



राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

राक्सिराङ्ग राजपत्र

खण्ड: ०२

संख्या: ११

मिति: २०७५/०८/०६

भाग-२

राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
कार्य समूह 'क' :- साईट सफा गर्ने काम							
१	१-१ क	१२-३० से.मी. गोलाईको रुख ढाल्ने कार्य हाँगाहरु काटी रुखको टुक्रा पारी निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दूरीसम्म बोकानी गर्ने कार्य समेत ।	एक	रु.	९३४४	८१२५	
२	१-१ ख	१३७ से.मी.गोलाईको रुख ढाल्ने कार्य हाँगाहरु काटी रुखलाई टुक्रा पारी निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दुरीसम्म बोकनी गर्ने आदी कार्य समेत	एक	रु.	२८७५१००	२५००१००	
३	१-२ क	१२-३० से.मी. गोलाईको रुख जरा भिक्ने कार्य जरा उठाउने र निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दुरीसम्म बोकनी गर्ने आदी कार्य समेत	एक	रु.	२८७५०	२५०१००	
४	१-३	बाक्लो भारपात काट्ने जरा भिक्ने र निर्माण स्थलबाट २५ मीटर दूरीसम्म बोकानी गर्ने आदि कार्य समेत	एक	रु.	२८७५	२५१००	
५	१-७	सफैसलाई ड्रेसिङ गर्ने कार्य , खाल्टो पुर्ने , उठेको माटो काट्ने , सतह मिलाउने आदि कार्य समेत (सर्भिसरोड आदि)	एक	रु.	७१९	६२५	
६	१-८	माथिल्लो माटो खन्ने काम, निर्माण स्थलबाट वाहिर बोकनी गर्ने समेत (माटोको तहको मोटाई १५-२० से.मी.)	व.मी.	रु.	११५१००	१००१००	
७	२५(१०)	साईट सफा गर्ने काम (भारपात काट्ने, रुख ढाल्ने र हटाउने काम ।	व.मी.	रु.	४३१३	३७५०	
कार्य समूह 'ख' :- माटो काट्ने र पुर्ने काम							
८	२-१	नरम प्रकारको बले र सिल्टी माटोमा सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर सम्म बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत	घ.मी.	रु.	५१८२१	४५०१६२	
९	२-२	साह्रो प्रकारको बले, नरम मुरम हुंगा (३० से.मी.सम्म) मिसेको माटो सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत	घ.मी.	रु.	५९२२५	५१५१००	
१०	२ (२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत (१० मी. दूरीबाट ओसारने)	घ.मी.	रु.	३५९१३८	३१२५०	
११	२ (२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत १० कि.मी. दूरीबाट ढुवानी गर्ने साथै माटोको मूल्य समेत	घ.मी.	रु.	४३५१५९	३७८१७७	
१२	२ (२५)ख	सामान्य माटोले पानी नछरिक्न पुर्ने काम	घ.मी.	रु.	१७९१६९	१५६२५	
१३	२ - ३४	जग वा खाडलबाट पानी पम्प गर्ने ।	ली.	रु.	०११०	०१०९	
१४	२ - ४२	वालुवा भर्ने, पानी छर्ने र ज्यामीद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम (१० मी.ढुवानी)	घ.मी.	रु.	१८३१३८	१५९२५०	
कार्य समूह 'ग' :- ईटाको काम							
१५	१५	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१६०३४७४	१५३५३८८	MM Chinese
१६	१६	भुईतल्ला भन्दा माथी मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१६४०४१९०	१५६७५१७६	
१७	१७	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५४७५१८४	१४८०४१७०	
१८	१८	भुईतल्ला भन्दा माथी मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५८४५१९९	१५१२६१७	
१९	१९	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५३३७८४	१४६६३६४	
२०	२०	भुईतल्ला भन्दा माथी मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५७०७९९	१४९८५१५१	
२१	२१	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१४९५३१६	१४२८७०२	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
२२	२२	भुईतल्ला भन्दा माथी मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५३२३।३१	१४६०।८९	
२३	२३	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१४९९३।९९	१४३३।२३	
२४	२४	भुईतल्ला भन्दा माथी चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१५३६४।१४	१४६५।३१०	
२५	२५	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१४४४।७१६	१३७९।२५५	
२६	२६	भुईतल्ला भन्दा माथी चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१४८१।७३१	१४११।४२	
२७	२७	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१३९१।४१	१३२६।३७	
२८	२८	भुईतल्ला भन्दा माथी चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१४२८।५६	१३५८।२४	
२९	२९	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१०१२।११	९६७।०४	
३०	३०	भुईतल्ला भन्दा माथी चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१०४९।२६	९९९।९१	
कार्य समूह 'घ' :- ढुङ्गाको काम							
३१	३१	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लग काम पुरा १० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१२२२।१२	११०३।७३६	
३२	३२	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा १० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	११५९।२२	१०४१।७६५	
३३	३३	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा १० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१०६४।०६	९४७।९३	
३४	३४	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सुख्खा गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	५४४।२५	४७३।००	
३५	३५	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	५६५।६१	४९१।४४	
३६	३६	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने	घ.मी.	रु.	१३०१।८७	११७२।३६	
३७	३७	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	१२३९।०५	११११।१५	
३८	३८	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	घ.मी.	रु.	९९९।३१	८९१।३३	
३९	४०	जगको खाडलमा ढुंगा भर्ने र लेभल गर्ने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी	घ.मी.	रु.	२७६।८८	२४०।५०	
कार्य समूह 'ड' :- सिमेन्ट कंक्रीटको काम							
४०	४२	जग (भित्ता पर्खाल)मा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:४:८)	घ.मी.	रु.	८८४।३८	८०५।०५२	
४१	४३	जग (भित्ता पर्खाल)मा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:३:६)	घ.मी.	रु.	९७७।८८	८९६।८२	
४२	४४	जग (भित्ता पर्खाल)मा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:२:४)	घ.मी.	रु.	११६०।४९	१०७६।२१७	
४३	४५	जग (भित्ता पर्खाल)मा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम सिलिका एड्मिक्चर सहित मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:२:४)	घ.मी.	रु.	१७१२।४९	१६१८।१७	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
४४	४६	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:२:४)	घ.मी.	रु.	१३६८६।७३	१२५७५।४२	
४५	४७	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिलिका एड्मिक्चर सहित सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१.५:३)	घ.मी.	रु.	२२१८०।३४	२०१२९।६५	
४६	४७	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१.५:३)	घ.मी.	रु.	१५२८०।३४	१४१२९।६५	
४७	४८	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिलिका एड्मिक्चर सहित सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२)	घ.मी.	रु.	२९६९७।८९	२७१०८।९१	
४८	४८	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२)	घ.मी.	रु.	१९१७५।३९	१७९५८।९१	
४९		मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम (१:३:६)	घ.मी.	रु.	१११८१।८१	१०२१४।३२	
५०		मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम (१:२:४)	घ.मी.	रु.	१२९९६।२२	१२००२।६७	
५१		मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम (१:१.५:३)	घ.मी.	रु.	१४४८९।७८	१३४६९।९०	
५२		मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम (१:१:२)	घ.मी.	रु.	१८३८५।४१	१७२९९।६६	
५३		कंक्रीट होलो ब्लकको गारो सिमेन्ट, बालुवा (१:४) मा लगाउने काम	व.मी.	रु.			
कार्य समूह 'च' :- फर्माको काम							
५४	५०	काठमा फर्मा बनाउने काम, मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित फर्श र स्लेब जस्ता काम	व.मी.	रु.	६३८।३४	५५५।०८	
५५	५१	कोलम (पोष्ट) फर्मा लगाउनलाई खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटरसम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत	व.मी.	रु.	११६२।९९	१०११।३०	
५६	५२	फलामको पाइप (Prop), प्लाईवोर्ड प्रयोग गरी फर्स र स्लावको लागि फर्मा बनाउने काम ।	व.मी.	रु.	७६१।८३	६९४।८४	
५७	५३	विमको लागि १९ मी.मी प्लाईको फर्मा बनाउने काम,मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने	व.मी.	रु.	१०८८।२७	९८४।१०	
५८	५४	१९ मी.मी प्लाई बोर्डको फर्मा कोलम (पोष्ट)मा लगाउने, खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटरसम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम ।	व.मी.	रु.	१३४७।८१	१२१०।१६	
५९	५५	टेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत १.५ मी. देखि ३ मी. भन्दा कम गहिराईमा ।	व.मी.	रु.	३३९।६२	२९५।३२	
६०	५६	टेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत ३ मी. भन्दा वही गहिराईमा ।	व.मी.	रु.	३५०।०१	३०४।३५	
६१	५७	किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी सहित वीमको उचाई ०.३० मी. सम्म ।	व.मी.	रु.	१११२।९८	९७०।७४	
६२	५८	किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी सहित वीमको उचाई ०.३० मी. ~) .८०मि.मि. सम्म ।	व.मी.	रु.	८३६।१७	७३०।०३	
कार्य समूह 'छ' :- छानाको काम							
६३	५९/९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.५० मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	८९५।९९	८५७।८१	
६४	६०/९-२	मालसामान उपलब्ध गरी ०.४१ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	८४२।३८	८०५।१३	
६५	६१/९-३	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	८१३।५१	७७६।७६	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
६६	६२	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज लाइट(०.३५ मि.मि.) प्लेन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।	र.मी.	रु.	८३८३५	७७६७८	
६७	६४/९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.५० मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	८९५१९९	८५७८१	
६८	६५/९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.४१ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	१००३१२२	९६३१८	
६९	६५/९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।	व.मी.	रु.	९६११९८	९२२६५	
७०	६७	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज लाइट(०.३५ मि.मि.) रंगिन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।	र.मी.	रु.	८००१८२	७३९१९०	
कार्य समूह 'ज' :- काठको काम							
७१	७१/९-१०	मालसामान उपलब्ध गरी २० मी.मी. मोटाईको साल काठको सिलिङ्ग लगाउने काम ४० ह २० मी.मी. विडिंग ज्वाइन्टमा लगाउने समेत ।	व.मी.	रु.	३९४०१७९	३४२९१३२	
७२	७२/१०-१	सालकाठको चौकस बनाइ जोड्ने काम । (ढोका नाप ९०० X २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)	घ.मी.	रु.	२२५५१५३९	१९६२७८१०३	
७३	७४/१०-२	३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली फेन्सी डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।(खापाको नाप १.०७ मी.ह १.९८२ मी. २.११४ व. मी.)	व.मी.	रु.	१२४२११२२	१०८६६१८	
७४	७५/१०-२	३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली साधारण डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।(खापाको नाप १.०७ मी.ह १.९८२ मी. २.११४ व. मी.)	व.मी.	रु.	१२४०४१९०	१०८५०११४	
७५	७६/१०-३	३८ X ७५ मी.मी.चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ३ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।	व.मी.	रु.	८७४४५८	७६७९१८९	
७६	७७/१०-४	३८ X ७५ मी.मी.चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ४ मी.मी. साधारण ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।	व.मी.	रु.	८६२४१७	७५६१५८	
७७	७८/१०-४	३८ X ७५ मी.मी.चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ४ मी.मी. फेन्स ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।	व.मी.	रु.	८६१९१०१	७५५६५१	
७८	७९/१०-५	३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ५.० मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।	व.मी.	रु.	८७३९१४२	७६७४१८२	
७९	८०/१०-६	३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ६ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।	व.मी.	रु.	८७५११४७	७६८६६६	
८०	८१/१०-७	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फलस खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	७०५८१३८	६२६०१६९	
८१	८२/१०-७	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ६ मी.मी. वाटरपुफ प्लाईउड एकतर्फ र अर्कोतर्फ ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड ठोकी फलस खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	७५३२१५३	६७२६१६०	
८२	८३/१०-८	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. ठीक प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फलस खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	७२८९१०५	६४८७३५	
८३	८४/१०-९	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा २८ गेज जी.आई. प्लेन शीट दुवै पट्टी खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	२१३०८१७९	२०२६३१२८	
८४	८५/१०-१०	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	५९९४१२८	५३९६१९०	
८५	८६/१०-१०	काठको फ्रेममा मस्क्वीटो पुफ जाली लिफ्टद्वारा जडान गर्ने कार्य ।	व.मी.	रु.	४४६१८३	४३११७८	
८६	८७/१०-१०	३८ मी.मी. बाक्लो कु काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो पुफ वायर मेश जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	४२६६१७८	३८५५१६४	
८७	८८/१०-११	चौकोसमा ३ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिफ्टी लगाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	७५६१८	७३५१७५	
८८	८९/१०-११	चौकोसमा दुवै तर्फ २८ गेजको प्लेनसिट काठको लिफ्टी लगाई ठोके कामे ।	व.मी.	रु.	७२६७४८	७१३३१८२	
८९	९०/१०-११ ख	चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिफ्टी लगाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	७५६१८	७३५१७५	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
९०	९१/१०-११ ग	चौकोसमा ५ मी.मी. मोटाईको एना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	१००३६६	९७८१३	
९१	९२/१०-११ घ	चौकोसमा ६ मी.मी. मोटाईको एना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	१०२८४१	१००३२५	
९२	९३/१०-१२	चौकोसमा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	४१०३२	३९५१९	
९३	९४/१०-१४क	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने ।	व.मी.	रु.	२९६५१०८	२६४५६२	
९४	९५/१०-१४ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ १२ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने ।	व.मी.	रु.	३७७३६७	३४४०१५	
९५	९६/१०-१४ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ जि. आइ. प्लेनसिट लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी ढोका लगाउने ।	व.मी.	रु.	१७४४६८४	१६८७५५३	
९६	९७/१०-१२क	१२ मी.मी. मोटाई भएको पार्टीशन बोर्ड एक साइड टिक भएको जडान गर्ने कार्य ।	व.मी.	रु.	२५१६४२	२४६५३८	
९७	९८/१०-१२क	हार्डबोर्ड तथा अन्य पार्टीशनमा ४ मी.मी. टीक प्लाइउड लेमिनेशन गरी जोड्ने काम एकतर्फ मात्र ।	व.मी.	रु.	५५७६२	५४०६५	
९८	९९/१०-१६क	५० X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड	व.मी.	रु.	३१६२९६	२७८५१९	
९९	१००/१०-१६क	५० X ७५ मी.मी. साईजको कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड	व.मी.	रु.	१६५४१०२	१४७३७८	
१००	१०१/१०-१६क	५० X ७५ मी.मी. साईजको सल्लो कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ६ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड	व.मी.	रु.	१८१०५२	१६२७५६	
१०१	१०२/१०-१७	अग्राख काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने ।	घ.मी.	रु.	१९७९३६३९	१७२९२४४५	
१०२	१०३/१०-१७	कु काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने ।	घ.मी.	रु.	७२६६३८१	६३९९१७७	
१०३	१०४/१०-१९	२५ मी.मी. अग्राख काठको ईभ्स (मुठल) बनाई जोड्ने ।	व.मी.	रु.	४८४७३१	४२१५८३	
१०४	१०५/१०-२१	प्याल खोपी डण्डी जडान गर्ने काम ।	के.जी.	रु.	१३२५९	१२६४०	
१०५	१०५.१	सनमाईका लेमिनेशन काम	व.मी.	रु.	५६१८८	५४४८३	
१०६	१०५.२	फोरमाईका लेमिनेशन काम	व.मी.	रु.	७६९७६	७४९१०	
कार्य समूह 'भू' :- फ्लोरिङ्गको काम							
१०७	१०६/११-१ ख	३८ मी.मी. (१") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।	व.मी.	रु.	५८८६२	५३९१२२	
१०८	१०७/११-१ ग	५० मी.मी. (२") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।	व.मी.	रु.	७२०६४	६६२४५	
१०९	१०८/११-१ घ	७५ मी.मी. (३") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।	व.मी.	रु.	९७१६९	८९९१७०	
११०	१०९/११-२	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग २० मी.मी. (१:२:४) सिमेन्ट कंक्रीट गरी त्यस माथि ५ मी.मी. बाक्लो १:१ भागमा सेतो सिमेन्ट र मार्बल चिप्स लगाई घोट्ने र पालिश समेत गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२११६८७	१९१७४९	
१११	११०/११-३	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग १९ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा गरी त्यस माथि ६ मी.मी. मार्बल चिप्स सेतो सिमेन्ट १:१ भागमा लगाई घोट्ने र पालिश गर्ने ।	व.मी.	रु.	३६८६८६	३२८८४०	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ढेकाबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
११२	१११/११-४	२० मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ गर्ने १२.५ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा लगाई त्यस माथि ६ मी.मी. सेतो सिमेन्ट मार्बल चिप्स १:१ भागमा लगाई घोट्टेने र पालिश गर्ने ।	व.मी.	रु.	३८२८१४	३४२८६०	
११३	११२/११-५	२० मी.मी. टेराजो टाईल २० मी.मी. बाक्लो १:४ भागमा सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाई घोट्टेने र पालिश गर्ने ।	व.मी.	रु.	३३५६१३	३०६०१४७	
११४	११३/११-६	१५ मी.मी. बाक्लो मार्बल (६०० X ६०० मी.मी.) २० मी.मी. बाक्लो १:२ भागको सिमेन्ट मसलामा छापी घोट्टेने र पालिश समेत गर्ने ।	व.मी.	रु.	४४३२१२	४१५५१२३	
११५	११४/११-७	पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।	व.मी.	रु.	२७०५१२६	२४७२१५४	
११६	११५/११-७	स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।	व.मी.	रु.	२८१९१११	२५८४१४१	
११७	१२०/११-१२	चेप्टो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१३२३१७	१२४५१९६	
११८	१२१/११-१३	ठाडो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१७२४१३९	१६६११४५	
११९	१२२/११-१३	ठाडो फायर ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	११७५४६७	११५१७२९	
१२०	१२३/११-१५क	सुख्खा ईटा च्याप्टो छाप्ने काम ।	व.मी.	रु.	८८३३८३	८४४१९९	
१२१	१२४/११-१५ख	सुख्खा ईटा ठाडो छाप्ने काम ।	व.मी.	रु.	१६२६१८७	१५५११७७	
१२२	१२५/११-१६	सुख्खा हुंगा छाप्ने काम ।	घ.मी.	रु.	५९७३६८	५१९४१५०	
१२३	१२६/११-१७	१२५ मी.मी. बाक्लो ठाडो ईटा सोलिङ्ग गरी जोर्नीमा बालुवाले भने तथा जोर्नीको माथि तल्लो भागमा १:३ सिमेन्ट बालुवाको मसलाको फ्लश टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१३७४११३	१२९३१७५	
१२४	१२७/११-१८	४६ से.मी. X ४६ से.मी. हुंगा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा १:१ ले टिप्कार गर्ने ।	व.मी.	रु.	९४१४	८२१५	
१२५	१२८/११-१९क	फ्लोरिङ्ग कार्यका लागि बालुवाले भने काम ।	घ.मी.	रु.	१७९५१४३	१५६१२५	
१२६	१२९/११-२०ख	१५ मी.मी. देखि १५० मी.मी. टुक्रा ईटाले भने काम ।	घ.मी.	रु.	४११९१०७	३९६६१८	
१२७	१३०/११-२०	३ मी.मी. मोटाई मसीनो सिमेन्ट घोट्टेने काम ।	व.मी.	रु.	२७१०३	२४६१८८	
१२८	१३१/११-२०	भित्ता एवं सिलिङ्गमा प्लेन प्लास्टर अफ पेरिस गर्ने कार्य ।	व.मी.	रु.	२९४१२८	२६९१७३	
१२९	१३२/११-२१	५० मी.मी. X ७५ मी.मी. अग्राखको फ्रेम ६०० मी.मी. X ६०० मी.मी. मा हाली २५ मी.मी. बाक्लो अग्राखको काठको फ्लेक छाप्ने काम ।	व.मी.	रु.	७८९३१२२	६८६६०१	
१३०		५० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कर्कटब्लक बिछ्याउने काम	व.मी.	रु.	१५७५१७०	१४४७१०	
१३१		६० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कर्कटब्लक बिछ्याउने काम	व.मी.	रु.	१६१७१०	१४८७७२	
कार्य समूह 'ब' :- प्लाष्टरको काम							
१३२	१३३/१२-१ क	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:३) भागमा सिलिङ्गमा गर्ने ।	व.मी.	रु.	४२५१७१	३८३३३५	
१३३	१३४/१२-१ ख	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा सिलिङ्गमा गर्ने ।	व.मी.	रु.	४१११६८	३६९१३१	
१३४	१३५/१२-१ ग	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा (१:४) मा सिलिङ्ग बाहेक अन्यत्र प्लाष्टर गर्ने ।	व.मी.	रु.	३५२१९१	३१८१२१	
१३५	१३७/१२-१ घ	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा काम गर्ने ।	व.मी.	रु.	३२५११८	२९०१८१	
१३६	१४०/१२-४ क	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:३) भागमा काम गर्ने ।	व.मी.	रु.	४७९१०२	४३६१७६	
१३७	१४१/१२-४ ख	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा ।	व.मी.	रु.	४५४११०	४१११९२	
१३८	१४२/१२-४ ग	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:६) भागमा ।	व.मी.	रु.	४१११९९	३६९१५६	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
कार्य समूह 'ट' :- रंग रोगनको काम							
१३९	१४५/१५४- १२-१ग	एक कोट सिमेन्ट प्राइमर सहित एक कोट लाइम पनिङ गर्ने काम	व.मी.	रु.	२९१।५८	२५८।९३	
१४०	१४६/१३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (सिलिंगमा)	व.मी.	रु.	३८।७६	३४।८५	
१४१	१३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (अन्त्यत्र)	व.मी.	रु.	३३।०३	२९।८६	
१४२	१३-१ ग	नयाँ सिलिङ्ग सर्फेसमा हवाईटवास तीनकोट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	७६।४६	६८।१५	
१४३	१३-१ ग	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास तीनकोट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	६४।१४	५७।४३	
१४४	१३-२	पुरानो सर्फेसमा हवाईटवास गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१७।६३	१५।८५	
१४५	१३-३ क,ख	डिस्टेम्पर लगाउने काम एक कोट ।	व.मी.	रु.	११५।२३	१०५।४५	
१४६	१३-३क,ख,ग	डिस्टेम्पर लगाउने काम दुई कोट ।	व.मी.	रु.	१५९।९७	१४५।९२	
१४७	१३-४ क	वाटर पूफ सिमेन्ट पेन्ट एक कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	६३।७२	५९।३१	
१४८	१३-४ ख	वाटर पूफ सिमेन्ट पेन्ट दुई कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१४१।७३	१२९।५५	
१४९	१३-५क,ख	तयारी इनामेल पेन्ट एक कोट लगाउने । (एक कोट प्राइमर सहित)	व.मी.	रु.	१९३।८६	१७७।३७	
१५०	१३-५क,ख,ग	तयारी इनामेल पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट प्राइमर सहित)	व.मी.	रु.	२९९।७१	२७४।४३	
१५१	१३-५क,ख,ग	तयारी इनामेल पेन्ट अस्तर विना दुई कोट लगाउने ।	व.मी.	रु.	२७८।७६	२५३।८४	
१५२	१३-५क,ख	तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट एक कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)	व.मी.	रु.	२०६।७९	१९०।०९	
१५३	१३-५क,ख,ग	तयारी वेदरगार्ड पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)	व.मी.	रु.	३८२।५१	३५५।७९	
१५४	१३-५क,ख,ग	तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)	व.मी.	रु.	३२२।७१	२९७।०३	
१५५	१३-६	एक कोट अस्तर गरी दुई कोट तयारी एल्यूमिनियम पेन्ट गर्ने ।	व.मी.	रु.	२९१।८९	२६५।९२	
१५६	१३-७	एक कोट अस्तर लगाई दुई कोट रेड अक्साइड लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	३०४।८६	२७५।११	
१५७	१३-८ क	डबल बोर्डलड लिन्सिड आयल एक कोट लगाउने ।	व.मी.	रु.	६८।८८	६३।८०	
१५८	१३-८ ख	डबल बोर्डलड लिन्सिड आयल दुई कोट लगाउने ।	व.मी.	रु.	१३२।०२	१२१।९५	
१५९	१३-९ क	स्थानीय कमर्सियल बार्नेस एक कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	७४।७५	६८।४३	
१६०	१३-९ ख	स्थानीय कमर्सियल बार्नेस दुई कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१४४।४४	१३१।८९	
१६१	१३-१० क	अलकत्रा पेन्ट एक कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	५२।६१	४९।१८	
१६२	१३-१० ख	अलकत्रा पेन्ट दुई कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	९१।३६	८५।३२	
१६३	१३-११	चप्रा पालिश तीन कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१७३।३६	१५४।९७	
१६४	१२-४ ग	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट एक कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१४९।९७	१४४।०६	
१६५	१२-४ घ	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट दुई कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	२८१।१७	२६६।५६	
१६६		वाहिरी भागमा एककोट चुना पोत्ने काम ।	व.मी.	रु.	५६।२३	४९।४२	
१६७		वाहिरी भागमा एककोट रामतिलकले पोत्ने काम ।	व.मी.	रु.	१०४।७६	९७।१०	
१६८	१३-५ ख	अस्तर वाहेक एककोट तयारी इनामेल पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१२१।३२	१११।९३	
१६९	१३-५ख,ग	अस्तर वाहेक दुईकोट तयारी इनामेल पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२२७।१८	२०८।९९	
१७०	१३-५ ख	अस्तर वाहेक एक कोट प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१३४।२६	१२४।६४	
१७१	१३-५ ख,ग	अस्तर वाहेक दुई कोट प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२५०।१८	२३१।५९	
१७२	१३-६	अस्तर वाहेक एक कोट आल्मुनियम पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१०१।७६	९२।७०	
१७३	१३-६	अस्तर वाहेक दुई कोट आल्मुनियम पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२०७।७१	१८९।०४	
१७४	१३-७	अस्तर वाहेक एक कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	१०२।२९	९२।३६	
१७५	१३-७	अस्तर वाहेक दुई कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२०४।५१	१८४।६६	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
कार्य समूह 'ठ' :- टिप्कार गर्ने काम							
१७६	१८२/१४-१ क	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२५२।८२	२२६।५०	
१७७	१४-१ क	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	३४८।४८	३०९।६८	
१७८	१४-१ ख	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२३३।९२	२०७।८३	
१७९	१४-१ ख	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	३२९।५७	२९१।०९	
१८०	१४-१ ग	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२२४।०४	१९८।०८	
१८१	१४-१ ग	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	३१९।६९	२८१।२५	
१८२	१४-२ क	बोल्डर ढुंगाको गारोमा फ्लस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । (सि.बा.(१:१) मा)	व.मी.	रु.	३१९।८८	२९१।०४	
१८३	१४-२ ख	बोल्डर ढुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा फ्लस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२८३।५६	२५५।१७	
१८४	१४-२ ख	बोल्डर ढुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फ्लस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।	व.मी.	रु.	२६५।२९	२३७।१३	
१८५	१४-३	एश्लर काममा फ्लस रुल्ड टिप्कार सिमेन्ट बालुवा (१:३) कार्य ।	व.मी.	रु.	१७४।८२	१५४।३३	
१८६	१४-४	४५ से.मी. X ४५ से.मी. चेटो ढुंगा छापेकोमा (१:३) सिमेन्ट बालुवाको टिप्कार ।	व.मी.	रु.	९४।१४	८२।७५	
१८७	१४-५	तेलिया ईटा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) टिप्कार ।	व.मी.	रु.	२०१।०७	१७८।००	
१८८	१४-६	३ मी.मी. फ्लसिंग प्लाष्टर सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा लगाउने ।	व.मी.	रु.	२३७।२९	२१३।४२	
१८९	१४-७	चुनामा ३ मी.मी. फ्लसिंग प्लाष्टर लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	२४९।२०	२२५।४३	
१९०	१४-८	सिमेन्टमा ३ मी.मी. बाक्लो फ्लसिंग प्लाष्टर लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	२६८।४२	२४४।३२	
कार्य समूह 'ड' :- वाटर प्रुफिङ गर्ने काम							
१९१	१९७/१८-७	२ से.मी. मोटाईको सिमेन्ट बालुवा १:२ भागमा वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड मिसाई डेम्प प्रुफिङ गर्ने ।	व.मी.	रु.	४९८।९२	४७२।८१	
१९२	१८-८	२.५ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:३) डेम्प प्रुफिङ गर्ने ।	व.मी.	रु.	५२८।६३	४९२।०४	
१९३	१८-९	३.८ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) डेम्प प्रुफिङ गर्ने ।	व.मी.	रु.	६४०।०३	५९३।०५	
१९४	१८-१०	एक कोट विटुमिन पेन्ट डेम्प प्रुफ कोर्समा लगाई बालुवाले छोप्ने ।	व.मी.	रु.	५१४।७४	४९६।३५	
१९५	१८-११	५०० गेजको पोलिथिन शीट एक तह विछ्याउने ।	व.मी.	रु.	१३३।२७	११९।२९	
१९६	१८-१२ क	एक तह टारफेल्ड लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१२२।०२	११४।०६	
१९७	१८-१२ ख	दुई तह टारफेल्ड लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	१९७।८९	१८६।४०	
१९८	१८-१३ क	डेम्प प्रुफ ग्रेड टारफेल्ड एक तह लगाउने ।	व.मी.	रु.	१५१।३४०	१४१।०३१	
कार्य समूह 'ड' :- मर्मत सम्बन्धी काम							
१९९	२०७/५-३	गारोको मोहडामा विग्रेको ईटा निकाली सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा गारो मर्मत गर्ने काम ।	घ.मी.	रु.	१९६२।७६	१८२५।५०	
२००	२०८/५-५	पुरानो सतहमा लिन्सीड आयलले पुछी तयारी इनामेल पेन्ट १ कोट लगाउने काम ।	व.मी.	रु.	२२५।५१	२११।१३	
२०१	२०९/१९-५	सिमेन्ट वा बज्र प्लाष्टर भत्काई त्यसबाट आएको धुलो १० मी.पर हटाउने काम ।	व.मी.	रु.	७७।६३	६७।५०	
२०२	२१०/१९-६	टाइल छाना भत्काई त्यसबाट भएको टाइल काठ आदि १० मी. पर सार्न लगाई राम्ररी थन्काउने काम ।	व.मी.	रु.	११२।२४	९७।६०	
२०३	२११/१९-१	माटोमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी.सम्म हटाउने काम ।	घ.मी.	रु.	७६।१८८	६६।२५०	
२०४	२१२/१९-२	सिमेन्ट वा बज्रमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. हटाउने काम ।	घ.मी.	रु.	१५२।३७५	१३२।१००	
२०५	२१३/१९-३	आर.सि.सि. वा आर.वि.सि. काम भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने काम ।	घ.मी.	रु.	७९०।६२५	६८७।१००	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ठेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
२०६	२१४/१९-४	प्लेन सिमेन्ट कंक्रीट वा बज्र कंक्रीट भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने।	घ.मी.	रु.	२८७५।००	२५००।००	
२०७	२१५	पुरानो मार्बल फ्लोर तथा भित्तामा ज्यामीद्वारा मार्बल सतह अक्जालिक एसिड हाली घोट्टेने, सफा गर्ने कार्य।	व.मी.	रु.	२६२।९५	२२८।६५	
२०८	२१७	पुरानो मोजायक फ्लोरिङ्ग गरेको ठाउँमा घोटी सफा गरी मैन पालिस समेत गर्ने कार्य।	व.मी.	रु.	२८२।०६	२४९।७३	
२०९	२१८	१" X ३/४" पानी पट्टी (१:३) सिमेन्ट मसलामा बनाई बनाउने कार्य।	र.मी.	रु.	३६१।०२	३१६।५६	
२१०	२१९	जस्तापाताको छाना भत्काई त्यसबाट निस्कैका काठ तथा फलामे निर्माण सामग्रीहरु १० मी. पर लगी मिलाई थाक लगाउने कार्य।	व.मी.	रु.	५५।७६	४८।४९	
२११	२२०	१" बाक्लो रुफिङ्ग टायल बुट्टा प्लाष्टर सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी लगाउने कार्य।	व.मी.	रु.	३०९२।५७	२७०४।३२	
२१२	२२१	मेसिनमेड क्ले टायल १:४ सिमेन्ट बालुवामा वाल सर्फेसमा टांस्ने कार्य	व.मी.	रु.	३५००।०६	३२५३।५२	
कार्य समूह 'ण' :- फलामको काम							
२१३	४९/७-५	आर.सी.सी. लागि फलामे डण्डी काट्ने, मोड्ने नक्सा अनुसार ठाउँमा राखी बाँध्ने काम	के.जी.	रु.	११९।९१	११५।४९	
२१४	२२२/२४-१क	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने	व.मी.	रु.	२०७०।००	२०३४।००	
२१५	२२३/२४-१ख	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने	व.मी.	रु.	४८३०।००	४७४६।००	
२१६	२२४/२४-४	फलामे कोलाप्सीबल गेट पेन्टिङ्ग र जडान समेत गर्ने (४" ग्यापमा)।	व.मी.	रु.	५५२०।००	५४२४।००	
२१७	२२५/२४-२	फलामे रोलिङ्ग सटर बनाई जडान गर्ने र पेन्टीङ्ग र ज्याला समेत।	व.मी.	रु.	४६२।८७	४५४।८२	
२१८	२२६/२४-३	कम्पाउण्ड फलामे गेट बनाई जोड्ने पेन्टिङ्ग र ज्याला समेत।	व.मी.	रु.	६०३७।५०	५९३२।५०	
२१९	२२७/२४-६	जि.आई.काढेतार (वार वेड वायर) लगाउने काम (१२-१४ गोजको)।	र.मी.	रु.	६७।२४	६०।४८	
२२०	२२८/२४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम। ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो सालकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने।	र.मी.	रु.	१२८७।८१	११३४।२०	
२२१	२२९/२४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम। ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो कुकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने।	र.मी.	रु.	५३२।९९	४७७।९४	
२२२	२३०	कालो फलामे पाईपको टूस बनाई प्राइमर पेन्ट सहित साइटमा निर्देशानुसार जडान गर्ने काम।	के.जी.	रु.	१८८।९८	१७४।५०	
२२३	२३१	कालो फलामे पाईपको पर्लिङ्ग बनाई प्राइमर पेन्ट सहित जडान गर्ने काम।	व.मी.	रु.	१५३।१०	१४२।९९	
२२४	२३५	१० मा.मा. Ø का काला फलाम पाईप पाष्ट २ मिटर दूरीमा २०X२०X४ मी.मी.र २५ X २५ X ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेमको विचमा १० S.W.G.G. I. Chain Link २"X२" को मेस साइज जाली जडान गर्ने र ३ X २० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य।	व.मी.	रु.	२२७३।०५	२१९३।७२	
२२५	२३६	५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पाष्ट २ मिटर दूरीमा २५ X २५ X ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेममा ७ मी.मी. च फलामे डण्डीको डायगोनली जाली ६२ X ६२ मी.मी. साइजमा जडान गर्ने र ३X२० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य।	व.मी.	रु.	२४४५।१४	२२८२।८२	
२२६	२३७	विभिन्न साईजको फलामे एङ्गल फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित गर्ने काम।	व.मी.	रु.	१५७।४९	१४७।३०	
२२७	२३८	मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईबर ग्लास (कोरोगेटेड) शीटले छाना छाउने काम।	व.मी.	रु.	२४७।६७	२४०६।०९	

सिभिल (जेनरल/भवन निर्माण सम्बन्धि)कार्यको आइटम दररेट - २०७५/०७६
राक्सिराङ्ग गाउँपालिका

सि.नं.	आइटम नं.	कामको विवरण	इकाई		आइटम दर (ढेक्काबाट)	आइटम दर (उपभोक्ताबाट)	कैफियत
२२८	२३९	मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईवर ग्लास शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।	र.मी.	रु.	८४१।४०	७७९।७७	
२२९	२४०	फलामे घुम्ने भ्याङ्ग : ४"-६" च सम्मको मध्यम श्रेणीको कालो पाईप पोष्ट प्रयोग गरी ३/४"ह३/४" को स्क्वायर पाईप मा ११/४"च को मध्यम श्रेणीको कालो पाईपको ह्याण्डरेल प्रयोग गरी २'-०" देखि २'-६" चौडाईसम्मको फलामे घुम्ने भ्याङ्ग आवश्यक सामग्रीहरु सहित	र.मी.	रु.	८६२५।००	८४७५।००	
कार्य समूह 'त' :- आल्मुनियम र फाइबर पार्टिसन तथा भ्याल ढोका,जिप्सम फ्ल्स सिलिङ्ग आदी							
	२४१	Aluminium Partition					
२३०	२४१.१	Supplying & fixing of Aluminium partition Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings	व.मी.	रु.	६८०५।७०	६६८।३४	
२३१	२४१.२	Supplying & fixing of Aluminium partition Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings	व.मी.	रु.	८४९।३२	८२६।९८	
२३२	२४१.३	Supplying & fixing of Aluminium partition partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings	व.मी.	रु.	९०३३।०२	८८७५।९२	
२३३	२४१.४	Supplying & fixing of Aluminium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings	व.मी.	रु.	७७३३।७५	७५९९।२५	
	२४२	Aluminium Door					
२३४	२४२.१	Supplying & fixing of Aluminium 100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.मी.	रु.	८४९।३२	८२६।९८	
२३५	२४२.२	Supplying & fixing of Aluminium 78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.मी.	रु.	८६६९।८०	८५११।९६	
	२४३	Aluminium Sliding Window					
२३६	२४३.१	Supplying & fixing of Aluminium 100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.मी.	रु.	११०९।८६	१०८२।३३	
२३७	२४३.२	Supplying & fixing of Aluminium 78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.मी.	रु.	९७७५।४६	९६०५।४५	
२३८	२४४	Aluminium Composite/Strp Panel					
२३९	२४४.१	Supplying & fixing of Aluminium Composite panell for exterior Application 4 mm Board	व.मी.	रु.	६०६३।२६	५९५।७८	
२४०	२४४.२	Supplying & fixing of Aluminium Composite panell for exterior Application 3 mm Board	व.मी.	रु.	५४४।५६	५३४९।८७	
	२४५	Fibre					
२४१	२४५.१	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (सादा) फिटिङ्ग समेत	व.मी.	रु.	८४९।३२	८२६।९८	
२४२	२४५.२	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे) फिटिङ्ग समेत	व.मी.	रु.	१०८८।९२	१०६९।७४	
२४३	२४६	False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm thickness including all necessary fittings and labour charges.	व.मी.	रु.	१९७९।८४	१९४५।४९	
		जिल्ला विकास योजना आ.व.२०७३/०७४ को निर्णय नं. १६ अनुसार मेसिन प्रयोग गरी माटो खन्ने कार्यको लागि निर्धारण गरिएको दररेट देहाय बमोजिम रहेको छ ।					
१		साधारण माटोमा खन्ने काम	घ.मी.	रु.	६३।५१	५५।२३	
२		कडा/दुङ्गा मिसिएको माटोमा खन्ने काम	घ.मी.	रु.	२११।७२	१८४।१०	
३		नरम प्रकारको चट्टान खन्ने काम	घ.मी.	रु.	२११।७२	१८४।१०	
४		मध्यम तथा मध्यम प्रकारको चट्टान खन्ने काम	घ.मी.	रु.	४२३।४३	३६८।२०	

Rate Analysis for Works through User's Committee

६ १-८	माथिल्लो माटो खन्ने काम, निर्माण स्थलबाट बाहिर बोकनी गर्ने समेत (माटोको तहको मोटाई १५-२० से.मी.) दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.१६	जवान	६२५.००	१००.००	१००.००
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१००.००		
रु.	१००.००	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)			०.००	
				जम्मा दर रेट	१००.००		

७ २५(१०)	साइट सफा गर्ने काम (भारपात काट्ने, रुख ढाल्ने र हटाउने काम)। दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.०६	जवान	६२५.००	३७.५०	३७.५०
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	३७.५०		
रु.	३७.५०	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)			०.००	
				जम्मा दर रेट	३७.५०		

८ २-१	नरम प्रकारको क्ले र सिल्टी माटोमा सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर सम्म बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले			१३.१२		
	दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	४५०.६२		
रु.	४५०.६२	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)			०.००	
				जम्मा दर रेट	४५०.६२		

९ २-२	साह्रो प्रकारको क्ले, नरम मुरम ढुंगा (३० से.मी.सम्म) मिसेको माटो सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	५००.००
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले			१५.००		
	दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	५१५.००		
रु.	५१५.००	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)			०.००	
				जम्मा दर रेट	५१५.००		

१० २(२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत (१० मी. दूरीबाट ओसारने) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through Contractor

६ १-८	माथिल्लो माटो खन्ने काम, निर्माण स्थलबाट बाहिर बोकनी गर्ने समेत (माटोको तहको मोटाई १५-२० से.मी.) दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.१६	जवान	६२५.००	१००.००	१००.००
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१००.००		
रु.	११५.००	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			१५.००	
				जम्मा दर रेट	११५.००		

७ २५(१०)	साइट सफा गर्ने काम (भारपात काट्ने, रुख ढाल्ने र हटाउने काम)। दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.०६	जवान	६२५.००	३७.५०	३७.५०
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	३७.५०		
रु.	४३.९३	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			५.६३	
				जम्मा दर रेट	४३.९३		

८ २-१	नरम प्रकारको क्ले र सिल्टी माटोमा सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर सम्म बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले			१३.१२		
	दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	४५०.६२		
रु.	५१८.२१	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			६७.५९	
				जम्मा दर रेट	५१८.२१		

९ २-२	साह्रो प्रकारको क्ले, नरम मुरम ढुंगा (३० से.मी.सम्म) मिसेको माटो सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	५००.००
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले			१५.००		
	दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	५१५.००		
रु.	५१५.००	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			७७.२५	
				जम्मा दर रेट	५१५.००		

१० २(२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत (१० मी. दूरीबाट ओसारने) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through User's Committee

रु.	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
					वास्तविक दररेट	३१२.५०	
	दर प्रति घ.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
	३१२.५०	घै.					जम्मा दर रेट

११ २ (२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत १० मी. दूरीबाट ढुवानी गर्न माटोको मूल्य समेत						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
	निर्माण सामग्री	माटो	१.२०	घ.मी.	५५.२३	६६.२७	६६.२७
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	३७८.७७	
					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
					जम्मा दर रेट	३७८.७७	
	३७८.७७	घै.					

१२ २ (२५)ख	सामान्य माटोले पानी नछरिक्न पुर्ने काम						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.२५	जवान	६२५.००	१५६.२५	१५६.२५
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१५६.२५	
					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
					जम्मा दर रेट	१५६.२५	
	१५६.२५	घै.					

१३ २ - ३४	जग वा खाडलबाट पानी पम्प गर्ने ।						
दर विश्लेषणको लागि ५००० लिटर लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक सिपालु	पम्प	०.५०	घण्टा	८७०.००	४३५.००	४३५.००
रु.	दर प्रति ५००० लि. को				वास्तविक दररेट	४३५.००	
					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
					जम्मा दर रेट	४३५.००	
	४३५.००	घै.	दर प्रति लि. को				०.०८७

नोट : यसमा परिमाण पम्पको क्षमता अनुसार राख्ने ।

१४ २ - ४२	वालुवा भर्ने, पानी छर्ने र ज्यामीद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम (१० मी.ढुवानी)						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	निर्माण सामग्री	भरौट वालुवा	१.१०	घ.मी.	१०५०.००	११५५.००	११५५.००
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१५९२.५०	
					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
					जम्मा दर रेट	१५९२.५०	
	१५९२.५०	घै.					

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
					वास्तविक दररेट	३१२.५०	
	दर प्रति घ.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४६.८८	
	३५९.३८	घै.					जम्मा दर रेट

११ २ (२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत १० मी. दूरीबाट ढुवानी गर्न माटोको मूल्य समेत						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
	निर्माण सामग्री	माटो	१.२०	घ.मी.	५५.२३	६६.२७	६६.२७
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	३७८.७७	
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५६.८२	
					जम्मा दर रेट	४३५.५९	
	४३५.५९	घै.					

१२ २ (२५)ख	सामान्य माटोले पानी नछरिक्न पुर्ने काम						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.२५	जवान	६२५.००	१५६.२५	१५६.२५
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१५६.२५	
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२३.४४	
					जम्मा दर रेट	१७९.६९	
	१७९.६९	घै.					

१३ २ - ३४	जग वा खाडलबाट पानी पम्प गर्ने ।						
दर विश्लेषणको लागि ५००० लिटर लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक सिपालु	पम्प	०.५०	घण्टा	८७०.००	४३५.००	४३५.००
रु.	दर प्रति ५००० लि. को				वास्तविक दररेट	४३५.००	
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६५.२५	
					जम्मा दर रेट	५००.२५	
	५००.२५	घै.	दर प्रति लि. को				०.१०००५

नोट : यसमा परिमाण पम्पको क्षमता अनुसार राख्ने ।

१४ २ - ४२	वालुवा भर्ने, पानी छर्ने र ज्यामीद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम (१० मी.ढुवानी)						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	निर्माण सामग्री	भरौट वालुवा	१.१०	घ.मी.	१०५०.००	११५५.००	११५५.००
रु.	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१५९२.५०	
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२३८.८८	
					जम्मा दर रेट	१८३१.३८	
	१८३१.३८	घै.					

Rate Analysis for Works through User's Committee

	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३४७.२५	
पै.	१४८०४।७०		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३४७.४५	
			जम्मा दर रेट		१४८०४.७०	

१८	भुईतल्ला भन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित																																																																								
५ (१) क र ५ (२) ख																																																																									
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.५०</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१३०५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१३७५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ग) ज्यामी</td> <td>०.७०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>४३७.५०</td> <td>३११७.५०</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">निर्माण सामग्री</td> <td>ईटा</td> <td>५३०.००</td> <td>गोटा</td> <td>१६.५०</td> <td>८७४५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>सिमेन्ट</td> <td>०.१०</td> <td>मे.ट.</td> <td>१६२००.००</td> <td>१६२०.००</td> <td>१०३६५.००</td> </tr> <tr> <td>वालुवा खोलाको</td> <td>०.२७</td> <td>घ.मी.</td> <td>१०५०.००</td> <td>२८३.५०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>खटको सामान</td> <td>(ग) को ३% ले</td> <td></td> <td></td> <td>१३.१२</td> <td></td> </tr> <tr> <td>रु.</td> <td>दर प्रति घ.मी.को</td> <td></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td></td> <td>१३७७९.१२</td> <td></td> </tr> <tr> <td>पै.</td> <td>१५१२६।५७</td> <td></td> <td>भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)</td> <td></td> <td>१३४७.४५</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td></td> <td>१५१२६.५७</td> <td></td> </tr> </tbody></table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००		ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००		सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०		खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२		रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३७७९.१२		पै.	१५१२६।५७		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३४७.४५					जम्मा दर रेट		१५१२६.५७	
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																																			
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००																																																																				
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००																																																																				
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०																																																																			
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००																																																																				
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००																																																																			
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०																																																																				
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२																																																																				
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३७७९.१२																																																																				
पै.	१५१२६।५७		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३४७.४५																																																																				
			जम्मा दर रेट		१५१२६.५७																																																																				

१९	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित																																																																								
५ (१) क र ५ (२) क																																																																									
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.५०</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१३०५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१३७५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ग) ज्यामी</td> <td>०.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१२५.००</td> <td>२८०५.००</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">निर्माण सामग्री</td> <td>ईटा</td> <td>५३०.००</td> <td>गोटा</td> <td>१६.५०</td> <td>८७४५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>सिमेन्ट</td> <td>०.०९</td> <td>मे.ट.</td> <td>१६२००.००</td> <td>१४५८.००</td> <td>१०२०३.००</td> </tr> <tr> <td>वालुवा खोलाको</td> <td>०.३१</td> <td>घ.मी.</td> <td>१०५०.००</td> <td>३२५.५०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>खटको सामान</td> <td>(ग) को ३% ले</td> <td></td> <td></td> <td>३.७५</td> <td></td> </tr> <tr> <td>रु.</td> <td>दर प्रति घ.मी.को</td> <td></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td></td> <td>१३३३७.२५</td> <td></td> </tr> <tr> <td>पै.</td> <td>१४६६३।६४</td> <td></td> <td>भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)</td> <td></td> <td>१३२६.३९</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td></td> <td>१४६६३.६४</td> <td></td> </tr> </tbody></table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००		ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००		सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०		खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५		रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३३३७.२५		पै.	१४६६३।६४		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३२६.३९					जम्मा दर रेट		१४६६३.६४	
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																																			
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००																																																																				
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००																																																																				
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००																																																																			
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००																																																																				
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००																																																																			
	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०																																																																				
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५																																																																				
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३३३७.२५																																																																				
पै.	१४६६३।६४		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३२६.३९																																																																				
			जम्मा दर रेट		१४६६३.६४																																																																				

२०	भुईतल्लाभन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
५ (१) क र ५ (२) ख	
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

Rate Analysis for Works through Contractor

	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३४७.२५	
पै.	१५४७५।८४		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०१८.५९	
			जम्मा दर रेट		१५४७५.८४	

१८	भुईतल्ला भन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित																																																																								
५ (१) क र ५ (२) ख																																																																									
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.५०</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१३०५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१३७५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ग) ज्यामी</td> <td>०.७०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>४३७.५०</td> <td>३११७.५०</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">निर्माण सामग्री</td> <td>ईटा</td> <td>५३०.००</td> <td>गोटा</td> <td>१६.५०</td> <td>८७४५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>सिमेन्ट</td> <td>०.१०</td> <td>मे.ट.</td> <td>१६२००.००</td> <td>१६२०.००</td> <td>१०३६५.००</td> </tr> <tr> <td>वालुवा खोलाको</td> <td>०.२७</td> <td>घ.मी.</td> <td>१०५०.००</td> <td>२८३.५०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>खटको सामान</td> <td>(ग) को ३% ले</td> <td></td> <td></td> <td>१३.१२</td> <td></td> </tr> <tr> <td>रु.</td> <td>दर प्रति घ.मी.को</td> <td></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td></td> <td>१३७७९.१२</td> <td></td> </tr> <tr> <td>पै.</td> <td>१५८४५।९९</td> <td></td> <td>१५% ठेकेदारको ओभरहेड</td> <td></td> <td>२०६६.८७</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td></td> <td>१५८४५.९९</td> <td></td> </tr> </tbody></table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००		ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००		सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०		खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२		रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३७७९.१२		पै.	१५८४५।९९		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०६६.८७					जम्मा दर रेट		१५८४५.९९	
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																																			
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००																																																																				
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००																																																																				
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०																																																																			
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००																																																																				
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००																																																																			
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०																																																																				
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२																																																																				
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३७७९.१२																																																																				
पै.	१५८४५।९९		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०६६.८७																																																																				
			जम्मा दर रेट		१५८४५.९९																																																																				

१९	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित																																																																								
५ (१) क र ५ (२) क																																																																									
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.५०</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१३०५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१३७५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ग) ज्यामी</td> <td>०.२०</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१२५.००</td> <td>२८०५.००</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">निर्माण सामग्री</td> <td>ईटा</td> <td>५३०.००</td> <td>गोटा</td> <td>१६.५०</td> <td>८७४५.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>सिमेन्ट</td> <td>०.०९</td> <td>मे.ट.</td> <td>१६२००.००</td> <td>१४५८.००</td> <td>१०२०३.००</td> </tr> <tr> <td>वालुवा खोलाको</td> <td>०.३१</td> <td>घ.मी.</td> <td>१०५०.००</td> <td>३२५.५०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>खटको सामान</td> <td>(ग) को ३% ले</td> <td></td> <td></td> <td>३.७५</td> <td></td> </tr> <tr> <td>रु.</td> <td>दर प्रति घ.मी.को</td> <td></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td></td> <td>१३३३७.२५</td> <td></td> </tr> <tr> <td>पै.</td> <td>१४६६३।६४</td> <td></td> <td>१५% ठेकेदारको ओभरहेड</td> <td></td> <td>२०००.५९</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td></td> <td>१४६६३.६४</td> <td></td> </tr> </tbody></table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००		ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००		सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०		खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५		रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३३३७.२५		पै.	१४६६३।६४		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०००.५९					जम्मा दर रेट		१४६६३.६४	
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																																			
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००																																																																				
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००																																																																				
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००																																																																			
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००																																																																				
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००																																																																			
	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०																																																																				
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५																																																																				
रु.	दर प्रति घ.मी.को		वास्तविक दररेट		१३३३७.२५																																																																				
पै.	१४६६३।६४		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०००.५९																																																																				
			जम्मा दर रेट		१४६६३.६४																																																																				

२०	भुईतल्लाभन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
५ (१) क र ५ (२) ख	
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००
	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३६५९.१२	
रु. १४९८५।५१ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३२६.३९	
				जम्मा दर रेट	१४९८५.५१	

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००
	वालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३६५९.१२	
रु. १५७०७।९९ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०४८.८७	
				जम्मा दर रेट	१५७०७.९९	

२१
५ (१) क ३
५ (२) क

भुईतल्लामा मेथिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
	वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३००२.७५	
रु. १४२८७.०२ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२८४.२७	
				जम्मा दर रेट	१४२८७.०२	

२१
५ (१) क ३
५ (२) क

भुईतल्लामा मेथिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
	वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३००२.७५	
रु. १४९५३.१६ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९५०.४१	
				जम्मा दर रेट	१४९५३.१६	

२२
५ (१) क ३
५ (२) ख

भुईतल्लामा माथि मेथिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
	वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३३२४.६२	
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२८४.२७	

२२
५ (१) क ३
५ (२) ख

भुईतल्लामा माथि मेथिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
	वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३३२४.६२	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९९८.६९	

Rate Analysis for Works through User's Committee

रु.	१४६०८८९	घै.	जम्मा दर रेट	१४६०८८९		
२३ ५ (१) ख १ ५ (२) क	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
खटको सामान			(ग) को ३% ले		३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३०३८.२५	
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२९२.९८	
रु.	१४३३९.२३	घै.	जम्मा दर रेट	१४३३९.२३		

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	१५३२३३९	घै.	जम्मा दर रेट	१५३२३.३९		
२३ ५ (१) ख १ ५ (२) क	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
खटको सामान			(ग) को ३% ले		३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३०३८.२५	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९५५.७४	
रु.	१४९९३.९९	घै.	जम्मा दर रेट	१४९९३.९९		

२४ ५ (१) ख १ ५ (२) ख	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
खटको सामान			(ग) को ३% ले		१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३३६०.१२	
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२९२.९८	
रु.	१४६५३.१०	घै.	जम्मा दर रेट	१४६५३.१०		

२४ ५ (१) ख १ ५ (२) ख	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००
	वालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
खटको सामान			(ग) को ३% ले		१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३३६०.१२	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२००४.०२	
रु.	१५३६४.१४	घै.	जम्मा दर रेट	१५३६४.१४		

२५ ५ (१) ख २ ५ (२) क	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००

२५ ५ (१) ख २ ५ (२) क	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००
	वालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२५६२.७५	
	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)				१२२९.८०	
	जम्मा दर रेट				१३७९२.५५	
रु.	१३७९२.५५	पै.				

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००
	वालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२५६२.७५	
	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१८८४.४१	
	जम्मा दर रेट				१४४४७.९६	
रु.	१४४४७.९६	पै.				

२६	५ (१) ख २	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (२) ख								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
		श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
			ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी		०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०	
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००		
		सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००	
		वालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००		
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२		
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२८८४.६२		
		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)				१२२९.८०		
जम्मा दर रेट				१४११४.४२				
१४११४.४२	पै.							

२६	५ (१) ख २	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (२) ख								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
		श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
			ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी		०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०	
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००		
		सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००	
		वालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००		
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२		
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२८८४.६२		
		१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१९३२.६९		
जम्मा दर रेट				१४८१७.३१				
१४८१७.३१	पै.							

२७	५ (१) ख ३	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (२) क								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
		श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
			ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी		०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००	
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००		
		सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००	
		वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००		
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५		
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२०९७.७५		
		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)				११६६.६२		
जम्मा दर रेट				१३२६४.३७				
१३२६४.३७	पै.							

२७	५ (१) ख ३	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (२) क								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
		श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
			ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी		०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००	
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००		
		सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००	
		वालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००		
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५		
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				१२०९७.७५		
		१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१८१४.६६		
जम्मा दर रेट				१३९१२.४१				
१३९१२.४१	पै.							

२८	५ (१) ख ३	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउन काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित				
५ (२) ख						

२८	५ (१) ख ३	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउन काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित				
५ (२) ख						

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००
	बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१२४१९.६२	
रु.	१३५८६.२४	पै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	११६६.६२	
				जम्मा दर रेट	१३५८६.२४	

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२०५७.५०
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०.००	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	८८०४.४४	
रु.	९६७८.०४	पै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८७३.६०	
				जम्मा दर रेट	९६७८.०४	

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	२३७०.००
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	९१२६.३१	
रु.	९९९९.९९	पै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८७३.६०	
				जम्मा दर रेट	९९९९.९९	

Rate Analysis for Works through Contractor

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००
	बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१२४१९.६२	
रु.	१४२८२.५६	पै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१८६६.९४	
				जम्मा दर रेट	१४२८२.५६	

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२०५७.५०
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०.००	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	८८०४.४४	
रु.	१०१२५.११	पै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३२०.६७	
				जम्मा दर रेट	१०१२५.११	

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	२३७०.००
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	९१२६.३१	
रु.	१०४९५.२६	पै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३६८.९५	
				जम्मा दर रेट	१०४९५.२६	

Rate Analysis for Works through User's Committee

	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					९२५५.७०
रु. ९४७८.९३	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)					२२३.२३
पै.	जम्मा दर रेट					९४७८.९३

३४ ६-२-१	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सुख्खा गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	
	निर्माण सामग्री	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३३७०.००
		ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	१३६५.००
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					४७३५.००	
रु. ४७३५.००	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)					०.००	
पै.	जम्मा दर रेट					४७३५.००	

३५ ६-२-२	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.२५	जवान	६२५.००	१४०६.२५	
	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३५२६.२५	
	निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	
		माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	१३८८.१९
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					४९१४.४४	
रु. ४९१४.४४	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)					०.००	
पै.	जम्मा दर रेट					४९१४.४४	

३६ ६-३-१	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					९२५५.७०
रु. १०६४४.०६	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					१३८८.३६
पै.	जम्मा दर रेट					१०६४४.०६

३४ ६-२-१	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सुख्खा गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	
	निर्माण सामग्री	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३३७०.००
		ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	१३६५.००
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					४७३५.००	
रु. ५४४५.२५	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					७१०.२५	
पै.	जम्मा दर रेट					५४४५.२५	

३५ ६-२-२	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.२५	जवान	६२५.००	१४०६.२५	
	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३५२६.२५	
	निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	
		माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	१३८८.१९
दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट					४९१४.४४	
रु. ५६५१.६९	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					७३७.१७	
पै.	जम्मा दर रेट					५६५१.६९	

३६ ६-३-१	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
	ग) वण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००	

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१९४	मे.ट.	१६२००.००	३१४२.८०	३१४२.८०
	बालुवा खोलाको	०.४२	घ.मी.	१०५०.००	४४१.००	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४९४८.८०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	११३१३.८०	
रु. ११७२२.३६	घै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४०८.५६
				जम्मा दर रेट	११७२२.३६	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१९४	मे.ट.	१६२००.००	३१४२.८०	३१४२.८०
	बालुवा खोलाको	०.४२	घ.मी.	१०५०.००	४४१.००	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४९४८.८०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	११३१३.८०	
रु. १३०१०.८७	घै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१६९७.०७
				जम्मा दर रेट	१३०१०.८७	

३७ ६-३-२	हुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेस्रो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म हुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००
श्रमिक	ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५९	मे.ट.	१६२००.००	२५७५.८०	२५७५.८०
	बालुवा खोला	०.४५	घ.मी.	१०५०.००	४७२.५०	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४४१३.३०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१०७७८.३०	
रु. ११११३.१५	घै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३३४.८५
				जम्मा दर रेट	११११३.१५	

३७ ६-३-२	हुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेस्रो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म हुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००
श्रमिक	ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५९	मे.ट.	१६२००.००	२५७५.८०	२५७५.८०
	बालुवा खोला	०.४५	घ.मी.	१०५०.००	४७२.५०	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४४१३.३०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१०७७८.३०	
रु. १२३९५.०५	घै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१६९६.७५
				जम्मा दर रेट	१२३९५.०५	

३८ ६-३-३	हुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेस्रो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म हुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००
श्रमिक	ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	५११५.००
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१०६	मे.ट.	१६२००.००	१७१७.२०	१७१७.२०
	बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	८६९०.७०	
रु. ८९१३.९३	घै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२२३.२३
				जम्मा दर रेट	८९१३.९३	

३८ ६-३-३	हुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेस्रो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म हुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००
श्रमिक	ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	५११५.००
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१०६	मे.ट.	१६२००.००	१७१७.२०	१७१७.२०
	बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	८६९०.७०	
रु. ९९९४.३९	घै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३०३.६९
				जम्मा दर रेट	९९९४.३९	

३९ ६-३-५	कुँदैको हुंगाको काम सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा	दर विश्लेषणको लागि १० घ.मि. लिइएको				
-------------	---	------------------------------------	--	--	--	--

३९ ६-३-५	कुँदैको हुंगाको काम सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा	दर विश्लेषणको लागि १० घ.मि. लिइएको				
-------------	---	------------------------------------	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	३०.००	जवान	६२५.००	१८७५०.००	३१८००.००
निर्माण सामग्री	कुँदेको ढुंगा	११.००	घ.मी.	११५०.००	१२६५०.००	
	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	बालुवा	४.२०	घ.मी.	१०५०.००	४४१०.००	२३५४०.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		५५३४०.००
५६१८२।४०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		८४२.४०
१०				जम्मा दर रेट		५६१८२.४०

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	९३७.५०
निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.२०	घ.मी.	१०००.००	२००.००	१४६५.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		२४०२.५०
२४०२.५०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१०				जम्मा दर रेट		२४०२.५०

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	४० मी.मी. खोलाको चालेको गिट्टी	०.६५	घ.मी.	११००.००	७१५.००	
	२० मी.मी. खोलाको चालेको गिट्टी	०.२४	घ.मी.	१५००.००	३६०.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	३६७४.५०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		७०४४.५०
७३१८.२८				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		२७३.७८
१०				जम्मा दर रेट		७३१८.२८

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	९३७.५०
निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.२०	घ.मी.	१०००.००	२००.००	१४६५.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		२४०२.५०
२४०२.५०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१०				जम्मा दर रेट		२४०२.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	३०.००	जवान	६२५.००	१८७५०.००	३१८००.००
निर्माण सामग्री	कुँदेको ढुंगा	११.००	घ.मी.	११५०.००	१२६५०.००	
	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	बालुवा	४.२०	घ.मी.	१०५०.००	४४१०.००	२३५४०.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		५५३४०.००
६३६४१।००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		८३०१.००
१०				जम्मा दर रेट		६३६४१.००

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	९३७.५०
निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.२०	घ.मी.	१०००.००	२००.००	१४६५.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		२४०२.५०
२७६२.८८				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३६०.३८
१०				जम्मा दर रेट		२७६२.८८

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	४० मी.मी. खोलाको चालेको गिट्टी	०.६५	घ.मी.	११००.००	७१५.००	
	२० मी.मी. खोलाको चालेको गिट्टी	०.२४	घ.मी.	१५००.००	३६०.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	३६७४.५०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		७०४४.५०
८१०१.१८				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०५६.६८
१०				जम्मा दर रेट		८१०१.१८

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	९३७.५०
निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	बन्ड स्टोन	०.२०	घ.मी.	१०००.००	२००.००	१४६५.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		२४०२.५०
२७६२.८८				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३६०.३८
१०				जम्मा दर रेट		२७६२.८८

Rate Analysis for Works through User's Committee

४५ ७-२ घ						
जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम वाटर प्रूफ केमिकल सहित मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:२:४) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	१६.००	के.जी.	३००.००	४८००.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	३३०.००	
	१० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७.२५	११५१८.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१४८८८.२५	
रु. १६१८६.१७ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२९७.९२	
				जम्मा दर रेट	१६१८६.१७	

Rate Analysis for Works through Contractor

४५ ७-२ घ						
जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम वाटर प्रूफ केमिकल सहित मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:२:४) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	१६.००	के.जी.	३००.००	४८००.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	३३०.००	
	१० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७.२५	११५१८.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१४८८८.२५	
रु. १७९२१.४९ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२३३.२४	
				जम्मा दर रेट	१७९२१.४९	

४६ ७-४ क						
सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:२:४) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	२४२.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	६६७.५०	६८३०.५०
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	११९०१.५०
रु. १२५७५.४२ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६७३.९२	
				जम्मा दर रेट	१२५७५.४२	

४६ ७-४ क						
सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:२:४) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	२४२.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	६६७.५०	६८३०.५०
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	११९०१.५०
रु. १३६८६.७३ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७८५.२३	
				जम्मा दर रेट	१३६८६.७३	

४७ ७-४ ख						
सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ /२ : ३) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००

४७ ७-४ ख						
सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ /२ : ३) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	२०.००	के.जी.	३००.००	६०००.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	१४२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	१९२८७.२५		
रु.	२०१२९.६५	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		८४२.४०	
			जम्मा दर रेट	२०१२९.६५		

४७ ७-४ ख	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ / २ : ३) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/ किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	८२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	१३२८७.२५		
रु.	१४१२९.६५	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		८४२.४०	
			जम्मा दर रेट	१४१२९.६५		

४८ ७-४ ग	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/ किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	३०.५०	के.जी.	३००.००	९१५०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	३९५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	२०७५३.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	२५८२४.२५		
रु.	२७१०८.९१	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१२८४.६६	
			जम्मा दर रेट	२७१०८.९१		

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	२०.००	के.जी.	३००.००	६०००.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	१४२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	१९२८७.२५		
रु.	२२१८०.३४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२८९३.०९	
			जम्मा दर रेट	२२१८०.३४		

४७ ७-४ ख	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ / २ : ३) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/ किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	८२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	१३२८७.२५		
रु.	१४१२९.६५	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१९९३.०९	
			जम्मा दर रेट	१४१२९.६५		

४८ ७-४ ग	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/ किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	३०.५०	के.जी.	३००.००	९१५०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	३९५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	२०७५३.२५
दर प्रति घ.मी.को			वास्तविक दररेट	२५८२४.२५		
रु.	२९६९७.८९	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३८७३.६४	
			जम्मा दर रेट	२९६९७.८९		

Rate Analysis for Works through User's Committee

४८ ७-४ ग सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२१	घ.मी.	१५००.००	३१५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	११६०३.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१६६७४.२५
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१२८४.६६
रु.	१७९५८.९१	घै.	जम्मा दर रेट			१७९५८.९१

Rate Analysis for Works through Contractor

४८ ७-४ ग सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२१	घ.मी.	१५००.००	३१५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	११६०३.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१६६७४.२५
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५०१.१४
रु.	१९१७५.३९	घै.	जम्मा दर रेट			१९१७५.३९

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
 ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
 (पि.सी.सी. १:३:६)
 दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२२	मे.ट.	१६२००.००	३५६४।००	
	४० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.६५	घ.मी.	१९००।००	१२३५।००	
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.२४	घ.मी.	२०००।००	४८०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	१००.००	लीटर	०।१३	१।२५	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७।२६	२०१।७६	
यान्त्रिक उपकरण	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	५९५।०८१
	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।०।००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		९७२३।३१
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		४९१.०१
रु.	१०२१४।३२	घै.	जम्मा दर रेट			१०२१४।३२

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
 ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
 (पि.सी.सी. १:३:६)
 दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२२	मे.ट.	१६२००.००	३५६४।००	
	४० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.६५	घ.मी.	१९००।००	१२३५।००	
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.२४	घ.मी.	२०००।००	४८०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	१००.००	लीटर	०।१३	१।२५	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७।२६	२०१।७६	
यान्त्रिक उपकरण	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	५९५।०८१
	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।०।००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		९७२३।३१
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१४५।८.५०
रु.	१११८१।८१	घै.	जम्मा दर रेट			१११८१।८१

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
 ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
 (पि.सी.सी. १:२:४)
 दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
 ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
 (पि.सी.सी. १:२:४)
 दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४।००	
	४० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.५२	घ.मी.	१९००।००	९८८।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.३३	घ.मी.	२०००।००	६६०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७२।५	
	पानी	१३०.००	लीटर	०।१३	१६।२५	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	७५२८।५६
यांत्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १२००२।६७ पै.

वास्तविक दररेट	११३०१।०६
भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७०१.६१
जम्मा दर रेट	१२००२।६७

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
(पि.सी.सी. १:१.५:३)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४	मे.ट.	१६२००.००	६४८०।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.५७	घ.मी.	१९००।००	१०८३।००	
	१० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.२९	घ.मी.	२०००।००	५८०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	२००.००	लीटर	०।१३	२५।००	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	८८२७।३१
यांत्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १३४६९।९० पै.

वास्तविक दररेट	१२५९९।८१
भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८७०.०९
जम्मा दर रेट	१३४६९।९०

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४।००	
	४० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.५२	घ.मी.	१९००।००	९८८।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.३३	घ.मी.	२०००।००	६६०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७२।५	
	पानी	१३०.००	लीटर	०।१३	१६।२५	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	७५२८।५६
यांत्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १२९९६।२२ पै.

वास्तविक दररेट	११३०१।०६
१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१६९५.१६
जम्मा दर रेट	१२९९६।२२

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
(पि.सी.सी. १:१.५:३)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४	मे.ट.	१६२००.००	६४८०।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.५७	घ.मी.	१९००।००	१०८३।००	
	१० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.२९	घ.मी.	२०००।००	५८०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	२००.००	लीटर	०।१३	२५।००	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	८८२७।३१
यांत्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १४४८९।७८ पै.

वास्तविक दररेट	१२५९९।८१
१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१८८९.९७
जम्मा दर रेट	१४४८९।७८

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

Rate Analysis for Works through User's Committee

(पि.सी.सी. १:१:२)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.६४	घ.मी.	१९००।००	१२१६।००	
	१० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.२१	घ.मी.	२०००।००	४२०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	३००.००	लीटर	०।१३	३७।५०	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	१२२।४८१
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १७२९।६६ पै.

वास्तविक दररेट	१५९८.७३१
भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३१२.३५
जम्मा दर रेट	१७२९.०८६

Rate Analysis for Works through Contractor

(पि.सी.सी. १:१:२)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२।००	
	२० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.६४	घ.मी.	१९००।००	१२१६।००	
	१० मी.मी.हुंगा (क्रसड) रोडा	०.२१	घ.मी.	२०००।००	४२०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६।२५	
	पानी	३००.००	लीटर	०।१३	३७।५०	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	१२२।४८१
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।००

दर प्रति घ.मी.को
रु. १८३६.५१ पै.

वास्तविक दररेट	१५९८.७३१
१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२३९८.१०
जम्मा दर रेट	१८३६.५१

४९ ७-५	आर.सी.सी. लागि फलामे डण्डी काट्ने, मोड्ने नक्सा अनुसार ठाउँमा राखी बाँध्ने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित दर विश्लेषणको लागि १ मे.ट. लिइएको																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१२.००</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१०४४०.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>१२.००</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>७५००.००</td> <td>१७९४०.००</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">निर्माण सामग्री</td> <td>डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)</td> <td>१.०५</td> <td>मे.ट.</td> <td>८१३३३.३३</td> <td>८५३९९.९९</td> <td></td> </tr> <tr> <td>जी.आई.बाँध्ने तार</td> <td>१०.०</td> <td>के.जी.</td> <td>९३.००</td> <td>९३०.००</td> <td>८६३२९.९९</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td>१०४२६९.९९</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)</td> <td>११२२२.९०</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td>११५४९२.८९</td> </tr> </tbody> </table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००		ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१७९४०.००	निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)	१.०५	मे.ट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९		जी.आई.बाँध्ने तार	१०.०	के.जी.	९३.००	९३०.००	८६३२९.९९							वास्तविक दररेट	१०४२६९.९९							भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	११२२२.९०							जम्मा दर रेट	११५४९२.८९
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																				
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००																																																					
	ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१७९४०.००																																																				
निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)	१.०५	मे.ट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९																																																					
	जी.आई.बाँध्ने तार	१०.०	के.जी.	९३.००	९३०.००	८६३२९.९९																																																				
						वास्तविक दररेट	१०४२६९.९९																																																			
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	११२२२.९०																																																			
						जम्मा दर रेट	११५४९२.८९																																																			
रु.	११५४९२.८९ पै.																																																									

४९ ७-५	आर.सी.सी. लागि फलामे डण्डी काट्ने, मोड्ने नक्सा अनुसार ठाउँमा राखी बाँध्ने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित दर विश्लेषणको लागि १ मे.ट. लिइएको																																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१२.००</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१०४४०.००</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>१२.००</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>७५००.००</td> <td>१७९४०.००</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">निर्माण सामग्री</td> <td>डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)</td> <td>१.०५</td> <td>मे.ट.</td> <td>८१३३३.३३</td> <td>८५३९९.९९</td> <td></td> </tr> <tr> <td>जी.आई.बाँध्ने तार</td> <td>१०.०</td> <td>के.जी.</td> <td>९३.००</td> <td>९३०.००</td> <td>८६३२९.९९</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>वास्तविक दररेट</td> <td>१०४२६९.९९</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>१५% ठेकेदारको ओभरहेड</td> <td>१५६४०.५०</td> </tr> <tr> <td colspan="6"></td> <td>जम्मा दर रेट</td> <td>११९९१०.४९</td> </tr> </tbody> </table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००		ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१७९४०.००	निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)	१.०५	मे.ट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९		जी.आई.बाँध्ने तार	१०.०	के.जी.	९३.००	९३०.००	८६३२९.९९							वास्तविक दररेट	१०४२६९.९९							१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५६४०.५०							जम्मा दर रेट	११९९१०.४९
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																																																				
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००																																																					
	ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१७९४०.००																																																				
निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्केसिमेन्ट)	१.०५	मे.ट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९																																																					
	जी.आई.बाँध्ने तार	१०.०	के.जी.	९३.००	९३०.००	८६३२९.९९																																																				
						वास्तविक दररेट	१०४२६९.९९																																																			
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५६४०.५०																																																			
						जम्मा दर रेट	११९९१०.४९																																																			
रु.	११९९१०.४९ पै.																																																									

५० ८-२ क	काठमा फर्मा बनाउने काम, मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित फर्श र स्लेव जस्ता काम। दर विश्लेषणको लागि १० घ.मि. लिइएको																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.७२</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१४९६.४०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.५७</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१६०६.२५</td> <td>३१०२.६५</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">निर्माण सामग्री</td> <td>काठ (कु-काठ)</td> <td>०.०५</td> <td>घ.मी.</td> <td>४४४६२.३१</td> <td>२२२३.११</td> <td></td> </tr> <tr> <td>किला</td> <td>२.५०</td> <td>के.जी.</td> <td>९०.००</td> <td>२२५.००</td> <td>२४४८.११</td> </tr> </tbody> </table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.७२	जवान	८७०.००	१४९६.४०		ख) ज्यामी	२.५७	जवान	६२५.००	१६०६.२५	३१०२.६५	निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११		किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																												
श्रमिक	क) सिपालु	१.७२	जवान	८७०.००	१४९६.४०																													
	ख) ज्यामी	२.५७	जवान	६२५.००	१६०६.२५	३१०२.६५																												
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११																													
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११																												

५० ८-२ क	काठमा फर्मा बनाउने काम, मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित फर्श र स्लेव जस्ता काम। दर विश्लेषणको लागि १० घ.मि. लिइएको																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>स्रोत साधन</th> <th>तह/किसिम</th> <th>परिमाण</th> <th>एकाई</th> <th>दर प्रति एकाई</th> <th>रकम</th> <th>प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">श्रमिक</td> <td>क) सिपालु</td> <td>१.७२</td> <td>जवान</td> <td>८७०.००</td> <td>१४९६.४०</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ख) ज्यामी</td> <td>२.५७</td> <td>जवान</td> <td>६२५.००</td> <td>१६०६.२५</td> <td>३१०२.६५</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">निर्माण सामग्री</td> <td>काठ (कु-काठ)</td> <td>०.०५</td> <td>घ.मी.</td> <td>४४४६२.३१</td> <td>२२२३.११</td> <td></td> </tr> <tr> <td>किला</td> <td>२.५०</td> <td>के.जी.</td> <td>९०.००</td> <td>२२५.००</td> <td>२४४८.११</td> </tr> </tbody> </table>	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	श्रमिक	क) सिपालु	१.७२	जवान	८७०.००	१४९६.४०		ख) ज्यामी	२.५७	जवान	६२५.००	१६०६.२५	३१०२.६५	निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११		किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा																												
श्रमिक	क) सिपालु	१.७२	जवान	८७०.००	१४९६.४०																													
	ख) ज्यामी	२.५७	जवान	६२५.००	१६०६.२५	३१०२.६५																												
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११																													
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११																												

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	५५५०.७६
५५५०.७६	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००
१०	जम्मा दर रेट	५५५०.७६

रु. ५५५.०७ पै.

नोट : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यस पछि फर्माको मूल्य २५% बाँकी रहने हिसाव गरिएको (०.७५ X ०.५२६=०.०७ घ.मी.)

५१ ८-३ क	कोलम (पोष्ट) फर्मा लगाउनुलाई खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटर सम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	३.७४८	जवान	८७०.००	३२६०.७६	६७७४.५१
		ख) ज्यामी	५.६२२	जवान	६२५.००	३५१३.७५	
निर्माण सामग्री		काठ (कु-काठ)	०.०७	घ.मी.	४४४६२.३१	३११२.३६	३३३६.४६
		किला	२.५०	के.जी.	९०.४४	२२६.१०	
	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट				१०११२.९७	
	१०११२.९७	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)				०.००	
	१०	जम्मा दर रेट				१०११२.९७	

रु. १०११२.९७ पै.

५२ ८-४ क	फलामको पाइप (Prop), प्लाइवोर्ड प्रयोग गरी फर्स र स्लावको लागि फर्मा बनाउने काम ।
-------------	--

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१७.२०	जवान	८७०.००	१४९६४.००	३१०२६.५०
		ख) ज्यामी	२५.७०	जवान	६२५.००	१६०६२.५०	
निर्माण सामग्री		१९ मी.मी. बोर्ड	१६.५०	व.मी.	१३४५.००	२२१९२.५०	३५२१९.७५
		काठ (कु-काठ)	०.२३	घ.मी.	४४४६२.३१	१०३१५.२५	
		फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४०	र.मी.	१०५.००	४६२.००	
	किला काँटी	२५.००	के.जी.	९०.००	२२५०.००		
	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट				६६२४६.२५	
	६९४८३.८३	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)				३२३७.५८	
	१००	जम्मा दर रेट				६९४८३.८३	

रु. ६९४.८३ पै.

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $1.6875 \times 1.1 \times 0.7516 = 0.232$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $100 \times 1.1 \times 0.9/6 = 16.5$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $88/15 \times 0.75 = 4.4$

५३	विमको लागि १९ मी.मी प्लाईको फर्मा बनाउने काम,मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित ।
----	---

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
--	------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	५५५०.७६
६३८३.३७	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८३२.६१
१०	जम्मा दर रेट	६३८३.३७

रु. ६३८.३३ पै.

नोट : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यस पछि फर्माको मूल्य २५% बाँकी रहने हिसाव गरिएको (०.७५ X ०.५२६=०.०७ घ.मी.)

५१ ८-३ क	कोलम (पोष्ट) फर्मा लगाउनुलाई खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटर सम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	३.७४८	जवान	८७०.००	३२६०.७६	६७७४.५१
		ख) ज्यामी	५.६२२	जवान	६२५.००	३५१३.७५	
निर्माण सामग्री		काठ (कु-काठ)	०.०७	घ.मी.	४४४६२.३१	३११२.३६	३३३६.४६
		किला	२.५०	के.जी.	९०.४४	२२६.१०	
	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट				१०११२.९७	
	११६२९.९२	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१५१६.९५	
	१०	जम्मा दर रेट				११६२९.९२	

रु. ११६२९.९२ पै.

५२ ८-४ क	फलामको पाइप (Prop), प्लाइवोर्ड प्रयोग गरी फर्स र स्लावको लागि फर्मा बनाउने काम ।
-------------	--

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१७.२०	जवान	८७०.००	१४९६४.००	३१०२६.५०
		ख) ज्यामी	२५.७०	जवान	६२५.००	१६०६२.५०	
निर्माण सामग्री		१९ मी.मी. बोर्ड	१६.५०	व.मी.	१३४५.००	२२१९२.५०	३५२१९.७५
		काठ (कु-काठ)	०.२३	घ.मी.	४४४६२.३१	१०३१५.२५	
		फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४०	र.मी.	१०५.००	४६२.००	
	किला काँटी	२५.००	के.जी.	९०.००	२२५०.००		
	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट				६६२४६.२५	
	७६१८३.१९	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				९९३६.९४	
	१००	जम्मा दर रेट				७६१८३.१९	

रु. ७६१.८३ पै.

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $1.6875 \times 1.1 \times 0.7516 = 0.232$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $100 \times 1.1 \times 0.9/6 = 16.5$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसावले गरिएको
 $88/15 \times 0.75 = 4.4$

५३	विमको लागि १९ मी.मी प्लाईको फर्मा बनाउने काम,मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित ।
----	---

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
--	------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०
निर्माण सामग्री	१९ मी.मी. बोर्ड	१.६५	ब.मी.	१३४५.००	२२१९.२५	
	काठ (कु-काठ)	०.०३९	घ.मी.	४४४६२.३९	१७३४.०३	
	फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४	र.मी.	१०५.००	४६२.००	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	४६४०.२८
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	९४६३.१८	
९८४०.९९				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३७७.८१	
१०	रु.	९८४.०९	वै.	जम्मा दर रेट	९८४०.९९	

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.02885/1.1/6 \times 0.75 = 0.039$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $11.11/6 \times 0.90 = 1.65$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $8/15 \times 0.75 = 0.40$

५४	१९ मी.मी प्लाई बोर्डको फर्मा कोलम (पोष्ट)मा लगाउने, खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटरसम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम। दर विश्लेषणको लागि ४.२० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५७४	जवान	८७०.००	१३६९.३८	
	ख) ज्यामी	२.३६१	जवान	६२५.००	१४७५.६२	२८४५.००
निर्माण सामग्री	प्लाई बोर्ड	०.६९३	ब.मी.	१३४५.००	९३२.०८	
	काठ (कु-काठ)	०.०१९	घ.मी.	४४४६२.३९	८४४.७८	
	फलामे नट - बोल्ट	०.५४	के.जी.	१४०.००	७५.६०	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२०७७.४६
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४९२२.४६	
५०८२.७०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१६०.२४	
४.२०	रु.	१२१०.१६	वै.	जम्मा दर रेट	५०८२.७०	

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.155/6 \times 0.75 = 0.019$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $4.62/6 \times 0.90 = 0.693$
 : फलामे बोल्ट : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $10.68/15 \times 0.75 = 0.54$

५५	ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत १.५ मी. देखि ३ मी. भन्दा कम गहिराईमा। दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०
निर्माण सामग्री	१९ मी.मी. बोर्ड	१.६५	ब.मी.	१३४५.००	२२१९.२५	
	काठ (कु-काठ)	०.०३९	घ.मी.	४४४६२.३९	१७३४.०३	
	फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४	र.मी.	१०५.००	४६२.००	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	४६४०.२८
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	९४६३.१८	
१०८८२.६६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४१९.४८	
१०	रु.	१०८८.२६	वै.	जम्मा दर रेट	१०८८२.६६	

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.02885/1.1/6 \times 0.75 = 0.039$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $11.11/6 \times 0.90 = 1.65$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $8/15 \times 0.75 = 0.40$

५४	१९ मी.मी प्लाई बोर्डको फर्मा कोलम (पोष्ट)मा लगाउने, खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटरसम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम। दर विश्लेषणको लागि ४.२० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५७४	जवान	८७०.००	१३६९.३८	
	ख) ज्यामी	२.३६१	जवान	६२५.००	१४७५.६२	२८४५.००
निर्माण सामग्री	प्लाई बोर्ड	०.६९३	ब.मी.	१३४५.००	९३२.०८	
	काठ (कु-काठ)	०.०१९	घ.मी.	४४४६२.३९	८४४.७८	
	फलामे नट - बोल्ट	०.५४	के.जी.	१४०.००	७५.६०	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२०७७.४६
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४९२२.४६	
५६६०.८३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७३८.३७	
४.२०	रु.	१३४७.८१	वै.	जम्मा दर रेट	५६६०.८३	

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.155/6 \times 0.75 = 0.019$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $4.62/6 \times 0.90 = 0.693$
 : फलामे बोल्ट : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $10.68/15 \times 0.75 = 0.54$

५५	ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत १.५ मी. देखि ३ मी. भन्दा कम गहिराईमा। दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	१	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
	फलेक (लोकल)	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	
						२८४७२.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२९५३२.१९
२९५३२.१९				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१००				जम्मा दर रेट		२९५३२.१९
रु.		२९५.३२	पै.			

$\left(\frac{३३.३३}{६} \times ०.७५ = ४.१६\right)$ व.मी. तथा $= \frac{२.०३}{६} \times ०.७५ = ०.२५३७५$)
 नोट : १. भनाबर १.२० स.मा. फलेकको हिसाव गरिएको काठहरू ६ पटकसम्म प्रयोग गराउनकाछ २२% मूल्य बाँकी हुने गरी हिसाव गरिएको।

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	१	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
	फलेक (लोकल)	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	
						२८४७२.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२९५३२.१९
३३९६२.०२				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४४२९.८३
१००				जम्मा दर रेट		३३९६२.०२
रु.		३३९.६२	पै.			

$\left(\frac{३३.३३}{६} \times ०.७५ = ४.१६\right)$ व.मी. तथा $= \frac{२.०३}{६} \times ०.७५ = ०.२५३७५$)
 नोट : १. भनाबर १.२० स.मा. फलेकको हिसाव गरिएको काठहरू ६ पटकसम्म प्रयोग गराउनकाछ २२% मूल्य बाँकी हुने गरी हिसाव गरिएको।

५६
८-१३ ग

ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत ३ मी. भन्दा बढी गहिराईमा ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७५	जवान	६२५.००	१०९३.७५	१९६३.७५
निर्माण सामग्री	फलेक लोकल काठ	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	
						२८४७२.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३०४३५.९४
३०४३५.९४				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१००				जम्मा दर रेट		३०४३५.९४
रु.		३०४.३५	पै.			

५६
८-१३ ग

ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत ३ मी. भन्दा बढी गहिराईमा ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७५	जवान	६२५.००	१०९३.७५	१९६३.७५
निर्माण सामग्री	फलेक लोकल काठ	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	
						२८४७२.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३०४३५.९४
३५००१.३३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४५६५.३९
१००				जम्मा दर रेट		३५००१.३३
रु.		३५०.०१	पै.			

५७
८-४ क

किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी सहित वीमको उचाई ०.३० मी. सम्म ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
	ख) ज्यामी	६.००	जवान	६२५.००	३७५०.००	७२३०.००
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
						९६७८.११
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९६७८.११
९७०७.३६				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		२९.२५
१०				जम्मा दर रेट		९७०७.३६
रु.		९७०.७३	पै.			

५७
८-४ क

किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी सहित वीमको उचाई ०.३० मी. सम्म ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
	ख) ज्यामी	६.००	जवान	६२५.००	३७५०.००	७२३०.००
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
						९६७८.११
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९६७८.११
१११२९.८३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१४५१.७२
१०				जम्मा दर रेट		१११२९.८३
रु.		१११२.९८	पै.			

५८
८-४ ख

किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने समेत । वीमको उचाई ०.३० मी.~ ०.८० मि. सम्म ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

५८
८-४ ख

किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने समेत । वीमको उचाई ०.३० मी.~ ०.८० मि. सम्म ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३९	२२२३.९९	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.९९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७२७१.०९	
७३००.२६				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२९.२५	
१०	रु. ७३०.०२ पै.			जम्मा दर रेट	७३००.२६	

मालसामान उपलब्ध गरी ०.४१ मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।

५९	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
९-१	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.41 mm	१२.००	व.मी.	४७२.२९	५६६६.४६		
	८ मी.मी. बोल्ड नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विट्टुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७७९१.२३		
८५७८.९९				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७८६.८८		
१०	रु. ८५७.८९ पै.			जम्मा दर रेट	८५७८.९९		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६०	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
९-१	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm	१२.००	व.मी.	४३३.३५	५२००.२३		
	८ मी.मी. बोल्ड नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विट्टुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५५८६.७५	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७३२५.००		
८०५१.२८				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७२६.२८		
१०	रु. ८०५.१२ पै.			जम्मा दर रेट	८०५१.२८		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
९-१	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३९	२२२३.९९	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.९९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७२७१.०९	
८३६१.६६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९०.६५	
१०	रु. ८३६.१६ पै.			जम्मा दर रेट	८३६१.६६	

मालसामान उपलब्ध गरी ०.४१ मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।

५९	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
९-१	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.41 mm	१२.००	व.मी.	४७२.२९	५६६६.४६		
	८ मी.मी. बोल्ड नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विट्टुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७७९१.२३		
८९५९.९९				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११६८.६८		
१०	रु. ८९५.९९ पै.			जम्मा दर रेट	८९५९.९९		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६०	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
९-१	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm	१२.००	व.मी.	४३३.३५	५२००.२३		
	८ मी.मी. बोल्ड नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विट्टुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५५८६.७५	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७३२५.००		
८४२३.७५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९८.७५		
१०	रु. ८४२.३७ पै.			जम्मा दर रेट	८४२३.७५		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
९-१	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	४१२.४३	४९४९.१९	
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५३३५.७१
दर प्रति व.मी.को ७७६.७.६०				वास्तविक दररेट		७०७३.९६
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		६९३.६४
१०	रु.	७७६.७६	पै.	जम्मा दर रेट		७७६७.६०

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	३६१५.००
निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी ०.३५ मी.मी.	१२.००	मीटर	३००.००	३६००.००	
	आवश्यक नट बोल्ट	अन्दाजी	-		७५.००	३६७५.००
दर प्रति र.मी.को ७७६.७.७५				वास्तविक दररेट		७२९०.००
१०.००	रु.	७७६.७७	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		४७७.७५
दर प्रति व.मी.को ७७६.७.७५				जम्मा दर रेट		७७६७.७५
९.१०	रु.	८५३.५९	पै.			

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाई १.५फिट अन्दाज गरिएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
निर्माण सामग्री	CGI पाता २८ गेज हेभी (0.31mm)	१२.००	व.मी.	३७०.५९	४४४७.१०	
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	४८३३.६२
दर प्रति व.मी.को ७४२६.२१				वास्तविक दररेट		६५७१.८७
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		८५४.३४
१०	रु.	७४२६.२२	पै.	जम्मा दर रेट		७४२६.२१

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.५०मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रिंगिन जस्तापाताको)
--

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	४१२.४३	४९४९.१९	
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५३३५.७१
दर प्रति व.मी.को ८१३५.०५				वास्तविक दररेट		७०७३.९६
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०६१.०९
१०	रु.	८१३५.००	पै.	जम्मा दर रेट		८१३५.०५

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	३६१५.००
निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी ०.३५ मी.मी.	१२.००	मीटर	३००.००	३६००.००	
	आवश्यक नट बोल्ट	अन्दाजी	-		७५.००	३६७५.००
दर प्रति र.मी.को ८३८३.५०				वास्तविक दररेट		७२९०.००
१०.००	रु.	८३८३.५०	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०९३.५०
दर प्रति व.मी.को ९२१.२६				जम्मा दर रेट		८३८३.५०
९.१०	रु.	९२१.२६	पै.			

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाई १.५फिट अन्दाज गरिएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
निर्माण सामग्री	CGI पाता २८ गेज हेभी (0.31mm)	१२.००	व.मी.	३७०.५९	४४४७.१०	
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	४८३३.६२
दर प्रति व.मी.को ७५५७.६५				वास्तविक दररेट		६५७१.८७
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९८५.७८
१०	रु.	७५५७.६६	पै.	जम्मा दर रेट		७५५७.६५

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.५०मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रिंगिन जस्तापाताको)
--

Rate Analysis for Works through User's Committee

छाना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	रंगिन CGI जस्तापाता 0.41 mm (२६गेज हेमि)	१२.००	व.मी.	४७२.२१	५६६६.४६		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७७९१.२३		
८५७८११				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७८६.८८		
१०	रु. ८५७८१			जम्मा दर रेट	८५७८.११		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छााना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	५४९.९१	६५९८.९२		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६९८५.४४	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८७२३.६९		
९६३१.७९				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९०८.१०		
१०	रु. ९६३.१७			जम्मा दर रेट	९६३१.७९		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छााना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२	व.मी.	५२०.०२	६२४०.२८		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५	गोटा	१.२०	६६.००	६६२६.८०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८३६५.०५		

Rate Analysis for Works through Contractor

छाना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	रंगिन CGI जस्तापाता 0.41 mm (२६गेज हेमि)	१२.००	व.मी.	४७२.२१	५६६६.४६		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७७९१.२३		
८९५१९१				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११६८.६८		
१०	रु. ८९५१९			जम्मा दर रेट	८९५९.९१		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छााना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	५४९.९१	६५९८.९२		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६९८५.४४	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८७२३.६९		
१००३२.२४				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३०८.५५		
१०	रु. १००३.२२			जम्मा दर रेट	१००३२.२४		

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छााना छाउने काम पुरा ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२	व.मी.	५२०.०२	६२४०.२८		
	८ मी.मी. बोल्ट नट	३०	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन वाशर	५५	गोटा	१.२०	६६.००	६६२६.८०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८३६५.०५		

Rate Analysis for Works through User's Committee

९२२६.५३				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८६१.४८
१०	रु.	९२२.६५	वै.	जम्मा दर रेट	९२२६.५३

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६७	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज मेडियम रंगिन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा । दर विश्लेषणको लागि १० र.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	३६१५.००
	निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी मेडियम रंगिन	१२.००	मीटर	२७३.२२	३२७८.६८	
		आवश्यक नट वोल्ट	अन्दाजी	-		७०.००	३३४८.६८
	दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	६९६३.६८	
	७३९९.००	रु.	७३९.९०	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४३५.३२	
	१०.००				जम्मा दर रेट	७३९९	

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाइ १.५फिट अन्दाज गरिएको ।

Rate Analysis for Works through Contractor

९६१९.८१				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२५४.७६
१०	रु.	९६१.९८	वै.	जम्मा दर रेट	९६१९.८१

नोट : १.०० बण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६७	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज मेडियम रंगिन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा । दर विश्लेषणको लागि १० र.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	३६१५.००
	निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी मेडियम रंगिन	१२.००	मीटर	२७३.२२	३२७८.६८	
		आवश्यक नट वोल्ट	अन्दाजी	-		७०.००	३३४८.६८
	दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	६९६३.६८	
	८००८.२३	रु.	८००.८२	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०४४.५५	
	१०.००				जम्मा दर रेट	८००८.२३	

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाइ १.५फिट अन्दाज गरिएको ।

६८	मालसामान उपलब्ध गरी स्लेट छाना छाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	६६०५.००
		स्लेट	२४.००	व.मी.	५००.००	१२०००.००	
		किला	अन्दाजी	-		२३०.००	१२२३०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८८३५.००	
	२०४२४१९०	रु.	२०४२४१	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१५८९.९०	
	१०				जम्मा दर रेट	२०४२४.९०	

६८	मालसामान उपलब्ध गरी स्लेट छाना छाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	६६०५.००
		स्लेट	२४.००	व.मी.	५००.००	१२०००.००	
		किला	अन्दाजी	-		२३०.००	१२२३०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८८३५.००	
	२१६६०१२५	रु.	२१६६०१२	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२८२५.२५	
	१०				जम्मा दर रेट	२१६६०.२५	

६९	मालसामान उपलब्ध गरी क्ले टाईल छाना छाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
		ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	१३७२.५०
		मेशिन मेड टाईल	१२५.००	गोटा	५४.००	६७५०.००	
		किला	अन्दाजी	-		१२५.००	६८७५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८२४७.५०	
	९१४११२५	रु.	९१४१२	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८९३.७५	
	१०				जम्मा दर रेट	९१४१.२५	

६९	मालसामान उपलब्ध गरी क्ले टाईल छाना छाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
		ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	१३७२.५०
		मेशिन मेड टाईल	१२५.००	गोटा	५४.००	६७५०.००	
		किला	अन्दाजी	-		१२५.००	६८७५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८२४७.५०	
	९४८४६३	रु.	९४८४६	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२३७.९३	
	१०				जम्मा दर रेट	९४८४.६३	

७०	मालसामान उपलब्ध गरी क्ले टाईलको धुरी लगाउने काम दर विश्लेषणको लागि १० र.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

७०	मालसामान उपलब्ध गरी क्ले टाईलको धुरी लगाउने काम दर विश्लेषणको लागि १० र.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०
	मेशिन मेड धुरी	२७.००	गोटा	६०.००	१६२०.००	
	किला	अन्दाजी	-		१२५.००	१७४५.००
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	२४९२.५०	
२७१९.३५				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२२६.८५	
१०	रु.	२७१९.३५	पै.	जम्मा दर रेट	२७१९.३५	

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०
	मेशिन मेड धुरी	२७.००	गोटा	६०.००	१६२०.००	
	किला	अन्दाजी	-		१२५.००	१७४५.००
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	२४९२.५०	
२८६६.३८				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३७३.८८	
१०	रु.	२८६६.३८	पै.	जम्मा दर रेट	२८६६.३८	

७१ ९-१०	मालसामान उपलब्ध गरी २० मी.मी. मोटाईको साल काठको सिलिङ्ग लगाउने काम ४० x २० मी.मी. विडिंग ज्वाइन्टमा लगाउने समेत। दर विश्लेषणको लागि १० ब.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.८०	जवान	८७०.००	१५६६.००	
	ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	२५०३.५०
निर्माण सामग्री	काठ (फ्रेम सहित)	०.७१	घ.मी.	४४४६२.३१	३१५६८.२४	
	किला	०.४०	के.जी.	९०.००	३६.००	
	४० मी.मी.स्क्यू	१६०.००	गोटा	१.००	१६०.००	३१७६.४२
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३४२६७.७४	
३४२९.३२				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२५.४८	
१०	रु.	३४२९.३२	पै.	जम्मा दर रेट	३४२९३.२२	

७१ ९-१०	मालसामान उपलब्ध गरी २० मी.मी. मोटाईको साल काठको सिलिङ्ग लगाउने काम ४० x २० मी.मी. विडिंग ज्वाइन्टमा लगाउने समेत। दर विश्लेषणको लागि १० ब.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.८०	जवान	८७०.००	१५६६.००	
	ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	२५०३.५०
निर्माण सामग्री	काठ (फ्रेम सहित)	०.७१	घ.मी.	४४४६२.३१	३१५६८.२४	
	किला	०.४०	के.जी.	९०.००	३६.००	
	४० मी.मी.स्क्यू	१६०.००	गोटा	१.००	१६०.००	३१७६.४२
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३४२६७.७४	
३९४०.७९				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५१४०.९६	
१०	रु.	३९४०.७९	पै.	जम्मा दर रेट	३९४०७.९०	

नोट : (यसमा फ्रेमको लागि काठ १०-१६ अनुसार लिनु पर्नेछ। १०-१६ अनुसार काठ ०.४५ घ.मी. थप गरिएको।)

नोट : (यसमा फ्रेमको लागि काठ १०-१६ अनुसार लिनु पर्नेछ। १०-१६ अनुसार काठ ०.४५ घ.मी. थप गरिएको।)

७२ १०-१	अग्राख काठको चौकस बनाइ जोड्ने काम। ढोका नाप ९०० ह २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)। दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
	ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.१०	घ.मी.	१४८२०७.७२	१६३०२८.४९	
	होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
	पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	१६४३९५.३४
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१९६१००.३४	
रु. १९६२७८.०३				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१७७.६९	
				जम्मा दर रेट	१९६२७८.०३	

७२ १०-१	अग्राख काठको चौकस बनाइ जोड्ने काम। ढोका नाप ९०० ह २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)। दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
	ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.१०	घ.मी.	१४८२०७.७२	१६३०२८.४९	
	होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
	पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	१६४३९५.३४
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१९६१००.३४	
रु. २२५५१५.३९				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९४१५.०५	
				जम्मा दर रेट	२२५५१५.३९	

७३ १०-१	कु काठको चौकस बनाइ जोड्ने काम। ढोका नाप ९०० X २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)। दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
	ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री	कु - काठ	१.१०	घ.मी.	४४४६२.३१	४८९०८.५४	
	होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
	पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	५०२७५.३९

७३ १०-१	कु काठको चौकस बनाइ जोड्ने काम। ढोका नाप ९०० X २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)। दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
	ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री	कु - काठ	१.१०	घ.मी.	४४४६२.३१	४८९०८.५४	
	होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
	पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	५०२७५.३९

Rate Analysis for Works through User's Committee

रु.	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट	८१९८०.३९
	८२१५८.०८	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१७७.६९
		जम्मा दर रेट	८२१५८.०८

३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली फेन्सी डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।
(खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४	
	१०० मी.मी. कब्जा (आ.उस.आइ मार्क)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००	
	३०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००	
	३०० मी.मी. लकिक्र सेट (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००	
	ह्यान्डिल ६" (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	४५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२२८३३.४४	
२२९७१.११				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३७.६७	
२.११४	रु.	१०८६६.१८	पै.	जम्मा दर रेट	२२९७१.११	

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट	८१९८०.३९
	९४२७७.४५	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२२९७.०६
		जम्मा दर रेट	९४२७७.४५

३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली फेन्सी डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।
(खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४	
	१०० मी.मी. कब्जा (आ.उस.आइ मार्क)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००	
	३०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००	
	३०० मी.मी. लकिक्र सेट (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००	
	ह्यान्डिल ६" (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	४५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२२८३३.४४	
२६२५८.४६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३४२५.०२	
२.११४	रु.	१२४२१.२२	पै.	जम्मा दर रेट	२६२५८.४६	

३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली साधारण डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।
(खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४	
	१०० मी.मी. कब्जा (NS)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००	
	३०० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००	
	३०० मी.मी. लकिक्र सेट (स्मिन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००	
	ह्यान्डिल ६" (साधारण)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	१५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२२८०३.४४	
२२९३७.२१				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३३.७७	
२.११४	रु.	१०८५०.१४	पै.	जम्मा दर रेट	२२९३७.२१	

३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली साधारण डिलाखापा बनाई जडान गर्ने ।
(खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४	
	१०० मी.मी. कब्जा (NS)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००	
	३०० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००	
	३०० मी.मी. लकिक्र सेट (स्मिन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००	
	ह्यान्डिल ६" (साधारण)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	१५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२२८०३.४४	
२६२२३.९६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३४२०.५२	
२.११४	रु.	१२४०४.९०	पै.	जम्मा दर रेट	२६२२३.९६	

Rate Analysis for Works through User's Committee

	पेच किला	अन्दाज	-	३५.००	८३२०.९०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६७३.४०
१६८५१.०३	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३७.६३
२.२३	रु.	७५५६.५१	पै.	जम्मा दर रेट	१६८५१.०३

७९ १०-५ ३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ५.० मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	५ मी.मी.ऐना प्लेन	१.०९	व.मी.	७५३.२०	८१७.२२	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्याडिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५५४.३९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६९४६.८९	
१७११४.८७	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१६७.९८	
२.२३	रु.	७६७४.८२	पै.	जम्मा दर रेट	१७११४.८७	

८० १०-६ ३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ६ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०४९	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	६ मी.मी.ऐना	१.०८५	व.मी.	७७४.७२	८४०.५७	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्याडिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५७७.७४
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६९७०.२४	
१७१४१.२६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१७१.०२	
२.२३	रु.	७६८६.६६	पै.	जम्मा दर रेट	१७१४१.२६	

८१ १०-७ ३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फलस खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

	पेच किला	अन्दाज	-	३५.००	८३२०.९०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६७३.४०
१९२२०.४१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५०७.०१
२.२३	रु.	८६१९.०१	पै.	जम्मा दर रेट	१९२२०.४१

७९ १०-५ ३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ५.० मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	५ मी.मी.ऐना प्लेन	१.०९	व.मी.	७५३.२०	८१७.२२	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्याडिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५५४.३९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६९४६.८९	
१९४८८.९२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५४२.०३	
२.२३	रु.	८७३९.४२	पै.	जम्मा दर रेट	१९४८८.९२	

८० १०-६ ३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ६ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०४९	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	६ मी.मी.ऐना	१.०८५	व.मी.	७७४.७२	८४०.५७	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्याडिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५७७.७४
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६९७०.२४	
१९५१५.७८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५४५.५४	
२.२३	रु.	८७५९.४७	पै.	जम्मा दर रेट	१९५१५.७८	

८१ १०-७ ३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फलस खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	

Rate Analysis for Works through User's Committee

नाम	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.कर्मसियल प्लाईउड	४.६५	व.मी.	२२५.९६	१०५०.७१	
	१०० मी.मी. कच्चा	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७२५१.६९
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१३७७९.१९	
१४०५५.२७	रु. ६२६०.६९ पै.			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२७६.०८	
२.२४५				जम्मा दर रेट	१४०५५.२७	

Rate Analysis for Works through Contractor

नाम	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.कर्मसियल प्लाईउड	४.६५	व.मी.	२२५.९६	१०५०.७१	
	१०० मी.मी. कच्चा	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७२५१.६९
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१३७७९.१९	
१५८४६.०७	रु. ७०५८.३८ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०६६.८८	
२.२४५				जम्मा दर रेट	१५८४६.०७	

८२ १०-७

३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ६ मी.मी. वाटरपुफ प्लाईउड एकतर्फ र अर्कोतर्फ ४ मी.मी. कर्मसियल प्लाईउड ठोकी फ्लश खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	६ मी.मी.वाटरपुफ प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	६२४.०८	१४५०.९८	
	४ मी.मी.कर्मसियल प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	२२५.९६	५२५.३५	
	१०० मी.मी. कच्चा (आइ.एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	८१७७.३१
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१४७०४.८१	
१५१०१.२२	रु. ६७२६.६० पै.			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३९६.४१	
२.२४५				जम्मा दर रेट	१५१०१.२२	

८२ १०-७

३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ६ मी.मी. वाटरपुफ प्लाईउड एकतर्फ र अर्कोतर्फ ४ मी.मी. कर्मसियल प्लाईउड ठोकी फ्लश खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	६ मी.मी.वाटरपुफ प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	६२४.०८	१४५०.९८	
	४ मी.मी.कर्मसियल प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	२२५.९६	५२५.३५	
	१०० मी.मी. कच्चा (आइ.एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	८१७७.३१
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१४७०४.८१	
१६९१०.५३	रु. ७५३२.५३ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२०४.७२	
२.२४५				जम्मा दर रेट	१६९१०.५३	

८३ १०-८

३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. टिक प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फ्लश खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.टिक प्लाईउड	४.६५	व.मी.	३२२.८०	१५०१.०२	
	१०० मी.मी. कच्चा (आइ.एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
		पेच किला	अन्दाज	-		४५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४२२९.५०	

८३ १०-८

३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. टिक प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फ्लश खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.टिक प्लाईउड	४.६५	व.मी.	३२२.८०	१५०१.०२	
	१०० मी.मी. कच्चा (आइ.एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
		पेच किला	अन्दाज	-		४५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४२२९.५०	

Rate Analysis for Works through User's Committee

१४५६४.१२	दर प्रति व.मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३३४.६२
२.२४५	रु. ६४८७.३५ पै.	जम्मा दर रेट	१४५६४.१२

Rate Analysis for Works through Contractor

१६३६३.९३	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२१३४.४३
२.२४५	रु. ७२८९.०५ पै.	जम्मा दर रेट	१६३६३.९३

८४ १०-९	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा २८ गेज जी.आई. प्लेन शीट दुवै पट्टी खापा बनाई जोड्ने। दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	२८ गेज जी.आई. प्लेन शीट	४.६५	व.मी.	६२००.००	२८८३०.००	
	१०० मी.मी. कब्जा (आइ.उसस.आइ.मार्क)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टील)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेन्लेस स्टील)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टील)	१	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३५०७०.९८
दर प्रति व.मी.को ४५४९१.०७	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	४५५९८.४८			
२.२४५	रु. २०२६३.२८ पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३८९२.५९			
		जम्मा दर रेट	४५४९१.०७			

८४ १०-९	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा २८ गेज जी.आई. प्लेन शीट दुवै पट्टी खापा बनाई जोड्ने। दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	२८ गेज जी.आई. प्लेन शीट	४.६५	व.मी.	६२००.००	२८८३०.००	
	१०० मी.मी. कब्जा (आइ.उसस.आइ.मार्क)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टील)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेन्लेस स्टील)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टील)	१	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३५०७०.९८
दर प्रति व.मी.को ४७८३८.२५	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	४७५९८.४८			
२.२४५	रु. २१३०८.७९ पै.	भ्याट,१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६२३९.७७			
		जम्मा दर रेट	४७८३८.२५			

८५ १०-१०	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने। दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०२६	घ.मी.	१४८२०७.७२	३८५३.४०	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्क्वीटो पुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कब्जा (ISI)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१.००	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्प्रिङ	१.५०	र.मी.	१३५०.००	२०२५.००	
पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७०३९.३९	
दर प्रति व.मी.को १२११६.०६	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	११७०१.८९			
२.२४५	रु. ५३९६.९० पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४१४.१७			
		जम्मा दर रेट	१२११६.०६			

८५ १०-१०	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने। दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०२६	घ.मी.	१४८२०७.७२	३८५३.४०	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्क्वीटो पुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कब्जा (ISI)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१.००	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्प्रिङ	१.५०	र.मी.	१३५०.००	२०२५.००	
पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७०३९.३९	
दर प्रति व.मी.को १३४५७.१७	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	११७०१.८९			
२.२४५	रु. ५९९४.२८ पै.	भ्याट,१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७५५.२८			
		जम्मा दर रेट	१३४५७.१७			

Without Spandle metal :- ५८५३.४१

८६ १०-१०	काठको फ्रेममा मस्क्वीटो पुफ जाली लिफ्टद्वारा जडान गर्ने कार्य। दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	

Without Spandle metal :- ५८५३.४१

८६ १०-१०	काठको फ्रेममा मस्क्वीटो पुफ जाली लिफ्टद्वारा जडान गर्ने कार्य। दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	

Rate Analysis for Works through User's Committee

नियम	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	मस्कीटो पुफ जाली	१.००	व.मी.	२६९.००	२६९.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	३३२.६०
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	३८८.५५	
४३१.७८	रु. ४३१.७८ पै.			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४३.२३	
१				जम्मा दर रेट	४३१.७८	

Rate Analysis for Works through Contractor

नियम	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	मस्कीटो पुफ जाली	१.००	व.मी.	२६९.००	२६९.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	३३२.६०
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	३८८.५५	
४४६.८३	रु. ४४६.८३ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५८.२८	
१				जम्मा दर रेट	४४६.८३	

८७ १०-१० ३८ मी.मी. बाक्लो कु काठको फ्रेममा जी.आई. मस्कीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.०२६	घ.मी.	४४४६२.३१	११५६.०२	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्कीटो पुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कञ्जा (ISI)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्पीड	१	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३६६७.०१
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	८३२९.५१	
८६५५.९३	रु. ३८५५.६४ पै.			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३२६.४२	
२.२४५				जम्मा दर रेट	८६५५.९३	

८७ १०-१० ३८ मी.मी. बाक्लो कु काठको फ्रेममा जी.आई. मस्कीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.०२६	घ.मी.	४४४६२.३१	११५६.०२	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्कीटो पुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कञ्जा (ISI)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्पीड	१	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३६६७.०१
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	८३२९.५१	
९५७८.९४	रु. ४२६६.७८ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२४९.४३	
२.२४५				जम्मा दर रेट	९५७८.९४	

८८ १०-११ क चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	५३८.००	५३८.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	६५७.५५	
रु. ७३५.७५ पै.	रु. ७३५.७५ पै.			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७८.२०	
				जम्मा दर रेट	७३५.७५	

८८ १०-११ क चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	५३८.००	५३८.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०
दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	६५७.५५	
रु. ७५६.१८ पै.	रु. ७५६.१८ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९८.६३	
				जम्मा दर रेट	७५६.१८	

८९ १०-११ क चौकोसमा दुवै तर्फ २८ गेजको प्लेनसिट काठको लिप्टी लगाई ठोक्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	क स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	५५.९५
	ख) ज्यामी	०.०१	जवान	६२५.००	३.७५	
निर्माण सामग्री	२८ गेज प्लेनसिट	१.००	व.मी.	६२००.००	६२००.००	६२६३.६०
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	

८९ १०-११ क चौकोसमा दुवै तर्फ २८ गेजको प्लेनसिट काठको लिप्टी लगाई ठोक्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	क स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	५५.९५
	ख) ज्यामी	०.०१	जवान	६२५.००	३.७५	
निर्माण सामग्री	२८ गेज प्लेनसिट	१.००	व.मी.	६२००.००	६२००.००	६२६३.६०
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	

Rate Analysis for Works through User's Committee

	किला	अन्दाजी	-	१५.००	
				वास्तविक दररेट	६३१९.५५
	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८१४.२७
रु.	७१३३८२			जम्मा दर रेट	७१३३.८२

१० चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.००	व.मी.	५३८.००	५३८.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६५७.५५
रु.	७३५.७५	चै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७८.२०	
				जम्मा दर रेट	७३५.७५	

११ चौकोसमा ५ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	५ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.०	व.मी.	७५३.२०	७५३.२०	
	काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाजी	-		१५.००	८१६.८०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८७२.७५
रु.	९७८.९३	चै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१०६.१८	
				जम्मा दर रेट	९७८.९३	

१२ चौकोसमा ६ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	६ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	७७४.७२	७७४.७२	
	काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाजी	-		१५.००	८३८.३२
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८९४.२७
रु.	१००३.२५	चै.		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१०८.९८	
				जम्मा दर रेट	१००३.२५	

Rate Analysis for Works through Contractor

	किला	अन्दाजी	-	१५.००	
				वास्तविक दररेट	६३१९.५५
	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९४७.९३
रु.	७२६७४८			जम्मा दर रेट	७२६७.४८

१० चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.००	व.मी.	५३८.००	५३८.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६५७.५५
रु.	७५६.१८	चै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९८.६३	
				जम्मा दर रेट	७५६.१८	

११ चौकोसमा ५ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	५ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.०	व.मी.	७५३.२०	७५३.२०	
	काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाजी	-		१५.००	८१६.८०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८७२.७५
रु.	१००३.६६	चै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३०.९१	
				जम्मा दर रेट	१००३.६६	

१२ चौकोसमा ६ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	६ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	७७४.७२	७७४.७२	
	काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाजी	-		१५.००	८३८.३२
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८९४.२७
रु.	१०२८.४१	चै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३४.१४	
				जम्मा दर रेट	१०२८.४१	

Rate Analysis for Works through User's Committee

९३ १०-१२	चौकोसमा ४ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	निर्माण सामग्री	४ मी.मी. प्लाईउड	१.०५	व.मी.	२२५.९६	२३७.२५	
		काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
		किला	अन्दाजी	-		१५.००	३००.८५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	३५६.८०
	रु. ३९५.९१ पै.					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३९.११
						जम्मा दर रेट	३९५.९१

९४ १०-१४ क	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ ४ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
		४ मी.मी. प्लाउड कर्मसंयल	७५.००	व.मी.	२२५.९६	१६९४७.००	
		लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
		पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	७०२८९.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	९१७३७.२०
	रु. ९४१३१.४१ पै.					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२३९४.२१
						जम्मा दर रेट	९४१३१.४१

९५ १०-१४ ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ १२ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२३	जवान	८७०.००	२००१०.००	
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
		१२ मी.मी. प्लाईउड	७५.०	व.मी.	५५९.५२	४१९६४.००	
		लिप्टी	१००.०	र.मी.	१२.००	१२००.००	
		पिन काँटी	३.०	पाकेट	९०.००	२७०.००	९५३०६.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११६७५.४.२०
	रु. १२४००.६२ पै.					भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५६४६.४२
						जम्मा दर रेट	१२४००.६२

Rate Analysis for Works through Contractor

९३ १०-१२	चौकोसमा ४ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	निर्माण सामग्री	४ मी.मी. प्लाईउड	१.०५	व.मी.	२२५.९६	२३७.२५	
		काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
		किला	अन्दाजी	-		१५.००	३००.८५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	३५६.८०
	रु. ४१०.३२ पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५३.५२
						जम्मा दर रेट	४१०.३२

९४ १०-१४ क	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ ४ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
		४ मी.मी. प्लाउड कर्मसंयल	७५.००	व.मी.	२२५.९६	१६९४७.००	
		लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
		पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	७०२८९.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	९१७३७.२०
	रु. १०५४९७.७८ पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३७६०.५८
						जम्मा दर रेट	१०५४९७.७८

९५ १०-१४ ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ १२ मी.मी. कर्मसंयल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२३	जवान	८७०.००	२००१०.००	
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
		१२ मी.मी. प्लाईउड	७५.०	व.मी.	५५९.५२	४१९६४.००	
		लिप्टी	१००.०	र.मी.	१२.००	१२००.००	
		पिन काँटी	३.०	पाकेट	९०.००	२७०.००	९५३०६.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११६७५.४.२०
	रु. १३४२६७.३३ पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७५१३.१३
						जम्मा दर रेट	१३४२६७.३३

Rate Analysis for Works through User's Committee

१६ ३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ जि. आइ. प्लेनसिट लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी ढोका लगाउने ।

दर विश्लेषणको लागि १.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
	२८ गेजको जि.आइ. प्लेन सिट	७५.००	व.मी.	६२००.००	४६५०००.००	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	५१८३४२.७०
दर प्रति व.मी.को ६००४३१.३०				वास्तविक दररेट	५३९७९०.२०	
३५.५८		रु.	१६८७५.५३	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६०६४१.१०
					जम्मा दर रेट	६००४३१.३०

१७ १२ मी.मी. मोटाई भएको पार्टीशन बोर्ड एक साइड टिक भएको जडान गर्ने कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	१२ मी.मी. मोटाई भएको बोर्ड एक साइड टिक भएको काठको लिप्टी	१.०५	व.मी.	१९३६.८०	२०३३.६४	
	किला, गम (मोविकल)	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
		-	अन्दाजी	-	५०.००	२१३२.२४
दर प्रति व.मी.को २४६५.३८				वास्तविक दररेट	२१८८.१९	
३५.५८		रु.	२४६५.३८	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२७७.१९
					जम्मा दर रेट	२४६५.३८

१८ हार्डबोर्ड तथा अन्य पार्टीशनमा ४ मी.मी. टीक प्लाइउड लेमिनेशन गरी जोड्ने काम एकतर्फ मात्र ।

दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. टीक प्लाईउड	१.०५	व.मी.	३२२.८०	३३८.९४	
	मोविकल	-	अन्दाजी	-	६५.००	
	किला	-	अन्दाजी	-	२५.००	४२८.९४
दर प्रति व.मी.को ५४०.६५				वास्तविक दररेट	४८४.८९	
३५.५८		रु.	५४०.६५	पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५५.७६
					जम्मा दर रेट	५४०.६५

१९ ५० X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फ्ल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ४ मी.मी. कर्मासियल प्लाईउड ।

Rate Analysis for Works through Contractor

१६ ३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ जि. आइ. प्लेनसिट लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी ढोका लगाउने ।

दर विश्लेषणको लागि १.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
	२८ गेजको जि.आइ. प्लेन सिट	७५.००	व.मी.	६२००.००	४६५०००.००	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	५१८३४२.७०
दर प्रति व.मी.को ६२०७५.७३				वास्तविक दररेट	५३९७९०.२०	
३५.५८		रु.	१७४४६.८४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८०९६८.५३
					जम्मा दर रेट	६२०७५.७३

१७ १२ मी.मी. मोटाई भएको पार्टीशन बोर्ड एक साइड टिक भएको जडान गर्ने कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	१२ मी.मी. मोटाई भएको बोर्ड एक साइड टिक भएको काठको लिप्टी	१.०५	व.मी.	१९३६.८०	२०३३.६४	
	किला, गम (मोविकल)	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
		-	अन्दाजी	-	५०.००	२१३२.२४
दर प्रति व.मी.को २५१६.४२				वास्तविक दररेट	२१८८.१९	
३५.५८		रु.	२५१६.४२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३२८.२३
					जम्मा दर रेट	२५१६.४२

१८ हार्डबोर्ड तथा अन्य पार्टीशनमा ४ मी.मी. टीक प्लाइउड लेमिनेशन गरी जोड्ने काम एकतर्फ मात्र ।

दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. टीक प्लाईउड	१.०५	व.मी.	३२२.८०	३३८.९४	
	मोविकल	-	अन्दाजी	-	६५.००	
	किला	-	अन्दाजी	-	२५.००	४२८.९४
दर प्रति व.मी.को ५५७.६२				वास्तविक दररेट	४८४.८९	
३५.५८		रु.	५५७.६२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७२.७३
					जम्मा दर रेट	५५७.६२

१९ ५० X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फ्ल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ४ मी.मी. कर्मासियल प्लाईउड ।

Rate Analysis for Works through User's Committee

१०-१६ क दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.४५	घ.मी.	१४८२०७.७२	६६६९३.४७	
	४ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	काठको लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	७६४११.९७
दर प्रति व.मी.को ९९१२२.८८	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	९७८५९.४७	
३५.५८	रु. २७८५.९१	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामाग्रीमा)	१२६३.४१		
			जम्मा दर रेट	९९१२२.८८		

Rate Analysis for Works through Contractor

१०-१६ क दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.४५	घ.मी.	१४८२०७.७२	६६६९३.४७	
	४ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	काठको लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	७६४११.९७
दर प्रति व.मी.को ११२५३८.३९	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	९७८५९.४७	
३५.५८	रु. ३१६२.९६	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४६७८.९२		
			जम्मा दर रेट	११२५३८.३९		

१०० १०-१६ क कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ५० X ७५ मी.मी. साईजको कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को ४ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड						
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३१	२०००८.०३	
	४ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	२९७२६.५३
दर प्रति व.मी.को ५२४३७.४३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५११७४.०३	
३५.५८	रु. १४७३.७८	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामाग्रीमा)	१२६३.४०		
			जम्मा दर रेट	५२४३७.४३		

१०० १०-१६ क कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ५० X ७५ मी.मी. साईजको कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को ४ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड						
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३१	२०००८.०३	
	४ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	२९७२६.५३
दर प्रति व.मी.को ५८८५०.१३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५११७४.०३	
३५.५८	रु. १६५४.०२	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७६७६.१०		
			जम्मा दर रेट	५८८५०.१३		

१०१ १०-१६ क ५० X ७५ मी.मी. साईजको सल्लो कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ६ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड ।						
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	सल्लो कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३१	२०००८.०३	
	६ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	३५५.०८	१३३१५.५०	
	लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	३४५६८.५३
दर प्रति व.मी.को ५७९०८.८९	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५६०१६.०३	
३५.५८	रु. १६२७.५६	वै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामाग्रीमा)	१८९२.८६		
			जम्मा दर रेट	५७९०८.८९		

१०१ १०-१६ क ५० X ७५ मी.मी. साईजको सल्लो कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ६ मी.मी. कर्माशियल प्लाईउड ।						
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	सल्लो कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३१	२०००८.०३	
	६ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	३५५.०८	१३३१५.५०	
	लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	३४५६८.५३
दर प्रति व.मी.को ६४४१८.४३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५६०१६.०३	
३५.५८	रु. १८१०.५२	वै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८४०२.४०		
			जम्मा दर रेट	६४४१८.४३		

१०२ अग्राख काठको बीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने ।

१०२ अग्राख काठको बीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने ।

Rate Analysis for Works through User's Committee

१०-१७ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०		
	ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	१५५६९८.१०		
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	१५५६६३.१०	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१७२११८.६०		
रु. १७२१२४.४५ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५.८५		
				जम्मा दर रेट	१७२१२४.४५		

Rate Analysis for Works through Contractor

१०-१७ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०		
	ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	१५५६९८.१०		
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	१५५६६३.१०	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१७२११८.६०		
रु. १९७९३६.३९ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८१७.७९		
				जम्मा दर रेट	१९७९३६.३९		

१०३ कु काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने । १०-१७ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०		
	ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०	
निर्माण सामग्री	कु - काठ	१.०५	घ.मी.	४४४६२.३९	४६६८५.४२		
	किला काँटी	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	४६७३०.४२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	६३१८५.९२		
रु. ६३१९१.७७ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५.८५		
				जम्मा दर रेट	६३१९१.७७		

१०३ कु काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने । १०-१७ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०		
	ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०	
निर्माण सामग्री	कु - काठ	१.०५	घ.मी.	४४४६२.३९	४६६८५.४२		
	किला काँटी	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	४६७३०.४२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	६३१८५.९२		
रु. ७२६६३.८१ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९४७७.८९		
				जम्मा दर रेट	७२६६३.८१		

१०४ २५ मी.मी. अग्राख काठको ईभ्स (मुठल) बनाई जोड्ने । १०-१९ दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.४३	जवान	८७०.००	१२४४.१०		
	ख) ज्यामी	०.१४३	जवान	६२५.००	८९.३७	१३३३.४७	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.२७५	घ.मी.	१४८२०७.७२	४०७५.७१२		
	किला काँटी	अन्दाज	-		६०.००	४०८१७.१२	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४२१५०.५९		
रु. ४२१५८.३९ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७.८०		
				जम्मा दर रेट	४२१५८.३९		

१०४ २५ मी.मी. अग्राख काठको ईभ्स (मुठल) बनाई जोड्ने । १०-१९ दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.४३	जवान	८७०.००	१२४४.१०		
	ख) ज्यामी	०.१४३	जवान	६२५.००	८९.३७	१३३३.४७	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.२७५	घ.मी.	१४८२०७.७२	४०७५.७१२		
	किला काँटी	अन्दाज	-		६०.००	४०८१७.१२	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४२१५०.५९		
रु. ४८४७३.१८ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६३२२.५९		
				जम्मा दर रेट	४८४७३.१८		

१०५ १६ - २० मी.मी. व्यासको फलामे डण्डी काँटी भ्यालको चौकसमा प्वाल खोपी डण्डी जडान गर्ने काम । १०-२१ दर विश्लेषणको लागि १ मेट. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२०.००	जवान	८७०.००	१७४००.००		
	ख) ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२९९००.००	
निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्कोसुमेन्ट)	१.०५	मेट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९	८५३९९.९९	
दर प्रति मेट.को				वास्तविक दररेट	११५२९९.९९		
रु. १२६४०१.९८ पै.				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१११०१.९९		
				जम्मा दर रेट	१२६४०१.९८		

१०५ १६ - २० मी.मी. व्यासको फलामे डण्डी काँटी भ्यालको चौकसमा प्वाल खोपी डण्डी जडान गर्ने काम । १०-२१ दर विश्लेषणको लागि १ मेट. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२०.००	जवान	८७०.००	१७४००.००		
	ख) ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२९९००.००	
निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्कोसुमेन्ट)	१.०५	मेट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९	८५३९९.९९	
दर प्रति मेट.को				वास्तविक दररेट	११५२९९.९९		
रु. १३२५९४.९९ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७२५५.००		
				जम्मा दर रेट	१३२५९४.९९		

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
	ख) ज्यामी	२.५०	जवान	६२५.००	१५६२.५०	२६५०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१७	मे.ट.	१६२००.००	२७५४.००	
	वालुवा खोलाको	०.२३	घ.मी.	१०५०.००	२४१.५०	
	१२ मी.मी गिट्टी	०.४६	घ.मी.	१३५०.००	६२१.००	३६१६.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६२६६.५०	
६६२४.५२	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३५८.०२	
१०	रु.	६६२.४५	पै.	जम्मा दर रेट	६६२४.५२	

Rate Analysis for Works through Contractor

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
	ख) ज्यामी	२.५०	जवान	६२५.००	१५६२.५०	२६५०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१७	मे.ट.	१६२००.००	२७५४.००	
	वालुवा खोलाको	०.२३	घ.मी.	१०५०.००	२४१.५०	
	१२ मी.मी गिट्टी	०.४६	घ.मी.	१३५०.००	६२१.००	३६१६.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६२६६.५०	
७२०६.४८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९३९.९८	
१०	रु.	७२०.६४	पै.	जम्मा दर रेट	७२०६.४८	

१०८ ११-१ घ ७५ मी.मी. (३") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।						
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२९६२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२६	मे.ट.	१६२००.००	४२१२.००	
	वालुवा खोलाको	०.३४	घ.मी.	१०५०.००	३५७.००	
	१२ मी.मी रोडा	०.६८	घ.मी.	१३५०.००	९१८.००	५४८७.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८४४९.५०	
८९९७.०६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५४७.५६	
१०	रु.	८९९.७०	पै.	जम्मा दर रेट	८९९७.०६	

१०८ ११-१ घ ७५ मी.मी. (३") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।						
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२९६२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२६	मे.ट.	१६२००.००	४२१२.००	
	वालुवा खोलाको	०.३४	घ.मी.	१०५०.००	३५७.००	
	१२ मी.मी रोडा	०.६८	घ.मी.	१३५०.००	९१८.००	५४८७.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८४४९.५०	
९७९६.९३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२६७.४३	
१०	रु.	९७९.६९	पै.	जम्मा दर रेट	९७९६.९३	

१०९ ११-२ २५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग २० मी.मी. (१:२:४) सिमेन्ट कंक्रीट गरी त्यस माथि ५ मी.मी. बाक्लो १:१ भागमा सेतो सिमेन्ट र मार्बल चिप्स लगाई घोट्टने र पालिश समेत गर्ने काम ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
१ बोरा मार्बल चिप्स बराबर १.० घ.फि. मानेको ।							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००		
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	१२१७५.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६५	मे.ट.	१६२००.००	१०५३.००		
	वालुवा खोलाको	०.०८८	घ.मी.	१०५०.००	९२.४०		
	१२.५ मी.मी. रोडा	०.१७६	घ.मी.	१३५०.००	२३७.६०		
	सेतो सिमेन्ट	०.०६१	मे.ट.	२६२५०.००	१६०१.२५		
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०६१	घ.मी.	४७५००.००	२८९७.५०		
	(अक्जालिक) एसीड	०.३६५	लिट्र	१४५.००	५२.९२		
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००		
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०		
	काबोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	१५८.२०	५७४४.३७
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८४०७.५७	

१०९ ११-२ २५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग २० मी.मी. (१:२:४) सिमेन्ट कंक्रीट गरी त्यस माथि ५ मी.मी. बाक्लो १:१ भागमा सेतो सिमेन्ट र मार्बल चिप्स लगाई घोट्टने र पालिश समेत गर्ने काम ।							
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
१ बोरा मार्बल चिप्स बराबर १.० घ.फि. मानेको ।							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००		
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	१२१७५.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६५	मे.ट.	१६२००.००	१०५३.००		
	वालुवा खोलाको	०.०८८	घ.मी.	१०५०.००	९२.४०		
	१२.५ मी.मी. रोडा	०.१७६	घ.मी.	१३५०.००	२३७.६०		
	सेतो सिमेन्ट	०.०६१	मे.ट.	२६२५०.००	१६०१.२५		
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०६१	घ.मी.	४७५००.००	२८९७.५०		
	(अक्जालिक) एसीड	०.३६५	लिट्र	१४५.००	५२.९२		
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००		
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०		
	काबोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	१५८.२०	५७४४.३७
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८४०७.५७	

Rate Analysis for Works through User's Committee

१९१७४.९०	दर प्रति व.मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७६७.३३
१०	रु. १९१७.४९ पै.	जम्मा दर रेट	१९१७४.९

११० ११-३	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग १९ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा गरी त्यस माथि ६ मी.मी. मार्बल चिप्स सेतो सिमेन्ट १:१ भागमा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	
	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१८११.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०४७	घ.मी.	४७५००.००	२२३२.५०	
	(अक्जालिक) एसीड	०.३४	के.जी.	१४५.००	४९.३०	
	मैन पालिश	०.११	के.जी.	५००.००	५५.००	
	तारपेन्टाइन	०.५०	ली.	१५०.००	७५.००	
	काबोरण्डम हुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	६५१४.७०
दर प्रति व.मी.को ३२८८४.०९	दर प्रति व.मी.को रु. ३२८८.४० पै.	वास्तविक दररेट	३२०५९.७०	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८२४.३९	
१०		जम्मा दर रेट	३२८८४.०९			

१११ ११-४	२० मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग गर्ने १२.५ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा लगाई त्यस माथि ६ मी.मी. सेतो सिमेन्ट मार्बल चिप्स १:१ भागमा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	
	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०८९	मे.ट.	१६२००.००	१४४१.८०	
	बालुवा खोलाको	०.१२२	घ.मी.	१०५०.००	१२८.१०	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१६०१.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०८९	घ.मी.	४७५००.००	४२२७.५०	
	(अक्जालिक) एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	काबोरण्डम हुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	७७५.०२
दर प्रति व.मी.को ३४२८६.०७	दर प्रति व.मी.को रु. ३४२८.६० पै.	वास्तविक दररेट	३३२९५.२०	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९९०.८७	
१०		जम्मा दर रेट	३४२८६.०७			

११२ ११-५	२० मी.मी. टेराजो टाईल २० मी.मी. बाक्लो १:४ भागमा सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको
-------------	---

Rate Analysis for Works through Contractor

२११६८.७१	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२७६१.१४
१०	रु. २११६.८७ पै.	जम्मा दर रेट	२११६८.७१

११० ११-३	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग १९ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा गरी त्यस माथि ६ मी.मी. मार्बल चिप्स सेतो सिमेन्ट १:१ भागमा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	
	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१८११.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०४७	घ.मी.	४७५००.००	२२३२.५०	
	(अक्जालिक) एसीड	०.३४	के.जी.	१४५.००	४९.३०	
	मैन पालिश	०.११	के.जी.	५००.००	५५.००	
	तारपेन्टाइन	०.५०	ली.	१५०.००	७५.००	
	काबोरण्डम हुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	६५१४.७०
दर प्रति व.मी.को ३६८६८.६६	दर प्रति व.मी.को रु. ३६८६.८६ पै.	वास्तविक दररेट	३२०५९.७०	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४८०८.९६	
१०		जम्मा दर रेट	३६८६८.६६			

१११ ११-४	२० मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग गर्ने १२.५ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा लगाई त्यस माथि ६ मी.मी. सेतो सिमेन्ट मार्बल चिप्स १:१ भागमा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	
	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०८९	मे.ट.	१६२००.००	१४४१.८०	
	बालुवा खोलाको	०.१२२	घ.मी.	१०५०.००	१२८.१०	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१६०१.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०८९	घ.मी.	४७५००.००	४२२७.५०	
	(अक्जालिक) एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	काबोरण्डम हुंगा	अन्दाजी	-		१५८.२०	७७५.०२
दर प्रति व.मी.को ३६२८९.४८	दर प्रति व.मी.को रु. ३६२८.९४ पै.	वास्तविक दररेट	३३२९५.२०	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४९९४.२८	
१०		जम्मा दर रेट	३६२८९.४८			

११२ ११-५	२० मी.मी. टेराजो टाईल २० मी.मी. बाक्लो १:४ भागमा सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाई घोट्टने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको
-------------	---

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	१२.६०	जवान	६२५.००	७८७५.००	९६१५.००
निर्माण सामग्री	२० मी.मी. टेराजो टाईल	११.०	व.मी.	८४०.००	९२४०.००	
	सिमेन्ट	०.०८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२.२०	
	बालुवा खोलाको	०.२२	घ.मी.	१०५०.००	२३१.००	
	अक्रजालिक एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कावॉरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५८.२०	१५८.२०	१११३४.७५
यान्त्रिक उपकरण	घोटने ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	१६८७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२९१८७.२५	
३०६०४.७३	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१४१७.४८	
१०	रु.	३०६०.४७	पै.	जम्मा दर रेट	३०६०४.७३	

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३½ बढाउने हुने जम्मा दर रु. पै. वास्तविक दररेट रु. पै.

११३ १५ मी.मी. बाक्लो मार्बल स्लाब अथवा (६०० X ६०० मी.मी.) २० मी.मी. बाक्लो मार्बल टायल
११-६ १:२ भागको सिमेन्ट मसलामा छापी घोटने र पालिश समेत गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	८	जवान	६२५.००	५०००.००	६७४०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३०	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	बालुवा खोलाको	०.१८३	घ.मी.	१०५०.००	१९२.१५	
	१५ मी.मी. मार्बल	११.००	व.मी.	१८८३.००	२०७१३.००	
	अक्रजालिक एसिड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कावॉरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५८.२०	२३३६२.७०	
यान्त्रिक उपकरण	घोटने ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	८४३७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३८५४०.२०	
४१५५२.३७	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३०१२.१७	
१०	रु.	४१५५.२३	पै.	जम्मा दर रेट	४१५५२.३७	

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३¼ बढाउने हुने जम्मा दर रु. पै. वास्तविक दररेट रु. पै.

११४ पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	१२.६०	जवान	६२५.००	७८७५.००	९६१५.००
निर्माण सामग्री	२० मी.मी. टेराजो टाईल	११.०	व.मी.	८४०.००	९२४०.००	
	सिमेन्ट	०.०८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२.२०	
	बालुवा खोलाको	०.२२	घ.मी.	१०५०.००	२३१.००	
	अक्रजालिक एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कावॉरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५८.२०	१५८.२०	१११३४.७५
यान्त्रिक उपकरण	घोटने ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	१६८७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२९१८७.२५	
३३५६५.३४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४३७८.०९	
१०	रु.	३३५६.५३	पै.	जम्मा दर रेट	३३५६५.३४	

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३½ बढाउने हुने जम्मा दर रु. पै. वास्तविक दररेट रु. पै.

११३ १५ मी.मी. बाक्लो मार्बल स्लाब अथवा (६०० X ६०० मी.मी.) २० मी.मी. बाक्लो मार्बल टायल
११-६ १:२ भागको सिमेन्ट मसलामा छापी घोटने र पालिश समेत गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	८	जवान	६२५.००	५०००.००	६७४०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३०	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	बालुवा खोलाको	०.१८३	घ.मी.	१०५०.००	१९२.१५	
	१५ मी.मी. मार्बल	११.००	व.मी.	१८८३.००	२०७१३.००	
	अक्रजालिक एसिड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कावॉरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५८.२०	२३३६२.७०	
यान्त्रिक उपकरण	घोटने ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	८४३७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३८५४०.२०	
४४३२१.२३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५७८१.०३	
१०	रु.	४४३२.१२	पै.	जम्मा दर रेट	४४३२१.२३	

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३¼ बढाउने हुने जम्मा दर रु. पै. वास्तविक दररेट रु. पै.

११४ पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	

Rate Analysis for Works through User's Committee

	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	
	पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल	११.००	व.मी.	७५०.००	८२५०.००	९४०१.५३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५२४.०३
२४७२५.४८				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१२०१.४५
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	२४७२.५४	पै.	जम्मा दर रेट	२४७२२.४८

११५
११-७

स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३.००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	
	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	
	स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल	११.००	व.मी.	८४०.००	९२४०.००	१०३९१.५३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२४५१४.०३
२५८४४.१८		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३३०.१५
१०	रु.	२५८४.४१	पै.	जम्मा दर रेट		२५८४४.१८

११६
११-८ क

५० मी.मी. - ६० मी.मी. बाक्लो छाप्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६३	मे.ट.	१६२००.००	१०२०.६०	
	बालुवा खोलाको	०.१५१	घ.मी.	१०५०.००	१७९.५५	
	५० मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	९२३०.१५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३७८२.६५
१३९१५।३३		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३२.६८
१०	रु.	१३९१।५३	पै.	जम्मा दर रेट		१३९१५.३३

११७
११-८ ख

५० मी.मी. - ६२ मी.मी. सम्मको छापो ढुंगा बालुवा छाप्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२७४५.००
निर्माण सामग्री	ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	
	बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	८७७५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		११५२०.५०
११५२०।५०		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१०	रु.	११५२।०५	पै.	जम्मा दर रेट		११५२०.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	
	पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल	११.००	व.मी.	७५०.००	८२५०.००	९४०१.५३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५२४.०३
२७०५२.६३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३५२८.६०
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	२७०५.२६	पै.	जम्मा दर रेट	२७०५२.६३

११५
११-७

स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३.००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	
	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	
	स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल	११.००	व.मी.	८४०.००	९२४०.००	१०३९१.५३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२४५१४.०३
२८१९१.१३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३६७७.१०
१०	रु.	२८१९.११	पै.	जम्मा दर रेट		२८१९१.१३

११६
११-८ क

५० मी.मी. - ६० मी.मी. बाक्लो छाप्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६३	मे.ट.	१६२००.००	१०२०.६०	
	बालुवा खोलाको	०.१५१	घ.मी.	१०५०.००	१७९.५५	
	५० मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	९२३०.१५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३७८२.६५
१५८५०।०५		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०६७.४०
१०	रु.	१५८५।००	पै.	जम्मा दर रेट		१५८५०.०५

११७
११-८ ख

५० मी.मी. - ६२ मी.मी. सम्मको छापो ढुंगा बालुवा छाप्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२७४५.००
निर्माण सामग्री	ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	
	बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	८७७५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		११५२०.५०
१३२४८।५८		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१७२८.०८
१०	रु.	१३२४।८५	पै.	जम्मा दर रेट		१३२४८.५८

Rate Analysis for Works through User's Committee

११८ ११-९	२५ मी.मी.-३७.५ मी.मी. बाक्लो छान्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवामा छान्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०
	निर्माण सामग्री	३७.५ मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	
		सिमेन्ट	०.०६	मे.ट.	१६२००.००	९७२.००	
		बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	९१७५.२५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३७२७.७५
	१३८५४११	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२६.३६
	१०	रु. १३८५४१				जम्मा दर रेट	१३८५४.९१

Rate Analysis for Works through Contractor

११८ ११-९	२५ मी.मी.-३७.५ मी.मी. बाक्लो छान्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवामा छान्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०
	निर्माण सामग्री	३७.५ मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	
		सिमेन्ट	०.०६	मे.ट.	१६२००.००	९७२.००	
		बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	९१७५.२५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३७२७.७५
	१५७८६१९१	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०५९.९६
	१०	रु. १५७८६१				जम्मा दर रेट	१५७८६.९१

११९ ११-११	२५ मी.मी. बाक्लो तेलिया ईटा १:२ सुर्की मसलामा छान्ने र १:१ सिमेन्ट बालुवामा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.५०	जवान	८७०.००	३९१५.००	
		ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	६७२७.५०
	निर्माण सामग्री	तेलिया ईटा	४४०.००	गोटा	१२०.००	५२८००.००	
		चुना	०.१२२	घ.मी.	४२०००.००	५१२४.००	
		सुर्की	०.२४४	घ.मी.	२५००.००	६१०.००	
		सिमेन्ट	०.०१६	मे.ट.	१६२००.००	२५९.२०	
		बालुवा खोलाको	०.११	घ.मी.	१०५०.००	११५.५०	५८९०८.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	६५६३६.२०
	७४१५३३८९	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८५१७.६९
	१०	रु. ७४१५३३				जम्मा दर रेट	७४१५३.८९

११९ ११-११	२५ मी.मी. बाक्लो तेलिया ईटा १:२ सुर्की मसलामा छान्ने र १:१ सिमेन्ट बालुवामा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.५०	जवान	८७०.००	३९१५.००	
		ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	६७२७.५०
	निर्माण सामग्री	तेलिया ईटा	४४०.००	गोटा	१२०.००	५२८००.००	
		चुना	०.१२२	घ.मी.	४२०००.००	५१२४.००	
		सुर्की	०.२४४	घ.मी.	२५००.००	६१०.००	
		सिमेन्ट	०.०१६	मे.ट.	१६२००.००	२५९.२०	
		बालुवा खोलाको	०.११	घ.मी.	१०५०.००	११५.५०	५८९०८.७०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	६५६३६.२०
	७५४८१६३	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९८४५.४३
	१०	रु. ७५४८१६				जम्मा दर रेट	७५४८१.६३

नोट : १ घ.मी. = ६४० के.जी.

नोट : १ घ.मी. = ६४० के.जी.

१२० ११-१२	चेप्टो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.२५	जवान	८७०.००	१९५७.५०	
		ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	३९८८.७५
	निर्माण सामग्री	ईटा	४३०.००	गोटा	१४.००	६०२०.००	
		सिमेन्ट	०.०७८	मे.ट.	१६२००.००	१२६३.६०	
		बालुवा खोलाको	०.२२९	घ.मी.	१०५०.००	२४०.४५	७५२४.०५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११५१२.८०
	१२४५९.६६	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९४६.८६
	१०	रु. १२४५.९६				जम्मा दर रेट	१२४५९.६६

नोट : चिम्टी भट्टाको ईटा ।

१२० ११-१२	चेप्टो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.२५	जवान	८७०.००	१९५७.५०	
		ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	३९८८.७५
	निर्माण सामग्री	ईटा	४३०.००	गोटा	१४.००	६०२०.००	
		सिमेन्ट	०.०७८	मे.ट.	१६२००.००	१२६३.६०	
		बालुवा खोलाको	०.२२९	घ.मी.	१०५०.००	२४०.४५	७५२४.०५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११५१२.८०
	१३२३९.७२	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७२६.९२
	१०	रु. १३२३.९७				जम्मा दर रेट	१३२३९.७२

नोट : चिम्टी भट्टाको ईटा ।

१२१ ११-१३	ठाडो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
--------------	---	--	--	--	--	--	--

१२१ ११-१३	ठाडो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
--------------	---	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००
निर्माण सामग्री	ईटा	७५०.००	गोटा	१४.००	१०५००.००	
	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०	
	वालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१२९१२.७५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४९९४.७५	
१६६१४.५७	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१६१९.८२	
१०	रु. १६६१.४५			जम्मा दर रेट	१६६१४.५७	

१२२
११-१३

ठाडो फायर ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००
निर्माण सामग्री	फायर ईटा	७५०.००	गोटा	१२०.००	९००००.००	
	फायर सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	८००००.००	९६८०.००	
	वालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१००१३२.५५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१०२२१४.५५	
११५१७२.९५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२९५८.४०	
१०	रु. ११५१७.२९			जम्मा दर रेट	११५१७२.९५	

१२३
११-१५ क

सुख्खा ईटा च्याप्टो छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	१.०	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
निर्माण सामग्री	ईटा	४२०.००	गोटा	१४.००	५८८०.००	
	वालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	६६२५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७६८५.५०	
८४४९.९०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७६४.४०	
१०	रु. ८४४.९९			जम्मा दर रेट	८४४९.९०	

१२४
११-१५ ख

सुख्खा ईटा ठाडो छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	२९०१.२५
निर्माण सामग्री	ईटा	७५०	गोटा	१४.००	१०५००.००	
	वालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	११२४५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४१४६.७५	
१५५११.७५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३६५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००
निर्माण सामग्री	ईटा	७५०.००	गोटा	१४.००	१०५००.००	
	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०	
	वालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१२९१२.७५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४९९४.७५	
१७२४३.९६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२४९.२१	
१०	रु. १७२४.३९			जम्मा दर रेट	१७२४३.९६	

१२२
११-१३

ठाडो फायर ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००
निर्माण सामग्री	फायर ईटा	७५०.००	गोटा	१२०.००	९००००.००	
	फायर सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	८००००.००	९६८०.००	
	वालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१००१३२.५५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१०२२१४.५५	
११७५४६.७३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५३३२.१८	
१०	रु. ११७५४.६७			जम्मा दर रेट	११७५४६.७३	

१२३
११-१५ क

सुख्खा ईटा च्याप्टो छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	१.०	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
निर्माण सामग्री	ईटा	४२०.००	गोटा	१४.००	५८८०.००	
	वालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	६६२५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७६८५.५०	
८८३८.३३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११५२.८३	
१०	रु. ८८३.८३			जम्मा दर रेट	८८३८.३३	

१२४
११-१५ ख

सुख्खा ईटा ठाडो छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	२९०१.२५
निर्माण सामग्री	ईटा	७५०	गोटा	१४.००	१०५००.००	
	वालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	११२४५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४१४६.७५	
१६२६८.७६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२१२२.०१	

Rate Analysis for Works through User's Committee

१०	रु.	१५५१.१७	घै.	जम्मा दर रेट	१५५१.१७	
१२५ ११-१६	सुख्खा हुंगा छाप्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३०५७.५०
निर्माण सामग्री	हुंगा (फोरुवा)	१.१०	घ.मी.	१२६५.००	१३९१.५०	
	बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	२१३७.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	५१९४.५०	
५१९४.५०	दर प्रति घ.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु.	५१९४.५०	घै.	जम्मा दर रेट	५१९४.५०	

१२६ ११-१७	१२५ मी.मी. बाक्लो ठाडो ईटा सोलिङ्ग गरी जोर्नीमा बालुवाले भर्ने तथा जोर्नीको माथि तल्लो भागमा १:३ सिमेन्ट बालुवाको मसलाको फ्लश टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०२	मे.ट.	१६२००.००	३२४.००	
	ईटा	५२०.००	गोटा	१४.००	७२८०.००	
	बालुवा खोलाको	०.१०	घ.मी.	१०५०.००	१०५.००	७७०९.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	११९४९.००	
१२९३७.५२	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९८८.५२	
१०	रु.	१२९३७.५२	घै.	जम्मा दर रेट	१२९३७.५२	

१२७ ११-१८	४६ से.मी. X ४६ से.मी. हुंगा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा १:१ ले टिप्कार गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	४.२०	के.जी.	१६.२०	६८.०४	
	बालुवा खोलाको	०.००३	घ.मी.	१०५०.००	३.१५	७१.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८१८.६९	
८२७.५३	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८.८४	
१०	रु.	८२७.५३	घै.	जम्मा दर रेट	८२७.५३	

१२८ ११-१९ क	फ्लोरिङ्ग कार्यका लागि बालुवाले भर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु					
	ख) ज्यामी	६.५०	जवान	६२५.००	४०६२.५०	४०६२.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

१०	रु.	१६२६.८७	घै.	जम्मा दर रेट	१६२६.८७	
१२५ ११-१६	सुख्खा हुंगा छाप्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३०५७.५०
निर्माण सामग्री	हुंगा (फोरुवा)	१.१०	घ.मी.	१२६५.००	१३९१.५०	
	बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	२१३७.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	५१९४.५०	
५१९३.६८	दर प्रति घ.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७७९.१८	
१	रु.	५१९३.६८	घै.	जम्मा दर रेट	५१९३.६८	

१२६ ११-१७	१२५ मी.मी. बाक्लो ठाडो ईटा सोलिङ्ग गरी जोर्नीमा बालुवाले भर्ने तथा जोर्नीको माथि तल्लो भागमा १:३ सिमेन्ट बालुवाको मसलाको फ्लश टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०२	मे.ट.	१६२००.००	३२४.००	
	ईटा	५२०.००	गोटा	१४.००	७२८०.००	
	बालुवा खोलाको	०.१०	घ.मी.	१०५०.००	१०५.००	७७०९.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	११९४९.००	
१३७४१.३५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७९२.३५	
१०	रु.	१३७४१.३५	घै.	जम्मा दर रेट	१३७४१.३५	

१२७ ११-१८	४६ से.मी. X ४६ से.मी. हुंगा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा १:१ ले टिप्कार गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	४.२०	के.जी.	१६.२०	६८.०४	
	बालुवा खोलाको	०.००३	घ.मी.	१०५०.००	३.१५	७१.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८१८.६९	
९४१.४९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२२.८०	
१०	रु.	९४१.४९	घै.	जम्मा दर रेट	९४१.४९	

१२८ ११-१९ क	फ्लोरिङ्ग कार्यका लागि बालुवाले भर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु					
	ख) ज्यामी	६.५०	जवान	६२५.००	४०६२.५०	४०६२.५०

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	खानीको बालुवा	११.००	घ.मी.	१०५०.००	११५५०.००	११५५०.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१५६१२.५०
१५६१२.५०		दर प्रति घ.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१०	रु.	१५६१.२५	पै.	जम्मा दर रेट		१५६१२.५०

१२९
११-२० ख

१५ मी.मी. देखि १५० मी.मी. टुक्रा ईटाले भर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु					
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	६२५०.००
निर्माण सामग्री	टुक्रा ईटा	११.००	घ.मी.	२६८८.००	२९५६८.००	२९५६८.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		३५८१८.००
३९६९१.८४		दर प्रति घ.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		३८४३.८४
१०	रु.	३९६६.१८	पै.	जम्मा दर रेट		३९६९१.८४

१३०
११-२०

३ मी.मी. मोटाई मसीनो सिमेन्ट घोट्टे काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
	सिमेन्ट	०.०५३२	मे.ट.	१६२००.००	८६१.८४	८६१.८४
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५६.८४
२४६८.८७		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		११२.०३
१०	रु.	२४६.८८	पै.	जम्मा दर रेट		२४६८.८७

१३१
११-२०

भिन्ता एवं सिलिङ्गमा प्लेन प्लास्टर अफ पेरिस गर्ने कार्य ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
निर्माण सामग्री	प्लास्टर अफ पेरिस	५३.२०	के.जी.	२०.००	१०६४.००	१०६४.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२५५९.००
२६९७.३२		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३८.३२
१०	रु.	२६९.७३	पै.	जम्मा दर रेट		२६९७.३२

१३२
११-२१

५० मी.मी. X ७५ मी.मी. अग्राखको फ्रेम ६०० मी.मी. X ६०० मी.मी. मा हाली
२५ मी.मी. बाक्लो अग्राखको काठको फलेक छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	खानीको बालुवा	११.००	घ.मी.	१०५०.००	११५५०.००	११५५०.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१५६१२.५०
१७९५४.३८		दर प्रति घ.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२३४१.८८
१०	रु.	१७९५.४३	पै.	जम्मा दर रेट		१७९५४.३८

१२९
११-२० ख

१५ मी.मी. देखि १५० मी.मी. टुक्रा ईटाले भर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु					
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	६२५०.००
निर्माण सामग्री	टुक्रा ईटा	११.००	घ.मी.	०.००	०.००	०.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		६२५०.००
७८७५.५०		दर प्रति घ.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९३७.५०
१०	रु.	७८७.५५	पै.	जम्मा दर रेट		७८७५.५०

१३०
११-२०

३ मी.मी. मोटाई मसीनो सिमेन्ट घोट्टे काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
	सिमेन्ट	०.०५३२	मे.ट.	१६२००.००	८६१.८४	८६१.८४
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५६.८४
२७१०.३७		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३५३.५३
१०	रु.	२७१.०३	पै.	जम्मा दर रेट		२७१०.३७

१३१
११-२०

भिन्ता एवं सिलिङ्गमा प्लेन प्लास्टर अफ पेरिस गर्ने कार्य ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
निर्माण सामग्री	प्लास्टर अफ पेरिस	५३.२०	के.जी.	२०.००	१०६४.००	१०६४.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२५५९.००
२९४२.८५		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३८३.८५
१०	रु.	२९४.२८	पै.	जम्मा दर रेट		२९४२.८५

१३२
११-२१

५० मी.मी. X ७५ मी.मी. अग्राखको फ्रेम ६०० मी.मी. X ६०० मी.मी. मा हाली
२५ मी.मी. बाक्लो अग्राखको काठको फलेक छान्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	६.५०	जवान	८७०.००	५६५५.००	६०६१.२५
	ख) ज्यामी	०.६५	जवान	६२५.००	४०६.२५	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.४२१	घ.मी.	१४८२०७.७२	६२३९५.४५	६२५७५.४५
	किला कांटी	२.००	के.जी.	९०.००	१८०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६८६३६.७०	
६८६६०.१०		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२३.४०	
१०	रु.	६८६६.०१	पै.	जम्मा दर रेट	६८६६०.१०	

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	६.५०	जवान	८७०.००	५६५५.००	६०६१.२५
	ख) ज्यामी	०.६५	जवान	६२५.००	४०६.२५	
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.४२१	घ.मी.	१४८२०७.७२	६२३९५.४५	६२५७५.४५
	किला कांटी	२.००	के.जी.	९०.००	१८०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६८६३६.७०	
७८९३२.२१		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०२९५.५१	
१०	रु.	७८९३.२२	पै.	जम्मा दर रेट	७८९३२.२१	

मालसामान उपलब्ध गरी ५० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०।००	७९२०।००
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५।००	
	ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५।००	
निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५३८।००	५९१८।००	६५८१.७५
	हुंगाको धूलो (एरियाX५ से.मी.)	०.५५	व.मी.	४५।००	२४।७५	
	हुंगाको धूलो	०.७१	घ.मी.	९००।००	६३९।००	
				वास्तविक दररेट	१३७०१.७५	
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७६९.३४	
दर प्रति व.मी.को				जम्मा दर रेट	१४४७१.०९	
१४४७१।०९	=	रु.	१४४७।०९	पै.		

नोट: हुंगाको धूलो घ.मी.लाई ०.०५ मीटरले गुणन गरेको ।

९००।०० ४५।००

मालसामान उपलब्ध गरी ५० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०।००	७९२०।००
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५।००	
	ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५।००	
निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५३८।००	५९१८।००	६५८१.७५
	हुंगाको धूलो (एरियाX५ से.मी.)	०.५५	व.मी.	४५।००	२४।७५	
	हुंगाको धूलो	०.७१	घ.मी.	९००।००	६३९।००	
				वास्तविक दररेट	१३७०१.७५	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०५५.२६	
दर प्रति व.मी.को				जम्मा दर रेट	१५७५७.०१	
१५७५७।०१	=	रु.	१५७५।०१	पै.		

नोट: हुंगाको धूलो घ.मी.लाई ०.०५ मीटरले गुणन गरेको ।

९००।०० ४५।००

मालसामान उपलब्ध गरी ६० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०।००	७९२०।००
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५।००	
	ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५।००	
निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५७०।२८	६२७३।०८	६९४१.७८
	हुंगाको धूलो (एरिया X ६ से.मी.)	०.५५	व.मी.	५४।००	२९।७०	
	हुंगाको धूलो	०.७१	घ.मी.	९००।००	६३९।००	
				वास्तविक दररेट	१४०६१.७८	
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८१५.५०	
दर प्रति व.मी.को				जम्मा दर रेट	१४८७७.२८	
१४८७७।२८	=	रु.	१४८७।२८	पै.		

दर प्रति व.मी.को
१४८७७।२८
१०

मालसामान उपलब्ध गरी ६० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०।००	७९२०।००
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५।००	
	ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५।००	
निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५७०।२८	६२७३।०८	६९४१.७८
	हुंगाको धूलो (एरिया X ६ से.मी.)	०.५५	व.मी.	५४।००	२९।७०	
	हुंगाको धूलो	०.७१	घ.मी.	९००।००	६३९।००	
				वास्तविक दररेट	१४०६१.७८	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२१०९.२७	
दर प्रति व.मी.को				जम्मा दर रेट	१६१७१.०५	
१६१७१।०५	=	रु.	१६१७।०५	पै.		

दर प्रति व.मी.को
१६१७१।०५
१०

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	सिमेन्ट	०.९६	मे.ट.	१६२००.००	१५५५२.००	
	बालुवा खोला	१.९५	घ.मी.	१०५०.००	२०४७.५०	१७५९९.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४१६५४.५०	
४३६७६.२६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२०२१.७६	
१००	रु.	४३६.७६	पै.	जम्मा दर रेट	४३६७६.२६	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	सिमेन्ट	०.९६	मे.ट.	१६२००.००	१५५५२.००	
	बालुवा खोला	१.९५	घ.मी.	१०५०.००	२०४७.५०	१७५९९.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४१६५४.५०	
४७९०२.६८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६२४८.१८	
१००	रु.	४७९.०२	पै.	जम्मा दर रेट	४७९०२.६८	

१४१
१२-४ ख

२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२२.००	
	बालुवा खोला	२.२०	घ.मी.	१०५०.००	२३१०.००	१५४३२.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३९४८७.००	
४११९२.८६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१७०५.८६	
१००	रु.	४११.९२	पै.	जम्मा दर रेट	४११९२.८६	

१४१
१२-४ ख

२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२२.००	
	बालुवा खोला	२.२०	घ.मी.	१०५०.००	२३१०.००	१५४३२.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३९४८७.००	
४५४१०.०५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५९२३.०५	
१००	रु.	४५४.१०	पै.	जम्मा दर रेट	४५४१०.०५	

१४२
१२-४ ग

२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:६) भागमा ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५७	मे.ट.	१६२००.००	९२३४.००	
	बालुवा खोला	२.३५	घ.मी.	१०५०.००	२४६७.५०	११७०१.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३५७६.५०	
३६९५९.९२	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२००.४२	
१००	रु.	३६९.५६	पै.	जम्मा दर रेट	३६९५९.९२	

१४२
१२-४ ग

२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:६) भागमा ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
	ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५७	मे.ट.	१६२००.००	९२३४.००	
	बालुवा खोला	२.३५	घ.मी.	१०५०.००	२४६७.५०	११७०१.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३५७६.५०	
४१११९.९८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५३६३.४८	
१००	रु.	४११.१९	पै.	जम्मा दर रेट	४१११९.९८	

१४३
१२-५

२५ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर गर्ने काम मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने सतह सफा गर्ने पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२०	जवान	८७०.००	१७४००.००	
	ख) ज्यामी	२५	जवान	६२५.००	१५६२५.००	३३०२५.००
निर्माण सामग्री	माटो	३.००	घ.मी.	४५०.००	१३५०.००	
	भुसा	१००.००	के.जी.	१५.००	१५००.००	
	गोबर	१२०.००	के.जी.	२०.००	२४००.००	५२५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३८२७५.००	
३८२७५.००	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१००	रु.	३८२.७५	पै.	जम्मा दर रेट	३८२७५.००	

१४३
१२-५

२५ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर गर्ने काम मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने सतह सफा गर्ने पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२०	जवान	८७०.००	१७४००.००	
	ख) ज्यामी	२५	जवान	६२५.००	१५६२५.००	३३०२५.००
निर्माण सामग्री	माटो	३.००	घ.मी.	४५०.००	१३५०.००	
	भुसा	१००.००	के.जी.	१५.००	१५००.००	
	गोबर	१२०.००	के.जी.	२०.००	२४००.००	५२५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३८२७५.००	
४४०१६.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५७४१.२५	
१००	रु.	४४०.१६	पै.	जम्मा दर रेट	४४०१६.२५	

Rate Analysis for Works through User's Committee

१४४ १२-६	गारोमा १२ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर (लिउन) लगाउने काम, मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने, सतह सफा पार्ने, पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	२०	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
निर्माण सामग्री	माटो	१.५०	घ.मी.	४५०.००	६७५.००	
	भुसा	५०.००	के.जी.	१५.००	७५०.००	
	गोबर	६०.००	के.जी.	२०.००	१२००.००	२६२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२८१७५.००	
२८१७५.००	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		०.००
१००	रु.	२८१.७५	पै.	जम्मा दर रेट		२८१७५.००

Rate Analysis for Works through Contractor

१४४ १२-६	गारोमा १२ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर (लिउन) लगाउने काम, मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने, सतह सफा पार्ने, पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	२०	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
निर्माण सामग्री	माटो	१.५०	घ.मी.	४५०.००	६७५.००	
	भुसा	५०.००	के.जी.	१५.००	७५०.००	
	गोबर	६०.००	के.जी.	२०.००	१२००.००	२६२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२८१७५.००	
३२४०१.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४२२६.२५
१००	रु.	३२४.०१	पै.	जम्मा दर रेट		३२४०१.२५

१४५	154-12-1-Ga Lime cement painting work with one coat of cement primer					
Unit :- 100 sqm						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
1	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	
2	चुना	८.००	के.जी.	२८.००	२२४.००	
	सेतो सिमेन्ट	५०.००	के.जी.	२८.००	१४००.००	
	सिमेन्ट प्राईमर	८.१०	लिटर	३१०.००	२५११.००	
	४" पेन्ट ब्रस	२.००	गोटा	२६०.००	५२०.००	
	खाक्सी	१२.००	गोटा	५.००	६०.००	
	रोलर ब्रस, फेन्च पाउडर	एकमुष्ट		एकमुष्ट	२००.००	
					वास्तविक दररेट	२५३५५.००
				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५३७.५५	
				जम्मा दर रेट	२५८९२.५५	
				दररेट प्रति वर्ग मिटर	२५८.९३	
				दररेट प्रति वर्ग फिट	२४.०६	

१४५	154-12-1-Ga Lime cement painting work with one coat of cement primer					
Unit :- 100 sqm						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
1	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	
2	चुना	८.००	के.जी.	२८.००	२२४.००	
	सेतो सिमेन्ट	५०.००	के.जी.	२८.००	१४००.००	
	सिमेन्ट प्राईमर	८.१०	लिटर	३१०.००	२५११.००	
	४" पेन्ट ब्रस	२.००	गोटा	२६०.००	५२०.००	
	खाक्सी	१२.००	गोटा	५.००	६०.००	
	रोलर ब्रस, फेन्च पाउडर	एकमुष्ट		एकमुष्ट	२००.००	
					वास्तविक दररेट	२५३५५.००
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८०३.२५	
				जम्मा दर रेट	२९१५८.२५	
				दररेट प्रति वर्ग मिटर	२९१.५८	
				दररेट प्रति वर्ग फिट	२७.१०	

१४६ १३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (सिलिंगमा)					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.८७५	जवान	८७०.००	१६३१.२५	
	ख) ज्यामी	१.३७५	जवान	६२५.००	८५९.३७	२४९०.६२
निर्माण सामग्री	सेतो चुना	२२.००	के.जी.	२८.००	६१६.००	
	गम आदि	०.८८	के.जी.	३००.००	२६४.००	८८०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३३७०.६२	
३४८५.०२	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		११४.४०
१००	रु.	३४.८५	पै.	जम्मा दर रेट		३४८५.०२

१४६ १३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (सिलिंगमा)					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.८७५	जवान	८७०.००	१६३१.२५	
	ख) ज्यामी	१.३७५	जवान	६२५.००	८५९.३७	२४९०.६२
निर्माण सामग्री	सेतो चुना	२२.००	के.जी.	२८.००	६१६.००	
	गम आदि	०.८८	के.जी.	३००.००	२६४.००	८८०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३३७०.६२	
३८७६.२१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५०५.५९
१००	रु.	३८.७६	पै.	जम्मा दर रेट		३८७६.२१

१४७ नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (अन्यत्र)

१४७ नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (अन्यत्र)

Rate Analysis for Works through User's Committee

	ईमल्सन तयारी रंग	९.०००	ली.	६७५.००	६०७५.००	७८९७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७९८२.५०	
१९००९.१८	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१०२६.६८
१००	रु.	१९०.०९	पै.	जम्मा दर रेट	१९००९.१८	

१५९ तयारी वेदरगाई पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)
१३-५क.ख.ग दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०।००	
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००।००	१५४४०।००
निर्माण सामग्री	अस्तर	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२।५०	
	वेदरगाई तयारी रंग	१६.००	ली.	१०००.००	१६०००।००	१७८२२।५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३३२६२।५०	
३५५७९.४३	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२३९६.९३
१००	रु.	३५५.७९	पै.	जम्मा दर रेट	३५५७९।४३	

१६० तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)
१३-५क.ख.ग दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००.००	१५४४०.००
निर्माण सामग्री	अस्तर कोट	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२.५०	
	ईमल्सन तयारी रंग	१६.००	ली.	६७५.००	१०८००.००	१२६२२.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२८०६२.५०	
२९७०३.४२	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१६४०.९२
१००	रु.	२९७.०३	पै.	जम्मा दर रेट	२९७०३.४२	

१६१ एक कोट अस्तर गरी दुई कोट तयारी एल्यूमिनियम पेन्ट गर्ने ।
१३-६ दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.७५	जवान	८७०.००	९३५२.५०	
	ख) ज्यामी	१०.७५	जवान	६२५.००	६७१८.७५	१६०७१.२५
निर्माण सामग्री	मेटल अस्तर	८.१०	ली.	३५०.००	२८३५.००	
	एल्यूमिनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
	खाक्सी	४.००	गोटा	५.००	२०.००	९३९१.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२५३८२.२५	
२६५९२.६८	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१२१०.४३
१००	रु.	२६५.९२	पै.	जम्मा दर रेट	२६५९२.६८	

१६२ एक कोट अस्तर लगाई दुई कोट रेड अक्साईड लगाउने काम ।
१३-७ दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through Contractor

	ईमल्सन तयारी रंग	९.०००	ली.	६७५.००	६०७५.००	७८९७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७९८२.५०	
२०६७९.८८	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२६९७.३८
१००	रु.	२०६.७९	पै.	जम्मा दर रेट	२०६७९.८८	

१५९ तयारी वेदरगाई पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)
१३-५क.ख.ग दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०।००	
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००।००	१५४४०।००
निर्माण सामग्री	अस्तर	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२।५०	
	वेदरगाई तयारी रंग	१६.००	ली.	१०००.००	१६०००।००	१७८२२।५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३३२६२।५०	
३८२५१.८८	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४९८९.३८
१००	रु.	३८२.५१	पै.	जम्मा दर रेट	३८२५१।८८	

१६० तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित)
१३-५क.ख.ग दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००.००	१५४४०.००
निर्माण सामग्री	अस्तर कोट	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२.५०	
	ईमल्सन तयारी रंग	१६.००	ली.	६७५.००	१०८००.००	१२६२२.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२८०६२.५०	
३२२७१.८८	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४२०९.३८
१००	रु.	३२२.७१	पै.	जम्मा दर रेट	३२२७१.८८	

१६१ एक कोट अस्तर गरी दुई कोट तयारी एल्यूमिनियम पेन्ट गर्ने ।
१३-६ दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.७५	जवान	८७०.००	९३५२.५०	
	ख) ज्यामी	१०.७५	जवान	६२५.००	६७१८.७५	१६०७१.२५
निर्माण सामग्री	मेटल अस्तर	८.१०	ली.	३५०.००	२८३५.००	
	एल्यूमिनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
	खाक्सी	४.००	गोटा	५.००	२०.००	९३९१.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२५३८२.२५	
२९१८९.५९	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८०७.३४
१००	रु.	२९१.८९	पै.	जम्मा दर रेट	२९१८९.५९	

१६२ एक कोट अस्तर लगाई दुई कोट रेड अक्साईड लगाउने काम ।
१३-७ दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
------------	----------	--------	------	---------------	-----	-----------------------------

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	६.००	जवान	८७०.००	५२२०.००	७७२०.००
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	
निर्माण सामग्री	बार्नेस	११.००	ली.	४४०.००	४८४०.००	४८४०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२५६०.००	
१३१८९.२०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६२९.२०	
१००	रु.	१३१.८९	पै.	जम्मा दर रेट	१३१८९.२०	

१६७ १३-१० क	अलकत्रा पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	१९३०.००
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	
निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	२६४५.००
	अलकत्रा पेन्ट	७.००	ली.	३७५.००	२६२५.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४५७५.००	
४९१८.८५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३४३.८५	
१००	रु.	४९.१८	पै.	जम्मा दर रेट	४९१८.८५	

१६८ १३-१० ख	अलकत्रा पेन्ट दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००	३४२५.००
	ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	४५२०.००
	अलकत्रा पेन्ट	१२.००	ली.	३७५.००	४५००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७९४५.००	
८५३२.६०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५८७.६०	
१००	रु.	८५.३२	पै.	जम्मा दर रेट	८५३२.६०	

१६९ १३-११	चप्रा पालिश तीन कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	११८२५.००
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	चप्रा	२.००	के.जी.	११२५.००	२२५०.००	३२५०.००
	स्पिरिट	१०.००	ली.	१००.००	१०००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१५०७५.००	
१५४९७.५०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४२२.५०	
१००	रु.	१५४.९७	पै.	जम्मा दर रेट	१५४९७.५०	

१७० १२-४ ग	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको
---------------	---

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	६.००	जवान	८७०.००	५२२०.००	७७२०.००
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	
निर्माण सामग्री	बार्नेस	११.००	ली.	४४०.००	४८४०.००	४८४०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२५६०.००	
१४४४४.००	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१८८४.००	
१००	रु.	१४४.४४	पै.	जम्मा दर रेट	१४४४४.००	

१६७ १३-१० क	अलकत्रा पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	१९३०.००
	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	
निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	२६४५.००
	अलकत्रा पेन्ट	७.००	ली.	३७५.००	२६२५.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४५७५.००	
५२६१.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६८६.२५	
१००	रु.	५२.६१	पै.	जम्मा दर रेट	५२६१.२५	

१६८ १३-१० ख	अलकत्रा पेन्ट दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००	३४२५.००
	ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	४५२०.००
	अलकत्रा पेन्ट	१२.००	ली.	३७५.००	४५००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७९४५.००	
९१३६.७५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११९१.७५	
१००	रु.	९१.३६	पै.	जम्मा दर रेट	९१३६.७५	

१६९ १३-११	चप्रा पालिश तीन कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	११८२५.००
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	चप्रा	२.००	के.जी.	११२५.००	२२५०.००	३२५०.००
	स्पिरिट	१०.००	ली.	१००.००	१०००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१५०७५.००	
१७३३६.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२६१.२५	
१००	रु.	१७३.३६	पै.	जम्मा दर रेट	१७३३६.२५	

१७० १२-४ ग	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको
---------------	---

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.७०	जवान	८७०.००	१४७९.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	२५४१.५०
निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	३०.००	के.जी.	३५०.००	१०५००.००	१०५००.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३०४१.५०
१४४०६.५०		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१३६५.००
१००	रु.	१४४.०६	पै.	जम्मा दर रेट		१४४०६.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.७०	जवान	८७०.००	१४७९.००	
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	२५४१.५०
निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	३०.००	के.जी.	३५०.००	१०५००.००	१०५००.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३०४१.५०
१४९९७.७३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१९५६.२३
१००	रु.	१४९.९७	पै.	जम्मा दर रेट		१४९९७.७३

१७१ टाटा रेड अक्साइड पेन्ट दुई कोट लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	७४७५.००
निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	४८.५०	के.जी.	३५०.००	१६९७५.००	१६९७५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२४४५०.००
२६६५६.७५		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		२२०६.७५
१००	रु.	२६६.५६	पै.	जम्मा दर रेट		२६६५६.७५

१७१ टाटा रेड अक्साइड पेन्ट दुई कोट लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	७४७५.००
निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	४८.५०	के.जी.	३५०.००	१६९७५.००	१६९७५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२४४५०.००
२८११७.५०		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३६६७.५०
१००	रु.	२८१.१७	पै.	जम्मा दर रेट		२८११७.५०

१७२ बाहिरी भागमा एककोट चुना पोत्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	सेतो चुना	१०.००	के.जी.	२८.००	२८०.००	
	गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
	खटको सामान (बाँस, भन्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	६५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४८९०.००
४९४२.००		दर प्रति व.मी.को		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		५२.००
१००	रु.	४९.४२	पै.	जम्मा दर रेट		४९४२.००

१७२ बाहिरी भागमा एककोट चुना पोत्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	सेतो चुना	१०.००	के.जी.	२८.००	२८०.००	
	गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
	खटको सामान (बाँस, भन्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	६५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४८९०.००
५६२३.५०		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७३३.५०
१००	रु.	५६.२३	पै.	जम्मा दर रेट		५६२३.५०

१७३ बाहिरी भागमा एककोट रामतिलकले पोत्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	राम तिलक	१०.००	के.जी.	४५०.००	४५००.००	
	गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
	खटको सामान (बाँस, भन्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	४८७०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९११०.००

१७३ बाहिरी भागमा एककोट रामतिलकले पोत्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
निर्माण सामग्री	राम तिलक	१०.००	के.जी.	४५०.००	४५००.००	
	गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
	खटको सामान (बाँस, भन्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	४८७०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९११०.००

Rate Analysis for Works through User's Committee

१००	रु.	२३१.५९	पै.	जम्मा दर रेट	२३१५९.००	
१७८ १३-६	अस्तर बाहेक एक कोट आलुमिनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.७५	जवान	८७०.००	३२६२.५०	
	ज्यामी	३.७५	जवान	६२५.००	२३४३.७५	५६०६.२५
निर्माण सामग्री	तयारी आलुमिनियम पेन्ट	५.३८	ली.	६००.००	३२२८.००	
	खाक्सी	३.००	ताउ	५.००	१५.००	३२४३.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८८४९.२५	
९२७०.८४	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४२१.५९	
१००	रु.	९२.७०	पै.	जम्मा दर रेट	९२७०.८४	

१७९ १३-६	अस्तर बाहेक दुई कोट आलुमिनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.७५	जवान	८७०.००	६७४२.५०	
	ज्यामी	७.७५	जवान	६२५.००	४८४३.७५	११५८६.२५
निर्माण सामग्री	तयारी आलुमिनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	६४७६.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८०६२.२५	
१८९०४.१३	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८४१.८८	
१००	रु.	१८९.०४	पै.	जम्मा दर रेट	१८९०४.१३	

१८० १३-७	अस्तर बाहेक एक कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	४.३३	जवान	८७०.००	३७७०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	६२७०.००
निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	७.५०	ली.	३५०.००	२६२५.००	२६२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८८९५.००	
९२३६.२५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३४१.२५	
१००	रु.	९२.३६	पै.	जम्मा दर रेट	९२३६.२५	

१८१ १३-७	अस्तर बाहेक दुई कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१३/३ X २	जवान	८७०.००	७५३४.२०	
	ज्यामी	१२/३ X २	जवान	६२५.००	५०००.००	१२५३४.२०
निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	१५.००	ली.	३५०.००	५२५०.००	५२५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७७८४.२०	
१८४६६.७०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६८२.५०	

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	२५०.१८	पै.	जम्मा दर रेट	२५०१८.२५	
१७८ १३-६	अस्तर बाहेक एक कोट आलुमिनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.७५	जवान	८७०.००	३२६२.५०	
	ज्यामी	३.७५	जवान	६२५.००	२३४३.७५	५६०६.२५
निर्माण सामग्री	तयारी आलुमिनियम पेन्ट	५.३८	ली.	६००.००	३२२८.००	
	खाक्सी	३.००	ताउ	५.००	१५.००	३२४३.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८८४९.२५	
१०१७६.६४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३२७.३९	
१००	रु.	१०१.७६	पै.	जम्मा दर रेट	१०१७६.६४	

१७९ १३-६	अस्तर बाहेक दुई कोट आलुमिनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.७५	जवान	८७०.००	६७४२.५०	
	ज्यामी	७.७५	जवान	६२५.००	४८४३.७५	११५८६.२५
निर्माण सामग्री	तयारी आलुमिनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	६४७६.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८०६२.२५	
२०७७५.५९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२७०९.३४	
१००	रु.	२०७.७५	पै.	जम्मा दर रेट	२०७७५.५९	

१८० १३-७	अस्तर बाहेक एक कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	४.३३	जवान	८७०.००	३७७०.००	
	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	६२७०.००
निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	७.५०	ली.	३५०.००	२६२५.००	२६२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८८९५.००	
१०२२९.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३३४.२५	
१००	रु.	१०२.२९	पै.	जम्मा दर रेट	१०२२९.२५	

१८१ १३-७	अस्तर बाहेक दुई कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१३/३ X २	जवान	८७०.००	७५३४.२०	
	ज्यामी	१२/३ X २	जवान	६२५.००	५०००.००	१२५३४.२०
निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	१५.००	ली.	३५०.००	५२५०.००	५२५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७७८४.२०	
२०४५१.८३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२६६७.६३	

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	१७४५०.००
	ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०८	मे.ट.	१६२००.००	६६०९.६०	७२०८.१०
	बालुवा खोलाको	०.५७	घ.मी.	१०५०.००	५९८.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४६५८.१०	
२५५१७.३४	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८५९.२४	
१००	रु.	२५५.१७	पै.	जम्मा दर रेट	२५५१७.३४	

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	१७४५०.००
	ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०८	मे.ट.	१६२००.००	६६०९.६०	७२०८.१०
	बालुवा खोलाको	०.५७	घ.मी.	१०५०.००	५९८.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४६५८.१०	
२८३५६.८२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६९८.७२	
१००	रु.	२८३.५६	पै.	जम्मा दर रेट	२८३५६.८२	

१९०
१४-२ ग

बोल्डर हुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फलस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	१७४५०.००
	ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३०६	मे.ट.	१६२००.००	४९५७.२०	५६९८.७०
	बालुवा खोलाको	०.६३	घ.मी.	१०५०.००	६६९.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२३०६८.७०	
२३७३३.१३	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६४४.४३	
१००	रु.	२३७.१३	पै.	जम्मा दर रेट	२३७३३.१३	

१९०
१४-२ ग

बोल्डर हुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फलस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	१७४५०.००
	ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३०६	मे.ट.	१६२००.००	४९५७.२०	५६९८.७०
	बालुवा खोलाको	०.६३	घ.मी.	१०५०.००	६६९.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२३०६८.७०	
२६५२९.०१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३४६०.३१	
१००	रु.	२६५.२९	पै.	जम्मा दर रेट	२६५२९.०१	

१९१
१४-३

एश्लर काममा फलस रुल्ड टिप्कार सिमेन्ट बालुवा (१:३) कार्य ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी.लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	८.००	जवान	८७०.००	६९६०.००	१३२१०.००
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११	मे.ट.	१६२००.००	१७८२.००	१९९२.००
	बालुवा खोलाको	०.२०	घ.मी.	१०५०.००	२१०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१५२०२.००	
१५४३३.६६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२३१.६६	
१००	रु.	१५४।३३	पै.	जम्मा दर रेट	१५४३३.६६	

१९१
१४-३

एश्लर काममा फलस रुल्ड टिप्कार सिमेन्ट बालुवा (१:३) कार्य ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी.लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	८.००	जवान	८७०.००	६९६०.००	१३२१०.००
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११	मे.ट.	१६२००.००	१७८२.००	१९९२.००
	बालुवा खोलाको	०.२०	घ.मी.	१०५०.००	२१०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१५२०२.००	
१७४८२.३०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२८०.३०	
१००	रु.	१७४।८२	पै.	जम्मा दर रेट	१७४८२.३०	

१९२
१४-४

४५ से.मी. x ४५ से.मी. चेप्टो हुंगा छापेकोमा (१:३) सिमेन्ट बालुवाको टिप्कार ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	७४७५.००
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०४२	मे.ट.	१६२००.००	६८०.४०	७९१.९०
	बालुवा खोलाको	०.०३	घ.मी.	१०५०.००	३१.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८१८६.९०	
८२७५.३५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८८.४५	
१००	रु.	८२।७५	पै.	जम्मा दर रेट	८२७५.३५	

१९२
१४-४

४५ से.मी. x ४५ से.मी. चेप्टो हुंगा छापेकोमा (१:३) सिमेन्ट बालुवाको टिप्कार ।
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	७४७५.००
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०४२	मे.ट.	१६२००.००	६८०.४०	७९१.९०
	बालुवा खोलाको	०.०३	घ.मी.	१०५०.००	३१.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८१८६.९०	
९४१४.९४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२२८.०४	
१००	रु.	९४।१४	पै.	जम्मा दर रेट	९४१४.९४	

१९३

तेलिया ईटा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) टिप्कार ।

१९३

तेलिया ईटा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) टिप्कार ।

Rate Analysis for Works through User's Committee

१८-७ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.७५	जवान	८७०.००	६५२.५०	
	ख) ज्यामी	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	११५२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३५	मे.ट.	१६२००.००	२१८७.००	
	बालुवा खोलाको	०.१८	घ.मी.	१०५०.००	१८९.००	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.७०	लिट्र	३००.००	८१०.००	३१८६.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४३३८.५०	
४७२८.११	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३८९.६१	
१०	रु. ४७२८१ पै.			जम्मा दर रेट	४७२८.११	

१९८ २.५ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:१ ^१ / _२ :३) डेम्प पुफीङ्ग गर्ने ।						
१९८-८ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएका						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१६५१.२५
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११२	मे.ट.	१६२००.००	१८१४.४०	
	बालुवा खोलाको	०.११३	घ.मी.	१०५०.००	११८.६५	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.२५	के.जी.	३००.००	६७५.००	
	१२ मी.मी. रोडा	०.२५	घ.मी.	१३५०.००	३३७.५०	२९४५.५५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४५९६.८०	
४९२०.४२	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३२३.६२	
१०	रु. ४९२०४ पै.			जम्मा दर रेट	४९२०.४२	

१९९ ३.८ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) डेम्प पुफीङ्ग गर्ने ।						
१९९-९ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.०००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	२.०००	जवान	६२५.००	१२५०.००	२१२०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१२०	मे.ट.	१६२००.००	१९४४.००	
	बालुवा खोलाको	०.१७०	घ.मी.	१०५०.००	१७८.५०	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.८८०	के.जी.	३००.००	८६४.००	
	१२ मी.मी. रोडा	०.३४०	घ.मी.	१३५०.००	४५९.००	३४४५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	५५६५.५०	
५९३०.५४	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	३६५.०४	
१०	रु. ५९३०५ पै.			जम्मा दर रेट	५९३०.५४	

२०० एक कोट विटुमिन पेन्ट डेम्प पुफ कोर्समा लगाई बालुवाले छोप्ने ।						
१८-१० दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through Contractor

१८-७ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.७५	जवान	८७०.००	६५२.५०	
	ख) ज्यामी	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	११५२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३५	मे.ट.	१६२००.००	२१८७.००	
	बालुवा खोलाको	०.१८	घ.मी.	१०५०.००	१८९.००	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.७०	लिट्र	३००.००	८१०.००	३१८६.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४३३८.५०	
४९८९.२८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६५०.७८	
१०	रु. ४९८९२ पै.			जम्मा दर रेट	४९८९.२८	

१९८ २.५ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:१ ^१ / _२ :३) डेम्प पुफीङ्ग गर्ने ।						
१९८-८ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएका						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१६५१.२५
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११२	मे.ट.	१६२००.००	१८१४.४०	
	बालुवा खोलाको	०.११३	घ.मी.	१०५०.००	११८.६५	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.२५	के.जी.	३००.००	६७५.००	
	१२ मी.मी. रोडा	०.२५	घ.मी.	१३५०.००	३३७.५०	२९४५.५५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४५९६.८०	
५२८६.३२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६८९.५२	
१०	रु. ५२८६३ पै.			जम्मा दर रेट	५२८६.३२	

१९९ ३.८ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) डेम्प पुफीङ्ग गर्ने ।						
१९९-९ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.०००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	२.०००	जवान	६२५.००	१२५०.००	२१२०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१२०	मे.ट.	१६२००.००	१९४४.००	
	बालुवा खोलाको	०.१७०	घ.मी.	१०५०.००	१७८.५०	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	२.८८०	के.जी.	३००.००	८६४.००	
	१२ मी.मी. रोडा	०.३४०	घ.मी.	१३५०.००	४५९.००	३४४५.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	५५६५.५०	
६४००.३३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८३४.८३	
१०	रु. ६४०१०३ पै.			जम्मा दर रेट	६४००.३३	

२०० एक कोट विटुमिन पेन्ट डेम्प पुफ कोर्समा लगाई बालुवाले छोप्ने ।						
१८-१० दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through User's Committee

श्रमिक	क) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	३७५.००
	विटुमिन	१०.०००	के.जी.	३७५.००	३७५०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.०२०	घ.मी.	१०५०.००	२१.००	
निर्माण सामग्री	दाउरा	३०.०००	के.जी.	११.००	३३०.००	४१०१.००
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		४४७६.००
	४९६३.५०			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		४८७५.०
१०			जम्मा दर रेट		४९६३.५०	
		रु.	४९६।३५	पै.		

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	३७५.००
	विटुमिन	१०.०००	के.जी.	३७५.००	३७५०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.०२०	घ.मी.	१०५०.००	२१.००	
निर्माण सामग्री	दाउरा	३०.०००	के.जी.	११.००	३३०.००	४१०१.००
	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		४४७६.००
	५१४७.४०			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६७१.४०
१०			जम्मा दर रेट		५१४७.४०	
		रु.	५१४।७४	पै.		

२०१
१८-११

५०० गेजको पोलिथिन शीट एक तह विच्छयाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.६००	जवान	८७०.००	५२२.००	
	ख) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	८९७.००
निर्माण सामग्री	पोलिथिन शीट ५०० गेज	११.०००	व.मी.	२३.८१	२६१.९०	२६१.९०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		११५८.९०	
११९२.९५			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		३४.०५	
१०			जम्मा दर रेट		११९२.९५	
		रु.	११९।२९	पै.		

२०१
१८-११

५०० गेजको पोलिथिन शीट एक तह विच्छयाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.६००	जवान	८७०.००	५२२.००	
	ख) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	८९७.००
निर्माण सामग्री	पोलिथिन शीट ५०० गेज	११.०००	व.मी.	२३.८१	२६१.९०	२६१.९०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		११५८.९०	
१३३२.७४			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१७३.८४	
१०			जम्मा दर रेट		१३३२.७४	
		रु.	१३३।२७	पै.		

२०२
१८-१२ क

एक तह टारफेल्ड लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१००	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	३.५००	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.०००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	विटुमिन	१५.०००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००	
	दाउरा	६०.०००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१०	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१०६३५.००	
११४८०.६५			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		८४५.६५	
१०			जम्मा दर रेट		११४८०.६५	
		रु.	११४८।०६	पै.		

२०२
१८-१२ क

एक तह टारफेल्ड लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१००	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	३.५००	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.०००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	विटुमिन	१५.०००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००	
	दाउरा	६०.०००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१०	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१०६३५.००	
१२२३०.२५			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१५९५.२५	
१०			जम्मा दर रेट		१२२३०.२५	
		रु.	१२२३।०२	पै.		

२०३
१८-१२ ख

दुई तह टारफेल्ड लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००	
	विटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००	
	दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१७२१६.५०	
१८६६४.०५			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)		१४४७.५५	
१०			जम्मा दर रेट		१८६६४.०५	
		रु.		पै.		

२०३
१८-१२ ख

दुई तह टारफेल्ड लगाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००	
	विटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००	
	दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०
दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१७२१६.५०	
१९७९८.९८			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५८२.४८	
१०			जम्मा दर रेट		१९७९८.९८	
		रु.		पै.		

Rate Analysis for Works through User's Committee

१०	रु.	१८६६।४०	घै.	जम्मा दर रेट	१८६६४.०५	
२०४ १८-१३ क	डेम्प प्रुफ ग्रेड टारफेल्ड एक तह लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३५	जवान	८७०.००	२०४४.५०	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४९१९.५०
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	विटुमिन	१७.००	के.जी.	३७५.००	६३७५.००	
	दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	८२४०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१३१६०.००	
१४१०३.१५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९४३.१५	
१०	रु.	१४१०।३१	घै.	जम्मा दर रेट	१४१०३.१५	

Rate Analysis for Works through Contractor

१०	रु.	१९७९।८९	घै.	जम्मा दर रेट	१९७९८.९८	
२०४ १८-१३ क	डेम्प प्रुफ ग्रेड टारफेल्ड एक तह लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३५	जवान	८७०.००	२०४४.५०	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४९१९.५०
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	विटुमिन	१७.००	के.जी.	३७५.००	६३७५.००	
	दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	८२४०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१३१६०.००	
१५१३४.००	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९७४.००	
१०	रु.	१५१३।४०	घै.	जम्मा दर रेट	१५१३४.००	

२०५ १८-१२ (क)	एक तह प्लाष्टिक फेल्ड लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०
निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ड	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	सिफिङ ग्रेडविटुमिन	१५.००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००	
	दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१०६३५.००	
११४८०.६५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८४५.६५	
१०	रु.	११४८।०६	घै.	जम्मा दर रेट	११४८०.६५	

२०५ १८-१२ (क)	एक तह प्लाष्टिक फेल्ड लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०
निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ड	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
	सिफिङ ग्रेडविटुमिन	१५.००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००	
	दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००	
	खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१०६३५.००	
१२२३०.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५९५.२५	
१०	रु.	१२२३।०२	घै.	जम्मा दर रेट	१२२३०.२५	

२०६ १८-१२ (ख)	दुई तह प्लाष्टिक फेल्ड लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००
निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ड	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००	
	सिफिङ ग्रेडविटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००	
	दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००	
	खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७२१६.५०	
१८६६४.०५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१४४७.५५	
१०	रु.	१८६६।४०	घै.	जम्मा दर रेट	१८६६४.०५	

२०६ १८-१२ (ख)	दुई तह प्लाष्टिक फेल्ड लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००	
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००
निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ड	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००	
	सिफिङ ग्रेडविटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००	
	दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००	
	खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७२१६.५०	
१९७९८.९८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८२.४८	
१०	रु.	१९७९।८९	घै.	जम्मा दर रेट	१९७९८.९८	

२०७ | गारोको मोहडामा विग्रेको ईटा निकाली सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा गारो मर्मत गर्ने काम ।

२०७ | गारोको मोहडामा विग्रेको ईटा निकाली सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा गारो मर्मत गर्ने काम ।

Rate Analysis for Works through User's Committee

५-३ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.५३	जवान	८७०.००	३०७१.१०	
	ज्यामी	७.०६	जवान	६२५.००	४४१२.५०	७४८३.६०
निर्माण सामग्री	१ नं को ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०८४	मे.ट.	१६२००.००	१३६०.८०	
	वालुवा खोलाको	०.३६	घ.मी.	१०५०.००	३७८.००	९५७८.८०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७०६२.४०	
१८२५८.५०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१९९६.१०	
१	रु. १८२५८.५०			जम्मा दर रेट	१८२५८.५०	

२०८ पुरानो सतहमा लिन्सीड आयलले पुछी तयारी इनामेल पेन्ट १ कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.५३८	जवान	८७०.००	४६८.०६	
	ज्यामी	०.५३८	जवान	६२५.००	३३६.२५	८०४.३१
निर्माण सामग्री	लिन्सीड आयल	०.५३८	ली.	५००.००	२६९.००	
	तयारी इनामेल पेन्ट	१.६१४	ली.	५५०.००	८८७.७०	११५६.७०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१९६१.०१	
२१११.३८	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१५०.३७	
१०	रु. २१११.३८			जम्मा दर रेट	२१११.३८	

२०९ सिमेन्ट वा बज्र प्लाष्टर भत्काई त्यसबाट आएको धुलो १० मी.पर हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	०.१०८	संख्या	६२५.००	६७.५०	६७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६७.५०	
६७.५०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. ६७.५०			जम्मा दर रेट	६७.५०	

२१० टाइल छाना भत्काई त्यसबाट भएको टाइल काठ आदि १० मी. पर सार्न लगाइ राम्ररी थन्काउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०५४	संख्या	८७०.००	४६.९८	
	ज्यामी	०.०८१	संख्या	६२५.००	५०.६२	९७.६०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	९७.६०	
९७.६०	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. ९७.६०			जम्मा दर रेट	९७.६०	

२११ माटोमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी.सम्म हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
---	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

५-३ दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.५३	जवान	८७०.००	३०७१.१०	
	ज्यामी	७.०६	जवान	६२५.००	४४१२.५०	७४८३.६०
निर्माण सामग्री	१ नं को ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०८४	मे.ट.	१६२००.००	१३६०.८०	
	वालुवा खोलाको	०.३६	घ.मी.	१०५०.००	३७८.००	९५७८.८०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७०६२.४०	
१९६२१.७६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५५९.३६	
१	रु. १९६२१.७६			जम्मा दर रेट	१९६२१.७६	

२०८ पुरानो सतहमा लिन्सीड आयलले पुछी तयारी इनामेल पेन्ट १ कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.५३८	जवान	८७०.००	४६८.०६	
	ज्यामी	०.५३८	जवान	६२५.००	३३६.२५	८०४.३१
निर्माण सामग्री	लिन्सीड आयल	०.५३८	ली.	५००.००	२६९.००	
	तयारी इनामेल पेन्ट	१.६१४	ली.	५५०.००	८८७.७०	११५६.७०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१९६१.०१	
२२५५.१६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९४.१५	
१०	रु. २२५५.१६			जम्मा दर रेट	२२५५.१६	

२०९ सिमेन्ट वा बज्र प्लाष्टर भत्काई त्यसबाट आएको धुलो १० मी.पर हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	०.१०८	संख्या	६२५.००	६७.५०	६७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६७.५०	
७७.६३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०.१३	
१	रु. ७७.६३			जम्मा दर रेट	७७.६३	

२१० टाइल छाना भत्काई त्यसबाट भएको टाइल काठ आदि १० मी. पर सार्न लगाइ राम्ररी थन्काउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०५४	संख्या	८७०.००	४६.९८	
	ज्यामी	०.०८१	संख्या	६२५.००	५०.६२	९७.६०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	९७.६०	
११२.२४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४.६४	
१	रु. ११२.२४			जम्मा दर रेट	११२.२४	

२११ माटोमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी.सम्म हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
---	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through User's Committee

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.०६	संख्या	६२५.००	६६२.५०	६६२.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६६२.५०
६६२.५०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. ६६२।५० पै.			जम्मा दर रेट		६६२.५०

२१२ १९-२ सिमेन्ट वा बज्रमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. हटाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	२.१२	संख्या	६२५.००	१३२५.००	१३२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३२५.००
१३२५.००				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. १३२५।०० पै.			जम्मा दर रेट		१३२५.००

२१३ १९-३ आर.सि.सि. वा आर.वि.सि. काम भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	११	संख्या	६२५.००	६८७५.००	६८७५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६८७५.००
६८७५.००				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. ६८७५।०० पै.			जम्मा दर रेट		६८७५.००

२१४ १९-४ प्लेन सिमेन्ट कंक्रीट वा बज्र कंक्रीट भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	४	संख्या	६२५.००	२५००.००	२५००.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२५००.००
२५००.००				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१	रु. २५००।०० पै.			जम्मा दर रेट		२५००.००

२१५ पुरानो मार्बल फ्लोर तथा भित्तामा ज्यामीद्वारा मार्बल सतह अकजालिक एसिड हाली घोट्ने, सफा गर्ने कार्य ।
(यसमा दर विश्लेषण नमसको क्र.सं. ११ (६) पाना नं. १०२ मा उल्लेखित विवरणलाई आधार मानी विश्लेषण गरिएको छ ।)
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	३	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
निर्माण सामग्री	अकजालिक एसिड	०.१८७५	के.जी.	१४५.००	२७.१८	
	काबोरिण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	१७७.१८
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२२८६.५५
२२८६.५५				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००	
१०	रु. २२८६।५५ पै.			जम्मा दर रेट		२२८६.५५

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	१.०६	संख्या	६२५.००	६६२.५०	६६२.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६६२.५०
६६२.५०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९९.३८	
१	रु. ७६१।८८ पै.			जम्मा दर रेट		७६१.८८

२१२ १९-२ सिमेन्ट वा बज्रमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. हटाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	२.१२	संख्या	६२५.००	१३२५.००	१३२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३२५.००
१५२३.७५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९८.७५	
१	रु. १५२३।७५ पै.			जम्मा दर रेट		१५२३.७५

२१३ १९-३ आर.सि.सि. वा आर.वि.सि. काम भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	११	संख्या	६२५.००	६८७५.००	६८७५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६८७५.००
७९०६.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०३१.२५	
१	रु. ७९०६।२५ पै.			जम्मा दर रेट		७९०६.२५

२१४ १९-४ प्लेन सिमेन्ट कंक्रीट वा बज्र कंक्रीट भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	४	संख्या	६२५.००	२५००.००	२५००.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२५००.००
२८७५.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३७५.००	
१	रु. २८७५।०० पै.			जम्मा दर रेट		२८७५.००

२१५ पुरानो मार्बल फ्लोर तथा भित्तामा ज्यामीद्वारा मार्बल सतह अकजालिक एसिड हाली घोट्ने, सफा गर्ने कार्य ।
(यसमा दर विश्लेषण नमसको क्र.सं. ११ (६) पाना नं. १०२ मा उल्लेखित विवरणलाई आधार मानी विश्लेषण गरिएको छ ।)
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	ज्यामी	३	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
निर्माण सामग्री	अकजालिक एसिड	०.१८७५	के.जी.	१४५.००	२७.१८	
	काबोरिण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	१७७.१८
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२२८६.५५
२६२९.५३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३४२.९८	
१०	रु. २६२९।५३ पै.			जम्मा दर रेट		२६२९.५३

Rate Analysis for Works through User's Committee

२१६	पुरानो पार्केट विछ्याएको ठाउँमा घोटी पालिस गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	०.७५ x १/२	जवान	६२५.००	२३४.३७	२३४.३७
	निर्माण सामग्री	खाक्सी	अन्दाजी	-	-	५०.००	
		मैन पालिस	अन्दाजी	-	-	५००.००	
		खाक्सी लगाएर घोट्ने मेसिन	२	घण्टा	२५०.००	५००.००	१०५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२८४.३७	
	१३५५.८७	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७१.५०	
	१०	रु.	१३५५.८८	वै.	जम्मा दर रेट	१३५५.८७	

२१७	पुरानो मोजायक फ्लोरिङ गरेको ठाउँमा घोटी सफा गरी मैन पालिस समेत गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	१३.५० x १/४	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
	निर्माण सामग्री	अक्जालिक एसिड	०.३७०	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
		मैन पालिस	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
		तारपेन्टाइन	०.५३८	लि.	१५०.००	८०.७०	
		कावोरिण्डम ढुङ्गा	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	३४३.३५
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४५२.७२	
	२४९७.३५	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४४.६३	
	१०	रु.	२४९७.३६	वै.	जम्मा दर रेट	२४९७.३५	

२१८	१" X ३/४" पानी पट्टी (१:३) सिमेन्ट मसलामा वनाई) वनाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ र.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	०.१५	जवान	८७०.००	१३०.५०	
		ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२५५.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.००१२५	मे.ट.	१६२००.००	२०.२५	
		बालुवा	०.०२५६०	घ.मी	१०५०.००	२६.८८	
		स्काफोल्डिङ	अन्दाजी	-	११.३०	११.३०	५८.४३
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३१३.९३	
	३१६.५६	दर प्रति व.मी.को			भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२.६३	
	१	रु.	३१६.५६	वै.	जम्मा दर रेट	३१६.५६	

२१९	जस्तापाताको छांना भत्काई त्यसबाट निस्केका काठ तथा फलामे निर्माण सामग्रीहरु १० मी. पर लंगि मिलाई थाक लगाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०२७	जवान	८७०.००	२३.४९	
		ख) ज्यामी	०.०४०	जवान	६२५.००	२५.००	४८.४९

Rate Analysis for Works through Contractor

२१६	पुरानो पार्केट विछ्याएको ठाउँमा घोटी पालिस गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	०.७५ x १/२	जवान	६२५.००	२३४.३७	२३४.३७
	निर्माण सामग्री	खाक्सी	अन्दाजी	-	-	५०.००	
		मैन पालिस	अन्दाजी	-	-	५००.००	
		खाक्सी लगाएर घोट्ने मेसिन	२	घण्टा	२५०.००	५००.००	१०५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२८४.३७	
	१४७७.०३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९२.६६	
	१०	रु.	१४७७.०३	वै.	जम्मा दर रेट	१४७७.०३	

२१७	पुरानो मोजायक फ्लोरिङ गरेको ठाउँमा घोटी सफा गरी मैन पालिस समेत गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	१३.५० x १/४	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
	निर्माण सामग्री	अक्जालिक एसिड	०.३७०	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
		मैन पालिस	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
		तारपेन्टाइन	०.५३८	लि.	१५०.००	८०.७०	
		कावोरिण्डम ढुङ्गा	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	३४३.३५
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४५२.७२	
	२८२०.६३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६७.९१	
	१०	रु.	२८२०.६६	वै.	जम्मा दर रेट	२८२०.६३	

२१८	१" X ३/४" पानी पट्टी (१:३) सिमेन्ट मसलामा वनाई) वनाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ र.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	०.१५	जवान	८७०.००	१३०.५०	
		ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२५५.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.००१२५	मे.ट.	१६२००.००	२०.२५	
		बालुवा	०.०२५६०	घ.मी	१०५०.००	२६.८८	
		स्काफोल्डिङ	अन्दाजी	-	११.३०	११.३०	५८.४३
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३१३.९३	
	३६१.०२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४७.०९	
	१	रु.	३६१.०२	वै.	जम्मा दर रेट	३६१.०२	

२१९	जस्तापाताको छांना भत्काई त्यसबाट निस्केका काठ तथा फलामे निर्माण सामग्रीहरु १० मी. पर लंगि मिलाई थाक लगाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०२७	जवान	८७०.००	२३.४९	
		ख) ज्यामी	०.०४०	जवान	६२५.००	२५.००	४८.४९

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर प्रति व.मी.को		वास्तविक दररेट	४८.४९
४८.४९		भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	०.००
१	रु. ४८.४९	जम्मा दर रेट	४८.४९

नोट : उपरोक्त ज्यामी संख्या आ.नं. १९ (६) मा दिइएको परिमाणको ५०% अनुमान गरिएको।

२२०	१" बाक्लो रुफिङ्ग टायल बुट्टा प्लाष्टर सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी लगाउने कार्य। दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
		ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६६	मे.ट	१६२००.००	१०६९.२०	
		बालुवा	०.१७०	घ.मी	१०५०.००	१७८.५०	
		टेराकोटा	१.५००	के.जी.	६२.८५	९४.२७	१३४९.९७
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२६८९९.९७	
	२७०४३.२२				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१५१.२५	
	१०	रु. २७०४.३२	वै.		जम्मा दर रेट	२७०४३.२२	

२२१	मेसिनमेड क्ले टायल १:४ सिमेन्ट बालुवामा वाल सर्फेसमा टांस्ने कार्य दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१३.०००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
		ज्यामी	४.५००	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट	१६२००.००	९०७.२०	
		नदिको बालुवा	०.१५२	घ.मी	१०५०.००	१५९.६०	
		क्ले टायल (१व.मी बराबर ६३ वटा)	११.००	व.मी	१३८६.००	१५२४६.००	१६३१२.८०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३०४३५.३०	
	३२५३५.२१				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२०९९.९१	
	१०	रु. ३२५३.५२	वै.		जम्मा दर रेट	३२५३५.२१	

नोट : टायलको साइज २२.७५ X ७.० से.मी. = ०.०१५९ व.मी.

२२२ २४-१ क	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	१८००.००	१८०००.००	१८०००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८०००.००	
	२०३४०.००				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२३४०.००	
	१०	रु. २०३४.००	वै.		जम्मा दर रेट	२०३४०.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को		वास्तविक दररेट	४८.४९
५५.७६		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७.२७
१	रु. ५५.७६	जम्मा दर रेट	५५.७६

नोट : उपरोक्त ज्यामी संख्या आ.नं. १९ (६) मा दिइएको परिमाणको ५०% अनुमान गरिएको।

२२०	१" बाक्लो रुफिङ्ग टायल बुट्टा प्लाष्टर सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी लगाउने कार्य। दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
		ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६६	मे.ट	१६२००.००	१०६९.२०	
		बालुवा	०.१७०	घ.मी	१०५०.००	१७८.५०	
		टेराकोटा	१.५००	के.जी.	६२.८५	९४.२७	१३४९.९७
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२६८९९.९७	
	३०९२५.७७				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४०३३.८०	
	१०	रु. ३०९२.५७	वै.		जम्मा दर रेट	३०९२५.७७	

२२१	मेसिनमेड क्ले टायल १:४ सिमेन्ट बालुवामा वाल सर्फेसमा टांस्ने कार्य दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१३.०००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
		ज्यामी	४.५००	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट	१६२००.००	९०७.२०	
		नदिको बालुवा	०.१५२	घ.मी	१०५०.००	१५९.६०	
		क्ले टायल (१व.मी बराबर ६३ वटा)	११.००	व.मी	१३८६.००	१५२४६.००	१६३१२.८०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३०४३५.३०	
	३५०००.६०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४५६५.३०	
	१०	रु. ३५००.०६	वै.		जम्मा दर रेट	३५०००.६०	

नोट : टायलको साइज २२.७५ X ७.० से.मी. = ०.०१५९ व.मी.

२२२ २४-१ क	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	१८००.००	१८०००.००	१८०००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८०००.००	
	२०७००.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२७००.००	
	१०	रु. २०७०.००	वै.		जम्मा दर रेट	२०७००.००	

Rate Analysis for Works through User's Committee

नोट: १.०० व.मी. = १५ के.जी.

२२३ २४-१ ख	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	४२००.००	४२०००.००	४२०००.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	४२०००.००
	४७४६०.००	दर प्रति व.मी.को				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५४६०.००
	१०	रु.	४७४६.००	पै.	जम्मा दर रेट		४७४६०.००

नोट : १ व.मी. = २०.०० के.जी. लिएको ।

२२४ २४-४	फलामे कोलाप्सीवल गेट पेन्टिङ्ग र जडान समेत गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	फलामे गेट (कोल्याप्सिबल)	१०.००	व.मी.	४६००.००	४६०००.००	४६०००.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४६०००.००
	५४२४०.००	रु. ५४२४.००				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६२४०.००
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				५४२४०.००

२२५ २४-२	फलामे रोलिङ्ग सटर बनाई जडान गर्ने र पेन्टीङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	सटर रोलिङ्ग	१०.००	व.मी.	४०२.५०	४०२५.००	४०२५.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४०२५.००
	४५४८.२५	रु. ४५४.८२				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	५२३.२५
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				४५४८.२५

२२६ २४-३	फलामे गेट बनाई जोड्ने पेन्टिङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	फलामे गेट	१०.००	व.मी.	५२५०.००	५२५००.००	५२५००.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	५२५००.००
	५९३२५.००	रु. ५९३२.५०				भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	६८२५.००
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				५९३२५.००

Rate Analysis for Works through Contractor

नोट: १.०० व.मी. = १५ के.जी.

२२३ २४-१ ख	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	४२००.००	४२०००.००	४२०००.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	४२०००.००
	४८३००.००	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६३००.००
	१०	रु.	४८३०.००	पै.	जम्मा दर रेट		४८३००.००

नोट : १ व.मी. = २०.०० के.जी. लिएको ।

२२४ २४-४	फलामे कोलाप्सीवल गेट पेन्टिङ्ग र जडान समेत गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	फलामे गेट (कोल्याप्सिबल)	१०.००	व.मी.	४६००.००	४६०००.००	४६०००.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४६०००.००
	५५२००.००	रु. ५५२०.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७२००.००
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				५५२००.००

२२५ २४-२	फलामे रोलिङ्ग सटर बनाई जडान गर्ने र पेन्टीङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	सटर रोलिङ्ग	१०.००	व.मी.	४०२.५०	४०२५.००	४०२५.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४०२५.००
	४६२८.७५	रु. ४६२.८७				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६०३.७५
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				४६२८.७५

२२६ २४-३	फलामे गेट बनाई जोड्ने पेन्टिङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री	फलामे गेट	१०.००	व.मी.	५२५०.००	५२५००.००	५२५००.००
	दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	५२५००.००
	६०३७५.००	रु. ६०३७.५०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७८७५.००
	१०	पै.	जम्मा दर रेट				६०३७५.००

Rate Analysis for Works through User's Committee

नोट : ५० X ५० मी.मी. एगलको फ्रेममा १६ गेजको ब्वक सीट राखी गेट बनाउने हिसाव गरिएको ।

२२७ २४-६	जि.आई.काढेतार (वार वेड वायर) लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.०७६	संख्या	८७०.००	९३६.१२	४२९८.६२
	ज्यामी	५.३८	संख्या	६२५.००	३३६२.५०	
निर्माण सामग्री	जि.आई.काढेतार (वारवेड वायर)	११०.००	मि.	१२.४०	१३६४.००	१५४९.००
	किला हुक आदि	अन्दाजी		-	१८५.००	
दर प्रति र.मी.को				k lt / dL.	वास्तविक दररेट	५८४७.६२
६०४८.९९				रु. ६०.४८ पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	२०१.३७
१००					जम्मा दर रेट	६०४८.९९

२२८ २४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम । ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो सालकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	सालको काठ	०.१९	घ.मी.	१४८२०७.७२	२८१५९.४६	३१४७५.०६
	काढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००	
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०	
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	३३५९५.०६	
३४०२६.०९				रु. ११३४.२० पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४३१.०३
३०					जम्मा दर रेट	३४०२६.०९

नोट : १ के.जी. काँडेतरमा १० र.मी. हुने हिसाव गरिएको ।

२२९ २४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम । ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो कुकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.१९	घ.मी.	४४४६२.३१	८४४७.८३	११७६३.४३
	काढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००	
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०	
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	१३८८३.४३	
१४३१४.४६				रु. ४७७.१४ पै.	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	४३१.०३
३०					जम्मा दर रेट	१४३१४.४६

Rate Analysis for Works through Contractor

नोट : ५० X ५० मी.मी. एगलको फ्रेममा १६ गेजको ब्वक सीट राखी गेट बनाउने हिसाव गरिएको ।

२२७ २४-६	जि.आई.काढेतार (वार वेड वायर) लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.०७६	संख्या	८७०.००	९३६.१२	४२९८.६२
	ज्यामी	५.३८	संख्या	६२५.००	३३६२.५०	
निर्माण सामग्री	जि.आई.काढेतार (वारवेड वायर)	११०.००	मि.	१२.४०	१३६४.००	१५४९.००
	किला हुक आदि	अन्दाजी		-	१८५.००	
दर प्रति र.मी.को				k lt / dL.	वास्तविक दररेट	५८४७.६२
६७२४.७६				रु. ६७.२४ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८७७.१४
१००					जम्मा दर रेट	६७२४.७६

२२८ २४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम । ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो सालकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	सालको काठ	०.१९	घ.मी.	१४८२०७.७२	२८१५९.४६	३१४७५.०६
	काढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००	
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०	
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	३३५९५.०६	
३८६३४.३२				रु. १२८७.८१ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५०३९.२६
३०					जम्मा दर रेट	३८६३४.३२

नोट : १ के.जी. काँडेतरमा १० र.मी. हुने हिसाव गरिएको ।

२२९ २४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम । ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो कुकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००	
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.१९	घ.मी.	४४४६२.३१	८४४७.८३	११७६३.४३
	काढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००	
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०	
दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	१३८८३.४३	
१५९६५.९४				रु. ५३२.१९ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०८२.५१
३०					जम्मा दर रेट	१५९६५.९४

Rate Analysis for Works through User's Committee

नोट : १ के.जी. कांडितारमा १० र.मी. हुने हिसाब गरिएको ।

२३० कालो फलामे पाईपको टूस बनाई प्राइमर पेन्ट सहित साइटमा निर्देशानुसार जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि ५९.३४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.००	संख्या	८७०.००	२६१०.००	५११०.००
	ज्यामी	४.००	संख्या	६२५.००	२५००.००	
निर्माण सामग्री	फलामे कालो पाईप	५९.३४	के.जी.	७०.००	४१५३.८०	४६४९.८०
	ससाना नट बोल्टस	५४.००	गोटा	७.००	३७८.००	
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००	
वास्तविक दररेट					९७५९.८०	
भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)					६०३.४३	
जम्मा दर रेट					१०३५५.२३	

दर प्रति के.जी.को
१०३५५.२३
५९.३४

दर प्रति के.जी.को
रु. १७४.५० पै.

२३१ कालो फलामे पाईपको पर्लिङ्ग बनाई प्राइमर पेन्ट सहित जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	संख्या	८७०.००	५९७.६९	१०८५.८१
	ज्यामी	०.७८१	संख्या	६२५.००	४८८.१२	
निर्माण सामग्री	सवै प्रकारको कालो पाईप पर्लिङ्ग बनाई जोड्ने	१८.९४	के.जी.	७०.००	१३२५.८०	१४३५.८०
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००	
वास्तविक दररेट					२५२९.६९	
भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)					१८६.६५	
जम्मा दर रेट					२७०८.२६	

दर प्रति के.जी.को
२७०८.२६
१८.९४

दर प्रति के.जी.को
रु. १४२.९९ पै.

२३२ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा २०x२०x४ मी.मी. र २५ X २५ X ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेमको विचमा १० S.W.G.G. I. Chain Link "२"x२" को मेस साइज जाली जडान गर्ने र ३ x २० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फोब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १० ब.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९२१५.००
	ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३९२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी.Ø पोष्ट	३५.५१	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१०५५०.६५
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	२०x२०x४ मी.मी.एङ्गल	२५.१९	के.जी.	७५.००	१८८९.२५	
	फलामे पाताको ग्रिल ३x२० मी.मी.	१४.७६	के.जी.	१२०.००	१७७९.२०	
	१० S.W.G.G. I. Chain Link "२"x२" को मेस साइज	१०.००	व.मी.	२००.००	२०००.००	
वास्तविक दररेट					१९७६५.६५	

Rate Analysis for Works through Contractor

नोट : १ के.जी. कांडितारमा १० र.मी. हुने हिसाब गरिएको ।

२३० कालो फलामे पाईपको टूस बनाई प्राइमर पेन्ट सहित साइटमा निर्देशानुसार जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि ५९.३४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	३.००	संख्या	८७०.००	२६१०.००	५११०.००
	ज्यामी	४.००	संख्या	६२५.००	२५००.००	
निर्माण सामग्री	फलामे कालो पाईप	५९.३४	के.जी.	७०.००	४१५३.८०	४६४९.८०
	ससाना नट बोल्टस	५४.००	गोटा	७.००	३७८.००	
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००	
वास्तविक दररेट					९७५९.८०	
१५% ठेकेदारको ओभरहेड					१४६२.७७	
जम्मा दर रेट					११२१४.५७	

दर प्रति के.जी.को
११२१४.५७
५९.३४

दर प्रति के.जी.को
रु. १८८.९८ पै.

२३१ कालो फलामे पाईपको पर्लिङ्ग बनाई प्राइमर पेन्ट सहित जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	संख्या	८७०.००	५९७.६९	१०८५.८१
	ज्यामी	०.७८१	संख्या	६२५.००	४८८.१२	
निर्माण सामग्री	सवै प्रकारको कालो पाईप पर्लिङ्ग बनाई जोड्ने	१८.९४	के.जी.	७०.००	१३२५.८०	१४३५.८०
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००	
वास्तविक दररेट					२५२९.६९	
१५% ठेकेदारको ओभरहेड					३७८.२४	
जम्मा दर रेट					२९०७.९३	

दर प्रति के.जी.को
२९०७.९३
१८.९४

दर प्रति के.जी.को
रु. १५३.९० पै.

२३२ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा २०x२०x४ मी.मी. र २५ X २५ X ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेमको विचमा १० S.W.G.G. I. Chain Link "२"x२" को मेस साइज जाली जडान गर्ने र ३ x २० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फोब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १० ब.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह / किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९२१५.००
	ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३९२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी.Ø पोष्ट	३५.५१	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१०५५०.६५
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	२०x२०x४ मी.मी.एङ्गल	२५.१९	के.जी.	७५.००	१८८९.२५	
	फलामे पाताको ग्रिल ३x२० मी.मी.	१४.७६	के.जी.	१२०.००	१७७९.२०	
	१० S.W.G.G. I. Chain Link "२"x२" को मेस साइज	१०.००	व.मी.	२००.००	२०००.००	
वास्तविक दररेट					१९७६५.६५	

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१३७१.५८
२११३७.२३	रु. २११३.७२	जम्मा दर रेट	२११३७.२३
१०			

२३६ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा
 २५ x २५ x ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेममा ७ मी.मी.Ø फलामे डण्डीको डायगोनली जाली
 ६२ x ६२ मी.मी. साइजमा जडान गर्ने र ३x२० को फलामे पाताको फिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी
 फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य।
 दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.०००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९.२१५.००
	ज्यामी	५.०००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी.Ø पोष्ट	३५.५१०	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१२०४७.०९
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६०	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	फलामे पाताको फिल ३x२० मी.मी.	१४.७६०	के.जी.	१२०.००	१७७१.२०	
	७ मी.मी. फलामे डण्डी	६६.४९०	के.जी.	८१.००	५३६५.६९	

दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	२१२६२.०९
२२८२८.२१	रु. २२८२.८२	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१५६६.१२
१०		जम्मा दर रेट	२२८२८.२१

२३७ विभिन्न साईजको फलामे एङ्गल फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित गर्ने काम।
 दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	जवान	८७०.००	५९७.६९	१०८५.८१
	ज्यामी	०.७८१	जवान	६२५.००	४८८.१२	
निर्माण सामग्री	सवै प्रकारको फलामे एङ्गल	१८.९४०	के.जी.	७५.००	१४२०.५०	१५०८.००
	प्राइमर पेन्ट	०.२५०	लिटर	३५०.००	८७.५०	

दर प्रति के.जी.को	दर प्रति के.जी.को	वास्तविक दररेट	२५९३.८१
२७८९.८५	रु. १४७.३०	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१९६.०४
१८.९४		जम्मा दर रेट	२७८९.८५

२३८ मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईवर ग्लास (कोरोगेटेड) शीटले छाना छाउने काम।
 दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	१७३८.२५
	ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	
निर्माण सामग्री	फाइबर ग्लास कोरोगेटेड शीट १.२ मी.मी. बाक्लो	१२.००	व.मी.	१६१४.००	१९३६८.००	१९७५४.५२
	८ मी.मी. नट बोल्ट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९६४.८५
२२७३०.५०	रु. २२७३.०५	जम्मा दर रेट	२२७३०.५०
१०			

२३६ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा
 २५ x २५ x ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेममा ७ मी.मी.Ø फलामे डण्डीको डायगोनली जाली
 ६२ x ६२ मी.मी. साइजमा जडान गर्ने र ३x२० को फलामे पाताको फिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी
 फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य।
 दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.०००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९.२१५.००
	ज्यामी	५.०००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी.Ø पोष्ट	३५.५१०	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१२०४७.०९
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६०	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	फलामे पाताको फिल ३x२० मी.मी.	१४.७६०	के.जी.	१२०.००	१७७१.२०	
	७ मी.मी. फलामे डण्डी	६६.४९०	के.जी.	८१.००	५३६५.६९	

दर प्रति व.मी.को	दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	२१२६२.०९
२४४५१.४०	रु. २४४५.१४	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३१८९.३१
१०		जम्मा दर रेट	२४४५१.४०

२३७ विभिन्न साईजको फलामे एङ्गल फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित गर्ने काम।
 दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	जवान	८७०.००	५९७.६९	१०८५.८१
	ज्यामी	०.७८१	जवान	६२५.००	४८८.१२	
निर्माण सामग्री	सवै प्रकारको फलामे एङ्गल	१८.९४०	के.जी.	७५.००	१४२०.५०	१५०८.००
	प्राइमर पेन्ट	०.२५०	लिटर	३५०.००	८७.५०	

दर प्रति के.जी.को	दर प्रति के.जी.को	वास्तविक दररेट	२५९३.८१
२९८२.८८	रु. १५७.४९	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८९.०७
१८.९४		जम्मा दर रेट	२९८२.८८

२३८ मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईवर ग्लास (कोरोगेटेड) शीटले छाना छाउने काम।
 दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	१७३८.२५
	ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	
निर्माण सामग्री	फाइबर ग्लास कोरोगेटेड शीट १.२ मी.मी. बाक्लो	१२.००	व.मी.	१६१४.००	१९३६८.००	१९७५४.५२
	८ मी.मी. नट बोल्ट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर प्रति व.मी.को २४०६०.८६ १०	दर प्रति व.मी.को रु. २४०६.०९ पै.	वास्तविक दररेट २१४९२.७७	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा) २५६८.०९	जम्मा दर रेट २४०६०.८६
------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------	--	--------------------------

२३९ मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईबर ग्लास शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा।
दर विश्लेषणको लागि १० र.मी. लिइएको
१० र.मी. = १० x ०.७५ = ७.५ व.मी. मानिएको
प्लेन शीटको चौडाई ०.७५ मीटर गरिएको छ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२,०००	जवान	८७०.००	१७४०.००	३६१५.००
	ज्यामी	३,०००	जवान	६२५.००	१८७५.००	
निर्माण सामग्री	फाइबर ग्लास शीट १.२ मीमी. बाक्लो	२.२५	व.मी.	१६१४.००	३६३१.५०	३७०१.५०
	आवश्यक नट बोल्ट	-	अन्दाजी	-	७०.००	
दर प्रति र.मी.को ७७९.७७		रु. ७७९.७७ पै.		वास्तविक दररेट ७३१६.५०	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा) ४८९.२०	जम्मा दर रेट ७७९७.७०

२४० फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग : ४"-६" Ø सम्मको मध्यम श्रेणीको कालो पाईप पोष्ट प्रयोग गरी ३/४"ह३/४" को स्क्वायर पाईप मा ११/४"च को मध्यम श्रेणीको कालो पाईपको ह्याण्डरेल प्रयोग गरी २'-०" देखि २'-६" चौडाईसम्मको फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग आवश्यक सामग्रीहरु सहित

दर विश्लेषणको लागि १.०० र.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग	१.००	र.मी.	७५००।००	७५००।००	७५००।००
दर प्रति र.मी.को ८४७५.०० १.००		रु. ८४७५।०० पै.		वास्तविक दररेट ७५००।००	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा) ९७५।००	जम्मा दर रेट ८४७५।००

२४१.१ Aluminium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings	१.००	व.मी.	५९१८.००	५९१८.००	५९१८.००
दर प्रति र.मी.को		रु.		वास्तविक दररेट ५९१८.००		

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को २४७९६.६९ १०	दर प्रति व.मी.को रु. २४७९.६७ पै.	वास्तविक दररेट २१४९२.७७	१५% ठेकेदारको ओभरहेड ३२२३.९२	जम्मा दर रेट २४७९६.६९
------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------	---------------------------------	--------------------------

२३९ मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईबर ग्लास शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा।
दर विश्लेषणको लागि १० र.मी. लिइएको
१० र.मी. = १० x ०.७५ = ७.५ व.मी. मानिएको
प्लेन शीटको चौडाई ०.७५ मीटर गरिएको छ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	२,०००	जवान	८७०.००	१७४०.००	३६१५.००
	ज्यामी	३,०००	जवान	६२५.००	१८७५.००	
निर्माण सामग्री	फाइबर ग्लास शीट १.२ मीमी. बाक्लो	२.२५	व.मी.	१६१४.००	३६३१.५०	३७०१.५०
	आवश्यक नट बोल्ट	-	अन्दाजी	-	७०.००	
दर प्रति र.मी.को ८४९.४०		रु. ८४९.४० पै.		वास्तविक दररेट ७३१६.५०	१५% ठेकेदारको ओभरहेड १०९७.४८	जम्मा दर रेट ८४९३.९८

२४० फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग : ४"-६" Ø सम्मको मध्यम श्रेणीको कालो पाईप पोष्ट प्रयोग गरी ३/४"ह३/४" को स्क्वायर पाईप मा ११/४"च को मध्यम श्रेणीको कालो पाईपको ह्याण्डरेल प्रयोग गरी २'-०" देखि २'-६" चौडाईसम्मको फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग आवश्यक सामग्रीहरु सहित

दर विश्लेषणको लागि १.०० र.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फलामे घुम्ने भन्थाङ्ग	१.००	र.मी.	७५००।००	७५००।००	७५००।००
दर प्रति र.मी.को ८६२५.०० १.००		रु. ८६२५।०० पै.		वास्तविक दररेट ७५००।००	१५% ठेकेदारको ओभरहेड ११२५.००	जम्मा दर रेट ८६२५।००

२४१.१ Aluminium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings	१.००	व.मी.	५९१८.००	५९१८.००	५९१८.००
दर प्रति र.मी.को		रु.		वास्तविक दररेट ५९१८.००		

Rate Analysis for Works through User's Committee

दर रेट प्रति व. मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	७६९.३४
रु. ६६८.७३४ पै.	जम्मा दर रेट	६६८७.३४

२४१.२	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
				वास्तविक दररेट		७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	९५१.१८				
रु. ८२६.७९८ पै.	जम्मा दर रेट	८२६७.९८				

२४१.३	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	७८५४.८०	७८५४.८०	७८५४.८०
				वास्तविक दररेट		७८५४.८०
दर रेट प्रति व. मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	१०२१.१२				
रु. ८८७५.९२ पै.	जम्मा दर रेट	८८७५.९२				

२४१.४	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	६७२५.००	६७२५.००	६७२५.००
				वास्तविक दररेट		६७२५.००
दर रेट प्रति व. मी.को	भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)	८७४.२५				
रु. ७५९९.२५ पै.	जम्मा दर रेट	७५९९.२५				

Rate Analysis for Works through Contractor

दर रेट प्रति व. मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८८७.७०
रु. ६८०५.७० पै.	जम्मा दर रेट	६८०५.७०

२४१.२	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
				वास्तविक दररेट		७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९७.५२				
रु. ८४१४.३२ पै.	जम्मा दर रेट	८४१४.३२				

२४१.३	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	७८५४.८०	७८५४.८०	७८५४.८०
				वास्तविक दररेट		७८५४.८०
दर रेट प्रति व. मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११७८.२२				
रु. ९०३३.०२ पै.	जम्मा दर रेट	९०३३.०२				

२४१.४	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings					
(ज्याला सहित)		१.००	व.मी.	६७२५.००	६७२५.००	६७२५.००
				वास्तविक दररेट		६७२५.००
दर रेट प्रति व. मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१००८.७५				
रु. ७७३३.७५ पै.	जम्मा दर रेट	७७३३.७५				

Rate Analysis for Works through User's Committee

२४२.१	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5 mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	८२६७९८	पै.				७३१६.८०
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						८२६७९८

२४२.२	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२.००
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	८५१११६	पै.				७५३२.००
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						८५१११६

२४३.१	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	९५७६.४०	९५७६.४०	९५७६.४०
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	१०८२१३३	पै.				९५७६.४०
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						१०८२१३३

२४३.२	78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through Contractor

२४२.१	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5 mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	८४१४३२	पै.				७३१६.८०
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						८४१४.३२

२४२.२	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२.००
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	८६६१८०	पै.				७५३२.००
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						८६६१.८०

२४३.१	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	९५७६.४०	९५७६.४०	९५७६.४०
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट
रु.	११०१२८६	पै.				९५७६.४०
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						११०१२.८६

२४३.२	78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through User's Committee

निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	८५००.४०	८५००.४०	८५००.४०
		वास्तविक दररेट			८५००.४०	
दर रेट प्रति व. मी.को		भ्याट,१३ % (निर्माण सामग्रीमा)			११०५.०५	
रु.	९६०५।४५	जम्मा दर रेट			९६०५.४५	

२४४.१	Almunium Composite panell for extrior Application 4 mm Board					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium Composite panell for extrior Application 4 mm Board	१.००	व.मी.	५२७२.४०	५२७२.४०	५२७२.४०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			५२७२.४०	
रु.	५९५७।८१	भ्याट,१३ % (निर्माण सामग्रीमा)			६८५.४१	
		जम्मा दर रेट			५९५७.८१	

२४४.२	Almunium Composite panell for extrior Application 3 mm Board					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium Composite panell for extrior Application 3 mm Board	१.००	व.मी.	४७३४.४०	४७३४.४०	४७३४.४०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			४७३४.४०	
रु.	५३४९।८७	भ्याट,१३ % (निर्माण सामग्रीमा)			६१५.४७	
		जम्मा दर रेट			५३४९.८७	

२४५.१	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)फिटिङ्ग समेत					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			७३१६.८०	
रु.	८२६७।९८	भ्याट,१३ % (निर्माण सामग्रीमा)			९५१.९८	
		जम्मा दर रेट			८२६७.९८	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	८५००.४०	८५००.४०	८५००.४०
		वास्तविक दररेट			८५००.४०	
दर रेट प्रति व. मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड			१२७५.०६	
रु.	९७७५।४६	जम्मा दर रेट			९७७५.४६	

२४४.१	Almunium Composite panell for extrior Application 4 mm Board					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium Composite panell for extrior Application 4 mm Board	१.००	व.मी.	५२७२.४०	५२७२.४०	५२७२.४०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			५२७२.४०	
रु.	६०६३।२६	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			७९०.८६	
		जम्मा दर रेट			६०६३.२६	

२४४.२	Almunium Composite panell for extrior Application 3 mm Board					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium Composite panell for extrior Application 3 mm Board	१.००	व.मी.	४७३४.४०	४७३४.४०	४७३४.४०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			४७३४.४०	
रु.	५४४४।५६	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			७१०.१६	
		जम्मा दर रेट			५४४४.५६	

२४५.१	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)फिटिङ्ग समेत					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
दर रेट प्रति व. मी.को		वास्तविक दररेट			७३१६.८०	
रु.	८४१४।३२	१५% ठेकेदारको ओभरहेड			१०९७.५२	
		जम्मा दर रेट			८४१४.३२	

Rate Analysis for Works through User's Committee

२४५.२ फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)फिटिङ्ग समेत						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)	१.००	व.मी.	९४६८.८०	९४६८.८०	९४६८.८०
दर रेट प्रति व. मी.को						९४६८.८०
रु. १०६९९।७४ पै.						वास्तविक दररेट
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						१२३०.९४
						१०६९९.७४

Rate Analysis for Works through Contractor

२४५.२ फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)फिटिङ्ग समेत						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइबरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)	१.००	व.मी.	९४६८.८०	९४६८.८०	९४६८.८०
दर रेट प्रति व. मी.को						९४६८.८०
रु. १०८८९।१२ पै.						वास्तविक दररेट
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						१४२०.३२
						१०८८९.१२

२४६.० False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm thickness including all necessary fittings						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
आलुमुनियमका निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	आलुमुनियमका False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm का सरसामान	१.००	व.मी.	१७२९।६०	१७२९।६०	१७२९।६०
दर रेट प्रति व. मी.को						१७२९।६०
रु. १९४५।४१ पै.						वास्तविक दररेट
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						२२३.८१
						१९४५।४१

२४६.० False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm thickness including all necessary fittings						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
आलुमुनियमका निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	आलुमुनियमका False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm का सरसामान	१.००	व.मी.	१७२९।६०	१७२९।६०	१७२९।६०
दर रेट प्रति व. मी.को						१७२९।६०
रु. १९७९।८४ पै.						वास्तविक दररेट
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						२५८.२४
						१९७९।८४

२६७ १०-२ भ्याल,ढोका चौकस र फ्रेम सहित भत्काई हटाउने काम (खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)						
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	९३२.५०
	ख) ज्यामी	०.१	जवान	६२५.००	६२.५०	
दर प्रति व.मी.को						९३२.५०
रु. ९३२।५० २.११४						वास्तविक दररेट
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						०.००
						९३२.५०

२६७ १०-२ भ्याल,ढोका चौकस र फ्रेम सहित भत्काई हटाउने काम (खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.)						
दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	९३२.५०
	ख) ज्यामी	०.१	जवान	६२५.००	६२.५०	
दर प्रति व.मी.को						९३२.५०
रु. १०७२।३८ २.११४						वास्तविक दररेट
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						१३९.८८
						१०७२.३८

२६८ १०-१७ छानाको काठ भत्काई हटाउने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.७७	जवान	८७०.००	१५३५.५५	१६४५.५५
	ख) ज्यामी	०.१८	जवान	६२५.००	११०.००	
दर प्रति घ.मी.को						१६४५.५५
रु. १६४५।५५ पै.						वास्तविक दररेट
						भ्याट,१३% (निर्माण सामग्रीमा)
						जम्मा दर रेट
						०.००
						१६४५.५५

२६८ १०-१७ छानाको काठ भत्काई हटाउने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.७७	जवान	८७०.००	१५३५.५५	१६४५.५५
	ख) ज्यामी	०.१८	जवान	६२५.००	११०.००	
दर प्रति घ.मी.को						१६४५.५५
रु. १८९२।३८ पै.						वास्तविक दररेट
						१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट
						२४६.८३
						१८९२.३८

Rate Analysis for Works through User's Committee

Rate Analysis for Works through Contractor

Rate Analysis for Works through User's Committee

1.00	Size of Brick (240 x 110 x 75)	As per Norms				
	Size of Brick with 10 mm th Mortar		For B/W per cum			
	(250 x 120 x 85)		0.003	Machine made	530	
	For One Cubic meter brikage and wastage 10%		392.157	Chimney made	560	
			39.216			
	Total No. of brk/cum say	431.373	430.000	For Teliya flat brick sioling per sqm	Teliya brick	440
2.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar	For brick sioling with mortar per sqm				
	(250 x 120)		0.030	Flat	430	
	For Flat Brick soling brikage and wastage 10%		33.333	Edge	750	
			3.333			
			Total No. of brk/cum say	36.667	37.000	
3.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar	For Dry brick sioling per sqm				
	(250 x 85)		0.021	Flat	420	
	For Brick soling on Edge brikage and wastage 10%		47.059	Edge	750	
			4.706			
			Total No. of brk/cum say	51.765	52.000	
4.00	Size of Hollow block(200x400) with 10 mm th Mortar					
	(210 x 410)		0.086			
	No of block for 1 sqm brikage and wastage 10%		11.614			
			1.161			
			Total No. of brk/cum say	12.776	13.000	

Rate Analysis for Works through Contractor

1.00	Size of Brick (240 x 110 x 75)	As per Norms				
	Size of Brick with 10 mm th Mortar		For B/W per cum			
	(250 x 120 x 85)		0.003	Machine made	530	
	For One Cubic meter brikage and wastage 10%		392.157	Chimney made	560	
			39.216			
	Total No. of brk/cum say	431.373	430.000	For Teliya flat brick sioling per sqm	Teliya brick	440
2.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar	For brick sioling with mortar per sqm				
	(250 x 120)		0.030	Flat	430	
	For Flat Brick soling brikage and wastage 10%		33.333	Edge	750	
			3.333			
			Total No. of brk/cum say	36.667	37.000	
3.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar	For Dry brick sioling per sqm				
	(250 x 85)		0.021	Flat	420	
	For Brick soling on Edge brikage and wastage 10%		47.059	Edge	750	
			4.706			
			Total No. of brk/cum say	51.765	52.000	

Rate Analysis for Works through Contractor

१ १-१ क	१२-३० से.मी. गोलाईको रुख ढाल्ने कार्य हाँगाहरु काटी रुखको टुक्रा पारी निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दूरीसम्म बोकानी गर्ने कार्य समेत ।							
	दर विश्लेषणको लागि रुख संख्या १ लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामि	०.१३	जवान	६२५.००	८१.२५	८१.२५	
	दर प्रति १ रुखको					वास्तविक दररेट	८१.२५	
रु.	९३.४४	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२.१९
						जम्मा दर रेट	९३.४४	

२ १-१ ख	१३७ से.मी.गोलाईको रुख ढाल्ने कार्य हाँगाहरु काटी रुखलाई टुक्रा पारी निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दुरीसम्म बोकनी गर्ने आदी कार्य समेत							
	दर विश्लेषणको लागि रुख संख्या १ लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	२५००.००	
	दर प्रति १ रुखको					वास्तविक दररेट	२५००.००	
रु.	२८७५.००	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३७५.००
						जम्मा दर रेट	२८७५.००	

३ १-२ क	१२-३० से.मी. गोलाईको रुख जरा भिक्ने कार्य जरा उठाउने र निर्माण स्थलबाट १५ मीटर दूरीसम्म बोकानी गर्ने							
	दर विश्लेषणको लागि रुख संख्या १ लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामि	०.४०	जवान	६२५.००	२५०.००	२५०.००	
	दर प्रति १ रुखको					वास्तविक दररेट	२५०.००	
रु.	२८७.५०	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३७.५०
						जम्मा दर रेट	२८७.५०	

४ १-३	बाक्लो भारपात काट्ने जरा भिक्ने र निर्माण स्थलबाट २५ मीटर दूरीसम्म बोकानी गर्ने आदि कार्य समेत ।							
	दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामि	०.०४	जवान	६२५.००	२५.००	२५.००	
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	२५.००	
रु.	२८.७५	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३.७५
						जम्मा दर रेट	२८.७५	

५ १-७	सफैसलाई ड्रेसिङ गर्ने कार्य , खाल्टो पुर्ने , उठेको माटो काट्ने , सतह मिलाउने आदि कार्य समेत (सर्भिसरोड आदि) ।							
	दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामि	०.०१	जवान	६२५.००	६.२५	६.२५	
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	६.२५	
रु.	७.१९	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	०.९४
						जम्मा दर रेट	७.१९	

Rate Analysis for Works through Contractor

१-८	माथिल्लो माटो खन्ने काम, निर्माण स्थलबाट बाहिर बोकनी गर्ने समेत (माटोको तहको मोटाई १५-२० से.मी.)						
	दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.१६	जवान	६२५.००	१००.००	१००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१००.००
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१५.००
रु.					११५.००	पै.	जम्मा दर रेट

७	साइट सफा गर्ने काम (भारपात काट्ने, रुख ढाल्ने र हटाउने काम ।						
२५(१०)	दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.०६	जवान	६२५.००	३७.५०	३७.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३७.५०
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५.६३
रु.					४३.१३	पै.	जम्मा दर रेट

८	नरम प्रकारको क्ले र सिल्टी माटोमा सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर सम्म बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत						
२-१	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले					१३.१२
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		४५०.६२
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६७.५९
रु.					५१८.२१	पै.	जम्मा दर रेट

९	सान्द्रो प्रकारको क्ले, नरम मुरम हुंगा (३० से.मी.सम्म) मिसेको माटो सबै किसिमको खन्ने काम १० मीटर बोकनी डिस्पोजल र १.५ मीटरसम्म लिफ्ट समेत						
२-२	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	५००.००
	यान्त्रिक उपकरण	ज्यामिको ज्यालाको ३% ले					१५.००
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		५१५.००
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७७.२५
रु.					५९२।२५	पै.	जम्मा दर रेट

१०	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत (१० मी. दूरीबाट ओसार्ने)						
२(२५)क	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		३१२.५०
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४६.८८
					जम्मा दर रेट		३५९.३८

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	३५९.३८	पै.	जम्मा दर रेट	३५९.३८
-----	--------	-----	--------------	--------

११ २ (२५)क	सामान्य माटोले पुर्ने काम १५, १५ से.मी. को तहमा फैलाउने, पानी छर्ने र ज्यामिद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम समेत १० मी. दूरीबाट ढुवानी गर्न माटोको मूल्य समेत						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	३१२.५०
	निर्माण सामग्री	माटो	१.२०	घ.मी.	५५.२३	६६.२७	६६.२७
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		३७८.७७
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५६.८२
रु.	४३५.५९	पै.	जम्मा दर रेट				४३५.५९

१२ सामान्य माटोले पानी नछरिक्न पुर्ने काम

१२ २ (२५)ख	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.२५	जवान	६२५.००	१५६.२५	१५६.२५
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१५६.२५
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२३.४४
रु.	१७९.६९	पै.	जम्मा दर रेट				१७९.६९

१३ जग वा खाडलबाट पानी पम्प गर्ने ।

१३ २ - ३४	दर विश्लेषणको लागि ५००० लिटर लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक सिपालु	पम्प	०.५०	घण्टा	८७०.००	४३५.००	४३५.००
	दर प्रति ५००० लि. को				वास्तविक दररेट		४३५.००
	५००.२५ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६५.२५
रु.	५०००.००		दर प्रति लि. को		जम्मा दर रेट		५००.२५
			रु. ०.१०००५				

नोट : यसमा परिमाण पम्पको क्षमता अनुसार राख्ने ।

१४ वालुवा भर्ने, पानी छर्ने र ज्यामीद्वारा कम्पैक्ट गर्ने काम (१० मी.ढुवानी)

१४ २ - ४२	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामि	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	४३७.५०
	निर्माण सामग्री	भरौट वालुवा	१.१०	घ.मी.	१०५०.००	११५५.००	११५५.००
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१५९२.५०
	१८३९.३८ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२३८.८८
रु.	१८३९.३८				जम्मा दर रेट		१८३९.३८

१५

५ (१) क १	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटाको गारोको सिमेन्ट मसला (१:३) मा लगाउने काम ईटा उपलब्ध गर्ने, मसला तयार गरी मसलामा गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
५ (२) क	
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको	

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	१०८५१.००
	बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३९४३.२५	
रु. १६०३४।७४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				२०९१.४९
				जम्मा दर रेट	१६०३४.७४	

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	१०८५१.००
	बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१३
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१४२६५.१३	
रु. १६४०४।९०	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				२१३९.७७
				जम्मा दर रेट	१६४०४.९०	

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००
	बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३४५७.२५	
रु. १५४७५।८४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				२०१८.५९
				जम्मा दर रेट	१५४७५.८४	

Rate Analysis for Works through Contractor

१८ ५ (१) क २ ५ (२) ख	भुईतल्ला भन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	१०३६५.००
	बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१२
दर प्रति घ.मी.को रु. १५८४५।९९ पै.				वास्तविक दररेट		१३७७९.१२
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०६६.८७
				जम्मा दर रेट		१५८४५.९९

१९ ५ (१) क ५ (२) क	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००
	बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५
दर प्रति घ.मी.को रु. १५३३७।८४ पै.				वास्तविक दररेट		१३३३७.२५
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०००.५९
				जम्मा दर रेट		१५३३७.८४

२० ५ (१) क ५ (२) ख	भुईतल्लाभन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:५) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५३०	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
	सिमेन्ट	०.०९	मे.ट.	१६२००.००	१४५८.००	१०२०३.००
	बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	

Rate Analysis for Works through Contractor

	खटको सामान	(ग) को ३% ले		१३.१२		
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३६५९.१२	
रु. १५७०७९९	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०४८.८७
				जम्मा दर रेट	१५७०७.९९	

२१	भुईतल्लामा मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (१) क ३	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
५ (२) क	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
		ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
		सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
		बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३००२.७५		
रु. १४९५३.१६	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९५०.४१	
				जम्मा दर रेट	१४९५३.१६		

२२	भुईतल्लाभन्दा माथि मेशिनद्वारा बनाइएको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:६) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (१) क ३	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
५ (२) ख	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
		ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
	निर्माण सामग्री	ईटा	५३०.००	गोटा	१६.५०	८७४५.००	
		सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	९८७९.००
		बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
		खटको सामान	(ग) को ३% ले			१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१३३२४.६२		
रु. १५३२३३१	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९९८.६९	
				जम्मा दर रेट	१५३२३.३१		

२३	भुईतल्लामा चिमनी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको					
५ (१) ख १	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
५ (२) क	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००	
	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००		
	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००	
	बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०		
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५	
दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	१३०३८.२५	
रु. १४९९३.९९	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९५५.७४
						जम्मा दर रेट	१४९९३.९९

२४	५ (१) ख १	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:३) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
५ (२) ख							
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
		ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
		सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	९९४६.००
		बालुवा खोलाको	०.२७	घ.मी.	१०५०.००	२८३.५०	
		खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१२
	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	१३३६०.१२
	रु. १५३६४.१४	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट	१५३६४.१४

२५	५ (१) ख २	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको				
५ (२) क							
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
		ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२८०५.००
	निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
		सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००
		बालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००	
		खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५
	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	१२५६२.७५
	रु. १४४४७.१६	पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड
						जम्मा दर रेट	१४४४७.१६

२६	५ (१) ख २	भुईतल्लाभन्दा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको			
५ (२) ख						

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	३११७.५०
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.१०	मे.ट.	१६२००.००	१६२०.००	९४६०.००
	बालुवा खोलाको	०.२८	घ.मी.	१०५०.००	२९४.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१२
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१२८८४.६२
रु. १४८१७.३१ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१९३२.६९
				जम्मा दर रेट		१४८१७.३१

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	२८०५.००
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००
	बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१२०९७.७५
रु. १३९१२.४१ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१८१४.६६
				जम्मा दर रेट		१३९१२.४१

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	३११७.५०
	ख) ज्यामी	२.२०	जवान	६२५.००	१३७५.००	
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	
निर्माण सामग्री	ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
	सिमेन्ट	०.०७	मे.ट.	१६२००.००	११३४.००	८९७४.००
	बालुवा खोलाको	०.३०	घ.मी.	१०५०.००	३१५.००	
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१२
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१२४१९.६२
रु. १४२८२.५६ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१८६२.९४
				जम्मा दर रेट		१४२८२.५६

Rate Analysis for Works through Contractor

२९	५ (१) ख ६ ५ (२) क	भुईतल्लामा चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००		
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०		
	ग) ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२०५७.५०	
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०.००	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००	
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९		
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				३.७५	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	८८०४.४४		
रु.	१०१२५.११	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१३२०.६७
				जम्मा दर रेट	१०१२५.११		

३०	५ (१) ख ६ ५ (२) ख	भुईतल्लामा माथि चिम्नी भट्टाको ईटा उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००		
	ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०		
	ग) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	२३७०.००	
निर्माण सामग्री	पिकेट ईटा	५६०	गोटा	१२.००	६७२०.००	६७२०.००	
	माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९		
	खटको सामान	(ग) को ३% ले				१३.१२	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	९१२६.३१		
रु.	१०४९५.२६	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१३६८.९५
				जम्मा दर रेट	१०४९५.२६		

३१	६ (क) १-१	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा १० मीटरसम्म ढुवानी सहित				
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	५६८०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१९४	मे.ट.	१६२००.००	३१४२.८०	३१४२.८०
	बालुवा खोलाको	०.४२	घ.मी.	१०५०.००	४४१.००	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४९४८.८०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१०६२८.८०	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५९४.३२	

Rate Analysis for Works through Contractor

रु. १२२२३.१२ पै.

जम्मा दर रेट अ

१२२२३.१२

३२ हुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा १० मीटरसम्म हुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	५६८०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५९	मे.ट.	१६२००.००	२५७५.८०	२५७५.८०
	बालुवा खोलाको	०.४४	घ.मी.	१०५०.००	४६२.००	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	१८२७.००
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१००८२.८०
रु. ११५९५.२२ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१५१२.४२
				जम्मा दर रेट		११५९५.२२

३३ सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा १० मीटरसम्म हुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	५६८०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१०६	मे.ट.	१६२००.००	१७१७.२०	१७१७.२०
	बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	
	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		९२५५.७०
रु. १०६४४.०६ पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१३८८.३६
				जम्मा दर रेट		१०६४४.०६

३४ हुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, सुख्खा गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म हुवानी सहित

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	
	ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
	वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	१३६५.००
				वास्तविक दररेट		४७३५.००

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	दर प्रति घ.मी.को	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७१०.२५
	५४४५.२५		जम्मा दर रेट	५४४५.२५

३५ ६-२-२	ढुंगाको (रबुल) गारोको काम साह्रो ब्लकस्टोन उपलब्ध गर्ने, माटोको मसला तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.२५	जवान	६२५.००	१४०६.२५	
		ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३५२६.२५
	निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	
		माटो	०.४२	घ.मी.	५५.२३	२३.१९	१३८८.१९
	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	४९१४.४४
	रु.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७३७.१७
	५६५१.६१ पै.					जम्मा दर रेट	५६५१.६१

३६ ६-३-१	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:३ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
		ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१९४	मे.ट.	१६२००.००	३१४२.८०	३१४२.८०
		बालुवा खोलाको	०.४२	घ.मी.	१०५०.००	४४१.००	
		ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	
		बन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	४९४८.८०
	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	११३१३.८०
	रु.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१६९७.०७
	१३०१०.८७ पै.					जम्मा दर रेट	१३०१०.८७

३७ ६-३-२	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:४ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	
		ग) बण्ड स्टोन तयार पार्ने ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	६३६५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५९	मे.ट.	१६२००.००	२५७५.८०	२५७५.८०
		बालुवा खोला	०.४५	घ.मी.	१०५०.००	४७२.५०	

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	दर प्रति घ.मी.को	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	४४१३.३०
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	
	१२३९५.०५	पै.	वास्तविक दररेट				१०७७८.३०
			१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१६१६.७५
जम्मा दर रेट				१२३९५.०५			

३८ ६-३-३	ढुंगाको (रबुल) गारो आर्च वा तेर्सो सतहमा लगाउने काम ब्लक स्टोन उपलब्ध गरी सिमेन्ट मसला १:६ तयार गरी गारो लगाउने काम पुरा ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित							
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००		
		ख) ज्यामी	५.४०	जवान	६२५.००	३३७५.००	५११५.००	
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१०६	मे.ट.	१६२००.००	१७१७.२०	१७१७.२०	
		बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०		
		ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००		
		वन्ड स्टोन	०.१०	घ.मी.	१०००.००	१००.००	३५७५.७०	
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				८६९०.७०		
		१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१३०३.६१		
		जम्मा दर रेट				९९९४.३१		
९९९४.३१	पै.							

३९ ६-३-५	कुंदेको ढुंगाको काम सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा							
दर विश्लेषणको लागि १० घ.मि. लिइएको								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००		
		ख) ज्यामी	३०.००	जवान	६२५.००	१८७५०.००	३१८००.००	
	निर्माण सामग्री	कुंदेको ढुंगा	११.००	घ.मी.	११५०.००	१२६५०.००		
		सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००		
		बालुवा	४.२०	घ.मी.	१०५०.००	४४१०.००	२३५४०.००	
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				५५३४०.००		
		१५% ठेकेदारको ओभरहेड				८३०१.००		
		जम्मा दर रेट				६३६४१.००		
	६३६४१।००	पै.	दर प्रति घ.मी.को	६३६४।१०				

४० ६-५	जगको खाडलमा ढुंगा भर्ने र लेभल गर्ने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित							
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको								
रु.	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	९३७.५०	
	निर्माण सामग्री	ब्लक स्टोन	१.००	घ.मी.	१२६५.००	१२६५.००	१४६५.००	
		वन्ड स्टोन	०.२०	घ.मी.	१०००.००	२००.००		
	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट				२४०२.५०		
		१५% ठेकेदारको ओभरहेड				३६०.३८		

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	२७६२.८८	चै.	जम्मा दर रेट	२७६२.८८
-----	---------	-----	--------------	---------

४१ ७ -२ क	जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:५:१०)					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	४० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.६५	घ.मी.	११००.००	७१५.००	
	२० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.२४	घ.मी.	१५००.००	३६०.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	३६७४.५०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		७०४४.५०
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०५६.६८
				जम्मा दर रेट		८१०१.१८
रु.	८१०१.१८	चै.				

४२ ७ -२-ख	जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित । (पि.सी.सी. १:४:८)					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१७	मे.ट.	१६२००.००	२७५४.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६५	घ.मी.	११००.००	७१५.००	
	२० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.२४	घ.मी.	१५००.००	३६०.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	४३२२.५०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		७६९२.५०
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		११५३.८८
				जम्मा दर रेट		८८४६.३८
रु.	८८४६.३८	चै.				

४३ ७ -२ ग	जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित । (पि.सी.सी. १:३:६)					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२२	मे.ट.	१६२००.००	३५६४.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.६५	घ.मी.	११००.००	७१५.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२४	घ.मी.	१५००.००	३६०.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४७	घ.मी.	१०५०.००	४९३.५०	५१३२.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	दर प्रति घ.मी.को ९७७७.८८	पै.	वास्तविक दररेट	८५०२.५०
			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२७५.३८
			जम्मा दर रेट	९७७७.८८

४४ ७-२ घ	जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित । (पि.सी.सी. १:२:४)						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री		सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
		४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
		२०मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	३३०.००	
		१० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
		खस्रो बालुवा	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७.२५	६७१८.२५
रु.	दर प्रति घ.मी.को ११६०१.४९	पै.	वास्तविक दररेट			१००८८.२५	
			१५% ठेकेदारको ओभरहेड			१५१३.२४	
			जम्मा दर रेट			११६०१.४९	

४५ ७-२ घ	जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम वाटर पुफ केमिकल सहित मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित (पि.सी.सी. १:२:४)						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	३३७०.००
निर्माण सामग्री		सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
		सिलिका एड्मिक्चर्स	१६.००	के.जी.	३००.००	४८००.००	
		४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
		२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	३३०.००	
		१० मी.मी. खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
			खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७.२५
रु.	दर प्रति घ.मी.को १७१२१.४९	पै.	वास्तविक दररेट			१४८८८.२५	
			१५% ठेकेदारको ओभरहेड			२२३३.२४	
			जम्मा दर रेट			१७१२१.४९	

४६ ७-४ क	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:२:४)						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४.००	
	४० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५२	घ.मी.	११००.००	५७२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२२	घ.मी.	१५००.००	२४२.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.११	घ.मी.	१५००.००	१६५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	६६७.५०	६८३०.५०
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		११९०१.५०
रु. १३६८६.७३	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१७८५.२३
				जम्मा दर रेट		१३६८६.७३

४७	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने					
७-४ ख	३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ / _२ : ३)					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स	२०.००	के.जी.	३००.००	६०००.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	१४२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१९२८७.२५
रु. २२९८०.३४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				२८९३.०९
				जम्मा दर रेट		२२९८०.३४

४७	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने					
७-४ ख	३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १ : १ ^१ / _२ : ३)					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०	मे.ट.	१६२००.००	६४८०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.५७	घ.मी.	१५००.००	८५५.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी	०.२९	घ.मी.	१५००.००	४३५.००	
	खस्रो बालुवा	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	८२९६.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१३२८७.२५
रु. १५२८०.३४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड				१९९३.०९
				जम्मा दर रेट		१५२८०.३४

Rate Analysis for Works through Contractor

४८ ७-४ ग	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु		०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी		७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट		०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	सिलिका एड्मिक्चर्स		३०.५०	के.जी.	३००.००	९१५०.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी		०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी		०.२१	घ.मी.	१५००.००	३१५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको		०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	२०७५३.२५
	दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		२५८२४.२५
रु. २९६९७.८९	पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३८७३.६४	
				जम्मा दर रेट		२९६९७.८९	

४८ ७-४ ग	सुपर स्ट्रक्चर, डेक स्लेब विमहरुमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने ३० मीटरसम्म ढुवानी समेत (पि.सी.सी. १:१:२) दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु		०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
	ख) ज्यामी		७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	५०७१.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट		०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२.००	
	२० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी		०.६४	घ.मी.	१५००.००	९६०.००	
	१० मी.मी.खोलाको चालेको गिटी		०.२१	घ.मी.	१५००.००	३१५.००	
	खस्रो बालुवा खोलाको		०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६.२५	११६०३.२५
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट		१६६७४.२५	
रु. १९१७५.३९	पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५०१.१४	
				जम्मा दर रेट		१९१७५.३९	

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने

३० मीटरसम्म ढुवानी सहित

(पि.सी.सी. १:३:६)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु		०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००
	ख) ज्यामी		३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०
	सिमेन्ट		०.२२	मे.ट.	१६२००.००	३५६४।००
	४० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा		०.६५	घ.मी.	१९००।००	१२३५।००
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा		०.२४	घ.मी.	२०००।००	४८०।००

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६२५	
	पानी	१००.००	लीटर	०।१३	१२।५०	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७।२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	५९५।०।८१
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।०।००
वास्तविक दररेट						९७२३।३१
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						१४५८.५०
जम्मा दर रेट						१११८१।८१

दर प्रति घ.मी.को
रु. १११८१।८१ पै.

मेशिनको प्रयोग गरी जग भित्ता पर्खालमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
(पि.सी.सी. १:२:४)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३२	मे.ट.	१६२००.००	५१८४।००	
	४० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.५२	घ.मी.	१९००।००	९८८।००	
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.३३	घ.मी.	२०००।००	६६०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४४५	घ.मी.	१०५०.००	४६७।२५	
	पानी	१३०.००	लीटर	०।१३	१६।२५	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७।२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	७५२।८।६
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५।०।००
वास्तविक दररेट						११३०१।०६
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						१६९५.१६
जम्मा दर रेट						१२९९६।२२

दर प्रति घ.मी.को
रु. १२९९६।२२ पै.

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
(पि.सी.सी. १:१.५:३)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४	मे.ट.	१६२००.००	६४८०।००	
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.५७	घ.मी.	१९००।००	१०८३।००	
	१० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.२९	घ.मी.	२०००।००	५८०।००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६२५	
	पानी	२००.००	लीटर	०।१३	२५।००	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	८८२७३९
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००
वास्तविक दररेट						१२५९९।८१
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						१८८९.९७
जम्मा दर रेट						१४४८९।७८

दर प्रति घ.मी.को
रु. १४४८९।७८ पै.

मेशिनको प्रयोग गरी सुपर स्ट्रक्चरमा सिमेन्ट कंक्रीट गर्ने काम मालसामान उपलब्ध गर्ने
३० मीटरसम्म ढुवानी सहित
(पि.सी.सी. १:१:२)

दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५।००	
	ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७।५०	२६२२।५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१	मे.ट.	१६२००.००	९८८२।००	
	२० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.६४	घ.मी.	१९००।००	१२१६।००	
	१० मी.मी.ढुंगा (क्रसड) रोडा	०.२१	घ.मी.	२०००।००	४२०।००	
	खस्रो बालुवा खोलाको	०.४२५	घ.मी.	१०५०.००	४४६२।५	
	पानी	३००.००	लीटर	०।१३	३७।५०	
	डिजेल	३.००	लीटर	६७२६	२०१।७६	
	पेट्रोल	०.१०	लीटर	११३।००	११।३०	१२२१।८१
यान्त्रिक उपकरण	मिक्सर	०.६०	घण्टा	१८७५।००	११२५।००	
	भाइब्रेटर	०.२५	घण्टा	१००।००	२५।००	११५०।००
वास्तविक दररेट						१५९८७।३९
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						२३९८.१०
जम्मा दर रेट						१८३८५।४९

दर प्रति घ.मी.को
रु. १८३८५।४९ पै.

कंक्रीट होलो ब्लकको गारो सिमेन्ट, बालुवा (१:४) मा लगाउने काम

३० मी. सम्म ढुवानी समेत

दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.२५	जवान	८७०.००	२१७।५०	
	ख) ज्यामी	०.२५	जवान	६२५.००	१५६।२५	३७३।७५
निर्माण सामग्री	१५०X२००X२०० एम.एम.को होलो ब्लक	१९.००	बटा	३१।००	५८९।००	
	सिमेन्ट	०.०१४	मे.ट.	१६२००.००	२२६।८०	
	बालुवा	०.०४४	घ.मी.	१०५०.००	४६।२०	

Rate Analysis for Works through Contractor

	पानी	१२.००	लीटर	०।१३	१।५०	८६३।५०
दर प्रति व.मी.को रु. १४२२।८४ पै	वास्तविक दररेट					१२३।७२५
	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					१८५.५९
	जम्मा दर रेट					१४२२।८४

४९ ७-५	आर.सी.सी. लागि फलामे डण्डी काट्ने, मोड्ने नक्सा अनुसार ठाउँमा राखी बाँध्ने काम ३० मीटरसम्म ढुवानी सहित दर विश्लेषणको लागि १ मे.ट. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१७९४०.००
निर्माण सामग्री		डण्डी (रेन्फेसमेन्ट)	१.०५	मे.ट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९	
		जी.आई.बाँध्ने तार	१०.०	के.जी.	९३.००	९३०.००	८६३२९.९९
दर प्रति मे.ट.को रु. ११९९१०.४९ पै	वास्तविक दररेट					१०४२६९.९९	
	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					१५६४०.५०	
	जम्मा दर रेट					११९९१०.४९	

५० ८-२ क	काठमा फर्मा बनाउने काम, मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म ढुवानी सहित फर्श र स्लेव जस्ता काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१.७२	जवान	८७०.००	१४९६.४०	
		ख) ज्यामी	२.५७	जवान	६२५.००	१६०६.२५	३१०२.६५
निर्माण सामग्री		काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११	
		किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
दर प्रति व.मी.को रु. ६३८.३३ पै	वास्तविक दररेट					५५५०.७६	
	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					८३२.६१	
	जम्मा दर रेट					६३८३.३७	

नोट : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यस पछि फर्माको मूल्य २५% बाँकि रहने हिसाब गरिएको (०.७५ X ०.५२६=०.०७ घ.मी.)

५१ ८-३ क	कोलम (पोष्ट) फर्मा लगाउनलाई खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटर सम्म ढुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	३.७४८	जवान	८७०.००	३२६०.७६	
		ख) ज्यामी	५.६२२	जवान	६२५.००	३५१३.७५	६७७४.५१
निर्माण सामग्री		काठ (कु-काठ)	०.०७	घ.मी.	४४४६२.३१	३११२.३६	
		किला	२.५०	के.जी.	९०.४४	२२६.१०	३३३८.४६
दर प्रति व.मी.को रु. ११६२९.९२ पै	वास्तविक दररेट					१०११२.९७	
	१५% ठेकेदारको ओभरहेड					१५१६.९५	
	जम्मा दर रेट					११६२९.९२	

Rate Analysis for Works through Contractor

५२

८-४ क

फलामको पाइप (Prop), प्लाइवोर्ड प्रयोग गरी फर्स र स्लावको लागि फर्मा बनाउने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा		
श्रमिक	क) सिपालु	१७.२०	जवान	८७०.००	१४९६४.००			
	ख) ज्यामी	२५.७०	जवान	६२५.००	१६०६२.५०	३१०२६.५०		
निर्माण सामग्री	१९ मी.मी. बोर्ड	१६.५०	व.मी.	१३४५.००	२२१९२.५०			
	काठ (कु-काठ)	०.२३	घ.मी.	४४४६२.३९	१०३१५.२५			
	फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४०	र.मी.	१०५.००	४६२.००			
	किला काँटी	२५.००	के.जी.	९०.००	२२५०.००	३५२१९.७५		
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६६२४६.२५		
७६१८३.१९				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९९३६.९४		
१००				रु.	७६१.८३	पै.	जम्मा दर रेट	७६१८३.१९

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $1.6875 \times 1.1 \times 0.7516 = 0.232$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $100 \times 1.1 \times 0.9/6 = 16.5$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $88/15 \times 0.75 = 4.4$

५३

विमको लागि १९ मी.मी प्लाईको फर्मा बनाउने काम,मालसामानको उपलब्धि, छनौट गर्ने, नक्सा अनुसार फर्मा राख्ने किला र अन्तर लगाउने फर्मा भिक्ने, हटाउने ३० मिटरसम्म हुवानी सहित ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा		
श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०			
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०		
निर्माण सामग्री	१९ मी.मी. बोर्ड	१.६५	व.मी.	१३४५.००	२२१९.२५			
	काठ (कु-काठ)	०.०३९	घ.मी.	४४४६२.३९	१७३४.०३			
	फलामे पाईप (MNB 50-M)	४.४	र.मी.	१०५.००	४६२.००			
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	४६४०.२८		
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९४६३.१८		
१०८८२.६६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१४१९.४८		
१०				रु.	१०८८.२६	पै.	जम्मा दर रेट	१०८८२.६६

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.02885/1.1/6 \times 0.75 = 0.039$
 : प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $11.11/6 \times 0.90 = 1.65$
 : पाईप : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $8/15 \times 0.75 = 0.40$

५४

१९ मी.मी प्लाई बोर्डको फर्मा कोलम (पोष्ट)मा लगाउने, खडा गर्ने, काम मिलाउने, किला लगाउने भत्काउने र हटाउने र ३० मिटरसम्म हुवानी गर्ने आदि समेत फर्माको काम २ मि. सम्म गोलाईको कोलम ।

दर विश्लेषणको लागि ४.२० व.मि. लिइएको

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.५७४	जवान	८७०.००	१३६९.३८	
	ख) ज्यामी	२.३६१	जवान	६२५.००	१४७५.६२	२८४५.००
निर्माण सामग्री	प्लाई बोर्ड	०.६९३	व.मी.	१३४५.००	९३२.०८	
	काठ (कु-काठ)	०.०१९	घ.मी.	४४४६२.३१	८४४.७८	
	फलामे नट - बोल्ट	०.५४	के.जी.	१४०.००	७५.६०	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२०७७.४६
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४९२२.४६
५६६०.८३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७३८.३७
४.२०				जम्मा दर रेट		५६६०.८३
		रु.	१३४७.८१	पै.		

नोट : काठ : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $0.155/6 \times 0.75 = 0.019$

: प्लाई : ६ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि १०% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $4.62/6 \times 0.90 = 0.693$

: फलामे बोल्ट : १५ पटकसम्म प्रयोग गर्न सकिने त्यसपछि २५% मूल्य बाँकी रहने हिसाबले गरिएको
 $10.68/15 \times 0.75 = 0.54$

५५ ८-१३ ख	ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत १.५ मी. देखि ३ मी. भन्दा कम गहिराईमा ।					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	१	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
निर्माण सामग्री	फलेक (लोकल)	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	२८४७२.१९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२९५३२.१९
३३९६२.०२				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४४२९.८३
१००				जम्मा दर रेट		३३९६२.०२
		रु.	३३९.६२	पै.		

$$\left(\frac{३३.३३}{६} \times ०.७५ = ४.१६ \quad \text{व.मी. तथा} \quad = \frac{२.०३}{६} \times ०.७५ = ०.२५३७५ \right)$$

नोट : १) बराबर २.२० स.मा. फलेकको हिसाव गरिएको काठहरु ६ पटकसम्म प्रयोग गरासकपछि २५% मूल्य बाँकी हुने गरी हिसाव गरिएको)

५६ ८-१३ ग	ट्रेन्चको काममा आवश्यक पर्ने खुला किसिमको काठको काम उपलब्धि तथा जडान समेत ३ मी. भन्दा बढी गहिराईमा ।					
दर विश्लेषणको लागि १०० व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
	ख) ज्यामी	१.७५	जवान	६२५.००	१०९३.७५	१९६३.७५
निर्माण सामग्री	फलेक लोकल काठ	४.१६	व.मी.	४१३२.१८	१७१८९.८८	
	काठ (कु-काठ)	०.२५३७५	घ.मी.	४४४६२.३१	११२८२.३१	२८४७२.१९

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को	वास्तविक दररेट	३०४३५.९४
३५००१.३३	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४५६५.३९
१००	जम्मा दर रेट	३५००१.३३

रु. ३५०.०१ पै.

५७ ८-४ क	किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी सहित वीमको उचाई ०.३० मी. सम्म । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
	ख) ज्यामी	६.००	जवान	६२५.००	३७५०.००	७२३०.००
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	९६७८.११
१११२९.८३					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४५१.७२
१०					जम्मा दर रेट	१११२९.८३

रु. १११२.९८ पै.

५८ ८-४ ख	किला लगाउने आईलिङ्ग भत्काउने हटाउने ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने समेत । वीमको उचाई ०.३० मी. ~ ०.८० मि. सम्म । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.६७	जवान	८७०.००	२३२२.९०	
	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४८२२.९०
निर्माण सामग्री	काठ (कु-काठ)	०.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	२२२३.११	
	किला	२.५०	के.जी.	९०.००	२२५.००	२४४८.११
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	७२७१.०१
८३६१.६६					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९०.६५
१०					जम्मा दर रेट	८३६१.६६

रु. ८३६.१६ पै.

मालसामान उपलब्ध गरी ०.४१ मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।

५९ ९-१	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.41 mm	१२.००	व.मी.	४७२.२१	५६६६.४६	
	८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०	
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२	
	विटुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	७७९१.२३
८९५९.९१					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११६८.६८
१०					जम्मा दर रेट	८९५९.९१

रु. ८९५.९९ पै.

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

Rate Analysis for Works through Contractor

६० ९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	१७३८.२५	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५		
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	४३३.३५	५२००.२३		
	८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन बाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५५८६.७५	
दर प्रति व.मी.को ८४२३.७५				वास्तविक दररेट		७३२५.००	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०९८.७५	
१०	रु.	८४२.३७	पै.	जम्मा दर रेट		८४२३.७५	

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६१ ९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	१७३८.२५	
	ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५		
निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	४१२.४३	४९४९.१९		
	८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विटुमिन बाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	५३३५.७१	
दर प्रति व.मी.को ८१३५.०५				वास्तविक दररेट		७०७३.९६	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०६१.०९	
१०	रु.	८१३.५०	पै.	जम्मा दर रेट		८१३५.०५	

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६२	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज लाइट(०.३५ मि.मि.) प्लेन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० र.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	३६१५.००	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००		
निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी ०.३५ मी.मी.	१२.००	मीटर	३००.००	३६००.००		
	आवश्यक नट वोल्ट	अन्दाजी	-		७५.००	३६७५.००	
दर प्रति र.मी.को ८३८३.५०				वास्तविक दररेट		७२९०.००	
१०.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०९३.५०	
दर प्रति व.मी.को ८३८३.५०	रु.	८३८.३५	पै.	जम्मा दर रेट		८३८३.५	
९.१०	रु.	९२१.२६	पै.				

Rate Analysis for Works through Contractor

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाइ १.५फिट अन्दाज गरिएको ।

६३ ९-१	मालसामान उपलब्ध गरी २८ गेज हेभी (०.३१ मी.मी.) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (प्लेन जस्ता पाताको) छाना छाउने काम पुरा ।							
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
		ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
	निर्माण सामग्री	CGI पाता २८ गेज हेभी (0.31mm)	१२.००	व.मी.	३७०.५९	४४४७.१०		
		८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
		जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
		विटुमिन बाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	४८३३.६२	
	दर प्रति व.मी.को ७५५.७६५				वास्तविक दररेट		६५७१.८७	
	१०	रु. ७५५.७६			पै.		९८५.७८	
							जम्मा दर रेट	७५५.७६५

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७.५६ व.मी.)

६४ ९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.५०मी.मी. (२६ गेज हेभी) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।							
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
		ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
	निर्माण सामग्री	रंगिन CGI जस्तापाता 0.41 mm (२६गेज हेभी)	१२.००	व.मी.	४७२.२१	५६६६.४६		
		८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
		जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
		विटुमिन बाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६०५२.९८	
	दर प्रति व.मी.को ८९५.९१९१				वास्तविक दररेट		७७९१.२३	
	१०	रु. ८९५.९९			पै.		११६८.६८	
							जम्मा दर रेट	८९५.९९१

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७.५६ व.मी.)

६५ ९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३८ मी.मी. (२६ गेज मेडियम) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छाना छाउने काम पुरा ।							
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
		ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५	
	निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.38mm (२६गेज)	१२.००	व.मी.	५४९.९१	६५९८.९२		
		८ मी.मी. वोल्ट नट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
		जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
		विटुमिन बाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००	६९८५.४४	
	दर प्रति व.मी.को १००३२.२४				वास्तविक दररेट		८७२३.६९	
							१३०८.५५	
							जम्मा दर रेट	१३०८.५५

Rate Analysis for Works through Contractor

१०		रु.	१००३.२२	पै.	जम्मा दर रेट	१००३२.२४
----	--	-----	---------	-----	--------------	----------

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६६	९-१	मालसामान उपलब्ध गरी ०.३५ मी.मी. (२६ गेज लाइट) बाक्लो सी.जी.आई. शीट (रंगिन जस्तापाताको) छााना छाउने काम पुरा ।					
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
		ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१७३८.२५
	निर्माण सामग्री	CGI जस्तापाता 0.35mm (२६गेज)	१२	व.मी.	५२०.०२	६२४०.२८	
		८ मी.मी. बोल्ट नट	३०	गोटा	६.३६	१९०.९०	
		जे हुक	२५	गोटा	५.१९	१२९.६२	
		विट्टिमिन बाशर	५५	गोटा	१.२०	६६.००	६६२६.८०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८३६५.०५	
	९६१९.८१				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२५४.७६	
	१०	रु.	९६१.९८	पै.	जम्मा दर रेट	९६१९.८१	

नोट : १.०० वण्डल जस्ता लम्बाई ७२'-०" र चौडाई २'-७.५" मानेको । (७२' X २'-७.५" = १७५६ व.मी.)

६७	मालसामान उपलब्ध गरी २६ गेज मेडियम रंगिन शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।						
दर विश्लेषणको लागि १० र.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	३६१५.००
	निर्माण सामग्री	प्लेन शीटधुरी मेडियम रंगिन	१२.००	मीटर	२७३.२२	३२७८.६८	
		आवश्यक नट बोल्ट	अन्दाजी	-	-	७०.००	३३४८.६८
	दर प्रति र.मी.को				वास्तविक दररेट	६९६३.६८	
	८००८.२३	रु.	८००.८२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०४४.५५	
	१०.००				जम्मा दर रेट	८००८.२३	

नोट : यसमा प्लेनसिटका धुरी चौडाइ १.५फिट अन्दाज गरिएको ।)

६८	९-५	मालसामान उपलब्ध गरी स्लेट छााना छाउने काम ।					
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	६६०५.००
		स्लेट	२४.००	व.मी.	५००.००	१२०००.००	
		किला	अन्दाजी	-	-	२३०.००	१२२३०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८८३५.००	
	२१६६०।२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२८२५.२५	
	१०	रु.	२१६६।०२	पै.	जम्मा दर रेट	२१६६०.२५	

६९	९-६	मालसामान उपलब्ध गरी क्ले टाईल छााना छाउने काम ।					
दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको							

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	१३७२.५०
मेशिन मेड टाईल		१२५.००	गोटा	५४.००	६७५०.००	
	किला	अन्दाजी	-		१२५.००	६८७५.००
दर प्रति व.मी.को ९४८४।६३				वास्तविक दररेट		८२४७.५०
१०	रु. ९४८।४६ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१२३७.१३
				जम्मा दर रेट		९४८४.६३

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०
मेशिन मेड धुरी		२७.००	गोटा	६०.००	१६२०.००	
	किला	अन्दाजी	-		१२५.००	१७४५.००
दर प्रति र.मी.को २८६६।३८				वास्तविक दररेट		२४९२.५०
१०	रु. २८६।६३ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३७३.८८
				जम्मा दर रेट		२८६६.३८

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.८०	जवान	८७०.००	१५६६.००	
	ख) ज्यामी	१.५०	जवान	६२५.००	९३७.५०	२५०३.५०
निर्माण सामग्री	काठ (फ्रेम सहित)	०.७१	घ.मी.	४४४६२.३१	३१५६८.२४	
	किला	०.४०	के.जी.	९०.००	३६.००	
	४० मी.मी.स्क्यू	१६०.००	गोटा	१.००	१६०.००	३१७६४.२४
दर प्रति व.मी.को ३९४०७.९०				वास्तविक दररेट		३४२६७.७४
१०	रु. ३९४०.७९ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५१४०.१६
				जम्मा दर रेट		३९४०७.९०

नोट : (यसमा फ्रेमको लागि काठ १०-१६ अनुसार लिनु पर्नेछ । १०-१६ अनुसार काठ ०.४५ घ.मी. थप गरिएको)

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
	ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.१०	घ.मी.	१४८२०७.७२	१६३०२८.४९	
	होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
	पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	१६४३९५.३४

Rate Analysis for Works through Contractor

रु.	दर प्रति घ.मी.को	वास्तविक दररेट	१९६१००.३४
	२२५५१५.३९	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९४१५.०५
		जम्मा दर रेट	२२५५१५.३९

७३ १०-१	कु काठको चौकस बनाइ जोड्ने काम । ढोका नाप ९०० X २१०० मी.मी. काठको साईज १०० X ७५ मी.मी.)। दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	३४.००	जवान	८७०.००	२९५८०.००	
		ख) ज्यामी	३.४०	जवान	६२५.००	२१२५.००	३१७०५.००
निर्माण सामग्री		कु - काठ	१.१०	घ.मी.	४४४६२.३१	४८९०८.५४	
		होल्ड पास्ट	९२.००	गोटा	१२.८६	११८२.८५	
		पेच किला	१८४.००	गोटा	१.००	१८४.००	५०२७५.३९
रु.	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	८१९८०.३९
	९४२७७.४५					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२२९७.०६
						जम्मा दर रेट	९४२७७.४५

७४ १०-२	३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली फेन्सी डिलाखापा बनाई जडान गर्ने । (खापाको नाप १.०७ मी. X १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.) दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक		क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००		
		ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००	
निर्माण सामग्री		अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४		
		१०० मी.मी. कब्जा(आ.उस.आइ मार्क)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००		
		१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००		
		३००मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००		
		३०० मी.मी.लकड्ड सेट(स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००		
		ह्यान्डिल ६" (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००		
		पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	४५.००	१३५०८.४४
रु.	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	२२८३३.४४	
	२६२५८.४६	दर प्रति व.मी.को					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३४२५.०२
	२.११४	१२४२९.२२	वै.					जम्मा दर रेट

७५ १०-२	३८ मी.मी. बाक्लो चिरान अग्राख काठको फ्रेम हाली साधारण डिलाखापा बनाई जडान गर्ने । (खापाको नाप १.०७ मी. X १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.) दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक		क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	९३२५.००
		अग्राख काठ	०.०८४	घ.मी.	१४८२०७.७२	१२४४९.४४	
		१०० मी.मी. कब्जा (NS)	६.००	गोटा	२८.००	१६८.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	७२.००	७२.००	
	३००मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	१.००	गोटा	१४४.००	१४४.००	
	३०० मी.मी. लकिङ्ग सेट (स्निन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	५५०.००	५५०.००	
	ह्यान्डिल ६" (साधारण)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-	१५.००	१५.००	१३४७८.४४
दर प्रति व.मी.को २६२२३.९६				वास्तविक दररेट		२२८०३.४४
२.११४	रु. १२४०४.९० पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३४२०.५२
				जम्मा दर रेट		२६२२३.९६

७६ १०-३	३८ X ७५ मी.मी. चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ३ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने । दर विश्लेषणको लागि (१.८२९ X १.२२ . २.२३ व.मि.) लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००		
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०	
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७		
	४ मी.मी. ऐना (प्रीन्ट)	१.०९	व.मी.	७५३.२०	८१७.२२		
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००		
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००		
	ह्यान्डिल (साधारण)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००		
	पेच किला	अन्दाज	-	४५.००	४५.००	८५६४.३९	
दर प्रति व.मी.को १९५००.४२				वास्तविक दररेट		१६९५६.८९	
२.२३	रु. ८७४४.५८ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५४३.५३	
				जम्मा दर रेट		१९५००.४२	

नोट : (३८ X ७५ मी.मी. चिरान साल काठबाट फ्रेम तयार गरी ऐना खापा बनाउने गरी हिसाब गरिएको)

७७ १०-४	३८ X ७५ मी.मी. चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ४ मी.मी. साधारण ऐना खापा बनाई जडान गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००		
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०	
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७		
	४ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.०९	व.मी.	५३८.००	५८३.७३		
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००		
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (फलामे हैभी)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००		
	ह्यान्डिल (साधारण)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००		
	पेच किला	अन्दाज	-	४५.००	४५.००	८३३०.९०	
दर प्रति व.मी.को १९२३१.९१				वास्तविक दररेट		१६७२३.४०	
२.२३	रु. ८६२४.१७ पै.			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५०८.५१	
				जम्मा दर रेट		१९२३१.९१	

७८ १०-४	३८ X ७५ मी.मी. चिरान साल काठको फ्रेम बनाई ४ मी.मी. फैनिस ऐना खापा बनाई जडान गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको						
------------	--	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	४ मी.मी.ऐना (प्लेन)	१.०९	व.मी.	५३८.००	५८३.७३	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्यान्डिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८३२०.९०
दर प्रति व.मी.को १९२२०.४१	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१६७१३.४०
२.२३	रु.	८६१९.०१	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५०७.०१
				जम्मा दर रेट		१९२२०.४१

७९ १०-५	३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ५.० मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको					
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	५ मी.मी.ऐना प्लेन	१.०९	व.मी.	७५३.२०	८१७.२२	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्यान्डिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५५४.३९
दर प्रति व.मी.को १९४८८.९२	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१६९४६.८९
२.२३	रु.	८७३९.४२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५४२.०३
				जम्मा दर रेट		१९४८८.९२

८० १०-६	३८ X ७५ मी.मी. साल काठको फ्रेम बनाई ६ मी.मी. ऐना खापा बनाई जडान गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १.८२९ X १.२२ = २.२३ व.मि. लिइएको					
श्रमिक	क) सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००	
	ख) ज्यामी	०.९०	जवान	६२५.००	५६२.५०	८३९२.५०
निर्माण सामग्री	साल काठ	०.०४९	घ.मी.	१४८२०७.७२	७२६२.१७	
	६ मी.मी.ऐना	१.०८५	व.मी.	७७४.७२	८४०.५७	
	७५ मी.मी. कब्जा (ISI)	८.००	गोटा	२१.००	१६८.००	
	१०० मी.मी. छेस्कीनी (स्टन्लेस स्टिल)	४.००	गोटा	४८.००	१९२.००	
	ह्यान्डिल (स्टन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	४०.००	८०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		३५.००	८५७७.७४
दर प्रति व.मी.को १९५१५.७८	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		१६९७०.२४
२.२३	रु.	८७५१.४७	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२५४५.५४
				जम्मा दर रेट		१९५१५.७८

Rate Analysis for Works through Contractor

८१ १०-७	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फ्लस खापा बनाई जोड्ने ।					
	दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.कमर्सियल प्लाईउड	४.६५	व.मी.	२२५.९६	१०५०.७१	
	१०० मी.मी. कब्जा	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७२५१.६९
दर प्रति व.मी.को १५८४६.०७	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१३७७९.१९	
२.२४५	रु.	७०५८.३८	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०६६.८८	
				जम्मा दर रेट	१५८४६.०७	

८२ १०-७	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ६ मी.मी. वाटरप्रुफ प्लाईउड एकतर्फ र अर्कोतर्फ ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड ठोकी फ्लस खापा बनाई जोड्ने ।					
	दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	६ मी.मी.वाटरप्रुफ प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	६२४.०८	१४५०.९८	
	४ मी.मी.कमर्सियल प्लाईउड	२.३२५	व.मी.	२२५.९६	५२५.३५	
	१०० मी.मी. कब्जा(आइ. एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी.छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	८१७७.३१	
दर प्रति व.मी.को १६९१०.५३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	१४७०४.८१	
२.२४५	रु.	७५३२.५३	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२०५.७२	
				जम्मा दर रेट	१६९१०.५३	

८३ १०-८	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा ४ मी.मी. टिक प्लाईउड दुवै तर्फ ठोकी फ्लस खापा बनाई जोड्ने ।					
	दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	४ मी.मी.टिक प्लाईउड	४.६५	व.मी.	३२२.८०	१५०१.०२	
	१०० मी.मी. कब्जा (आइ. एस.आइ मार्क)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

परिमाण	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१.००	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७७०२.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१४२२९.५०	
१६३६३.९३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२१३४.४३	
२.२४५	रु.	७२८९.०५	पै.	जम्मा दर रेट	१६३६३.९३	

८४ १०-९	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा २८ गोज जी.आई. प्लेन शीट दुवै पट्टी खापा बनाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	७	जवान	८७०.००	६०९०.००	
	ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	६५२७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०३४६	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१२७.९८	
	२८ गोज जी.आई. प्लेन शीट	४.६५	व.मी.	६२००.००	२८८३०.००	
	१०० मी.मी. कब्जा (आइ. उसस. आइ मार्क)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (स्टेन्लेस स्टिल)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ट्याण्डल (स्टेन्लेस स्टिल)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	मोर्टिस लक (स्टेन्लेस स्टिल)	१	गोटा	८००.००	८००.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३५०७०.९८
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४१५९८.४८	
४७८३८.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६२३९.७७	
२.२४५	रु.	२१३०८.७९	पै.	जम्मा दर रेट	४७८३८.२५	

८५ १०-१०	३८ मी.मी. बाक्लो अग्राख काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो प्रुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.०२६	घ.मी.	१४८२०७.७२	३८५३.४०	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्क्वीटो प्रुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कब्जा (ISI)	३.००	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२.००	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ट्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१.००	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्प्रीङ्ग	१.५०	र.मी.	१३५०.००	२०२५.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	७०३९.३९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	११७०१.८९	
१३४५७.१७	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७५५.२८	
२.२४५	रु.	५९९४.२८	पै.	जम्मा दर रेट	१३४५७.१७	

Without Spandle metal :- ५८५३.४१

८६ १०-१०	काठको फ्रेममा मस्क्वीटो प्रुफ जाली लिफ्टद्वारा जडान गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको					
-------------	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	मस्क्वीटो पुफ जाली	१.००	व.मी.	२६९.००	२६९.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	पेच किला	अन्दाज	-		१५.००	३३२.६०
दर प्रति व.मी.को ४४६.८३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		३३२.५५
१	रु.	४४६.८३	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५८.२८
				जम्मा दर रेट		४४६.८३

८७ १०-१० ३८ मी.मी. बाक्लो कु काठको फ्रेममा जी.आई. मस्क्वीटो पुफ वायर मेश वर्फी जाली सहित ठोकी खापा बनाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १.०९२ X २.०५८ = २.२४५ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	४६६२.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.०२६	घ.मी.	४४४६२.३१	११५६.०२	
	वर्फी जाली	२.१३	व.मी.	१२९.१२	२७५.०२	
	मसिनो मस्क्वीटो पुफ जाली	२.१३	व.मी.	२६९.००	५७२.९७	
	१०० मी.मी. कब्जा (ISI)	३	गोटा	२८.००	८४.००	
	१५० मी.मी. छेस्कीनी (फलाम हैभी)	२	गोटा	७२.००	१४४.००	
	ह्याण्डल (स्टेनलेश स्टील)	१	गोटा	४०.००	४०.००	
	स्प्रीङ्ग	१	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	
	पेच किला	अन्दाज	-		४५.००	३६६७.०१
दर प्रति व.मी.को ९५७८.९४	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		८३२९.५१
२.२४५	रु.	४२६६.७८	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१२४९.४३
				जम्मा दर रेट		९५७८.९४

८८ १०-११ क चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	५३८.००	५३८.००	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०
दर प्रति व.मी.को ७५६.१८	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट		६५७.५५
रु.	७५६.१८	पै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९८.६३
				जम्मा दर रेट		७५६.१८

८९ १०-११ क चौकोसमा दुवै तर्फ २८ गेजको प्लेनसिट काठको लिप्टी लगाई ठोक्ने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	क स्रोत साधनको ज
श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	५५.९५
	ख) ज्यामी	०.०१	जवान	६२५.००	३.७५	
निर्माण सामग्री	२८ गेज प्लेनसिट	१.००	व.मी.	६२००.००	६२००.००	६२६३.६०

Rate Analysis for Works through Contractor

	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला	अन्दाजी	-		१५.००	
				वास्तविक दररेट		६३१९.५५
	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९४७.९३
रु.	७२६७४८			जम्मा दर रेट		७२६७.४८

९० १०-११ ख	चौकोसमा ४ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०		
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५	
	निर्माण सामग्री	४ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.००	व.मी.	५३८.००	५३८.००		
		काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०		
		किला	अन्दाज	-		१५.००	६०१.६०	
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६५७.५५	
रु.	७५६.१८	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९८.६३	
							जम्मा दर रेट	७५६.१८

९१ १०-११ ग	चौकोसमा ५ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०		
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५	
	निर्माण सामग्री	५ मी.मी. ऐना (प्लेन)	१.०	व.मी.	७५३.२०	७५३.२०		
		काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०		
		किला	अन्दाजी	-		१५.००	८१६.८०	
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८७२.७५	
रु.	१००३.६६	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३०.९१	
							जम्मा दर रेट	१००३.६६

९२ १०-११ घ	चौकोसमा ६ मी.मी. मोटाईको ऐना काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०		
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५	
	निर्माण सामग्री	६ मी.मी. ऐना	१.०	व.मी.	७७४.७२	७७४.७२		
		काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०		
		किला	अन्दाजी	-		१५.००	८३८.३२	
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८९४.२७	
रु.	१०२८.४१	पै.				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३४.१४	
							जम्मा दर रेट	१०२८.४१

Rate Analysis for Works through Contractor

९३ १०-१२	चौकोसमा ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड काठको लिप्टी लगाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
		ख) ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
	निर्माण सामग्री	४ मी.मी. प्लाईउड	१.०५	व.मी.	२२५.९६	२३७.२५	
		काठको लिप्टी	४.०५	व.मी.	१२.००	४८.६०	
		किला	अन्दाजी	-			१५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३५६.८०
	रु.	४१०.३२	पै.		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५३.५२
					जम्मा दर रेट		४१०.३२

९४ १०-१४ क	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००		
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०	
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०		
		४ मी.मी. प्लाउड कमर्सियल	७५.००	व.मी.	२२५.९६	१६९४७.००		
		लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००		
		पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	७०२८९.७०	
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		९१७३७.२०	
	रु.	१०५४९७.७८	पै.	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१३७६०.५८	
		३५.५८		रु.	२९६५.०८	पै.	जम्मा दर रेट	१०५४९७.७८

९५ १०-१४ ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ १२ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी कठवार लगाउने । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	२३	जवान	८७०.००	२००१०.००		
		ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०	
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०		
		१२ मी.मी. प्लाईउड	७५.०	व.मी.	५५९.५२	४१९६४.००		
		लिप्टी	१००.०	र.मी.	१२.००	१२००.००		
		पिन काँटी	३.०	पाकेट	९०.००	२७०.००	९५३०६.७०	
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		११६७५४.२०	
	रु.	१३४२६७.३३	पै.	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१७५१३.१३	
		३५.५८		रु.	३७७३.६७	पै.	जम्मा दर रेट	१३४२६७.३३

९६ १०-१४ ख	३८ X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ०.६१ X ०.९१५ मी. को कोठा बनाई दुवैतर्फ जि. आइ. प्लेनसिट लगाई जोर्नीमा काठको लिप्टी ठोकी ढोका लगाउने ।						
---------------	--	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.३५	घ.मी.	१४८२०७.७२	५१८७२.७०	
	२८ गेजको जि.आइ. प्लेन सिट	७५.००	व.मी.	६२००.००	४६५०००.००	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	पिन काँटी	३.००	पाकेट	९०.००	२७०.००	५१८३४२.७०
दर प्रति व.मी.को ६२०७५.८.७३				वास्तविक दररेट		५३९७९०.२०
३५.५८		दर प्रति व.मी.को रु. १७४४६.८४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		८०९६८.५३
				जम्मा दर रेट		६२०७५.८.७३

९७ १०-१२क	१२ मी.मी. मोटाई भएको पार्टीशन बोर्ड एक साइड टिक भएको जडान गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	१२ मी.मी. मोटाई भएको बोर्ड एक साइड टिक भएको	१.०५	व.मी.	१९३६.८०	२०३३.६४	
	काठको लिप्टी	४.०५	र.मी.	१२.००	४८.६०	
	किला, गम (मोविकल)	-	अन्दाजी	-	५०.००	२१३२.२४
दर प्रति व.मी.को रु. २५१६.४२	पै.			वास्तविक दररेट		२१८८.१९
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३२८.२३
				जम्मा दर रेट		२५१६.४२

९८ १०-१२क	हार्डबोर्ड तथा अन्य पार्टीशनमा ४ मी.मी. टीक प्लाईउड लेमिनेशन गरी जोड्ने काम एकतर्फ मात्र । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२.२०	
	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३.७५	५५.९५
निर्माण सामग्री	४ मी.मी. टीक प्लाईउड	१.०५	व.मी.	३२२.८०	३३८.९४	
	मोविकल	-	अन्दाजी	-	६५.००	
	किला	-	अन्दाजी	-	२५.००	४२८.९४
दर प्रति व.मी.को रु. ५५७.६२	पै.			वास्तविक दररेट		४८४.८९
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७२.७३
				जम्मा दर रेट		५५७.६२

९९ १०-१६ क	५० X ७५ मी.मी. साईजको अग्राख काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्लस सिलिङ्ग ठोक्ने ४ मी.मी. कर्मसियल प्लाईउड । दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
	अग्राख काठ	०.४५	घ.मी.	१४८२०७.७२	६६६९३.४७	
	४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	काठको लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	७६४९९.९७
दर प्रति व.मी.को ११२५३८.३९	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	९७८५९.४७	
३५.५८	रु.	३९६२.९६	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४६७८.९२	
				जम्मा दर रेट	११२५३८.३९	

१०० १०-१६ क	कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ५० X ७५ मी.मी. साईजको कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को ४ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड					
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३९	२०००८.०३	
	४ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	२२५.९६	८४७३.५०	
	लिप्टी	१००.००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	२९७२६.५३
दर प्रति व.मी.को ५८८५०.९३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५९९७४.०३	
३५.५८	रु.	१६५४.०२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७६७६.१०	
				जम्मा दर रेट	५८८५०.९३	

१०१ १०-१६ क	५० X ७५ मी.मी. साईजको सल्लो कु काठको ६०० X ९०० मी. मी. को कोठा बनाई विभिन्न किसिमको फल्स सिलिङ्ग ठोक्ने ६ मी.मी. कमर्सियल प्लाईउड ।					
दर विश्लेषणको लागि ९.७५ X ३.६५ = ३५.५८ व.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२३.००	जवान	८७०.००	२००१०.००	
	ख) ज्यामी	२.३०	जवान	६२५.००	१४३७.५०	२१४४७.५०
निर्माण सामग्री	सल्लो कु काठ	०.४५	घ.मी.	४४४६२.३९	२०००८.०३	
	६ मी.मी. प्लाईउड	३७.५०	व.मी.	३५५.०८	१३३९५.५०	
	लिप्टी	१००	र.मी.	१२.००	१२००.००	
	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	३४५६८.५३
दर प्रति व.मी.को ६४४९८.४३	दर प्रति व.मी.को			वास्तविक दररेट	५६०९६.०३	
३५.५८	रु.	१८१०.५२	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८४०२.४०	
				जम्मा दर रेट	६४४९८.४३	

१०२ १०-१७	अग्राख काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने ।					
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०	
	ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०
निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	१.०५	घ.मी.	१४८२०७.७२	१५५६९८.१०	

Rate Analysis for Works through Contractor

	किला	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	१५५६६३.१०		
दर प्रति घ.मी.को						वास्तविक दररेट	१७२११८.६०	
रु. १९७९३६.३९	पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८१७.७९
						जम्मा दर रेट	१९७९३६.३९	

१०३ १०-१७	कु काठको वीम लिन्टल आदि बनाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको								
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा		
	श्रमिक	क) सिपालु	१७.६५	जवान	८७०.००	१५३५५.५०			
		ख) ज्यामी	१.७६	जवान	६२५.००	११००.००	१६४५५.५०		
	निर्माण सामग्री	कु - काठ	१.०५	घ.मी.	४४४६२.३१	४६६८५.४२			
		किला काँटी	०.५०	के.जी.	९०.००	४५.००	४६७३०.४२		
						वास्तविक दररेट	६३१८५.९२		
दर प्रति घ.मी.को	दर प्रति घ.मी.को					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९४७७.८९		
रु. ७२६६३.८१	पै.	७२६६३.८१						जम्मा दर रेट	७२६६३.८१

१०४ १०-१९	२५ मी.मी. अग्राख काठको ईभ्स (मुठल) बनाई जोड्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको									
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा			
	श्रमिक	क) सिपालु	१.४३	जवान	८७०.००	१२४४.१०				
		ख) ज्यामी	०.१४३	जवान	६२५.००	८९.३७	१३३३.४७			
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.२७५	घ.मी.	१४८२०७.७२	४०७५७.१२				
		किला काँटी	अन्दाज	-	-	६०.००	४०८१७.१२			
दर प्रति व.मी.को						वास्तविक दररेट	४२१५०.५९			
४८४७३.१८	दर प्रति व.मी.को					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६३२२.५९			
१०	रु.	४८४७३.३१	पै.						जम्मा दर रेट	४८४७३.१८

१०५ १०-२१	१६ - २० मी.मी. व्यासको फलामे डण्डी काँटी भ्यालको चौकसमा प्वाल खोपी डण्डी जडान गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १ मेट.न. लिइएको								
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा		
	श्रमिक	क) सिपालु	२०.००	जवान	८७०.००	१७४००.००			
		ख) ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२९९००.००		
	निर्माण सामग्री	डण्डी (रेन्फोर्समेन्ट)	१.०५	मेट.	८१३३३.३३	८५३९९.९९	८५३९९.९९		
						वास्तविक दररेट	११५२९९.९९		
दर प्रति मेट.न. को	दर प्रति के.जी को					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७२९५.००		
रु. १३२५९४.९९	पै.	१३२.५९						जम्मा दर रेट	१३२५९४.९९

सनमाईका लेमिनेशन गरी
जोड्ने काम एकतर्फ मात्र ।

१०५.१	दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२।२०	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३।७५	५५।९५
	सनमाईका	१.०५	व.मी.	३१२।०४	३२७।६४	
	मोविकल	-	अन्दाजी	-	८०।००	
	किला	-	अन्दाजी	-	२५।००	४३२।६४
वास्तविक दररेट						४८८।५९
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						७३.२९
जम्मा दर रेट						५६१।८८

दर प्रति व.मी.को
रु. ५६१।८८ पै.

**फोरमाईका लेमिनेशन गरी
जोड्ने काम एकतर्फ मात्र ।**

दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको ।

१०५.२							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	०.०६	जवान	८७०.००	५२।२०	
		ज्यामी	०.००६	जवान	६२५.००	३।७५	५५।९५
	निर्माण सामग्री	फोरमाईका	१.०५	व.मी.	४८४।२०	५०८।४१	
		मोविकल	-	अन्दाजी	-	८०।००	
		किला	-	अन्दाजी	-	२५।००	६१३।४१
वास्तविक दररेट						६६९।३६	
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						१००.४०	
जम्मा दर रेट						७६९।७६	

दर प्रति व.मी.को
रु. ७६९।७६ पै.

१०६

११-१ ख

३८ मी.मी. (१^१/_२") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	२३३७.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
		वालुवा खोलाको	०.१८	घ.मी.	१०५०.००	१८९.००	
		१२ मी.मी गिटी	०.३६	घ.मी.	१३५०.००	४८६.००	२७८१.००
दर प्रति व.मी.को ५८८६.२८ १०					वास्तविक दररेट	५११८.५०	
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७६७.७८	
					जम्मा दर रेट	५८८६.२८	

दर प्रति व.मी.को
रु. ५८८.६२ पै.

१०७

११-१ ग

५० मी.मी. (२") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
		ख) ज्यामी	२.५०	जवान	६२५.००	१५६२.५०	२६५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१७	मे.ट.	१६२००.००	२७५४.००	
		वालुवा खोलाको	०.२३	घ.मी.	१०५०.००	२४१.५०	
		१२ मी.मी गिटी	०.४६	घ.मी.	१३५०.००	६२१.००	३६१६.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को ७२०६.४८		दर प्रति व.मी.को ७२०.६४		वास्तविक दररेट	६२६६.५०
१०	रु.	७२०.६४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९३९.९८
				जम्मा दर रेट	७२०६.४८

१०८	११-१ घ	७५ मी.मी. (३") बाक्लो सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) फ्लोर ढलान गरी सिमेन्ट घोटी तयार गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.२५	जवान	८७०.००	१०८७.५०	
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२९६२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२६	मे.ट.	१६२००.००	४२९२.००	
	वालुवा खोलाको	०.३४	घ.मी.	१०५०.००	३५७.००	
	१२ मी.मी रोडा	०.६८	घ.मी.	१३५०.००	९१८.००	५४८७.००
दर प्रति व.मी.को ९७९६.९३	१०	रु.	९७९.६९	पै.	वास्तविक दररेट	८४४९.५०
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२६७.४३	
				जम्मा दर रेट	९७९६.९३	

१०९	११-२	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग २० मी.मी. (१:२:४) सिमेन्ट कंक्रीट गरी त्यस माथि ५ मी.मी. बाक्लो १:१ भागमा सेतो सिमेन्ट र मार्बल चिप्स लगाई घोटने र पालिश समेत गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको १ व.मो. मार्बल चिप्स बराबर १.० घ.फि. मानेको ।				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००	
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	१२१७५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६५	मे.ट.	१६२००.००	१०५३.००	
	वालुवा खोलाको	०.०८८	घ.मी.	१०५०.००	९२.४०	
	१२.५ मी.मी. रोडा	०.१७६	घ.मी.	१३५०.००	२३७.६०	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१६०९.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०६९	घ.मी.	४७५००.००	२८९७.५०	
	(अक्जालिक) एसीड	०.३६५	लिटर	१४५.००	५२.९२	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कार्बोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-	१५८.२०	१५८.२०	५७४४.३७
दर प्रति व.मी.को २११६८.७१	१०	रु.	२११६.८७	पै.	वास्तविक दररेट	१८४०७.५७
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२७६९.१४	
				जम्मा दर रेट	२११६८.७१	

११०	११-३	२५ मी.मी. बाक्लो मोजायक फ्लोरिङ्ग १९ मी.मी. सिमेन्ट प्लाष्टर १:२ भागमा गरी त्यस माथि ६ मी.मी. मार्बल चिप्स सेतो सिमेन्ट १:१ भागमा लगाई घोटने र पालिश गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको				
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१८११.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०४७	घ.मी.	४७५००.००	२२३२.५०	
	(अकजालिक) एसीड	०.३४	के.जी.	१४५.००	४९.३०	
	मैन पालिश	०.११	के.जी.	५००.००	५५.००	
	तारपेन्टाइन	०.५०	ली.	१५०.००	७५.००	
काबोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-			१५८.२०	६५१४.७०
दर प्रति व.मी.को ३६८६८.६६				वास्तविक दररेट		३२०५९.७०
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को ३६८६.८६	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४८०८.९६
				जम्मा दर रेट		३६८६८.६६

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	३.५०	जवान	८७०.००	३०४५.००	
	ख) ज्यामी	३६	जवान	६२५.००	२२५००.००	२५५४५.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०८९	मे.ट.	१६२००.००	१४४१.८०	
	बालुवा खोलाको	०.१२२	घ.मी.	१०५०.००	१२८.१०	
	सेतो सिमेन्ट	०.०६९	मे.ट.	२६२५०.००	१६०१.२५	
	३ मी.मी. मार्बल चिप्स	०.०८९	घ.मी.	४७५००.००	४२२७.५०	
	(अकजालिक) एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	काबोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-			१५८.२०
दर प्रति व.मी.को ३६२८९.४८				वास्तविक दररेट		३३२९५.२०
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को ३६२८.९४	पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४९९४.२८
				जम्मा दर रेट		३६२८९.४८

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००		
	ख) ज्यामी	१२.६०	जवान	६२५.००	७८७५.००	९६१५.००	
निर्माण सामग्री	२० मी.मी. टेराजो टाईल	११.०	व.मी.	८४०.००	९२४०.००		
	सिमेन्ट	०.०८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२.२०		
	बालुवा खोलाको	०.२२	घ.मी.	१०५०.००	२३१.००		
	अकजालिक एसीड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५		
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००		
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०		
	काबोरण्डम ढुंगा	अन्दाजी	-			१५८.२०	१११३४.७५
	यान्त्रिक उपकरण	घोट्ने ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	१६८७.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को		वास्तविक दररेट	२९१८७.२५
३३५६५.३४		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४३७८.०९
१०	रु.	जम्मा दर रेट	३३५६५.३४

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३^१/_२ बढाउने हुने जम्मा दर रु. / पै. वास्तविक दररेट रु. / पै.

११३ १५ मी.मी. बाक्लो मार्बल स्लाब अथवा (६०० X ६०० मी.मी.) २० मी.मी. बाक्लो मार्बल टायल
११-६ १:२ भागको सिमेन्ट मसलामा छापी घोट्टे र पालिश समेत गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२	जवान	८७०.००	१७४०.००	
	ख) ज्यामी	८	जवान	६२५.००	५०००.००	६७४०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३०	मे.ट.	१६२००.००	२१०६.००	
	बालुवा खोलाको	०.१८३	घ.मी.	१०५०.००	१९२.१५	
	१५ मी.मी. मार्बल	११.००	व.मी.	१८८३.००	२०७१३.००	
	अकजालिक एसिड	०.३७	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
	मैन पालिश	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	
	तारपेन्टाइन	०.५३८	ली.	१५०.००	८०.७०	
	कार्बोरण्डम हुंगा	अन्दाजी		-		१५८.२०
यान्त्रिक उपकरण	घोट्टे ज्यामी	१३.५०	जवान	६२५.००	८४३७.५०	८४३७.५०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३८५४०.२०
४४३२१.२३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५७८१.०३
१०	रु.	४४३२.१२	पै.	जम्मा दर रेट		४४३२१.२३

नोट : मेशिन प्रयोग नगरी ज्यामी संख्या १३^१/_४ बढाउने हुने जम्मा दर रु. / पै. वास्तविक दररेट रु. / पै.

११४ पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	
	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	
	पोरसिलिन ग्लेज्ड टाईल	११.००	व.मी.	७५०.००	८२५०.००	९४०१.५३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५२४.०३
२७०५२.६३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३५२८.६०
१०	रु.	२७०५.२६	पै.	जम्मा दर रेट		२७०५२.६३

११५ स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाईल १:४ सिमेन्ट बालुवामा छाप्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१३.००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट.	१६२००.००	९०७.२०	
	बालुवा खोलाको	०.१५२	घ.मी.	१०५०.००	१५९.६०	

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को २८१९१.१३ १०	सेतो सिमेन्ट	३.२२८	के.जी.	२६.२५	८४.७३	१०३९१.५३
	स्पार्टिक नन् ग्लेज्ड टाइल	११.००	व.मी.	८४०.००	९२४०.००	
					वास्तविक दररेट	२४५१४.०३
					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६७७.१०
				जम्मा दर रेट	२८१९१.१३	

११६ ११-८ क	५० मी.मी.- ६० मी.मी. बाक्लो छान्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवा मसलामा लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००		
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०६३	मे.ट.	१६२००.००	१०२०.६०		
	बालुवा खोलाको	०.१७१	घ.मी.	१०५०.००	१७९.५५		
	५० मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००	९२३०.१५	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३७८२.६५	
१५८२०।०५					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०६७.४०	
१०	रु. १५८५।००				जम्मा दर रेट	१५८५०.०५	

११७ ११-८ ख	५० मी.मी.- ६२ मी.मी. सम्मको छापो ढुंगा बालुवा छान्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००		
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	२७४५.००	
निर्माण सामग्री	ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००		
	बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	८७७५.५०	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११५२०.५०	
१३२४८।५८					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७२८.०८	
१०	रु. १३२४।८५				जम्मा दर रेट	१३२४८.५८	

११८ ११-९	२५ मी.मी.-३७.५ मी.मी. बाक्लो छान्ने ढुंगा (फ्लैगस्टोन) १:४ सिमेन्ट बालुवामा छान्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००		
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	४५५२.५०	
निर्माण सामग्री	३७.५ मी.मी. ढुंगा	११.००	व.मी.	७३०.००	८०३०.००		
	सिमेन्ट	०.०६	मे.ट.	१६२००.००	९७२.००		
	बालुवा खोलाको	०.१६५	घ.मी.	१०५०.००	१७३.२५	९१७५.२५	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३७२७.७५	
१५७८६।९१					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०५९.१६	
१०	रु. १५७८।६९				जम्मा दर रेट	१५७८६.९१	

११९ ११-११	२५ मी.मी. बाक्लो तेलिया ईटा १:२ सुर्की मसलामा छान्ने र १:१ सिमेन्ट बालुवामा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
--------------	---	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	४.५०	जवान	८७०.००	३९१५.००	
	ख) ज्यामी	४.५०	जवान	६२५.००	२८१२.५०	६७२७.५०
निर्माण सामग्री	तेलिया ईटा	४४०.००	गोटा	१२०.००	५२८००.००	
	चुना	०.१२२	घ.मी.	४२०००.००	५१२४.००	
	सुर्की	०.२४४	घ.मी.	२५००.००	६१०.००	
	सिमेन्ट	०.०१६	मे.ट.	१६२००.००	२५९.२०	
	बालुवा खोलाको	०.११	घ.मी.	१०५०.००	११५.५०	५८९०८.७०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६५६३६.२०
७५४८१।६३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९८४५.४३
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		७५४८१.६३
		७५४८१।६६				

नोट : १ घ.मी. = ६४० के.जी.

१२० ११-१२	चेप्टो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.२५	जवान	८७०.००	१९५७.५०		
	ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	३९८८.७५	
निर्माण सामग्री	ईटा	४३०.००	गोटा	१४.००	६०२०.००		
	सिमेन्ट	०.०७८	मे.ट.	१६२००.००	१२६३.६०		
	बालुवा खोलाको	०.२२९	घ.मी.	१०५०.००	२४०.४५	७५२४.०५	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		११५१२.८०	
१३२३९.७२				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१७२६.९२	
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		१३२३९.७२	
		१३२३९.९७					

नोट : चिमनी भट्टाको ईटा ।

१२१ ११-१३	ठाडो ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००	
निर्माण सामग्री	ईटा	७५०.००	गोटा	१४.००	१०५००.००		
	सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	१६२००.००	१९६०.२०		
	बालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१२९१२.७५	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१४९९४.७५	
१७२४३.९६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२२४९.२१	
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		१७२४३.९६	
		१७२४३.३९					

१२२ ११-१३	ठाडो फायर ईटा (१:६) सिमेन्ट बालुवामा छापी १:२ सिमेन्ट, बालुवा जोर्नीमा टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	१.८०	जवान	६२५.००	११२५.००	२०८२.००	
	फायर ईटा	७५०.००	गोटा	१२०.००	९००००.००		

Rate Analysis for Works through Contractor

	निर्माण सामग्री	फायर सिमेन्ट	०.१२१	मे.ट.	८००००.००	९६८०.००	
		बालुवा खोलाको	०.४३१	घ.मी.	१०५०.००	४५२.५५	१००१३२.५५
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१०२२१४.५५
	११७५४६.७३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५३३२.१८	
	१०	रु.	११७५४.६७	पै.	जम्मा दर रेट	११७५४६.७३	

१२३ ११-१५ क	सुख्खा ईटा च्याप्टो छाप्ने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.५	जवान	८७०.००	४३५.००	
		ख) ज्यामी	१.०	जवान	६२५.००	६२५.००	१०६०.००
	निर्माण सामग्री	ईटा	४२०.००	गोटा	१४.००	५८८०.००	
		बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	६६२५.५०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	७६८५.५०
	८८३८.३३		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११५२.८३	
	१०	रु.	८८३.८३	पै.	जम्मा दर रेट	८८३८.३३	

१२४ ११-१५ ख	सुख्खा ईटा ठाडो छाप्ने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	३.२५	जवान	६२५.००	२०३१.२५	२९०१.२५
	निर्माण सामग्री	ईटा	७५०	गोटा	१४.००	१०५००.००	
		बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	११२४५.५०
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१४१४६.७५
	१६२६८.७६		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२१२२.०१	
	१०	रु.	१६२६.८७	पै.	जम्मा दर रेट	१६२६८.७६	

१२५ ११-१६	सुख्खा ढुंगा छाप्ने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३०५७.५०
	निर्माण सामग्री	ढुंगा (फोरुवा)	१.१०	घ.मी.	१२६५.००	१३९१.५०	
		बालुवा खोलाको	०.७१	घ.मी.	१०५०.००	७४५.५०	२१३७.००
	दर प्रति घ.मी.को					वास्तविक दररेट	५१९४.५०
	५९७३.६८		दर प्रति घ.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७७९.१८	
	१	रु.	५९७३.६८	पै.	जम्मा दर रेट	५९७३.६८	

१२६ ११-१७	१२५ मी.मी. बाक्लो ठाडो ईटा सोलिङ्ग गरी जोर्नीमा बालुवाले भर्ने तथा जोर्नीको माथि तल्लो भागमा १:३ सिमेन्ट बालुवाको मसलाको फ्लश टिप्कार गर्ने काम ।						
दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
	सिमेन्ट	०.०२	मे.ट.	१६२००.००	३२४.००	
	ईटा	५२०.००	गोटा	१४.००	७२८०.००	
	बालुवा खोलाको	०.१०	घ.मी.	१०५०.००	१०५.००	७७०९.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	११९४९.००	
१३७४१.३५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७९२.३५	
१०	रु.	१३७४.१३	पै.	जम्मा दर रेट	१३७४१.३५	

१२७ ११-१८	४६ से.मी. X ४६ से.मी. ढुंगा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा १:१ ले टिप्कार गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	०.५०	जवान	८७०.००	४३५.००		
	ख) ज्यामी	०.५०	जवान	६२५.००	३१२.५०	७४७.५०	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	४.२०	के.जी.	१६.२०	६८.०४		
	बालुवा खोलाको	०.००३	घ.मी.	१०५०.००	३.१५	७१.१९	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	८१८.६९		
९४१.४९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१२२.८०		
१०	रु.	९४.१४	पै.	जम्मा दर रेट	९४१.४९		

१२८ ११-१९ क	फ्लोरिङ्ग कार्यका लागि बालुवाले भर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु						
	ख) ज्यामी	६.५०	जवान	६२५.००	४०६२.५०	४०६२.५०	
निर्माण सामग्री	खानीको बालुवा	११.००	घ.मी.	१०५०.००	११५५०.००	११५५०.००	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	१५६९२.५०		
१७९५४.३८	दर प्रति घ.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२३४१.८८		
१०	रु.	१७९५.४३	पै.	जम्मा दर रेट	१७९५४.३८		

१२९ ११-२० ख	१५ मी.मी. देखि १५० मी.मी. टुक्रा ईटाले भर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु						
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	६२५०.००	
निर्माण सामग्री	टुक्रा ईटा	११.००	घ.मी.	२६८८.००	२९५६८.००	२९५६८.००	
दर प्रति घ.मी.को				वास्तविक दररेट	३५८१८.००		
४११९०.७०	दर प्रति घ.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	५३७२.७०		
१०	रु.	४११९.०७	पै.	जम्मा दर रेट	४११९०.७०		

१३० ११-२०	३ मी.मी. मोटाई मसीनो सिमेन्ट घोटने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००		

Rate Analysis for Works through Contractor

	ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
	सिमेन्ट	०.०५३२	मे.ट.	१६२००.००	८६१.८४	८६१.८४
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३५६.८४
२७१०.३७	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३५३.५३
१०	रु.	२७१.०३	पै.	जम्मा दर रेट		२७१०.३७

१३१ ११-२०	भिन्ता एवं सिलिङ्गमा प्लेन प्लास्टर अफ पेरिस गर्ने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१४९५.००
	निर्माण सामग्री	प्लास्टर अफ पेरिस	५३.२०	के.जी.	२०.००	१०६४.००	१०६४.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट			२५५९.००
२९४२.८५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड			३८३.८५
१०	रु.	२९४.२८	पै.	जम्मा दर रेट			२९४२.८५

१३२ ११-२१	५० मी.मी. X ७५ मी.मी. अग्राखको फ्रेम ६०० मी.मी. X ६०० मी.मी. मा हाली २५ मी.मी. बाक्लो अग्राखको काठको फलेक छाप्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	६.५०	जवान	८७०.००	५६५५.००	
		ख) ज्यामी	०.६५	जवान	६२५.००	४०६.२५	६०६१.२५
	निर्माण सामग्री	अग्राख काठ	०.४२१	घ.मी.	१४८२०७.७२	६२३९५.४५	
		किला कांटी	२.००	के.जी.	९०.००	१८०.००	६२५७५.४५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट			६८६३६.७०
७८९३२.२१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड			१०२९५.५१
१०	रु.	७८९३.२२	पै.	जम्मा दर रेट			७८९३२.२१

	मालसामान उपलब्ध गरी ५० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०.००	७१२०१००
		ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५.००	
		ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५.००	
	निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५३८०.००	५९१८०.००	६५८१.७५
		हुंगाको घूलो (एरियाX५ से.मी.)	०.५५	व.मी.	४५१००	२४१७५	
		हुंगाको घूलो	०.७१	घ.मी.	९००१००	६३९१००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट			१३७०१.७५
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड			२०५५.२६

Rate Analysis for Works through Contractor

$$\frac{१५७५७०१}{१०} = \text{रु. } १५७५७० \text{ पै. जम्मा दर रेट } १५७५७.०१$$

नोट: ढुंगाको धुलो घ.मी.लाई ०.०५ मीटरले गुणन गरेको ।

$$\frac{९००१००}{४५१००}$$

मालसामान उपलब्ध गरी ६० मी.मी. मोटो हेभी ड्यूटी इन्टरलकिंग कंक्रीटब्लक ५० मी.मी.मोटाइको क्रसर डस्ट माथी राखी बिछ्याउने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.००	जवान	८७०.००	८७०।००	७१२०।००
	ख) ज्यामी	३.००	जवान	६२५.००	१८७५।००	
	ख) ज्यामी २(४२)	७.००	जवान	६२५.००	४३७५।००	
निर्माण सामग्री	ग्रे इन्टरलकिंग ब्लक	११.००	व.मी.	५७०।२८	६२७३।०८	६९४९.७८
	ढुंगाको धूलो (एरिया X ६ से.मी.)	०.५५	व.मी.	५४।००	२९।७०	
	ढुंगाको धूलो	०.७१	घ.मी.	९००।००	६३९।००	
वास्तविक दररेट						१४०६९.७८
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						२१०९.२७
जम्मा दर रेट						१६१७९.०५

$$\frac{१६१७९।०५}{१०} =$$

$$\text{रु. } १६१७९० \text{ पै.}$$

नोट: ढुंगाको धुलो घ.मी.लाई ०.०६ मीटरले गुणन गरेको ।

$$\frac{९००१००}{५४१००}$$

१३३ १२-१ क १२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:३) भागमा सिलिङ्गमा गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६२५	मे.ट.	१६२००.००	१०१२५.००	
	बालुवा खोलाको	१.२८०	घ.मी.	१०५०.००	१३४४.००	११४६९.००
वास्तविक दररेट						३७०१९.००
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						५५५२.८५
जम्मा दर रेट						४२५७१.८५

$$\frac{४२५७१.८५}{१००} =$$

$$\text{रु. } ४२५.७१ \text{ पै.}$$

१३४ १२-१ ख १२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा सिलिङ्गमा गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५३८	मे.ट.	१६२००.००	८७१५.६०	
	बालुवा खोलाको	१.४६	घ.मी.	१०५०.००	१५३३.००	१०२४८.६०
वास्तविक दररेट						३५७९८.६०
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						५३६९.७९
जम्मा दर रेट						४११६८.३९

$$\frac{४११६८.३९}{१००} =$$

$$\text{रु. } ४११.६८ \text{ पै.}$$

Rate Analysis for Works through Contractor

१३५ १२-१ ग	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा (१:४) मा सिलिङ्ग वाहेक अन्यत्र प्लाष्टर गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	२०४४०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५३८	मे.ट.	१६२००.००	८७१५.६०	
		बालुवा खोलाको	१.४६	घ.मी.	१०५०.००	१५३३.००	१०२४८.६०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३०६८८.६०
	३५२९१.८९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४६०३.२९
	१००	रु.	३५२.९१	पै.	जम्मा दर रेट		३५२९१.८९

१३६ १२-१ ग	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा (१:४) मा सिलिङ्ग वाहेक अन्यत्र प्लाष्टर गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	२०४४०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५३८	मे.ट.	१६२००.००	८७१५.६०	
		बालुवा खोलाको	१.४६	घ.मी.	१०५०.००	१५३३.००	१०२४८.६०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३०६८८.६०
	३५२९१.८९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४६०३.२९
	१००	रु.	३५२.९१	पै.	जम्मा दर रेट		३५२९१.८९

१३७ १२-१ घ	१२.५ मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा काम गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	२०४४०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३८२	मे.ट.	१६२००.००	६१८८.४०	
		बालुवा खोलाको	१.५७	घ.मी.	१०५०.००	१६४८.५०	७८३६.९०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२८२७६.९०
	३२५१८.४४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४२४१.५४
	१००	रु.	३२५.१८	पै.	जम्मा दर रेट		३२५१८.४४

१३८ १२-३	१२.५ मी.मी. चुना सुर्की प्लाष्टर (१:२) भागमा काम गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	२०४४०.००
	निर्माण सामग्री	चुना	०.६१	घ.मी.	४२०००.००	२५६२०.००	
		सुर्की	१.२२	घ.मी.	२५००.००	३०५०।००	२८६७०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४९९१०.००
	५६४७६.५०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७३६६.५०
	१००	रु.	५६४.७६	पै.	जम्मा दर रेट		५६४७६.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

१३९ १२-३ ख	२० मी.मी. चुना सुर्की प्लाष्टर (१:२) भागमा काम गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
		ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	निर्माण सामग्री	चुना	०.९२	घ.मी.	४२०००.००	३८६४०.००	
		सुर्की	१.८३	घ.मी.	२५००.००	४५७५.००	४३२१५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६७२७०.००
	७७३६०.५०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१००९०.५०
	१००	रु.	७७३.६०	पै.	जम्मा दर रेट		७७३६०.५०

१४० १२-४ क	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:३) भागमा काम गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
		ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.९६	मे.ट.	१६२००.००	१५५५२.००	
		बालुवा खोला	१.९५	घ.मी.	१०५०.००	२०४७.५०	१७५९९.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४१६५४.५०
	४७९०२.६८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६२४८.१८
	१००	रु.	४७९.०२	पै.	जम्मा दर रेट		४७९०२.६८

१४१ १२-४ ख	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:४) भागमा । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
		ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.८१	मे.ट.	१६२००.००	१३१२२.००	
		बालुवा खोला	२.२०	घ.मी.	१०५०.००	२३१०.००	१५४३२.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३९४८७.००
	४५४१०.०५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५९२३.०५
	१००	रु.	४५४.१०	पै.	जम्मा दर रेट		४५४१०.०५

१४२ १२-४ ग	२० मी.मी. बाक्लो सिमेन्ट बालुवा प्लाष्टर (१:६) भागमा । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१४.००	जवान	८७०.००	१२१८०.००	
		ख) ज्यामी	१९.००	जवान	६२५.००	११८७५.००	२४०५५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५७	मे.ट.	१६२००.००	९२३४.००	
		बालुवा खोला	२.३५	घ.मी.	१०५०.००	२४६७.५०	११७०१.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३५७५६.५०
	४१११९.९८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५३६३.४८

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	४११.१९	पै.	जम्मा दर रेट	४१११९.९८
-----	-----	--------	-----	--------------	----------

१४३ २५ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर गर्ने काम मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने सतह सफा गर्ने
१२-५ पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	२०	जवान	८७०.००	१७४००.००	
	ख) ज्यामी	२५	जवान	६२५.००	१५६२५.००	३३०२५.००
निर्माण सामग्री	माटो	३.००	घ.मी.	४५०.००	१३५०.००	
	भुसा	१००.००	के.जी.	१५.००	१५००.००	
	गोबर	१२०.००	के.जी.	२०.००	२४००.००	५२५०.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३८२७५.००
४४०१६.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५७४१.२५
१००	रु.	४४०.१६	पै.	जम्मा दर रेट		४४०१६.२५

१४४ गारोमा १२ मी.मी. बाक्लो माटोको प्लाष्टर (लिउन) लगाउने काम, मसला तयार पारी ३० मी. सम्म ढुवानी गर्ने,
१२-६ सतह सफा पार्ने, पानीले भिजाउने र प्लाष्टर गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१५	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
	ख) ज्यामी	२०	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
निर्माण सामग्री	माटो	१.५०	घ.मी.	४५०.००	६७५.००	
	भुसा	५०.००	के.जी.	१५.००	७५०.००	
	गोबर	६०.००	के.जी.	२०.००	१२००.००	२६२५.००
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२८१७५.००
३२४०१.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४२२६.२५
१००	रु.	३२४.०१	पै.	जम्मा दर रेट		३२४०१.२५

१४५ 154-12-1-Ga Lime cement painting work with one coat of cement primer

Unit :- 100 sqm

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
1	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
	ख) ज्यामी	१६.००	जवान	६२५.००	१००००.००	
2	चुना	८.००	के.जी.	२८.००	२२४.००	
	सेतो सिमेन्ट	५०.००	के.जी.	२८.००	१४००.००	
	सिमेन्ट प्राईमर	८.१०	लिटर	३१०.००	२५११.००	
	४" पेन्ट ब्रस	२.००	गोटा	२६०.००	५२०.००	
	खाक्सी	१२.००	गोटा	५.००	६०.००	
	रोलर ब्रस, फेन्च पाउडर	एकमुष्ट		एकमुष्ट		२००.००
				वास्तविक दररेट	२५३५५.००	
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८०३.२५	
				जम्मा दर रेट	२९१५८.२५	
				दररेट प्रति वर्ग मिटर	२९१.५८	
				दररेट प्रति वर्ग फिट	२७.१०	

Rate Analysis for Works through Contractor

१४६ १३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (सिलिंगमा) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.८७५	जवान	८७०.००	१६३१.२५	
		ख) ज्यामी	१.३७५	जवान	६२५.००	८५९.३७	२४९०.६२
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	२२.००	के.जी.	२८.००	६१६.००	
		गम आदि	०.८८	के.जी.	३००.००	२६४.००	८८०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३३७०.६२
	३८७६.२१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५०५.५९
	१००	रु.	३८.७६	पै.	जम्मा दर रेट		३८७६.२१

१४७ १३-१ ख	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास दुईकोट गर्ने काम (अन्यत्र) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.५००	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	१.१००	जवान	६२५.००	६८७.५०	१९९२.५०
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	२२.००	के.जी.	२८.००	६१६.००	
		गम आदि	०.८८	के.जी.	३००.००	२६४.००	८८०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२८७२.५०
	३३०३.३८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४३०.८८
	१००	रु.	३३.०३	पै.	जम्मा दर रेट		३३०३.३८

१४८ १३-१ ग	नयाँ सिलिङ्ग सर्फेसमा हवाईटवास तीनकोट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	३.७५०	जवान	८७०.००	३२६२.५०	
		ख) ज्यामी	३.३७०	जवान	६२५.००	२१०६.२५	५३६८.७५
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	३२.००	के.जी.	२८.००	८९६.००	
		गम आदि	१.२८	के.जी.	३००.००	३८४.००	१२८०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६६४८.७५
	७६४६.०६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		९९७.३१
	१००	रु.	७६.४६	पै.	जम्मा दर रेट		७६४६.०६

१४९ १३-१ ग	नयाँ सर्फेसमा हवाईटवास तीनकोट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	३.००	जवान	८७०.००	२६१०.००	
		ख) ज्यामी	२.७०	जवान	६२५.००	१६८७.५०	४२९७.५०
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	३२.००	के.जी.	२८.००	८९६.००	
		गम आदि	१.२८	के.जी.	३००.००	३८४.००	१२८०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		५५७७.५०
	६४१४.१३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		८३६.६३

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	६४.१४	पै.	जम्मा दर रेट	६४१४.१३
-----	-----	-------	-----	--------------	---------

१५० १३-२	पुरानो सर्फेसमा हवाईटवास गर्ने काम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.८०	जवान	८७०.००	६९६.००	
		ख) ज्यामी	०.७०	जवान	६२५.००	४३७.५०	११३३.५०
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	१०.००	के.जी.	२८.००	२८०.००	
		गम आदि	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	४००.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१५३३.५०
	१७६३.५३	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२३०.०३
	१००	रु.	१७.६३	पै.	जम्मा दर रेट	१७६३.५३	

१५१ १३-३ क,ख	डिस्टेम्पर लगाउने काम एक कोट ।						
	दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
		ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	५९८०.००
	निर्माण सामग्री	अस्तर	८.००	ली.	३१०.००	२४८०.००	
		डिस्टेम्पर पाउडर	६.५०	के.जी.	२४०.००	१५६०.००	४०४०.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१००२०.००
	११५२३.००	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५०३.००
	१००	रु.	११५.२३	पै.	जम्मा दर रेट	११५२३.००	

१५२ १३-३क,ख,ग	डिस्टेम्पर लगाउने काम दुई कोट ।						
	दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	५.८०	जवान	८७०.००	५०४६.००	
		ख) ज्यामी	५.८०	जवान	६२५.००	३६२५.००	८६७१.००
	निर्माण सामग्री	अस्तर	८.००	ली.	३१०.००	२४८०.००	
		डिस्टेम्पर पाउडर	११.५०	के.जी.	२४०.००	२७६०.००	५२४०.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३९११.००
	१५९९७.६५	दर प्रति व.मी.को				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२०८६.६५
	१००	रु.	१५९.९७	पै.	जम्मा दर रेट	१५९९७.६५	

१५३ १३-४ क	वाटर प्रुफ सिमेन्ट पेन्ट एक कोट लगाउने काम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.७०	जवान	८७०.००	१४७९.००	
		ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	२५४१.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट पेन्ट/स्नोसेम	३०.००	के.जी.	१००.००	३०००.००	३०००.००
	दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	५५४१.५०

Rate Analysis for Works through Contractor

६३७२.७३	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८३१.२३
१००	रु. ६३.७२	जम्मा दर रेट	६३७२.७३

१५४ १३-४ ख	वाटर प्रुफ सिमेन्ट पेन्ट दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००		
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	७४७५.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट पेन्ट/स्नोसेम	४८.५०	के.जी.	१००.००	४८५०.००	४८५०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२३२५.००		
१४१७३.७५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१८४८.७५		
१००	रु. १४१.७३	पै.	जम्मा दर रेट	१४१७३.७५			

१५५ १३-५क,ख	तयारी इनामेल पेन्ट एक कोट लगाउने । (एक कोट प्राइमर सहित) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	८.००	जवान	८७०.००	६९६०.००		
	ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	१००८५.००	
निर्माण सामग्री	अस्तर (थिनर)	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२.५०		
	तयारी इनामेल रंग	९.००	ली.	५५०.००	४९५०.००	६७७२.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१६८५७.५०		
१९३८६.१३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५२८.६३		
१००	रु. १९३.८६	पै.	जम्मा दर रेट	१९३८६.१३			

१५६ १३-५क,ख,ग	तयारी इनामेल पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट प्राइमर सहित) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००		
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००.००	१५४४०.००	
निर्माण सामग्री	अस्तर (थिनर)	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२.५०		
	तयारी इनामेल रंग	१६.००	ली.	५५०.००	८८००.००	१०६२२.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२६०६२.५०		
२९९७१.८८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३९०९.३८		
१००	रु. २९९.७१	पै.	जम्मा दर रेट	२९९७१.८८			

१५७ १३-५क,ख,ग	तयारी इनामेल पेन्ट अस्तर विना दुई कोट लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०।००		
	ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००।००	१५४४०।००	
	तयारी इनामेल रंग	१६.००	ली.	५५०.००	८८००।००	८८००।००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४२४०।००		
२७८७६.००	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६३६.००		

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	२७८.७६	पै.	जम्मा दर रेट	२७८७६।००
-----	-----	--------	-----	--------------	----------

१५८ १३-५क,ख	तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट एक कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	८.०००	जवान	८७०.००	६९६०.००	
		ख) ज्यामी	५.०००	जवान	६२५.००	३१२५.००	१००८५.००
	निर्माण सामग्री	अस्तर	८.१००	ली.	२२५.००	१८२२.५०	
		ईमल्सन तयारी रंग	९.०००	ली.	६७५.००	६०७५.००	७८९७.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१७९८२.५०
	२०६७९.८८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२६९७.३८
	१००	रु.	२०६.७९	पै.	जम्मा दर रेट		२०६७९.८८

१५९ १३-५क,ख,ग	तयारी वेदरगाई पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०।००	
		ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००।००	१५४४०।००
	निर्माण सामग्री	अस्तर	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२।५०	
		वेदरगाई तयारी रंग	१६.००	ली.	१०००.००	१६०००।००	१७८२२।५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३३२६२।५०
	३८२५१.८८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४९८९.३८
	१००	रु.	३८२.५१	पै.	जम्मा दर रेट		३८२५१।८८

१६० १३-५क,ख,ग	तयारी प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट दुई कोट लगाउने । (एक कोट अस्तर सहित) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१२.००	जवान	८७०.००	१०४४०.००	
		ख) ज्यामी	८.००	जवान	६२५.००	५०००.००	१५४४०.००
	निर्माण सामग्री	अस्तर कोट	८.१०	ली.	२२५.००	१८२२.५०	
		ईमल्सन तयारी रंग	१६.००	ली.	६७५.००	१०८००.००	१२६२२.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२८०६२.५०
	३२२७९.८८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४२०९.३८
	१००	रु.	३२२.७९	पै.	जम्मा दर रेट		३२२७९.८८

१६१ १३-६	एक कोट अस्तर गरी दुई कोट तयारी एल्यूमिनियम पेन्ट गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.७५	जवान	८७०.००	९३५२.५०	
		ख) ज्यामी	१०.७५	जवान	६२५.००	६७१८.७५	१६०७१.२५
	निर्माण सामग्री	मेटल अस्तर	८.१०	ली.	३५०.००	२८३५.००	
		एल्यूमिनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
		खाक्सी	४.००	गोटा	५.००	२०.००	९३१९.००

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को		वास्तविक दररेट	२५३८२.२५
२९९८९.५९		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८०७.३४
१००	रु. २९९.८९	जम्मा दर रेट	२९९८९.५९

१६२ १३-७	एक कोट अस्तर लगाई दुई कोट रेड अक्साईड लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१३.००	जवान	८७०.००	११३१०.००	
		ख) ज्यामी	१२.००	जवान	६२५.००	७५००.००	१८८१०.००
	निर्माण सामग्री	अस्तर	७.०	ली.	३५०.००	२४५०.००	
		(Red oxide)	१५.००	ली.	३५०.००	५२५०.००	
							७७००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२६५१०.००	
	३०४८६.५०		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३९७६.५०	
	१००	रु. ३०४.८६	पै.		जम्मा दर रेट	३०४८६.५०	

१६३ १३-८ क	डबल बोर्डलड लिन्सिड आयल एक कोट लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	२९९०.००
	निर्माण सामग्री	लिन्सीड आयल	६.००	ली.	५००.००	३०००.००	३०००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	५९९०.००	
	६८८८.५०		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८९८.५०	
	१००	रु. ६८.८८	पै.		जम्मा दर रेट	६८८८.५०	

१६४ १३-८ ख	डबल बोर्डलड लिन्सिड आयल दुई कोट लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	४.००	जवान	८७०.००	३४८०.००	
		ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	५९८०.००
	निर्माण सामग्री	लिन्सीड आयल	११.००	ली.	५००.००	५५००.००	५५००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	११४८०.००	
	१३२०२.००		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७२२.००	
	१००	रु. १३२.०२	पै.		जम्मा दर रेट	१३२०२.००	

१६५ १३-९ क	स्थानीय कमर्सियल बार्नेस एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	३.००	जवान	८७०.००	२६१०.००	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३८६०.००
	निर्माण सामग्री	बार्नेस	६.००	ली.	४४०.००	२६४०.००	२६४०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६५००.००	
	७४७५.००		दर प्रति व.मी.को		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९७५.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	७४.७५	पै.	जम्मा दर रेट	७४७५.००
-----	-----	-------	-----	--------------	---------

१६६ १३-९ ख	स्थानीय कमर्सियल बार्नेस दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	६.००	जवान	८७०.००	५२२०.००	७७२०.००
		ख) ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	
	निर्माण सामग्री	बार्नेस	११.००	ली.	४४०.००	४८४०.००	४८४०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१२५६०.००	
	१४४४४.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१८८४.००	
	१००	रु.	१४४.४४	पै.	जम्मा दर रेट	१४४४४.००	

१६७ १३-१० क	अलकत्रा पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.५०	जवान	८७०.००	१३०५.००	
		ख) ज्यामी	१.००	जवान	६२५.००	६२५.००	१९३०.००
	निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	
		अलकत्रा पेन्ट	७.००	ली.	३७५.००	२६२५.००	२६४५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४५७५.००	
	५२६१.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६८६.२५	
	१००	रु.	५२.६१	पै.	जम्मा दर रेट	५२६१.२५	

१६८ १३-१० ख	अलकत्रा पेन्ट दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.५०	जवान	८७०.००	२१७५.००	
		ख) ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	३४२५.००
	निर्माण सामग्री	खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	
		अलकत्रा पेन्ट	१२.००	ली.	३७५.००	४५००.००	४५२०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	७९४५.००	
	९१३६.७५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११९१.७५	
	१००	रु.	९१.३६	पै.	जम्मा दर रेट	९१३६.७५	

१६९ १३-११	चप्रा पालिश तीन कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	११८२५.००
	निर्माण सामग्री	चप्रा	२.००	के.जी.	११२५.००	२२५०.००	
		स्पिरीट	१०.००	ली.	१००.००	१०००.००	३२५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१५०७५.००	
	१७३३६.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२२६१.२५	
			रु.		दर प्रति व.मी.को		

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	१७३.३६	पै.	जम्मा दर रेट	१७३३६.२५
-----	-----	--------	-----	--------------	----------

१७० १२-४ ग	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट एक कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.७०	जवान	८७०.००	१४७९.००	
		ख) ज्यामी	१.७०	जवान	६२५.००	१०६२.५०	२५४१.५०
	निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	३०.००	के.जी.	३५०.००	१०५००.००	१०५००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१३०४१.५०
	१४९९७.७३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१९५६.२३
	१००	रु.	दर प्रति व.मी.को १४९.९७	पै.	जम्मा दर रेट		१४९९७.७३

१७१ १२-४ घ	टाटा रेड अक्साइड पेन्ट दुई कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	७४७५.००
	निर्माण सामग्री	टाटा रेड अक्साइड	४८.५०	के.जी.	३५०.००	१६९७५.००	१६९७५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२४४५०.००
	२८११७.५०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३६६७.५०
	१००	रु.	दर प्रति व.मी.को २८१.१७	पै.	जम्मा दर रेट		२८११७.५०

१७२	वाहिरी भागमा एककोट चुना पोत्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
	निर्माण सामग्री	सेतो चुना	१०.००	के.जी.	२८.००	२८०.००	
		गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
		खटको सामान					
		(वाँस, भ्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	६५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४८९०.००
	५६२३.५०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		७३३.५०
	१००	रु.	दर प्रति व.मी.को ५६.२३	पै.	जम्मा दर रेट		५६२३.५०

१७३	वाहिरी भागमा एककोट रामतिलकले पोत्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	२.००	जवान	८७०.००	१७४०.००	
		ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	४२४०.००
	निर्माण सामग्री	राम तिलक	१०.००	के.जी.	४५०.००	४५००.००	
		गम	०.४०	के.जी.	३००.००	१२०.००	
		खटको सामान					
		(वाँस, भ्याङ्ग, डोरी आदि)	अन्दाजी	-	-	२५०.००	४८७०.००

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति व.मी.को		वास्तविक दररेट	९११०.००
१०४७६.५०		१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३६६.५०
१००	रु. १०४.७६ पै.	जम्मा दर रेट	१०४७६.५०

१७४ १३-५ ख	अस्तर वाहेक एककोट तयारी इनामेल पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००		
	ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	५६००.००	
निर्माण सामग्री	तयारी ईनामेल पेन्ट	९.००	ली.	५५०.००	४९५०.००	४९५०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१०५५०.००	
१२१३२.५०				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१५८२.५०	
१००	रु. १२१.३२ पै.				जम्मा दर रेट	१२१३२.५०	

१७५ १३-५ख,ग	अस्तर वाहेक दुईकोट तयारी इनामेल पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००		
	ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	१०९५५.००	
निर्माण सामग्री	तयारी इनामेल पेन्ट	१६.००	ली.	५५०.००	८८००.००	८८००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१९७५५.००	
२२७१८.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२९६३.२५	
१००	रु. २२७.१८ पै.				जम्मा दर रेट	२२७१८.२५	

१७६ १३-५ ख	अस्तर वाहेक एक कोट प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००		
	ज्यामी	२.००	जवान	६२५.००	१२५०.००	५६००.००	
निर्माण सामग्री	तयारी ईमल्सन पेन्ट	९.००	ली.	६७५.००	६०७५.००	६०७५.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		११६७५.००	
१३४२६.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१७५१.२५	
१००	रु. १३४.२६ पै.				जम्मा दर रेट	१३४२६.२५	

१७७ १३-५ ख,ग	अस्तर वाहेक दुई कोट प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	९.००	जवान	८७०.००	७८३०.००		
	ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	१०९५५.००	
निर्माण सामग्री	तयारी ईमल्सन पेन्ट	१६.००	ली.	६७५.००	१०८००.००	१०८००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२१७५५.००	
२५०१८.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३२६३.२५	
१००	रु. २५०.१८ पै.				जम्मा दर रेट	२५०१८.२५	

Rate Analysis for Works through Contractor

१७८ १३-६	अस्तर वाहेक एक कोट आल्मुनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	३.७५	जवान	८७०.००	३२६२.५०	
		ज्यामी	३.७५	जवान	६२५.००	२३४३.७५	५६०६.२५
	निर्माण सामग्री	तयारी आल्मुनियम पेन्ट	५.३८	ली.	६००.००	३२२८.००	
		खाक्सी	३.००	ताउ	५.००	१५.००	३२४३.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८८४९.२५
	१०१७६.६४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१३२७.३९
	१००	रु.	१०१.७६	पै.	जम्मा दर रेट		१०१७६.६४

१७९ १३-६	अस्तर वाहेक दुई कोट आल्मुनियम पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	७.७५	जवान	८७०.००	६७४२.५०	
		ज्यामी	७.७५	जवान	६२५.००	४८४३.७५	११५८६.२५
	निर्माण सामग्री	तयारी आल्मुनियम पेन्ट	१०.७६	ली.	६००.००	६४५६.००	
		खाक्सी	४.००	ताउ	५.००	२०.००	६४७६.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१८०६२.२५
	२०७७१.५९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२७०९.३४
	१००	रु.	२०७.७१	पै.	जम्मा दर रेट		२०७७१.५९

१८० १३-७	अस्तर वाहेक एक कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	४.३३	जवान	८७०.००	३७७०.००	
		ज्यामी	४.००	जवान	६२५.००	२५००.००	६२७०.००
	निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	७.५०	ली.	३५०.००	२६२५.००	२६२५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८८९५.००
	१०२२९.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१३३४.२५
	१००	रु.	१०२.२९	पै.	जम्मा दर रेट		१०२२९.२५

१८१ १३-७	अस्तर वाहेक दुई कोट रेड अक्साइड पेन्ट गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१३/३ X २	जवान	८७०.००	७५३४.२०	
		ज्यामी	१२/३ X २	जवान	६२५.००	५०००.००	१२५३४.२०
	निर्माण सामग्री	रेड अक्साइड पेन्ट	१५.००	ली.	३५०.००	५२५०.००	५२५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१७७८४.२०
	२०४५१.८३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२६६७.६३
	१००	रु.	२०४.५१	पै.	जम्मा दर रेट		२०४५१.८३

Rate Analysis for Works through Contractor

१८२ १४-१ क	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.५००	जवान	८७०.००	९१३५.००	
		ख) ज्यामी	१२.०००	जवान	६२५.००	७५००.००	१६६३५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३१६	मे.ट.	१६२००.००	५११९.२०	
		बालुवा खोलाको	०.२२०	घ.मी.	१०५०.००	२३१.००	५३५०.२०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२१९८५.२०
	२५२८२.९८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३२९७.७८
	१००	रु.	२५२.८२	पै.	जम्मा दर रेट		२५२८२.९८

१८३ १४-१ क	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१५.७५०	जवान	८७०.००	१३७०२.५०	
		ख) ज्यामी	१८.०००	जवान	६२५.००	११२५०.००	२४९५२.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३१६	मे.ट.	१६२००.००	५११९.२०	
		बालुवा खोलाको	०.२२०	घ.मी.	१०५०.००	२३१.००	५३५०.२०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		३०३०२.७०
	३४८४८.११	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४५४५.४१
	१००	रु.	३४८.४८	पै.	जम्मा दर रेट		३४८४८.११

१८४ १४-१ ख	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.५००	जवान	८७०.००	९१३५.००	
		ख) ज्यामी	१२.०००	जवान	६२५.००	७५००.००	१६६३५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२१०	मे.ट.	१६२००.००	३४०२.००	
		बालुवा खोलाको	०.२९०	घ.मी.	१०५०.००	३०४.५०	३७०६.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२०३४१.५०
	२३३९२.७३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३०५१.२३
	१००	रु.	२३३.९२	पै.	जम्मा दर रेट		२३३९२.७३

१८५ १४-१ ख	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१५.७५०	जवान	८७०.००	१३७०२.५०	
		ख) ज्यामी	१८.०००	जवान	६२५.००	११२५०.००	२४९५२.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.२१०	मे.ट.	१६२००.००	३४०२.००	
		बालुवा खोलाको	०.२९०	घ.मी.	१०५०.००	३०४.५०	३७०६.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२८६५९.००
	३२९५७.८५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		४२९८.८५
	१००	रु.	३२९.५७	पै.	जम्मा दर रेट		३२९५७.८५

Rate Analysis for Works through Contractor

१८६ १४-१ ग	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फ्लस टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.५००	जवान	८७०.००	९१३५.००	
		ख) ज्यामी	१२.०००	जवान	६२५.००	७५००.००	१६६३५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५५	मे.ट.	१६२००.००	२५११.००	
		बालुवा खोलाको	०.३२०	घ.मी.	१०५०.००	३३६.००	२८४७.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१९४८२.००	
	२२४०४.३०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९२२.३०	
	१००	रु.	२२४.०४	पै.	जम्मा दर रेट	२२४०४.३०	

१८७ १४-१ ग	ईटाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१५.७५०	जवान	८७०.००	१३७०२.५०	
		ख) ज्यामी	१८.०००	जवान	६२५.००	११२५०.००	२४९५२.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५५	मे.ट.	१६२००.००	२५११.००	
		बालुवा खोलाको	०.३२०	घ.मी.	१०५०.००	३३६.००	२८४७.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२७७९९.५०	
	३१९६९.४३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४१६९.९३	
	१००	रु.	३१९.६९	पै.	जम्मा दर रेट	३१९६९.४३	

१८८ १४-२ क	बोल्डर ढुंगाको गारोमा फ्लस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । (सि.बा.(१:१) मा) दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.०००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	१४.०००	जवान	६२५.००	८७५०.००	१७४५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.६१२	मे.ट.	१६२००.००	९९१४.४०	
		बालुवा खोलाको	०.४३०	घ.मी.	१०५०.००	४५१.५०	१०३६५.९०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२७८१५.९०	
	३१९८८.२९	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४१७२.३९	
	१००	रु.	३१९.८८	पै.	जम्मा दर रेट	३१९८८.२९	

१८९ १४-२ ख	बोल्डर ढुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:२) मा फ्लस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	१७४५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.४०८	मे.ट.	१६२००.००	६६०९.६०	
		बालुवा खोलाको	०.५७	घ.मी.	१०५०.००	५९८.५०	७२०८.१०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४६५८.१०	
	२८३५६.८२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६९८.७२	

Rate Analysis for Works through Contractor

१००	रु.	२८३.५६	पै.	जम्मा दर रेट	२८३५६.८२
-----	-----	--------	-----	--------------	----------

१९० १४-२ ग	बोल्डर ढुंगाको गारोमा सिमेन्ट बालुवा (१:३) मा फलस रुल्ड टिप्कार गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	१४.००	जवान	६२५.००	८७५०.००	१७४५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३०६	मे.ट.	१६२००.००	४९५७.२०	
		बालुवा खोलाको	०.६३	घ.मी.	१०५०.००	६६१.५०	५६१८.७०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२३०६८.७०
	२६५२९.०१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३४६०.३१
	१००	रु.	२६५.२९	पै.	जम्मा दर रेट		२६५२९.०१

१९१ १४-३	एश्लर काममा फलस रुल्ड टिप्कार सिमेन्ट बालुवा (१:३) कार्य । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी.लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	८.००	जवान	८७०.००	६९६०.००	
		ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	१३२१०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११	मे.ट.	१६२००.००	१७८२.००	
		बालुवा खोलाको	०.२०	घ.मी.	१०५०.००	२१०.००	१९९२.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१५२०२.००
	१७४८२.३०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२२८०.३०
	१००	रु.	१७४।८२	पै.	जम्मा दर रेट		१७४८२.३०

१९२ १४-४	४५ से.मी. x ४५ से.मी. चेप्टो ढुंगा छापेकोमा (१:३) सिमेन्ट बालुवाको टिप्कार । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	५.००	जवान	८७०.००	४३५०.००	
		ख) ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	७४७५.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०४२	मे.ट.	१६२००.००	६८०.४०	
		बालुवा खोलाको	०.०३	घ.मी.	१०५०.००	३१.५०	७११.९०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		८१८६.९०
	९४१४.९४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१२२८.०४
	१००	रु.	९४।१४	पै.	जम्मा दर रेट		९४१४.९४

१९३ १४-५	तेलिया ईटा छापेकोमा सिमेन्ट बालुवा (१:१) टिप्कार । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००	
		ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	१४९५०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१५	मे.ट.	१६२००.००	२४३०.००	
		बालुवा खोलाको	०.१०	घ.मी.	१०५०.००	१०५.००	२५३५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१७४८५.००

Rate Analysis for Works through Contractor

२०१०७.७५	दर प्रति व.मी.को	१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२६२२.७५
१००	रु. २०११०७	जम्मा दर रेट	२०१०७.७५

१९४ १४-६	३ मी.मी. फ्लसिंग प्लाष्टर सिमेन्ट बालुवा (१:१) मा लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००		
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	१४९५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.३३६	मे.ट.	१६२००.००	५४४३.२०		
	बालुवा खोलाको	०.२३	घ.मी.	१०५०.००	२४१.५०	५६८४.७०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२०६३४.७०		
२३७२९.९१	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३०९५.२१		
१००	रु. २३७२९			जम्मा दर रेट	२३७२९.९१		

१९५ १४-७	चुनामा ३ मी.मी. फ्लसिंग प्लाष्टर लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००		
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	१४९५०.००	
निर्माण सामग्री	चुना	०.१६	घ.मी.	४२०००.००	६७२०.००	६७२०.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२१६७०.००		
२४९२०.५०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३२५०.५०		
१००	रु. २४९२०			जम्मा दर रेट	२४९२०.५०		

१९६ १४-८	सिमेन्टमा ३ मी.मी. बाक्लो फ्लसिंग प्लाष्टर लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १०० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१०.००	जवान	८७०.००	८७००.००		
	ख) ज्यामी	१०.००	जवान	६२५.००	६२५०.००	१४९५०.००	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.५१८	मे.ट.	१६२००.००	८३९१.६०	८३९१.६०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२३३४१.६०		
२६८४२.८४	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३५०१.२४		
१००	रु. २६८४२			जम्मा दर रेट	२६८४२.८४		

१९७ १८-७	२ से.मी. मोटाईको सिमेन्ट बालुवा १:२ भागमा वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड मिसाई डेम्प प्रुफिङ्ग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	०.७५	जवान	८७०.००	६५२.५०		
	ख) ज्यामी	०.८०	जवान	६२५.००	५००.००	११५२.५०	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१३५	मे.ट.	१६२००.००	२१८७.००		
	बालुवा खोलाको	०.१८	घ.मी.	१०५०.००	१८९.००		
	वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड	२.७०	लिटर	३००.००	८१०.००	३१८६.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४३३८.५०		
४९८९.२८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६५०.७८		

Rate Analysis for Works through Contractor

१०	रु.	४९८१२	पै.	जम्मा दर रेट	४९८९.२८
----	-----	-------	-----	--------------	---------

१९८ १८-८	२.५ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:१ ^१ / _२ :३) डेम्प प्रुफीङ्ग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएका						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५	१६५१.२५
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.११२	मे.ट.	१६२००.००	१८१४.४०	
		बालुवा खोलाको	०.११३	घ.मी.	१०५०.००	११८.६५	
		वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड	२.२५	के.जी.	३००.००	६७५.००	
		१२ मी.मी. रोडा	०.२५	घ.मी.	१३५०.००	३३७.५०	२९४५.५५
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४५९६.८०
	५२८६.३२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६८९५.५२
	१०	रु.	५२८६३	पै.	जम्मा दर रेट		५२८६.३२

१९९ १८-९	३.८ से.मी. मोटाई सिमेन्ट कंक्रीट (१:२:४) डेम्प प्रुफीङ्ग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.०००	जवान	८७०.००	८७०.००	
		ख) ज्यामी	२.०००	जवान	६२५.००	१२५०.००	२१२०.००
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.१२०	मे.ट.	१६२००.००	१९४४.००	
		बालुवा खोलाको	०.१७०	घ.मी.	१०५०.००	१७८.५०	
		वाटर प्रुफ कम्पाउण्ड	२.८८०	के.जी.	३००.००	८६४.००	
		१२ मी.मी. रोडा	०.३४०	घ.मी.	१३५०.००	४५९.००	३४४५.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		५५६५.५०
	६४००.३३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		८३४.८३
	१०	रु.	६४०१०३	पै.	जम्मा दर रेट		६४००.३३

२०० १८-१०	एक कोट विटुमिन पेन्ट डेम्प प्रुफ कोर्समा लगाई बालुवाले छोप्ने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	३७५.००
		विटुमिन	१०.०००	के.जी.	३७५.००	३७५०.००	
	निर्माण सामग्री	खश्रो बालुवा खोला	०.०२०	घ.मी.	१०५०.००	२१.००	
		दाउरा	३०.०००	के.जी.	११.००	३३०.००	४१०१.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		४४७६.००
	५१४७.४०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड		६७१.४०
	१०	रु.	५१४७४	पै.	जम्मा दर रेट		५१४७.४०

२०१ १८-११	५०० गेजको पोलिथिन शीट एक तह विछ्याउने । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	क) सिपालु	०.६००	जवान	८७०.००	५२२.००	
	ख) ज्यामी	०.६००	जवान	६२५.००	३७५.००	८९७.००
निर्माण सामग्री	पोलिथिन शीट ५०० गेज	११.०००	व.मी.	२३.८१	२६१.९०	२६१.९०
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	११५८.९०
१३३२.७४		दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१७३.८४
१०		रु.	१३३२७	पै.	जम्मा दर रेट	१३३२.७४

२०२ १८-१२ क	एक तह टारफेल्ड लगाउने काम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	१.१००	जवान	८७०.००	९५७.००		
	ख) ज्यामी	३.५००	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०	
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.०००	व.मी.	८०.००	८८०.००		
	विटुमिन	१५.०००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००		
	दाउरा	६०.०००	के.जी.	११.००	६६०.००		
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१०	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१०६३५.००	
१२२३०.२५		दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५९५.२५	
१०		रु.	१२२३०२	पै.	जम्मा दर रेट	१२२३०.२५	

२०३ १८-१२ ख	दुई तह टारफेल्ड लगाउने काम ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००		
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००	
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००		
	विटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००		
	दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००		
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१७२९६.५०	
१९७९८.९८		दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८२.४८	
१०		रु.	१९७९८९	पै.	जम्मा दर रेट	१९७९८.९८	

२०४ १८-१३ क	डेम्प प्रुफ ग्रेड टारफेल्ड एक तह लगाउने ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	क) सिपालु	२.३५	जवान	८७०.००	२०४४.५०		
	ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४९१९.५०	
निर्माण सामग्री	टारफेल्ड	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००		
	विटुमिन	१७.००	के.जी.	३७५.००	६३७५.००		
	दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००		
	खश्रो बालुवा खोला	०.३१	घ.मी.	१०५०.००	३२५.५०	८२४०.५०	
दर प्रति व.मी.को					वास्तविक दररेट	१३१६०.००	
१५१३४.००		दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९७४.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

१०	रु.	१५१३४०	पै.	जम्मा दर रेट	१५१३४.००
----	-----	--------	-----	--------------	----------

२०५ १८-१२ (क)	एक तह प्लाष्टिक फेल्ट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	
		ख) ज्यामी	३.५०	जवान	६२५.००	२१८७.५०	३१४४.५०
	निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ट	११.००	व.मी.	८०.००	८८०.००	
		रुफिङ्ग ग्रेडविटुमिन	१५.००	के.जी.	३७५.००	५६२५.००	
		दाउरा	६०.००	के.जी.	११.००	६६०.००	
		खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी	१०५०.००	३२५.५०	७४९०.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१०६३५.००	
	१२२३०.२५	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१५९५.२५	
	१०	रु.	१२२३०२	पै.	जम्मा दर रेट	१२२३०.२५	

२०६ १८-१२ (ख)	दुई तह प्लाष्टिक फेल्ट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	२.३०	जवान	८७०.००	२००१.००	
		ख) ज्यामी	४.६०	जवान	६२५.००	२८७५.००	४८७६.००
	निर्माण सामग्री	प्लाष्टिक फेल्ट	२२.००	व.मी.	८०.००	१७६०.००	
		रुफिङ्ग ग्रेडविटुमिन	२५.००	के.जी.	३७५.००	९३७५.००	
		दाउरा	८०.००	के.जी.	११.००	८८०.००	
		खश्रो बालुवा खोलाको	०.३१	घ.मी	१०५०.००	३२५.५०	१२३४०.५०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७२१६.५०	
	१९७९८.९८	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८२.४८	
	१०	रु.	१९७९८९	पै.	जम्मा दर रेट	१९७९८.९८	

२०७ ५-३	गारोको मोहडामा विघ्रेको ईटा निकाली सिमेन्ट बालुवा (१:६) मा गारो मर्मत गर्ने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	३.५३	जवान	८७०.००	३०७१.१०	
		ज्यामी	७.०६	जवान	६२५.००	४४१२.५०	७४८३.६०
	निर्माण सामग्री	१ नं को ईटा	५६०.००	गोटा	१४.००	७८४०.००	
		सिमेन्ट	०.०८४	मे.ट.	१६२००.००	१३६०.८०	
		बालुवा खोलाको	०.३६	घ.मी.	१०५०.००	३७८.००	९५७८.८०
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१७०६२.४०	
	१९६२१.७६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५५९.३६	
	१	रु.	१९६२१७६	पै.	जम्मा दर रेट	१९६२१.७६	

२०८ ५-५	पुरानो सतहमा लिन्सीड आयलले पुछी तयारी इनामेल पेन्ट १ कोट लगाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा

Rate Analysis for Works through Contractor

श्रमिक	सिपालु	०.५३८	जवान	८७०.००	४६८.०६	
	ज्यामी	०.५३८	जवान	६२५.००	३३६.२५	८०४.३१
निर्माण सामग्री	लिन्सीड आयल	०.५३८	ली.	५००.००	२६९.००	
	तयारी इनामेल पेन्ट	१.६१४	ली.	५५०.००	८८७.७०	११५६.७०
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१९६९.०१	
२२५५.१६				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२९४.१५	
१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		२२५५.१६
		२२५५.१९				

२०९ १९-५	सिमेन्ट वा वज्र प्लाष्टर भत्काई त्यसबाट आएको धुलो १० मी.पर हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	ज्यामी	०.१०८	संख्या	६२५.००	६७.५०	६७.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६७.५०		
७७.६३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०.१३		
१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		७७.६३	
		७७.६३					

२१० १९-६	टाइल छाना भत्काई त्यसबाट भएको टाइल काठ आदि १० मी. पर सार्न लगाइ राम्ररी थन्काउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ व.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	०.०५४	संख्या	८७०.००	४६.९८		
	ज्यामी	०.०८१	संख्या	६२५.००	५०.६२	९७.६०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	९७.६०		
११२.२४				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४.६४		
१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		११२.२४	
		११२.२४					

२११ १९-१	माटोमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी.सम्म हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	ज्यामी	१.०६	संख्या	६२५.००	६६२.५०	६६२.५०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	६६२.५०		
७६१.८८				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	९९.३८		
१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		७६१.८८	
		७६१.८८					

२१२ १९-२	सिमेन्ट वा वज्रमा जोडेको गारो भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. हटाउने काम । दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	ज्यामी	२.१२	संख्या	६२५.००	१३२५.००	१३२५.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१३२५.००		
१५२३.७५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१९८.७५		
१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		१५२३.७५	
		१५२३.७५					

२१३	आर.सि.सि. वा आर.वि.सि. काम भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने काम ।						
-----	---	--	--	--	--	--	--

Rate Analysis for Works through Contractor

१९-३	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	११	संख्या	६२५.००	६८७५.००	६८७५.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		६८७५.००
	७९०६.२५				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१०३१.२५
	१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		७९०६.२५
			७९०६।२५				

२१४ १९-४	प्लेन सिमेन्ट कंक्रीट वा वज्र कंक्रीट भत्काई त्यसबाट आएको सामग्री १० मी. पर हटाउने ।						
	दर विश्लेषणको लागि १ घ.मी. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	४	संख्या	६२५.००	२५००.००	२५००.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२५००.००
	२८७५.००				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३७५.००
	१	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		२८७५.००
			२८७५।००				

२१५	पुरानो मार्बल फ्लोर तथा भित्तामा ज्यामीद्वारा मार्बल सतह अकजालिक एसिड हाली घोट्ने, सफा गर्ने कार्य ।						
	(यसमा दर विश्लेषण नमंसको क्र.सं. ११ (६) पाना नं. १०२ मा उल्लेखित विवरणलाई आधार मानी विश्लेषण गरिएको छ।)						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	३	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
	निर्माण सामग्री	अकजालिक एसिड	०.१८७५	के.जी.	१४५.००	२७.१८	
		कार्बोरेण्डम हुंगा	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	१७७.१८
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		२२८६.५५
	२६२९.५३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		३४२.९८
	१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		२६२९.५३
			२६२९।५५				

२१६	पुरानो पार्केट विच्छ्याएको ठाउँमा घोटी पालिस गर्ने कार्य ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	०.७५ x १/२	जवान	६२५.००	२३४.३७	२३४.३७
	निर्माण सामग्री	खाक्सी	अन्दाजी	-	-	५०.००	
		मैन पालिस	अन्दाजी	-	-	५००.००	
		खाक्सी लगाएर घोट्ने मेसिन	२	घण्टा	२५०.००	५००.००	१०५०.००
	दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट		१२८४.३७
	१४७७.०३				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१९२.६६
	१०	रु.	दर प्रति व.मी.को	पै.	जम्मा दर रेट		१४७७.०३
			१४७७.७०				

२१७	पुरानो मोजायक फ्लोरिङ गरेको ठाउँमा घोटी सफा गरी मैन पालिस समेत गर्ने कार्य ।						
	दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	ज्यामी	१३.५० x १/४	जवान	६२५.००	२१०९.३७	२१०९.३७
	निर्माण सामग्री	अकजालिक एसिड	०.३७०	के.जी.	१४५.००	५३.६५	
		मैन पालिस	०.११८	के.जी.	५००.००	५९.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

	तारपेन्टाइन	०.५३८	लि.	१५०.००	८०.७०	
	कार्वोरिण्डम दुइ	अन्दाजी	-	१५०.००	१५०.००	३४३.३५
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२४५२.७२	
२८२०.६३	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३६७.९९	
१०	रु.	२८२.०६	वै.	जम्मा दर रेट	२८२०.६३	

२१८।	१" X ३/४" पानी पट्टी (१:३) सिमेन्ट मसलामा बनाई वनाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ र.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	०.१५	जवान	८७०.००	१३०.५०	
		ज्यामी	०.२०	जवान	६२५.००	१२५.००	२५५.५०
	निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.००१२५	मे.ट.	१६२००.००	२०.२५	
		बालुवा	०.०२५६०	घ.मी	१०५०.००	२६.८८	
		स्काफोल्डिङ	अन्दाजी		११.३०	११.३०	५८.४३
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३१३.९३		
३६१.०२	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४७.०९		
१	रु.	३६१.०२	वै.	जम्मा दर रेट	३६१.०२		

२१९	जस्तापाताको छाना भत्काई त्यसबाट निस्केका काठ तथा फलामे निर्माण सामग्रीहरु १० मी. पर लगि मिलाई थाक लगाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १ व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	क) सिपालु	०.०२७	जवान	८७०.००	२३.४९	
		ख) ज्यामी	०.०४०	जवान	६२५.००	२५.००	४८.४९
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४८.४९		
५५.७६	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७.२७		
१	रु.	५५.७६	वै.	जम्मा दर रेट	५५.७६		

नोट : उपरोक्त ज्यामी संख्या आ.नं. १९ (६) मा दिइएको परिमाणको ५०% अनुमान गरिएको ।

२२०	१" बाक्लो रुफिङ टायल बुट्टा प्लाष्टर सिमेन्ट मसला (१:४) तयार गरी लगाउने कार्य । दर विश्लेषणको लागि १० व.मि. लिइएको						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	श्रमिक	सिपालु	१५.००	जवान	८७०.००	१३०५०.००	
		ज्यामी	२०.००	जवान	६२५.००	१२५००.००	२५५५०.००
		सिमेन्ट	०.०६६	मे.ट.	१६२००.००	१०६९.२०	
		बालुवा	०.१७०	घ.मी	१०५०.००	१७८.५०	
		टेराकोटा	१.५००	के.जी.	६२.८५	९४.२७	१३४९.९७
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	२६८९९.९७		
३०९२५.७७	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४०३३.८०		
१०	रु.	३०९२.५७	वै.	जम्मा दर रेट	३०९२५.७७		

२२१ मेसिनमेड ब्ले टायल १:४ सिमेन्ट बालुवामा वाल सर्फेसमा टांस्ने कार्य

Rate Analysis for Works through Contractor

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	१३.०००	जवान	८७०.००	११३१०.००		
	ज्यामी	४.५००	जवान	६२५.००	२८१२.५०	१४१२२.५०	
निर्माण सामग्री	सिमेन्ट	०.०५६	मे.ट	१६२००.००	९०७.२०		
	नदिको बालुवा	०.१५२	घ.मी	१०५०.००	१५९.६०		
	क्ले टायल (१व.मी बराबर ६३ वटा)	११.००	व.मी	१३८६.००	१५२४६.००	१६३१२.८०	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	३०४३५.३०		
३५०००.६०	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	४५६५.३०		
१०	रु.	३५००.०६	पै.	जम्मा दर रेट	३५०००.६०		

नोट : टायलको साइज २२.७५ X ७.० से.मी. = ०.०१५९ व.मी.

२२२ ३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने							
२४-१ क दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
निर्माण सामग्री	३ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	१८००.००	१८०००.००	१८०००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	१८०००.००		
२०७००.००	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२७००.००		
१०	रु.	२०७०.००	पै.	जम्मा दर रेट	२०७००.००		

नोट: १.०० व.मी. = १५ के.जी.

२२३ ५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई खाक्सी लगाई एलुमिनियम पेन्ट समेत गरी जोड्ने							
२४-१ ख दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
निर्माण सामग्री	५ X २० मी.मी. फलामे ग्रिल बनाई जोड्ने	१०.००	व.मी.	४२००.००	४२०००.००	४२०००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४२०००.००		
४८३००.००	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	६३००.००		
१०	रु.	४८३०.००	पै.	जम्मा दर रेट	४८३००.००		

नोट : १ व.मी. = २०.०० के.जी. लिएको ।

२२४ फलामे कोलाप्सीबल गेट पेन्टिङ्ग र जडान समेत गर्ने ।							
२४-४ दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको							
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
निर्माण सामग्री	फलामे गेट (कोल्याप्सिबल)	१०.००	व.मी.	४८००.००	४८०००.००	४८०००.००	
दर प्रति व.मी.को				वास्तविक दररेट	४८०००.००		
	दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	७२००.००		

Rate Analysis for Works through Contractor

$\frac{५५२००.००}{१०}$	रु. ५५२०.०० पै.	जम्मा दर रेट	५५२००.००
-----------------------	---	--------------	--

२२५ २४-२	फलामे रोलिङ्ग सटर बनाई जडान गर्ने र पेन्टीङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	सटर रोलिङ्ग	१०.००	व.मी.	४०२.५०	४०२५.००	४०२५.००
दर प्रति व.मी.को $\frac{४६२८.७५}{१०}$						वास्तविक दररेट ४०२५.००
दर प्रति व.मी.को रु. ४६२.८७ पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड ६०३.७५
						जम्मा दर रेट ४६२८.७५

२२६ २४-३	फलामे गेट बनाई जोड्ने पेन्टिङ्ग र ज्याला समेत । दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री	फलामे गेट	१०.००	व.मी.	५२५०.००	५२५००.००	५२५००.००
दर प्रति व.मी.को $\frac{६०३७५.००}{१०}$						वास्तविक दररेट ५२५००.००
दर प्रति व.मी.को रु. ६०३७.५० पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड ७८७५.००
						जम्मा दर रेट ६०३७५.००

नोट : ५० X ५० मी.मी. एगलको फ्रेममा १६ गेजको ब्लक सीट राखी गेट बनाउने हिसाव गरिएको ।

२२७ २४-६	जि.आई.काढेतार (वार वेड वायर) लगाउने । दर विश्लेषणको लागि १०० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.०७६	संख्या	८७०.००	९३६.१२	४२९८.६२
	ज्यामी	५.३८	संख्या	६२५.००	३३६२.५०	
निर्माण सामग्री	जि.आई.काढेतार (वारवेड वायर)	११०.००	मि.	१२.४०	१३६४.००	१५४९.००
	किला हुक आदि	अन्दाजी		-	१८५.००	
दर प्रति र.मी.को $\frac{६७२४.७६}{१००}$						वास्तविक दररेट ५८४७.६२
दर प्रति र.मी.को रु. ६७.२४ पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड ८७७.१४
						जम्मा दर रेट ६७२४.७६

२२८ २४-७	३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम । ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो सालकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने । दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको					
स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००	

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री	सालको काठ	०.१९	घ.मी.	१४८२०७.७२	२८१५९.४६		
	काँढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००		
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०		
				वास्तविक दररेट		३३५९५.०६	
दर प्रति र.मी.को ३८६३४.३२				दर प्रति र.मी.को रु. १२८७.८१ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		५०३९.२६
				जम्मा दर रेट		३८६३४.३२	

नोट : १ के.जी. काँढेतारमा १० र.मी. हुने हिसाव गरिएको ।

२२९ ३ मिटर दूरीमा खम्बा गाडि ५ तह तथा २ वटा डायगोनल काढेतार लगाउने काम ।
२४-७ ७५ मी.मी. X १०० मी.मी. X २.१ मी. लामो कुकाठको खम्बा प्रयोग गर्ने ।

दर विश्लेषणको लागि ३० र.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	१.००	संख्या	८७०.००	८७०.००	२१२०.००	
	ज्यामी	२.००	संख्या	६२५.००	१२५०.००		
निर्माण सामग्री	कु काठ	०.१९	घ.मी.	४४४६२.३१	८४४७.८३	११७६३.४३	
	काँढेतार	२५०.००	मी.	१२.४०	३१००.००		
	यू हुक	७७.००	संख्या	२.८०	२१५.६०		
				वास्तविक दररेट		१३८८३.४३	
दर प्रति र.मी.को १५९६५.९४				दर प्रति र.मी.को रु. ५३२.१९ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२०८२.५१
				जम्मा दर रेट		१५९६५.९४	

नोट : १ के.जी. काँढेतारमा १० र.मी. हुने हिसाव गरिएको ।

२३० कालो फलामे पाईपको ट्रेस बनाई प्राइमर पेन्ट सहित साइटमा निर्देशानुसार जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि ५९.३४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	३.००	संख्या	८७०.००	२६१०.००	५११०.००	
	ज्यामी	४.००	संख्या	६२५.००	२५००.००		
	फलामे कालो पाईप	५९.३४	के.जी.	७०.००	४१५३.८०	४६४१.८०	
	ससाना नट बोल्टस	५४.००	गोटा	७.००	३७८.००		
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००		
				वास्तविक दररेट		९७५१.८०	
दर प्रति के.जी.को ११२१४.५७				दर प्रति के.जी.को रु. १८८.९८ पै.	१५% ठेकेदारको ओभरहेड		१४६२.७७
				जम्मा दर रेट		११२१४.५७	

२३१ कालो फलामे पाईपको पर्लिङ बनाई प्राइमर पेन्ट सहित जडान गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	संख्या	८७०.००	५९७.६९	१०८५.८१
	ज्यामी	०.७८१	संख्या	६२५.००	४८८.१२	
निर्माण सामग्री	सबै प्रकारको कालो पाईप पर्लिन बनाई जोड्ने	१८.९४	के.जी.	७०.००	१३२५.८०	१४३५.८०
	प्राइमर पेन्ट	अन्दाजी	-		११०.००	
				वास्तविक दररेट		२५२१.६१

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति के.जी.को
२८९९.८५
१८.९४

दर प्रति के.जी.को
रु. १५३.१० पै.

१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३७८.२४
जम्मा दर रेट	२८९९.८५

२३५ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा २०x२०x४ मी.मी. र २५ x २५ x ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेमको विचमा १० S.W.G.G. I. Chain Link २"x२" को मेस साइज जाली जडान गर्ने र ३ x २० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९२१५.००
	ज्यामी	५.००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी. Ø पोष्ट	३५.५१	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१०५५०.६५
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	२०x२०x४ मी.मी. एङ्गल	२५.१९	के.जी.	७५.००	१८८९.२५	
	फलामे पाताको ग्रिल ३x२० मी.मी.	१४.७६	के.जी.	१२०.००	१७७१.२०	
	१० S.W.G.G. I. Chain Link २"x२" को मेस साइज	१०.००	व.मी.	२००.००	२०००.००	
वास्तविक दररेट						१९७६५.६५
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						२९६४.८५
जम्मा दर रेट						२२७३०.५०

दर प्रति व.मी.को
२२७३०.५०
१०

दर प्रति व.मी.को
रु. २२७३.०५ पै.

२३६ ५० मी.मी. Ø को कालो फलामे पाईप पोष्ट २ मीटर दूरीमा २५ x २५ x ४ मी.मी. साईजको फलामे एङ्गल फ्रेममा ७ मी.मी. Ø फलामे डण्डीको डायगोनली जाली ६२ x ६२ मी.मी. साइजमा जडान गर्ने र ३x२० को फलामे पाताको ग्रिल ०.१५ मी. अग्लो बनाई माथि जडान गरी फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित सम्पूर्ण कार्य ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	७.०००	जवान	८७०.००	६०९०.००	९२१५.००
	ज्यामी	५.०००	जवान	६२५.००	३१२५.००	
निर्माण सामग्री	५० मी.मी. Ø पोष्ट	३५.५१०	के.जी.	७०.००	२४८५.७०	१२०४७.०९
	२५x२५x४ मी.मी. एङ्गल	३२.०६०	के.जी.	७५.००	२४०४.५०	
	फलामे पाताको ग्रिल ३x२० मी.मी.	१४.७६०	के.जी.	१२०.००	१७७१.२०	
	७ मी.मी. फलामे डण्डी	६६.४९०	के.जी.	८१.००	५३८५.६९	
वास्तविक दररेट						२१२६२.०९
१५% ठेकेदारको ओभरहेड						३१८९.३१
जम्मा दर रेट						२४४५१.४०

दर प्रति व.मी.को
२४४५१.४०
१०

दर प्रति व.मी.को
रु. २४४५.१४ पै.

२३७ विभिन्न साईजको फलामे एङ्गल फेब्रिकेशन गरी प्राइमर पेन्ट सहित गर्ने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १८.९४ के.जी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	सिपालु	०.६८७	जवान	८७०.००	५९७.६९	

Rate Analysis for Works through Contractor

	ज्यामी	०.७८१	जवान	६२५.००	४८८.१२	१०८५.८१	
निर्माण सामग्री	सवै प्रकारको फलामे एङ्गल	१८.९४०	के.जी.	७५.००	१४२०.५०	१५०८.००	
	प्राइमर पेन्ट	०.२५०	लिटर	३५०.००	८७.५०		
	वास्तविक दररेट						२५९३.८१
दर प्रति के.जी. को			दर प्रति के.जी. को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३८९.०७
२९८२.८८			रु. १५७.४९	पै.		जम्मा दर रेट	२९८२.८८
१८.९४							

२३८

मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईवर ग्लास (कोरोगेटेड) शीटले छांना छाउने काम ।

दर विश्लेषणको लागि १० व.मी. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	१.१०	जवान	८७०.००	९५७.००	१७३८.२५	
	ज्यामी	१.२५	जवान	६२५.००	७८१.२५		
निर्माण सामग्री	फाईवर ग्लास कोरोगेटेड शीट १.२ मीमी. बाक्लो	१२.००	व.मी.	१६१४.००	१९३६८.००	१९७५४.५२	
	८ मीमी. नट बोल्ट	३०.००	गोटा	६.३६	१९०.९०		
	जे हुक	२५.००	गोटा	५.१९	१२९.६२		
	विट्टुमिन वाशर	५५.००	गोटा	१.२०	६६.००		
वास्तविक दररेट						२१४९२.७७	
दर प्रति व.मी.को			दर प्रति व.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	३२२३.९२
२४७९६.६९			रु. २४७९.६७	पै.		जम्मा दर रेट	२४७९६.६९
१०							

२३९

मालसामान उपलब्ध गरी १.२ मि.मि. फाईवर ग्लास शीटको धुरी बनाई जडान गर्ने काम पुरा ।

दर विश्लेषणको लागि १० र.मी. लिइएको

१० र.मी. = १० x ०.७५ = ७.५ व.मी. मानिएको

प्लेन शीटको चौडाई ०.७५ मीटर गरिएको छ ।

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
श्रमिक	सिपालु	२.०००	जवान	८७०.००	१७४०.००	३६१५.००	
	ज्यामी	३.०००	जवान	६२५.००	१८७५.००		
निर्माण सामग्री	फाईवर ग्लास शीट १.२ मीमी. बाक्लो	२.२५	व.मी.	१६१४.००	३६३१.५०	३७०१.५०	
	आवश्यक नट बोल्ट	-	अन्दाजी	-	७०.००		
वास्तविक दररेट						७३९६.५०	
दर प्रति र.मी.को			दर प्रति र.मी.को			१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९७.४८
८४९.४०			रु. ८४९.४०	पै.		जम्मा दर रेट	८४९३.९८

२४०

फलामे घुम्ने भन्याङ्ग : ४"-६" Ø सम्मको मध्यम श्रेणीको कालो पाईप पोष्ट प्रयोग गरी ३/४"ह३/४" को स्क्वायर पाईप मा ११/४"च को मध्यम श्रेणीको कालो पाईपको ह्याण्डरेल प्रयोग गरी २'-०" देखि २'-६" चौडाईसम्मको फलामे घुम्ने भन्याङ्ग आवश्यक सामग्रीहरु सहित

दर विश्लेषणको लागि १.०० र.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फलामे घुम्ने भन्याङ्ग	१.००	र.मी.	७५००।००	७५००।००	७५००।००

Rate Analysis for Works through Contractor

दर प्रति र.मी.को
८६२५.००
 १.००

रु. ८६२५।०० पै.

वास्तविक दररेट	७५००।००
१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११२५.००
जम्मा दर रेट	८६२५।००

२४१.१	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings	१.००	व.मी.	५९१८.००	५९१८.००	५९१८.००
	दर रेट प्रति व. मी.को					वास्तविक दररेट	५९१८.००
रु.	६८०५।७० पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	८८७.७०
						जम्मा दर रेट	६८०५.७०

२४१.२	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०
	दर रेट प्रति व. मी.को					वास्तविक दररेट	७३१६.८०
रु.	८४१४।३२ पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९७.५२
						जम्मा दर रेट	८४१४.३२

२४१.३	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings						
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings	१.००	व.मी.	७८५४.८०	७८५४.८०	७८५४.८०
	दर रेट प्रति व. मी.को					वास्तविक दररेट	७८५४.८०
रु.	९०३३।०२ पै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११७८.२२
						जम्मा दर रेट	९०३३.०२

Rate Analysis for Works through Contractor

२४१.४	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	Almunium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings	१.००	व.मी.	६७२५.००	६७२५.००	६७२५.००	
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	६७२५.००	
रु.	७७३३।७५	चै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१००८.७५
						जम्मा दर रेट	७७३३.७५	

२४२.१	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5 mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०	
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	७३१६.८०	
रु.	८४१४।३२	चै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९७.५२
						जम्मा दर रेट	८४१४.३२	

२४२.२	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२.००	
दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	७५३२.००	
रु.	८६६१।८०	चै.					१५% ठेकेदारको ओभरहेड	११२९.८०
						जम्मा दर रेट	८६६१.८०	

२४३.१	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc					
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम

Rate Analysis for Works through Contractor

निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	१.००	व.मी.	९५७६.४०	९५७६.४०	९५७६.४०		
						वास्तविक दररेट	९५७६.४०	
दर रेट प्रति व. मी.को						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४३६.४६	
रु.	११०१२।८६	पै.					जम्मा दर रेट	११०१२.८६

२४३.२	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
								निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)
दर रेट प्रति व. मी.को								
रु.	९७७५।४६	पै.					वास्तविक दररेट	८५००.४०
१५% ठेकेदारको ओभरहेड								१२७५.०६
जम्मा दर रेट								९७७५.४६

२४४.१	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
								निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)
दर रेट प्रति व. मी.को								
रु.	६०६३।२६	पै.					वास्तविक दररेट	५२७२.४०
१५% ठेकेदारको ओभरहेड								७९०.८६
जम्मा दर रेट								६०६३.२६

२४४.२	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
								निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)
दर रेट प्रति व. मी.को								
रु.	५४४४।५६	पै.					वास्तविक दररेट	४७३४.४०
१५% ठेकेदारको ओभरहेड								७१०.१६
जम्मा दर रेट								५४४४.५६

Rate Analysis for Works through Contractor

२४५.१	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)फिटिङ्ग समेत							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (सादा)	१.००	व.मी.	७३१६.८०	७३१६.८०	७३१६.८०	
	दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	७३१६.८०
	रु. ८४१४।३२ पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१०९७.५२
							जम्मा दर रेट	८४१४.३२

२४५.२	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (वुटे)फिटिङ्ग समेत							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	फाइवरका तयारी भ्रयाल तथा ढोका (वुटे)	१.००	व.मी.	९४६८.८०	९४६८.८०	९४६८.८०	
	दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	९४६८.८०
	रु. १०८८९।१२ पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१४२०.३२
							जम्मा दर रेट	१०८८९.१२

२४६.०	False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm thickness including all necessary fittings							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	आल्मुनियमका निर्माण सामग्री (ज्याला सहित)	आल्मुनियमका False ceiling by Gypsum ,Gypsum Board : 12mm का सरसामान	१.००	व.मी.	१७२१।६०	१७२१।६०	१७२१।६०	
	दर रेट प्रति व. मी.को						वास्तविक दररेट	१७२१।६०
	रु. १९७९।८४ पै.						१५% ठेकेदारको ओभरहेड	२५८.२४
							जम्मा दर रेट	१९७९।८४

२६७ १०-२	भ्रयाल,ढोका चौकस र फ्रेम सहित भत्काई हटाउने काम (खापाको नाप १.०७ मी. x १.९८२ मी. = २.११४ व. मी.) दर विश्लेषणको लागि २.११४ व.मि. लिइएको							
	स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा	
	श्रमिक	क) सिपालु	१	जवान	८७०.००	८७०.००		
		ख) ज्यामी	०.१	जवान	६२५.००	६२.५०	९३२.५०	
	दर प्रति व.मी.को						वास्तविक दररेट	९३२.५०
							१५% ठेकेदारको ओभरहेड	१३९.८८

Rate Analysis for Works through Contractor

१०७२।३८
२.११४

रु. ५०७।२७ पै.

जम्मा दर रेट

१०७२.३८

२६८
१०-१७

छान्नाको काठ भत्काई हटाउने काम ।
दर विश्लेषणको लागि १ घ.मि. लिइएको

स्रोत साधन	तह/किसिम	परिमाण	एकाई	दर प्रति एकाई	रकम	प्रत्येक स्रोत साधनको जम्मा
श्रमिक	क) सिपालु	१.७७	जवान	८७०.००	१५३५.५५	
	ख) ज्यामी	०.१८	जवान	६२५.००	११०.००	१६४५.५५
				वास्तविक दररेट		१६४५.५५
				१५% ठेकेदारको ओभरहेड		२४६.८३
				जम्मा दर रेट		१८९२.३८

दर प्रति घ.मी.को

रु. १८९२।३८ पै.

Rate Analysis for Works through Contractor

1.00	Size of Brick (240 x 110 x 75)		As per Norms	
	Size of Brick with 10 mm th Mortar (250 x 120 x 85)	0.003	For B/W per cum	
	For One Cubic meter	392.157	Machine made	530
	brikage and wastage 10%		Chimney made	560
		39.216		
	Total No. of brk/cum say	431.373 430.000	For Teliya flat brick soling per sqm Teliya brick	440
2.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar (250 x 120)	0.030	For brick soling with mortar per sqm	
	For Flat Brick soling	33.333	Flat	430
	brikage and wastage 10%		Edge	750
		3.333		
	Total No. of brk/cum say	36.667 37.000		
3.00	Size of Brick with 10 mm th Mortar (250 x 85)	0.021	For Dry brick soling per sqm	
	For Brick soling on Edge	47.059	Flat	420
	brikage and wastage 10%		Edge	750
		4.706		
	Total No. of brk/cum say	51.765 52.000		

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
A Labour							
1	Mason/Skill labour	MD	870.00				870.00
2	Unskill Labour	MD	625.00				625.00
3	Plumber	MD	870.00				870.00
4	Carpenter	MD	870.00				870.00
5	Helper	MD	550.00				550.00
B Equipments							
1	Mini Truck 3-5 Ton	Hour	300.00		339.00		300.00
2	Truck/tripper-8 ton	Hour	450.00		508.50		450.00
3	Mixture	Hour	1875.00		2118.75		1875.00
4	Vibrator	Hour	100.00		113.00		100.00
C Local Material							
1	Royaltee for gravel and stone	cum	105.84				105.84
2 Stone including royalty							
	Stone from quarry	Cum	1265.00				1265.00
	Stone (round) from river	cum	1000.00				1000.00
	Block stone	cum	1150.00			422.03	1150.00
	Bond stone	cum	1150.00			422.03	1150.00
	Buta(Kundeko) stone	cum	1150.00			422.03	1150.00
2 Sand including royalty							
	Sand/River Spall/Chokar(Kholako chaleko)	Cum	1050.00			611.62	1050.00
	Sand (Machine washed)	Cum	1420.00				1420.00
	Sand (local)	Cum	1050.00			611.62	1050.00
3 Bricks,Concrete blocks							
	1st claas brick including transportation	No	14.00				14.00
	2nd claas brick including transportation	No	12.00				12.00
	M.M.Chinese brick including transportation	No	16.50				16.50
	Concrete hollow block-10"x8"x16"	No	63.00				63.00
	Concrete hollow block-8"x8"x16"	No	42.00				42.00
	Concrete hollow block-6"x8"x16"	No	31.00				31.00
	Concrete hollow block-4"x8"x16"	No	26.00				26.00
4 Aggregate							
	Crushed Aggregate 5-10mm	Cum	1350.00			835.63	1350.00
	Crushed Aggregate 10-20 mm	Cum	2000.00			835.63	2000.00
	Crushed Aggregate 20-40 mm	Cum	1900.00			835.63	1900.00
	Base aggregate 40mm down	Cum	1900.00			835.63	1900.00
	Natural river Aggregate 5-10 mm	Cum	1500.00			835.63	1500.00
	Natural river Aggregate 10-20 mm	Cum	1500.00			835.63	1500.00
	Natural river Aggregate 20-40 mm	Cum	1100.00			835.63	1100.00

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
	10mm down silicon/ Chips	Cum	1350.00			835.63	1350.00
	Natural River/Screened gravel	Cum	1050.00			835.63	1050.00
	RBM	Cum	1050.00			835.63	1050.00
	Stone dust	Cum	900.00				900.00
5	Woods						
	Bamboo	Pc	330.00				330.00
	Sal Wood	Cum	148207.72				148207.72
	Sisam wood	Cum	74103.85				74103.85
	Local Wood	Cum	44462.31				44462.31
6	Miscellaneous						
	Laterite/Red Soil/fill material	Cum	55.23			522.84	55.23
	Mud	Cum	450.00				450.00
	Water	Lit	0.13				0.13
	Crusher Dust	Cum	900.00			611.62	900.00
	Fire wood	Kg	11.00				11.00
D	Foreign Materials						
1	Cement PPC	Kg		14.50	16.39		14.50
2	Cement OPC	Kg		16.20	18.31		16.20
3	Reinforcement Steel						
	Tor Kari 4.75-8 mm dia	Kg		81.00	91.53		81.00
	10-25mm dia	Kg		80.00	90.40		80.00
	Above 25 mm dia	Kg		83.00	93.79		83.00
4	Annealed wire	Kg		93.00	105.09	0.44	93.00
5	MS Angle	Kg		75.00	84.75	0.44	75.00
6	Gabion wire Medium Zinc Coated						
	8 SWG	Kg		88.00	99.44		88.00
	10 SWG	Kg		91.00	102.83		91.00
	12 SWG	Kg		87.00	98.31		87.00
7	Gabion wire Heavy Zinc Coated						
	8 SWG	Kg		100.00	113.00		100.00
	10 SWG	Kg		100.00	113.00		100.00
	12 SWG	Kg		90.00	101.70		90.00
8	Heavy zinc coated machine made Mesh	sqm		285.00	322.05		285.00
9	Nail	Kg		90.00	101.70		90.00
10	Diesel	Lit		67.26	76.00		67.26
11	Petrol	Lit		113.00	97.50		113.00

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
12	Kerosin oil	Lit		67.26	76.00		67.26
13	Bitumen 80/100	Kg		70.00	79.10		70.00
14	GI Pipe -50 mm dia(Medium duty)	meter		581.00	656.53		581.00
15	GI Socket -50 mm dia(Medium duty)	No		268.00	302.84		268.00
16	HDPE pipe 110 mm dia(4") 6kg/cm2	meter		636.25	718.96		636.25
17	jute Rope	Kg		105.00	118.65		105.00
18	Geo-Textile	sqm		100.00	113.00		100.00
	Roofing materials						
19	CGI sheet 26 guage heavy-plain	bundle		7900.00	8927.00		7900.00
	CGI sheet 26 guage medium-plain	bundle		7250.00	8192.50		7250.00
	CGI sheet 26 guage light-plain	bundle		6900.00	7797.00		6900.00
20	CGI sheet 28 guage heavy-plain	bundle		6200.00	7006.00		6200.00
	CGI sheet 28 guage heavy-coloured	bundle		7900.00	8927.00		7900.00
21	CGI sheet 26 guage medium-coloured	bundle		9200.00	10396.00		9200.00
	CGI sheet 26 guage light--coloured	bundle		8700.00	9831.00		8700.00
22	J -hook/U-hook	kg		140.00	158.20		140.00
23	washer-metal	kg		170.00	192.10		170.00
24	Bitumen washer	pkt		30.00	33.90		30.00
25	28 guage dhuri heavy-plain(1 pata=1.83m)	rm		300.00	339.00		300.00
26	26 guage dhuri heavy-coloured(1 pata=1.83m)	rm		500.00	565.00		500.00
27	Slate	sqm		500.00	565.00		500.00
28	Machine made tile	No		54.00	61.02		54.00
29	Machine made ridge	No		60.00	67.80		60.00
30	2 mm Fibre glass corrugated shet	sqm		1614.00	1823.82		1614.00
	Door/Window fittings						
31	Hold fast (7no/kg)	no		12.86	14.53		12.86
32	Pech killa	no		1.00	1.13		1.00
33	100mm kabja-iron	no		28.00	31.64		28.00
34	150 mm cheskani-SS	no		72.00	81.36		72.00
	300 mm cheskani-SS	no		144.00	162.72		144.00
35	300mm locking set-SS	no		550.00	621.50		550.00
36	handle 6"-SS	no		40.00	45.20		40.00
	handle 4"-SS	no		30.00	33.90		30.00
37	75 mm kabja-iron	no		21.00	23.73		21.00
38	100 mm cheskani-Iron	no		48.00	54.24		48.00
	150 mm cheskani-Iron	no		72.00	81.36		72.00
	300 mm cheskani-Iron	no		144.00	162.72		144.00
39	Nut-bolt-half thread	kg		140.00	158.20		140.00
40	Mortice Lock set (steel)	no		800.00	904.00		800.00

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
	Glass						
41	plain glass 4mm	sqm		538.00	607.94		538.00
	print glass 4mm	sqm		753.20	851.12		753.20
	plain glass 5mm	sqm		753.20	851.12		753.20
	print glass 6mm	sqm		774.72	875.43		774.72
	Plywood						
42	4mm commercial ply wood	sqm		225.96	255.33		225.96
	6mm commercial ply wood	sqm		355.08	401.24		355.08
	9mm commercial ply wood	sqm		430.40	486.35		430.40
	12mm commercial ply wood	sqm		559.52	632.26		559.52
	19mm commercial ply wood	sqm		785.48	887.59		785.48
43	6mm water proof ply wood	sqm		624.08	705.21		624.08
	12mm water proof ply wood	sqm		860.80	972.70		860.80
	19 mm water proof ply wood	sqm		1345.00	1519.85		1345.00
	4mm tik ply wood	sqm		322.80	364.76		322.80
	Sunmica	sqm		312.04	352.61		312.04
	Formica	sqm		484.20	547.15		484.20
44	12 mm partition board with one side tik ply	sqm		1936.80	2188.58		1936.80
45	Aluminium Partition						
	Aluminium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---5 mm clear glass with all fittings	sqm		5918.00	6687.34		5918.00
	Aluminium partation Nepal series(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1)---8 mm clear glass with all fittings	sqm		7316.80	8267.98		7316.80
	Aluminium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---5 mm clear lass with all fittings	sqm		7854.80	8875.92		7854.80
	Aluminium partation partation 100 series 10.16* 44.5 *88.44.5---8 mm clear lass with all fittings	sqm		6725.00	7599.25		6725.00
46	Aluminium Door						
	100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	sqm		7316.80	8267.98		7316.80
	78 series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	sqm		7532.00	8511.16		7532.00
47	Aluminium Sliding Window						
	100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	sqm		9576.40	10821.33		9576.40
	78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	sqm		8500.40	9605.45		8500.40
48	Aluminium Composite/Stp Pannel						
	Aluminium Composite panell for extrior Application 4 mm Board	sqm		5272.40	5957.81		5272.40
	Aluminium Composite panell for extrior Application 3 mm Board	sqm		4734.40	5349.87		4734.40
49	Fibre,Gypsum board						

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
	फाइवरका तयारी भ्याल तथा ढोका (सादा)	sqm		7316.80	8267.98		7316.80
	फाइवरका तयारी भ्याल तथा ढोका (बुटे)	sqm		9468.80	10699.74		9468.80
	12 mm gypsum board	sqm		1721.60	1945.41		1721.60
	Mosquitoproof materials, fittings						
50	Mosquitoproof wire mesh-large(barfi jalli)	sqm		129.12	145.91		129.12
	Mosquitoproof wire mesh-small	sqm		269.00	303.97		269.00
51	Spring	rm		1350.00	1525.50		1350.00
52	Wooden listi	rm		12.00	13.56		12.00
	53 Painting materials						
	snozem paint/cement paint	Kg		100.00	113.00		100.00
	Distemper powder	Kg		240.00	271.20		240.00
	Cement primer	lit		310.00	350.30		310.00
	Thinner-enamel	lt		225.00	254.25		225.00
	White chuna	kg		28.00	31.64		28.00
	Gum/Fevicol	kg		300.00	339.00		300.00
	enamel paint	lit		550.00	621.50		550.00
	emulsion paint	lit		675.00	762.75		675.00
	metal primer-redoxide	lit		350.00	395.50		350.00
	aluminium paint	lit		600.00	678.00		600.00
	red oxide	lit		350.00	395.50		350.00
	Weather guard paint	lit		1000.00	1130.00		1000.00
	Plaster of paris	Kg		20.00	22.60		20.00
	White cement	mt		26250.00	29662.50		26250.00
	3 mm marble chips	cum		47500.00	53675.00		47500.00
	Oxalic acid	ltr		145.00	163.85		145.00
	Main polish	Kg		500.00	565.00		500.00
	Terpentile oil	ltr		150.00	169.50		150.00
	Linsid oil	ltr		500.00	565.00		500.00
	varnish paint	ltr		440.00	497.20		440.00
	Bitumin paint (Black Japan)	ltr		375.00	423.75		375.00
	Tarfelt	Lit		80.00	90.40		80.00
	Chapra polish	kg		1125.00	1271.25		1125.00
	Sprit	lit		100.00	113.00		100.00
	Polythene sheet 500 guage	sqm		23.81	26.90		23.81
	Terrakota	kg		62.85	71.02		62.85
	White cement	Kg		26.25	29.66		26.25
	Iron materials						
54	grill 3x20(15 kg/sqm)	kg		120.00	135.60		120.00
	grill 5x20, 5x26(20 kg/sqm)	kg		120.00	135.60		120.00

Approved District Rate of Labour and Construction Materials

Project Name : Any

SN	Description	Unit	Approved Rate	District Rate without VAT	District Rate with VAT	Transportation Cost by truck	Unit Rate
	Square rod-grill	kg		120.00	135.60		120.00
55	grill connection charge	kg		50.00	56.50		50.00
56	collasable gate-4" gap 40kg/sqm	kg		120.00	135.60		120.00
	collasable gate-3" gap 50kg/sqm	kg		120.00	135.60		120.00
	Readymade compound gate-plain simple design (35 kg/sqm)	kg		150.00	169.50		150.00
	Readymade compound gate-with plain sheet (50 kg/sqm)	kg		160.00	180.80		160.00
57	rolling shutter-simple design(3.5 kg/sft)	kg		115.00	129.95		115.00
	rolling shutter-special design(3.65 kg/sft)			115.00	129.95		115.00
58	5-6 mm metal gate	kg		225.00	254.25		225.00
59	Black pipe-MS	kg		70.00	79.10		70.00
60	GI barbed wire	kg		93.00	105.09		93.00
61	25x25x4 mm angle	kg		75.00	84.75		75.00
62	10S.W.G.G. I. Chain Link 2"x2" mm mesh size	sqm		200.00	226.00		200.00
63	Iron Spiral Staircase(From Medium black pipe 4"-6" dia post,1.25" dia Handrail and 3/4"*3/4" squar pipe including Fitting	rm		7500.00	8475.00		7500.00
64 Flooring items							
	Silica Admixture	kg		300.00	339.00		300.00
	Porcelain glazed tile	sqm		750.00	847.50		750.00
	20 mm terrazo tile	sqm		840.00	949.20		840.00
	15 mm marble	sqm		1883.00	2127.79		1883.00
	Sportic non glazed tile	sqm		840.00	949.20		840.00
	50-62 mm flag stone	sqm		730.00	824.90		730.00
	Teliya brick/fire brick	no		120.00	135.60		120.00
	Clay tile (1 sqm=63 nos)	sqm		1386.00	1566.18		1386.00
	Fire cement	mt		80000.00	90400.00		80000.00
	50 mm Interlocking block	sqm		538.00	607.94		538.00
	60 mm Interlocking block	sqm		570.28	644.42		570.28
Paintig tools							
65	4" paint brush	no		260.00	293.80		260.00
	Metal brush	no		80.00	90.40		80.00
	Painting roller	no		250.00	282.50		250.00
66	Khaksi-simple	no		5.00	5.65		5.00
	Khaksi-metal	no		14.00	15.82		14.00

Transportation rate of construction materials by 8 MT truck including loading and unloading

Name of the Project :- **Any**
VDC:- **Any**

Truck Rate	NRS	450.0
Diesel	NRS	67.26
Unskill Labor Rate	NRS	625.0
Skill labor rate	NRS	870.0

(DOR norms 8.04)

S.N.	Description of Materials	Unit	Types of Road	Speed Km/hr	Lead Distance Km	Travel time for truck			Fuel nxT liter		Labours MD		Rate Per Unit	Market Quarry Name
						$T=2x(d_1/v_1 + d_2/v_2 + d_3/v_3)$	Truck	Amount	Liter	Amount	MD	Amount		
1	Excavated Soil	Cum	Earthen	10	5	1.10	0.2775	124.88	2.20	147.96	0.40	250.00	522.84	
			Gravel	20	1									
			Bituminous	40										
2	Sand, Surkhi, Stone Dust, Chips	Cum	Earthen	10	9	2.20	0.3835	172.58	3.74	251.54	0.30	187.50	611.62	
			Gravel	20										
			Bituminous	40	26									
3	Gravel, river shingle, broken stone aggregates and bats	Cum	Earthen	10	9	2.20	0.4720	212.40	4.62	310.73	0.50	312.50	835.63	
			Gravel	20										
			Bituminous	40	26									
4	Boulder/Cobbles/quarry stone	Cum	Earthen	10	1	0.14	0.1869	84.11	0.38	25.42	0.50	312.50	422.03	
			Gravel	20	1									
			Bituminous	50	1									
5	Cement, Reinforcement Steel, gabion wire, Fabricated Steel, G.I.C.I, Pipes, RCC Precast Element	MT Kg	Earthen	10	9	0.95	0.2040	91.80	1.43	95.84	0.40	250.00	437.64	
			Gravel	20										
			Bituminous	40	1									
6	Bitumen	MT	Earthen	10	1	0.35	0.2200	99.00	0.91	61.2	1.00	625.00	785.20	
			Gravel	20	1									
			Bituminous	40	1									
7	Timber for temporary works	Cum	Earthen	10	1	0.35	0.1210	54.45	0.49	32.96	0.30	187.50	274.91	
			Gravel	20	1									
			Bituminous	40	1									
8	RCC hume pipe-900mm dia-meter	Meter	Earthen	10	10	3.80	0.3330	149.85	2.96	199.35	0.40	250.00	634.00	
			Gravel	20	56									
			Bituminous	40										
9	RCC hume pipe-750mm dia-meter	Meter	Earthen	10	10	3.80	0.3053	137.36	2.62	176.35	0.33	206.25	546.06	
			Gravel	20	56									
			Bituminous	40										
10	RCC hume pipe-600mm dia -meter	Meter	Earthen	10	10	3.80	0.2997	134.87	2.28	153.35	0.25	156.25	461.87	
			Gravel	20	56									
			Bituminous	40										
11	RCC hume pipe-450mm dia-meter	Meter	Earthen	10	10	3.80	0.2942	132.37	1.94	130.34	0.17	106.25	377.66	
			Gravel	20	56									
			Bituminous	40										
12	Rock Material	Cum	Earthen	10	1	0.35	0.1980	89.10	0.81	54.14	0.50	312.50	455.74	
			Gravel	20	1									
			Bituminous	40	1									
13	Fuel, Water (by tanker)	KL	Earthen	10			0.1400	63.00			0.01	8.70		
			Gravel	20										
			Bituminous	40										

राक्सिराङ्ग गाउँपालिकाको गाउँ कार्यपालिकाको निर्णय वा आदेश र अधिकारपत्रको प्रमाणिकरण कार्यविधि, २०७४ को नियम ४(१) बमोजिम प्रमाणिकरण गर्दछु ।

मिति : २०७५/०८/०६

रामकुमार पुडासैनी
प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत