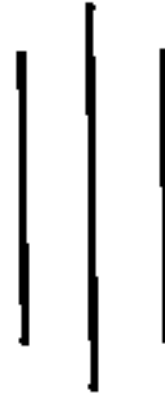
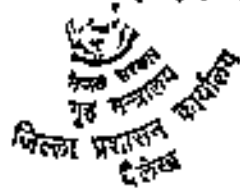




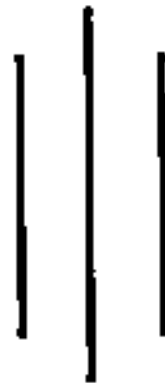
नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

दैलेख



आ.ब.२०७९/०८० को स्वीकृत जिल्ला दररेट
दैलेख



जिल्ला प्रशासन कार्यालय
आषाढ - २०७९



निर्णय नं १

दैलेख जिल्ला भरी लागू हुने गरी तपशिलमा उल्लेख भए बमोजिमको कामदारहरुको दैनिक ज्याला दररेट आ.ब. ०७९/०८० को लागि निम्नानुसार निर्धारण गरियो ।

सि.नं.	जनशक्तिको विवरण	ईकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कैफियत
			आ.ब.०७९/०८०	आ.ब.०७८/०७९	आ.ब.०७९/०८०	
१	ढकपी	प्रति दिन	९५०	९६०	१०००	
२	सिकर्मी	प्रति दिन	९५०	९६०	१०००	
३	चित्रकारी	प्रति दिन	९५०	९६०	१०००	
४	ज्यामी	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
५	सुपरभाइजर	प्रति दिन	७००	७१०	८००	
६	बसम्बर	प्रति दिन	८५०	८५०	९५०	
७	घोकीदार	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
८	डाईभर हल्का सवारी चालक	प्रति दिन	७१०	७५०	८००	
९	डाईभर हेभी सवारी चालक	प्रति दिन	९५०	१०००	११००	
१०	सड चालक	प्रति दिन	६२०	६३०	७००	
११	कालीगड	प्रति दिन	६५०	६६०	१०००	
१२	चेन मेन	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
१३	ज्यामि,भाईके, मेड,ब्ल्याण्डर	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
१४	मर्सरी नाइके	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
१५	न्याम्य वर्कर	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	



दैलेख जिल्ला भरी लागू हुने गरी तपशिलमा छेल्नेछ भए बमोजिमको कामदारहरुको दैनिक ज्याला दररेट आ.व. ०७९/०८० को लागि निम्नानुसार निर्धारण गरियो ।

१६	सर्भे हेल्पर	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
१७	कृषि वन ज्यामि	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
१८	प्रति हल गोरु मानिस सहित	प्रति दिन	६७०	६८०	१०००	
१९	पानी चाहार्ने मानिसहरु	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
२०	फार्म चौकीदार	प्रति दिन	६५०	६६०	७५०	
२१	टाक्टर डाईभर	प्रति दिन	७००	७१०	८००	
२२	म्याचि ईन्जिनमेन्ट अपरेटर	प्रति दिन	९५०	९६०	१०५०	
२३	ल्याब टेक्नीसियन भा.सु सरत	प्रति दिन	९००	९१०	१०५०	
२४	मिनिमर मेकानिक्स	प्रति दिन	९७०	९८०	११००	
२५	मेकानिक्स	प्रति दिन	८५०	८६०	९५०	
२६	साध्या वितरक	प्रति दिन	८५०	८६०	९५०	
२७	इन्जिनियर	प्रति दिन		१२५०	१४००	
२८	सब इन्जिनियर	प्रति दिन	९५०	९६०	११५०	
२९	सब इन्जिनियर	प्रति दिन	८००	८१०	१०५०	
३०	कम्प्युटर अपरेटर	प्रति दिन	९००	९१०	११५०	
३१	सहायक कम्प्युटर अपरेटर	प्रति दिन	८५०	८६०	१०५०	
३२	दल सफा गर्ने ज्यामी	प्रति दिन	६५०	६६०	८००	
३३	रोजर रोडर हेल्पर	प्रति दिन	६५०	६६०	८००	

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signatures and marks)



दैलेख जिल्ला भरि लागू हुने गरी तपशिलमा उल्लेख भए बमोजिमको कामदारहरुको दैनिक ज्याला दररेट आ.स. ०७९/०८० को लागि निम्नानुसार निर्धारण गरियो :

३४	रोलर ग्रेडर अपरेटर	प्रति दिन	९५०	९६०	११००	
३५	चेन सेन/सबै हेल्पर	प्रति दिन	६५०	६६०	८००	
३६	केम्प वर्कर/केम्प चौकिया	प्रति दिन	६५०	६६०	८००	
३७	इलेक्ट्रीसियन	प्रति दिन	९५०	९६०	१०००	
३८	अ.ज्यापटेन्सीसियन	प्रति दिन	८५०	८६०	१०००	
३९	अभियन्ता	प्रति दिन	८८०	८९०	१०५०	
४०	दश इलेक्ट्रिकल ज्यामी	प्रति दिन		७५०	८५०	

०७ ९/११/९९
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



निर्णय नं २

आ.व. ०७९/०८० को लागि देशीय जिल्ला क्षेत्रीय तहसिल समोजिमका निर्माण सामग्री तथा माल सामान हुपानी दररेट र मेशिन उपकरणको भाडा दररेट गत विगत आ.व.मा निर्धारण गरिएको दररेट, निर्माण व्यवसायी संघ, विभिन्न निर्माता कम्पनी /अधिकृत विक्रेता / सप्लायर्स तथा विभिन्न सरकारी संस्थान / कार्यालयहरुबाट प्राप्त दररेट तथा राय सुझाव समेतलाई दृष्टिगत गरी निम्नानुसार निर्धारण गरियो ।

क.स्थानीय निर्माण सामग्रीहरु

क्र.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कैफियत
			आ.व.०७७/०७८	आ.व.०७८/०७९	आ.व.०७९/०८०	
१	बुडा वा बोल्टर	घन मीटर	२७५०	२८००	२५००	
२	बालुवा रायो	घन मीटर	३३००	३५००	३०००	
३	खोलाको प्राकृतिक समेत	घन मीटर	१९५०	१८००	१७००	
४	खानीको समेत	घन मीटर	१३२०	१४००	१४००	
५	पिपनीको भण्डोको ईटा (एन.एस. ०१-२०३५) क श्रेणी	प्रति हजार	२२०००	२५०००	२००००	
६	भुममा पकाएको २ नं. को ईटा क श्रेणी (हुपानी समेत)	प्रति हजार	१६०००	१७०००	१८०००	
७	फुटाएको कसुरको गाई					
	१० मी.मी.साईज	घन मीटर	१८००	२८००	२८००	
	२० मी.मी.साईज	घन मीटर	१७००	२८००	२६००	
	४० मी.मी.साईज	घन मीटर	१६००	२८००	२५००	
८	कसुरमेसिनको हुगाको धुलो	घन मीटर	२४००	२५००	२५००	
९	कसुरमेसिनको ६ मि.मि. साईजको चिप्ल	घन मीटर	४७००	४७००	४७००	
१०	रेड प्यान मेसिन द्वित तल्लर	गोटा	२४०	२५०	२५०	
११	डाउरा	किलोपाम	१५	१५	१५	
१२	बलीटे माटो	घन मीटर	२२०	२४०	२४०	
१३	बाँस	गोटा	३००	३२५	३२५	
१४	होको	गोटा	३३०	३५०	३५०	
१५	सिमेन्ट एट्रिभक्सर	प्रति के.जी.	३५०	३८०	४००	
१६	ब्रिक्कट ईटा (३.५*४*२.५)	गोटा		१९	२०	

०७/५/२०८०
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रमाणित इकाई	स्वीकृत दरदर (रुपैयामा)			कैफियत
			मा.सं.०७७/०७८	मा.सं.०७७/०७९	मा.सं.०७७/०८०	
१	बेचामी सिमेन्ट पि.पि.सि.	बोर	१००	१००	१००	
२	ईन्डियन सिमेन्ट पि.पि.सि.	बोर	१००	१००	१००	
३	ओ.पि.सि. सिमेन्ट भारतीय	बोर	१५०	१५०	१५०	
४	ओ.पि.सि. सिमेन्ट नेपाली	बोर	१०००	१०००	१०००	
५	जि.भाई. चोदवन बायर (एम.एन. १११/१११)					
	(क) ईपी विद्युत कोटेड					
	८ गज किलोग्राम		१२०	१२४	११०	
	१० गज किलोग्राम		१२०	१२४	१२०	
	१२ गज किलोग्राम		१२०	१२२	१२८	
	(ख) मिडियम विद्युत कोटेड					
	८ गज किलोग्राम		१२०	११०	१२४	
	१० गज किलोग्राम		१२०	११०	१२४	
	१२ गज किलोग्राम		१२०	१२८	१२२	
	ग। कमलियम					
	८ गज किलोग्राम		११०	११६	११६	
	१० गज किलोग्राम		११०	११६	११६	
	१२ गज किलोग्राम		११०	११४	११४	
६	जियो टेस्टटयम TS-50					
६.१	जियो टेस्टटयम TS-50	बर्ग मीटर	२००	२००	२००	
६.२	जियो टेस्टटयम TS-60	बर्ग मीटर	२००	२००	२००	
७	Heavy coated machine made Gabion boxes (Mesh wire: 3.00mm, Selvdge wire: 3.90 mm, Lacing wire: 2.40 mm and mesh size 100 mm* 120 mm hexagonal)					
८	Machine made GI wire Gabion boxes					
९	Machine made GI wire Gabion boxes of Mesh size: 100 mm *120 mm with Heavy coated GI wires (Mesh wire: 3.00mm, Selvdge wire: 3.90 mm and Lacing wire: 2.40 mm)	Per sqm	१००	११०	११०	
१०	Gabion Fencing (3 mm)	Kg		२००	२२०	
११	Rubber Seal 9"10"	Metre.	१२००	११००	१११०	
१२	Rubber Seal 5"6"	Metre.	४५०	१२०	१२०	
१३	Bitumen					
	Bitumen 80/100 grade (new MS drum packed, Ex Factory Rate, Amlekhguri, Bera)	Metric Ton				Rate as per Nepal Bitumen and barrel
	Bitumen VG 10					
	Bitumen VG 30					
१४	Anesrip Agent Ex Factory Rate Amlekhguri, Bera	kg		१००	१००	
१५	Thermoplastic Road marking					
	BS Grade	kg		११६	१००	with reference to district rate Banka
	MOST Grade	kg		११६	१२०	
	Glass Beads	kg		१००	१००	
	रिवाइट टर्न					
	GRP PIPES AS PER IS: 42708:1994					

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp on the right side.



स.स.स.स. सिचाई र उरी विभागका अन्तर्गत निर्माण सामग्रीको मूल्य तालिका

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम/जि.सं.	प्रमाणित इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.स्थिति
			मा.सं.०७७/०७७	मा.सं.०७८/०७८	मा.सं.०७९/०८०	
S.N.	Diameter of pipe in mm	unit				
A)	PN-3, SN-2500 (124 Kpa)					
1	300	Rm	१७२२	१७२२	१७२२	
२	350	Rm	६१९२	६१९२	६१९२	
३	400	Rm	८८९९	८८९९	८८९९	
४	450	Rm	१०१२९	१०१२९	१०१२९	
५	500	Rm	१२९४२	१२९४२	१२९४२	
६	600	Rm	१४२९६	१४२९६	१४२९६	
७	700	Rm	१९२४६	१९२४६	१९२४६	
८	800	Rm	२९०९६	२९०९६	२९०९६	
९	900	Rm	३०९३०	३०९३०	३०९३०	
१०	1000	Rm	३७९९६	३७९९६	३७९९६	
११	1100	Rm	४०४१९	४०४१९	४०४१९	
१२	1200	Rm	४९२९४	४९२९४	४९२९४	
१३	1300	Rm	७२०४२	७२०४२	७२०४२	
१४	1400	Rm	७८२४९	७८२४९	७८२४९	
१५	1500	Rm	८८९३४	८८९३४	८८९३४	
१६	1600	Rm	९६२०६	९६२०६	९६२०६	
१७	1700	Rm	१०८८०९	१०८८०९	१०८८०९	
१८	1800	Rm	१२०९६०	१२०९६०	१२०९६०	
१९	1900	Rm	१३३२६२	१३३२६२	१३३२६२	
२०	2000	Rm	१४५५६७	१४५५६७	१४५५६७	
२१	2100	Rm	१६२३४६	१६२३४६	१६२३४६	
२२	2200	Rm	१७९९३४	१७९९३४	१७९९३४	
२३	2300	Rm	१९७९९६	१९७९९६	१९७९९६	
२४	2400	Rm	२१२८२९	२१२८२९	२१२८२९	
B)	PN-8, SN-2500 (124 Kpa)					
१	300	Rm	६१४३	६१४३	६१४३	
२	350	Rm	७०८८	७०८८	७०८८	
३	400	Rm	९४९९	९४९९	९४९९	
४	450	Rm	११३३३	११३३३	११३३३	
५	500	Rm	१३९९६	१३९९६	१३९९६	
६	500	Rm	१९४४७	१९४४७	१९४४७	
७	700	Rm	२३९२९	२३९२९	२३९२९	
८	800	Rm	३१२००	३१२००	३१२००	
९	900	Rm	३३२४८	३३२४८	३३२४८	
१०	1000	Rm	४०९२४	४०९२४	४०९२४	
११	1100	Rm	४४९४७	४४९४७	४४९४७	
१२	1200	Rm	६१०२४	६१०२४	६१०२४	

सुनसरी जिल्ला कार्यालय



सिन्धु जिल्लाको मा.प. ००५/०८० को जिल्ला दररेड

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	इकाई	स्वीकृत दररेड (रुपैयामा)			कैफियत
			मा.प.००५/०८०	मा.प.००५/०८१	मा.प.००५/०८०	
१३	१३००	Rm	५८२२०	५८२२०	५८२२०	
१४	१४००	Rm	६४११९	६४११९	६४११९	
१५	१६००	Rm	९५६१८	९५६१८	९५६१८	
१६	१६००	Rm	१०२७७०	१०२७७०	१०२७७०	
१७	१७००	Rm	११९९९०	११९९९०	११९९९०	
१८	१८००	Rm	१३००७३	१३००७३	१३००७३	
१९	१९००	Rm	१४२२९३	१४२२९३	१४२२९३	
२०	२०००	Rm	१५५५१६	१५५५१६	१५५५१६	
२१	२१००	Rm	१६८७३९	१६८७३९	१६८७३९	
२२	२२००	Rm	१८२९६२	१८२९६२	१८२९६२	
२३	२३००	Rm	१९७१८५	१९७१८५	१९७१८५	
२४	२४००	Rm	२११४०८	२११४०८	२११४०८	
२५	PM-9, SN-2500 (124 Kpa)					
१	३००	Rm	९९४४	९९४४	९९४४	
२	३५०	Rm	७६४४	७६४४	७६४४	
३	४००	Rm	१०३२४	१०३२४	१०३२४	
४	४५०	Rm	१३००४	१३००४	१३००४	
५	५००	Rm	१५६८४	१५६८४	१५६८४	
६	६००	Rm	१९७६४	१९७६४	१९७६४	
७	७००	Rm	२३८४४	२३८४४	२३८४४	
८	८००	Rm	२७९२४	२७९२४	२७९२४	
९	९००	Rm	३२००४	३२००४	३२००४	
१०	१०००	Rm	३६०८४	३६०८४	३६०८४	
११	११००	Rm	४०१६४	४०१६४	४०१६४	
१२	१२००	Rm	४४२४४	४४२४४	४४२४४	
१३	१३००	Rm	४८३२४	४८३२४	४८३२४	
१४	१४००	Rm	५२४०४	५२४०४	५२४०४	
१५	१५००	Rm	५६४८४	५६४८४	५६४८४	
१६	१६००	Rm	६०५६४	६०५६४	६०५६४	
१७	१७००	Rm	६४६४४	६४६४४	६४६४४	
१८	१८००	Rm	६८७२४	६८७२४	६८७२४	
१९	१९००	Rm	७२८०४	७२८०४	७२८०४	
२०	२०००	Rm	७६८८४	७६८८४	७६८८४	
२१	२१००	Rm	८०९६४	८०९६४	८०९६४	
२२	२२००	Rm	८५०४४	८५०४४	८५०४४	
२३	२३००	Rm	८९१२४	८९१२४	८९१२४	
२४	२४००	Rm	९३२०४	९३२०४	९३२०४	
२५	PM-12, SN-2500 (124 Kpa)					
१	३००	Rm	७२४३	७२४३	७२४३	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number 3 and the text 'सिन्धु जिल्ला अफिस'.

ब.स.स. विद्यालय र सती विद्यालय सम्बन्धि विद्युत् तालिमको लागि



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत बरिद (रुपैयामा)			कैफियत
			स.स. ०७०/०७१	स.स. ०७१/०७२	स.स. ०७२/०७३	
१९	१६००	Rm	११४३७९	११४३७९	११४३७९	
१७	१७००	Rm	१२१४९१	१२१४९१	१२१४९१	
१८	१८००	Rm	१३०४१४	१३०४१४	१३०४१४	
१९	१९००	Rm	१४०४३७	१४०४३७	१४०४३७	
२०	२०००	Rm	२०२१७९	२०२१७९	२०२१७९	
२१	२१००	Rm	२२१०४८	२२१०४८	२२१०४८	
२२	२२००	Rm	२४०४२३	२४०४२३	२४०४२३	
२३	२३००	Rm	२७२१०९	२७२१०९	२७२१०९	
२४	२४००	Rm	२९१९८२	२९१९८२	२९१९८२	
२५	PN-3, 5M-6000 (248 Kpa)					
१	३००	Rm	७४४९	७४४९	७४४९	
२	३५०	Rm	८४८२	८४८२	८४८२	
३	४००	Rm	९९४७७	९९४७७	९९४७७	
४	४५०	Rm	११०२२२	११०२२२	११०२२२	
५	५००	Rm	१२८४०	१२८४०	१२८४०	
६	६००	Rm	१९९९४	१९९९४	१९९९४	
७	७००	Rm	२८९७७	२८९७७	२८९७७	
८	८००	Rm	३७७७९	३७७७९	३७७७९	
९	९००	Rm	४७२७९	४७२७९	४७२७९	
१०	१०००	Rm	५८४८९	५८४८९	५८४८९	
११	११००	Rm	६४९९८	६४९९८	६४९९८	
१२	१२००	Rm	७७९९२	७७९९२	७७९९२	
१३	१३००	Rm	९४७९४	९४७९४	९४७९४	
१४	१४००	Rm	१०९८८०	१०९८८०	१०९८८०	
१५	१५००	Rm	१२४७९४	१२४७९२	१२४७९२	
१६	१६००	Rm	१४२६४९	१४२६४९	१४२६४९	
१७	१७००	Rm	१६१६४८	१६१६४८	१६१६४८	
१८	१८००	Rm	१८०५००	१८०५००	१८०५००	
१९	१९००	Rm	१९९४०७	१९९४०७	१९९४०७	
२०	२०००	Rm	२२९४९२	२२९४९२	२२९४९२	
२१	२१००	Rm	२५९४७४	२५९४७४	२५९४७४	
२२	२२००	Rm	२९९४२२	२९९४२२	२९९४२२	
२३	२३००	Rm	३४९४८७	३४९४८७	३४९४८७	
२४	२४००	Rm	४०९४४२	४०९४४२	४०९४४२	

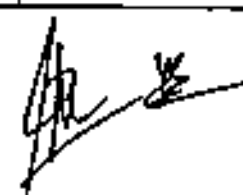



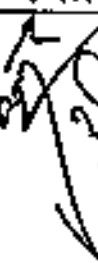
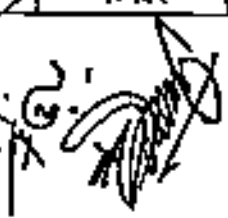

[Signature 1] [Signature 2] [Signature 3] [Signature 4] [Signature 5]

 [Stamp: प्रमुख जिल्ला अधिकारी]



ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿಭಾಗದ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿವಾಟು ನಿಯಮಿತ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕ	ಸ್ವೀಕೃತ ದರ (ರೂಪಾಯಿ)			ಒಟ್ಟು
			ಖ.ಸಂ.000/000	ಖ.ಸಂ.000/000	ಖ.ಸಂ.000/000	
20	2000	Rm	222222	222222	222222	
21	2100	Rm	222222	222222	222222	
22	2200	Rm	222222	222222	222222	
23	2300	Rm	222222	222222	222222	
24	2400	Rm	222222	222222	222222	
1)	PM-12, SM-5000 (244 Kpa)					
1	300	Rm	100000	100000	100000	


 ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಧಿಕಾರಿ



क्र.सं.	निर्माण सामा प्रीकॉन्ग्रेट प्लेब	प्रति इकाई	स्वीकृत करीत (रुपयात)			कैफियत
			अ.स. २०१७/२०१७	अ.स. २०१८/२०१८	अ.स. २०१९/२०१९	
16	1600	Rm	२०१७३	२०१७३	२०१७३	
17	1700	Rm	२२१०४७	२२१०४७	२२१०४७	
18	1800	Rm	२४४६७२	२४४६७२	२४४६७२	
19	1900	Rm	२६०४२६	२६०४२६	२६०४२६	
20	2000	Rm	३०६४४०	३०६४४०	३०६४४०	
21	2100	Rm	३४१७६४	३४१७६४	३४१७६४	
22	2200	Rm	३७७२२८	३७७२२८	३७७२२८	
23	2300	Rm	४१२६९२	४१२६९२	४१२६९२	
24	2400	Rm	४४८१५६	४४८१५६	४४८१५६	

(Handwritten signatures and marks)

०६/३/२०२०
 प्रमुख जिल्हा अधिकारी

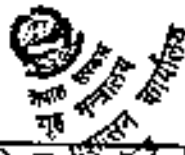


ग.फलाम अन्य सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत वरते (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			ब.व.०५०/०५०	ब.व.०५०/०५०	ब.व.०५०/०५०	
१	सादा सि.जि.भाई, जस्ता पाता हेभी क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.४२ मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	१२०६०	१२०६०	१२०६०	
	बेस मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	१७४०	१७४०	१७४०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२१ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	७३००	७३००	७३००	
२	सादा सि.जि.भाई, जस्ता पाता मेडियम क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	११४८०	११४८०	११४८०	
	बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	८९००	८९००	८९००	
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	७०४०	७०४०	७०४०	
३	सादा सि.जि.भाई, जस्तापाता लाईट क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.४४ मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	१०४९०	१०४९०	१०४९०	
	बेस मेटल मोटाई ०.३४ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	८४२०	८४२०	८४२०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	६६६०	६६६०	६६६०	
४	सादा सि.जि.भाई, सिट मेडियम क्लासको घुठी					
	बेस मेटल मोटाई ०.३८ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	८८४०	८८४०	८८४०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	६९९०	६९९०	६९९०	
५	सादा सि.जि.भाई, सिट लाईट क्लासको घुठी					
	बेस मेटल मोटाई ०.३४ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	८४२०	८४२०	८४२०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	६६६०	६६६०	६६६०	
६	रफिन सि.जि.भाई, जस्तापाता हेभी क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.४२ मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	१४६४०	१४६४०	१४६४०	
	बेस मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	१२०२०	१२०२०	१२०२०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२१ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	९७२०	९७२०	९७२०	
७	रफिन सि.जि.भाई, जस्तापाता मेडियम क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	१४९००	१४९००	१४९००	
	बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	११२४०	११२४०	११२४०	
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	८९६०	८९६०	८९६०	
८	रफिन सि.जि.भाई, जस्तापाता लाईट क्लास (एन.एस. १४१)					
	बेस मेटल मोटाई ०.४४ मि.मि.(२४ गेज)		१२९९०	१२९९०	१२९९०	
	बेस मेटल मोटाई ०.३४ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	११८००	११८००	११८००	
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	८४२०	८४२०	८४२०	
९	४ फिट चौडाईको सादा सि.जि.भाई, प्लेन सिट मेडियम (४४८-फिट)					
	बेस मेटलको ०.८० मि.मि. किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको ०.७२ मि.मि. किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको ०.६२ मि.मि. किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको ०.५० मि.मि.(२४ गेज) किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.४४ मि.मि. किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि. किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको ०.३७ मि.मि.(२६ गेज) किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
	बेस मेटलको ०.२८ मि.मि.(२८ गेज) किलो घाम		१४०	१४०	१४०	
१०	४४ x ८ फिट को कलर सि.जि.भाई, प्लेन सिट मेडियम					
	बेस मेटलको मोटाई ०.७५ मि.मि. पाता		२९००	२९००	२९००	
	बेस मेटलको मोटाई ०.६२ मि.मि. पाता		२४९०	२४९०	२४९०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.५४ मि.मि. पाता		२२४०	२२४०	२२४०	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'विष्ता निर्देशिका' and '०४६/१६/१६'.

श. फलाम जन्य सामग्रीहरु

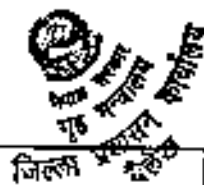


क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.वि.वर्ष
			आ.व. ०७७/०७८	आ.व. ०७८/०७९	आ.व. ०७९/०८०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.१० मि.मि.	घासा	२०७०	२०७०	२०७०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि.	घासा	१९१०	१९१०	१९१०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि.	घासा	१७४०	१७४०	१७४०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.१७ मि.मि.	घासा	१९१०	१९१०	१९१०	
	बेस मेटलको मोटाई ०.२८ मि.मि.	घासा	१७४०	१७४०	१७४०	
११	वि.भाई. कारखेडा घासा (एन.एस. ११८)					
	८ शेज	किलो घाम	१२५	१२५	१२५	
	१० शेज	किलो घाम	१२५	१२५	१२५	
	१२ शेज	किलो घाम	१२५	१२५	१२५	

(Handwritten signatures and initials)

(Handwritten signature)
 ०६/११/१२
 जमुख जिल्ला अधिकारी

श. फलाम जन्य सामाग्रीहरु



क्र.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			आ.नं.००५/०८०	आ.नं.००६/०८०	आ.नं.००९/०८०	
		१४ गंज	१३७	१३७	१३७	
१२	कलामे इन्डी	किलो ग्राम				
	८.२८ र १२ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	१००	१००	१०१	
	१० मी.मी. रेडि २० सन्धको	किलो ग्राम	९६	९६	९७	
	२५ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	९७	९७	९८	
१३	कलामे इन्डी टोरकारी ४.७५ मी मी ८७ मी मी	किलो ग्राम	९६	९६	९७	
१४	बायनिङ्ग (एनेन्ड) बाया	किलो ग्राम	११५	११५	११६	
१५	विभिन्न साईजको गटबोन्ट	किलो ग्राम	१५८	१५८	१२९	
१६	कलामे किना १* रेडि ४* सन्ध (एम.एस. ४६-२०४९)	किलो ग्राम	११४	११४	११५	
१७	विभिन्न साईजको एम.एस. एडल	किलो ग्राम	१०४	१०४	१०५	
१८	एम.एस. सुलिब पाता	किलो ग्राम	१०४	१०४	१०५	
१९	विभिन्न साईजको ब्याक पाईप	किलो ग्राम	१३२	१३२	१३३	
२०	विभिन्न साईजको सोलिड कोर स्क्वायर एम.एस. २६	किलो ग्राम	१०४	१०४	१०५	
२१	विभिन्न साईजको स्क्वायर होलो पाईप	किलो ग्राम	१०४	१०४	१०५	
२२	ब्याक पाइपको तयारी टयुपुलर टन	किलो ग्राम	१३२	१३२	१३३	
२३	एम.एस.एडलको तयारी टन	किलो ग्राम	१३२	१३२	१३३	

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'श. नं. ५३' and other illegible marks.

श. नं. ५३/२३
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



घ.काठ तथा प्लाईवुड सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	सहीकृत बरिष्ठ (रुपैयाँमा)			वै.सं.
			मा.सं.००१/००१	मा.सं.००२/००२	मा.सं.००३/००३	
१	घिरेको सालको काठ	घन मिटर	२०३०००	२१९०००	२१९०००	
२	घिरेको मोकल सिसम काठ	घन मिटर				
३	घिरेको चाली सिसम काठ	घन मिटर				
४	घिरेको भाप काठ	घन मिटर				
५	घिरेको सल्लाको काठ/मोकल कडा काठ	घन मिटर	४१९००	४०१९०	४०१९०	
६	घिरेको सामुन,असल काठ	घन मिटर	६९२९०	६४६६०	६४६६०	
७	दुमि काठ	घन मिटर	४४४२०	४९४००	४९४००	
८	बकलको,मोटी लगायतका कुकाठहरू	घन मिटर	१९११०	२११२०	२११२०	
९	कुकाठको लिप्टी	र.मिटर				
१०	सालकाठको लिप्टी	र.मिटर				
११	सिसम काठको कांथ	र.मिटर				
१२	घिरेको लिप्टिस काठको	र.मिटर	६१	६६	६६	
१३	०.२० इन्चको सिसम र साल काठको मोडेसिङ गरेको लिप्टी	र.मिटर				
१४	०.७५ इन्चको सिसम र साल काठको मोडेसिङ गरेको लिप्टी	र.मिटर				
१५	१.० इन्चको सिसम र साल काठको मोडेसिङ गरेको लिप्टी	र.मिटर				
१६	कमसिपल प्लाईवुड (नेपाल गुणस्तर ३८)					
	३ मी.मी.	वर्ग फिट	२२	२२	२२	
	४ मी.मी.	वर्ग फिट	२७	२७	२७	
	६ मी.मी.	वर्ग फिट	३८	३८	३८	
	९ मी.मी.	वर्ग फिट	४८	४८	४८	
	१२ मी.मी.	वर्ग फिट	४८	४८	४८	
१७	प्लाई वुड					
	१२ मि.मि.	वर्ग फिट	८४	८४	८४	
	१९ मि.मि.	वर्ग फिट	११७	११७	११७	
१८	अर्धसिपल टिकप्लाई					
	३ मी.मी.	वर्ग फिट				
	४ मी.मी.	वर्ग फिट				
	६ मी.मी.	वर्ग फिट				
	१२ मी.मी.	वर्ग फिट				
१९	नेचुरल टिकप्लाई					
	३ मी.मी.	वर्ग फिट				
	४ मी.मी.	वर्ग फिट				
	६ मी.मी.	वर्ग फिट				
२०	भाटरवुन प्लाई (नेपाल गुणस्तर ३८)					
	६ मी.मी.	वर्ग फिट				
	८ मी.मी.	वर्ग फिट				
	१२ मी.मी.	वर्ग फिट	१३३	१३३	१३३	
	१९ मी.मी.	वर्ग फिट	१४४	१४४	१४४	
१८	सनमार्डका	वर्ग फिट	२२	२२	२२	
१९	नेचुरलका	वर्ग फिट	४३	४३	४३	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number '13' and some illegible text.

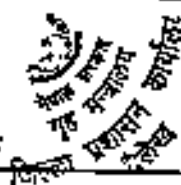


घ.काठ तथा फाईलड सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	विद्यालय सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			टिप्पणी
			स.स.०७१/०७२	स.स.०७२/०७३	स.स.०७३/०७४	
२०	१२ मी.मी.सवारी मोडर्न टोपन दुई तर्फ टिकप्याई लगाई मोडेसिङ्ग लिथी लगाएको	वर्ग फिट	३७१	३७१	३७१	
२१	१२ मि.मि. मोडाईको कोषकली टिटेड मोसनमेड वाटरपुफ, वॉटर फि साँदीइकोर कमसडोर					
	साव्य	वर्ग फिट	३५०	३५०	३५०	
	एकातर्फ टिक प्याई राखेको	वर्ग फिट				
	दुवैतर्फ टिक प्याई राखेको	वर्ग फिट				
२२	२६ गेजको अल्मुनियम प्लेन सिट	वर्ग फिट	६९	६९	६९	
२३	३० गेजको अल्मुनियम प्लेन सिट	वर्ग फिट	५९	५९	५९	
२४	१२५ X १२५ मी.मी. साइजको सिमी काठको सवारी रेलिङ पोष्टको स्थापना सम्पन्न गरी जडान गर्ने कार्य	घान	३७१०	३७१०	३७१०	
२५	७५ X ७५ मी.मी. साइजको सिमी काठको सवारी रेलिङ पोष्टको स्थापना सम्पन्न गरी जडान गर्ने कार्य	घान	८९७	८९७	८९७	
२६	१" X ४" सिमी काठको सवारी हेण्डरेल	र.मिटर	१४८४	१४८४	१४८४	
२७	१" X ५" सिमी काठको सवारी हेण्डरेल	र. मिटर	१७७१	१७७१	१७७१	
२८	गोठिया काठ हुकारीतर्फ					
	०-५ कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		४४	४४	
	५-१० कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		४१	४१	
	१०-१५ कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		६०	६०	
	१५-२० कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		७१	७१	
	२०-२५ कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		७७	७७	
	२५-३० कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		८३	८३	
	३०-३५ कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		८८	८८	
	३५-४० कि.मि. सम्म	वर्ग फिट		९१	९१	
	४० वेधी बाधि राखी प्रति कि.मि	वर्ग फिट		३	३	
२९	गोठिया काठ निकासी हुकारी गर्ने कार्य	वर्ग फिट		११६	११६	
३०	सडक १० फिट * ५ फिट * ५ फिट कटान, मुसुङ्ग, पल्ल निर्माण	वर्ग		९४४४	९४४४	
३१	२०० गोठको कालो रंगको रेजिनिंग काग ३ इन्च, ७ इन्च	से.मि.		२७३	२७३	

Handwritten signatures and initials of various officials, including the District Officer.

08/02/22
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



ड. किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरू

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.पि.सं.
			मा.स.०००/०८८	मा.स.०८८/००९	मा.स.००९/०८०	
सिंकहड						
१	स्टिल किचेन सिंक १८"	सेट	२८२२	३१११	३१११	
२	स्टिल किचेन सिंक २४"	सेट	३५४७	३७७९	३७७९	
३	स्टिल किचेन सिंक ३०"	सेट	४८२९	४२४९	४२४९	
४	स्टिल किचेन सिंक ३६"	सेट	६१७५	६२९८	६२९८	
५	स्टिल किचेन सिंक ४२"	सेट	६०६८	६२७७	६२८७	
६	सेबोरेटर सिङ्ग ४५, ३० १५	सेट	४०१४	४४०९	४४०९	
बास बेसिन						
१	साधारण सेरामिक बास बेसिन १२" X १८"	सेट	७९९	७९७	७९७	
२	साधारण सेरामिक बास बेसिन २०" X १९"	सेट	८२०	८६२	८६२	
३	साधारण सेरामिक बास बेसिन २२" X १९"	सेट	१०६२	११६२	११६२	
४	सेतो रंगको पोर्सलिन ग्लेज कर्नर बेसिन ४० से.मि.		७९३	८६२	८६२	
५	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोनको सेरामिक बास बेसिन १२" X १८"	सेट	७२९	७९७	७९७	
६	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोनको सेरामिक बास बेसिन २०" X १९"	सेट	८९८	९७९	९७९	
७	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोनको सेरामिक बास बेसिन २२" X १९"	सेट	१०२२	१११२	१११२	
मिक्सर						
१	सि.पि. बास मिक्सर	घोटा	२७४३	६२४४	६२४४	
२	सि.पि. बेसिन मिक्सर सेम्टुथ होल	घोटा	४३४९	२८२६	२८१६	
३	बेसिन मिक्सर शुधावन मिल्ने	घोटा	२३१२	२६२०	२८२०	
युरिनज पार्टिगल						
१	स्यानो साइजका साधारण युरिनज	घोटा	८७६	१२९	१२९	
२	सेतो रंगको पोर्सलिन ग्लेज डिभिजन प्लेट भएको ६८ X ३० से.मि.	घोटा	३२८२	३९०९	३९०९	
३	सेतो रंगको पोर्सलिन ग्लेज फ्ल्याट ब्याक सानो	घोटा	१०४८	११२४	११२४	
४	प्रथम श्रेणीको रंगको पोर्सलिन ग्लेज फ्ल्याट ब्याक सानो बाका	घोटा	११०९	१४१९	१४१९	
५	स्टाण्ड युरिनज	घोटा	२६९८	२७४०	२७४०	
प्यानसेट						
१	इण्डियन टाइप पैन १८" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	६८८	७४९	७४९	
२	जडिसा पैन २०" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	८७७	९४९	९४९	
३	जडिसा पैन २९" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	१०४३	११३८	११३८	
४	चाईबुट स्यास पैनसेट ३८" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	९४३	१०४०	१०४०	
कमोड						
१	मोकल कमोड कम्प्लिट सेट एस. ट्याप	सेट	३६२७	३८४८	३८४८	
२	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोन ब्रान्डेड कमाड कम्प्लिट सेट सेतो रङ	सेट	८०२४	८४७७	८७८७	
३	हिन्दुस्तान, सेरा, पारागोन ब्रान्डेड कमाड कम्प्लिट सेट बाक रङ	सेट	११८१३	१२९०८	१२९०८	
४	सो सेबल सेरामिक सिस्टम १० लिटर क्षमताको	घोटा	२१२७	२६१२	२६१२	
५	सो लेबल प्लाष्टिक सिस्टम १० लिटर क्षमताको	घोटा	३२९०	३२८९	३२८९	
६	सो सेबल प्लाष्टिक सिस्टम ५ लिटर क्षमताको	घोटा	१७२१	१९९९	१९९९	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right, some with circular stamps.



ड. किचन तथा माथरूमाका सामग्रीहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (लोकमान्य)			वैफियत
			स.सं. ०७७/०७८	स.सं. ०७८/०७९	स.सं. ०७९/०८०	
१	सि.पि. सोकल सावर	सोटा	७५१	७८१	७८१	
२	सि.पि. पुल सावर	सोटा	१२४६	१३२८	१३२६	
३	७५ मि.मि. व्यासको सि.पि.सावर रोज रिभलिभु ज्वाइन्ट	सोटा	११७	१०२२	१०२२	
४	१०० मि.मि. व्यासको सि.पि.सावर रोज रिभलिभु ज्वाइन्ट	सोटा	१११२	१११२	१२१४	
५	११० मि.मि. नामो सावर भाग	सोटा	२१४	२११	२११	
६	१५ मि.मि. व्यासको टेलिफोनिक हाते सावर (1 meter PVC Tube)	सोटा	१०४२	११३८	११३८	
७	१२ मि.मि. व्यासको टेलिफोनिक हाते सावर (1.5 meter PVC Tube)	सोटा	१११२	१११८	१११८	
८	१५ मि.मि सि.पि.एकल कक साधारण	सोटा	१०४१	११३८	११३८	
९	१५ मि.मि सि.पि.एकल कक हेवी	सोटा	११०८	१२२०	१२२०	
१०	४ इन्च बाय सर्ट बडी विष कक हेवी	सोटा	२२२२	२२०४	२२०४	
११	१५ मि.मि सि.पि. दुबे एकल कक	सोटा	१०१९	१०९७	१०९७	
१२	१५ मि.मि. सि.पि. स्टाप कक साधारण	सोटा	८०८	८८२	८८२	
१३	१५ मि.मि सि.पि. स्टाप कक हेवी	सोटा	१०४२	११३८	११३८	
१४	१५ मि.मि.साधारण सि.पि. विषकक सडनेक	सोटा	१२३८	१३२०	१३२०	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



ड. किचन तथा बायलूमका सामग्रीहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत वरहेट (रुपैयामा)			कैफियत	
			बाल.०७७/०७८	बाल.०७८/०७९	बाल.०७९/०८०		
१२	१५ मि.मि. साधारण सि.पि. विभक्तक सटेनेक	कोठ	१०४३	१११८	११३८		
१६	१५ मि.मि. हेवी क्लासको सि.पि.विभक्तक लइनेक	कोठ	१११६	१४१७	१४२७		
१७	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कर्क अपेन टाइप साधारण	कोठ	२२२	२६६	२६६		
१८	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कर्क अपेन हेवी टाइप साधारण	कोठ	२४७	२७७	२७७		
१९	१५ मि.मि. सि.पि.स्टप कम्प्लीट स्टप कक साधारण	कोठ	१२७३	१३८९	१३८९		
२०	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कम्प्लीट स्टप कक हेवी	कोठ	२०१८	२२०२	२२०२		
२१	१२ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेवी	कोठ	१४०२	१४३३	१४३३		
२२	१२ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण	कोठ	१०२२	१११२	१११२		
२३	१५ मि.मि. सि.पि. सामो निष्पल	कोठ	३८१	४१७	४१७		
२४	१५ मि.मि. सि.पि. छोटो निष्पल	कोठ	२४०	२७३	२७३		
२५	१५ मि.मि. सि.पि. सि.पि. कक हेवी	कोठ	२७७५	३०२८	३०२८		
२६	सि.पि.सोप डिस्क	कोठ	३६९	४०१	४०१		
२७	सि.पि. पेपर होल्डर	कोठ	२१४	२६१	२६१		
२८	सि.पि. प्याल सेलक	कोठ	६८१	७४३	७४३		
२९	सि.पि.टाबेल रुड ०.७२"X १८"	कोठ	२०१	२४६	२४६		
३०	सि.पि.टाबेल रुड ०.५"X १८"	कोठ	४८०	५२४	५२४		
३१	सि.पि. पेटिट	कोठ	७५	८३	८३		
३२	फ्लामे पेटिट प्लेट	के.वि.	१९३	२११	२१३		
३३	स्टील पेटिट	कोठ	७६	८३	८३		
३४	प्लाष्टिक सोप डिस्क	कोठ	९९	९९	९९		
३५	३२ मि.मि. बोटल ट्याप	कोठ	६८८	७४१	७४१		
३६	अन्मुनिडम प्याल सेलक	कोठ	९९१	७२३	७२३		
३७	स्टील सेलक	कोठ	२१४	२६१	२६१		
३८	अन्मुनिडम टबयलेट पेपर होल्डर	कोठ	१११	३४२	३४२		
३९	हार्ड प्ले						
		१४" X १६"	कोठ	७२१	७७७	७७७	
		१२" X १६"	कोठ	१०२२	१११२	१११२	
		२०" X १६"	कोठ	८७५	९२६	९२६	
४०	पोर्सिलिन ग्लेज्ड टायल (नेपाल गुणस्तर ७५)						
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ४" X ६", ६" X ८"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ८" X ८"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ८" X १२"	वर्ग फिट	८३	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल १२" X १२"	वर्ग फिट	८३	९९	९९		
४१	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल २" X २"	वर्ग फिट	९७	१०६	१०६		
४२	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ४" X ६", ६" X ८"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ८" X ८"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ८" X ८"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल १२" X १२"	वर्ग फिट	९९	९९	९९		
४३	४" चौडाईको पोर्सिलिन ग्लेज्ड बोर्डर टायल	२.फिट	१११	१११	१११		

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp on the right side.



ड. किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरू

क्र.सं	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत बरिद (रुपैयाँमा)			वैकियत
			नं.स.०७७/०७७	नं.स.०७७/०७९	नं.स.०७९/०८०	
मार्बल र पोगाईट						
१	१६ मि.मि. पोगाईटको राजस्तानी मार्बलको स्याब सरघर मुन्य	वर्ग फिट	११७	१०२	१०२	
२	१६ मी.मी बाफ्लो राजम्पानी wonder marble	वर्ग फिट	११४	११४	११४	
३	१६ मी.मी. पोगाईट काफो	वर्ग फिट	१०७	११४	११४	
४	पोगाईट राती	वर्ग फिट	१०८	११४	११४	
५	मार्बल सानो टुक्रा केजि (१ वर्ग फिट प्रति बोरा)	किलोग्राम	२१	२२	२२	
६	सामल डस्ट	किलोग्राम	११	१२	१२	
७	१ मी.म. मार्बल पियन् प्रति २५ किलोको बोरा	बोरा	२२०	२७१	२७१	
८	मैल पानिमा	केजी	१११	७२१	७२१	
९	धल्कालि एसिड पाउडर	केजी	२०८	२२७	२२७	
१०	फायरिटेड वुड	गेडा	७४१	८२०	८२०	

(Handwritten signatures and initials)

(Handwritten signature)
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



घ. भवनको ढोकाको प्रयोग हुने हाईवेयरका सामग्रीको

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	जिल्ला	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयाँमा)			वै.फि.वद
				भा.स.०७७/०७८	भा.स.०७८/०७९	भा.स.०७९/०८०	
१	पेच किला (नेपाल गुणस्तर १६७ अनुसार)						
	३/४"		१०० पीस	९४	९४	९४	
	१"		१०० पीस	१०३	१०३	१०३	
	१ १/२"		१०० पीस	१०९	१०९	१०९	
	२"		१०० पीस	११३	११३	११३	
२	कंकट पाता छारन चालिने सामग्री						
	बोल्ड		पाकेट	२९०	२९०	२९०	
	बिदुमिन बालर		१००पास	४७	४७	४७	
	जे हक		के.सी.	१२४	१२४	१२४	
	कटोरी बालर		के.सी.	१०३	१०३	१०३	
३	होल्ड फास्ट (प्रति के.वि. ७ बाब)		के.सी.	१९२	१९२	१९२	
४	फलामको कच्चा आइ.एस.आई. (नेपाल गुणस्तर १७९ अनुसार)						
	२० मि.मि.		टर्जन	१८९	१८९	१८९	
	७५ मि.मी.		टर्जन	२२६	२२६	२२६	
	१४ सेज १०० मि.मी.		टर्जन	३०४	३०४	३०४	
	१२ सेज १२२ मि.मी.		टर्जन	२४३	२४३	२४३	
५	अन्मुनियम छेल्कनी						
	७५ मि.मी.		गोटा	४१	४१	४१	
	१०० मि.मी.		गोटा	६०	६०	६०	
	१२० मि.मी.		गोटा	११८	११८	११८	
	१०० मि.मी.		गोटा	३०५	३०५	३०५	
६	फलामको छेल्कनी पालिस घरेको						
	७५ मि.मी.		गोटा	३०	३०	३०	
	१०० मि.मी.		गोटा	४१	४१	४१	
	१२० मि.मी.		गोटा	२४	२४	२४	
	३०० मि.मी.		गोटा	११८	११८	११८	
७	८ इन्च आई हक अन्मुनियमको		गोटा	२४	२४	२४	
८	९ इन्च आई हक फलामको साधारण		गोटा	३०	३०	३०	
९	सफिह सेट २५० मि.मी						
	अन्मुनियम		गोटा	४४३	४४३	४४३	
	हाल		गोटा	१२३३	१२३३	१२३३	
	स्टील		गोटा	३२४	३२४	३२४	
१०	हाइड्रोसिक डोर क्लोजर सेट		गोटा	१२३३	१२३३	१२३३	
११	डोर स्क्रिप साधारण		गोटा	२०७	२०७	२०७	
१२	स्टील कोटेड पिबल						
	१"		गोटा	२४	२४	२४	
	४"		गोटा	३०	३०	३०	
	१"		गोटा	४१	४१	४१	
	८"		गोटा	११	११	११	

च.भ्याल डोकामा प्रयोग हुने हाईवेयरको लागि शीटहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम जिल्ला प्रशासन दफ्तर	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			टिप्पणीहरू
			का.सं.००७/०७७	का.सं.००७/००७	का.सं.००७/०००	
१३	पिचलको डिस्कनी					
	१ "	गोटा	११०	११०	११०	
	४ "	गोटा	२००	२००	२००	
	१ "	गोटा	११०	११०	११०	
	८ "	गोटा	१११	१११	१११	
	१० "	गोटा	१००	१००	१००	
	१२ "	गोटा	१०८	१०८	१०८	
१४	बाल हेण्डल					
	१ "	गोटा	१००	१००	१००	
	४ "	गोटा	२०१	२०१	२०१	
	६ "	गोटा	४४८	४४८	४४८	
	८ "	गोटा	४७१	४७१	४७१	
	१० "	गोटा	२१०	२१०	२१०	
	१२ "	गोटा	१४१	१४१	१४१	
१५	बोर्डिंग लक					
	बाल बोर्डिंग लक	गोटा	१८८६	१८८६	१८८६	
	सि.पि./स्टील लक	गोटा	१४३	१४३	१४३	
	पाउडर बोर्डिंग लक	गोटा	१४३	१४३	१४३	
१६	२४ गेज जि.आई.मस्किटो फुफमेस- इण्डियन	बर्ग फिट	४१	४१	४१	
१७	कमलियल टाइप जि.आई.मस्किटोफुफ जाली चापनिया	बर्ग फिट	४३	४३	४३	
१८	बाल बर्फि जाली	बर्ग फिट	११८	११८	११८	
१९	बिकनवायर मेस	ब.मिटर	२०१	२०१	२०१	
२०	भ्याल डोकामा लगाउने सादा सेतो रङको सिगा					
	३.५ मी.मी.	ब.फी.				
	४ मी.मी.	ब.फी.	८९	८९	८९	
	५ मी.मी.	ब.फी.	१०३	१०३	१०३	
	६ मी.मी.	ब.फी.	१४१	१४१	१४१	
२१	डिफ्यान्ड प्यानल	ब.फी.	२२०	२२०	२२०	
	Flat Wall Panel					
	४० मी.मी.	ब.फी.		१४२५०	१४२५०	
	७५ मी.मी.	ब.फी.		१२०००	१२०००	
	१०० मी.मी.	ब.फी.		११८००	११८००	
	१२५ मी.मी.	ब.फी.		४९१००	४९१००	
	१५० मी.मी.	ब.फी.		४४१००	४४१००	
	R.P Wall Panel					
	४० मी.मी.	ब.फी.		१३५००	१३५००	
	७५ मी.मी.	ब.फी.		१८२००	१८२००	
	१०० मी.मी.	ब.फी.		४३१००	४३१००	
	१२५ मी.मी.	ब.फी.		१२८००	१२८००	

प्रमुख जिल्ला प्रशासकीय

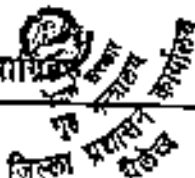


अ.भ्यास डोकामा प्रयोग हुने हाडवेयरका सामग्रीहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			विवरण
			सं.सं.सं./०००	सं.सं.सं./०००	सं.सं.सं./०००	
	Sliding Wall Panel	११० मी.मी.	र.फी.	१७०००	१७०००	
		१० मी.मी.	र.फी.			
		७५ मी.मी.	र.फी.	४६०००	४६०००	
		१०० मी.मी.	र.फी.	११३००	११३००	
		१२५ मी.मी.	र.फी.	१६८००	१६८००	
		१५० मी.मी.	र.फी.	१९०००	१९०००	
	Zinc Panel for Wall & Roof/Combat for Roof Panel					
		१० मी.मी.	र.फी.	४२५००	४२५००	
		७५ मी.मी.	र.फी.	४६३००	४६३००	
		१०० मी.मी.	र.फी.	११३००	११३००	
		१२५ मी.मी.	र.फी.	१०८००	१०८००	
		१५० मी.मी.	र.फी.	११३००	११३००	
	Blue & Orange Color					
		१० मी.मी.	र.फी.	१९८००	१९८००	
		७५ मी.मी.	र.फी.	४६३००	४६३००	
		१०० मी.मी.	र.फी.	११३००	११३००	
		१२५ मी.मी.	र.फी.	१०८००	१०८००	
		१५० मी.मी.	र.फी.	११३००	११३००	
२२	Steel Door and Window					
	Steel Door (a set with frame)					
		१००x २१००		२१०००	२१०००	
		१०००x २१००		२२०००	२२०००	
	ABS Door (50 T Thickness)					
		१००x २१००		१८०००	१८०००	
	Panel Door (50 T Thickness)					
		१००x २१००		१४०००	१४०००	
	Window (115 mm) (50T Thickness)					
				८५५	८५५	
२३	अभ्यास डोकामा प्रयोग हुने अरुको रङ्गको तिस्रा					
		३ मी.मी.	र.फी.	१००	१००	
		४ मी.मी.	र.फी.	१११	१११	
		५ मी.मी.	र.फी.	१२१	१२१	
		६ मी.मी.	र.फी.	१३४	१३४	
२४	UPVC Sheet 3 mm * 3.42 Ft	र.फी.		४१०	४१०	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

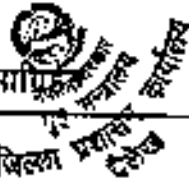
छ. रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामग्रीको



क्र.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.फि.वत
			रु.०००/०००	रु.०००/००१	रु.००१/०००	
१	सेतो सिमेन्ट	बोग ५० के.जी.	११५०	११५०	११५०	
२	पाउडर वाटरपुफ सिमेन्ट पेन्ट - १ (एन.एस.८२-१०४२)	के.जी.	७५	७५	७५	
३	म्याष्टर अफ पेट्रोल	कि. ग्राम	३४	३४	३४	
४	प्लाष्टिक इमोलान पेन्ट एक्स्टेरियर साइड राबो-प्रिमिषम (एन.एस. १६१)	लिट्र	११५०	११५०	११५०	
५	आक्यासिक एक्स्टेरियर इमालन	लिट्र	९२०	९२०	९२०	
६	एक्स्टेरियर इमालन	लिट्र	५१७	५१७	५१७	
७	प्लाष्टिक इमोलान पेन्ट इन्टरियर साइड राबो (एन.एस. १६१)	लिट्र	१०६४	१०६४	१०६४	
८	प्लाष्टिक इमोलान पेन्ट इन्टरियर साइड मध्यम (एन.एस. १६१)	लिट्र	८६५	८६५	८६५	
९	इन्टरियर इमालन	लिट्र	४८३	४८३	४८३	
१०	वेदरकोट पेन्ट	लिट्र	१०३५	१०३५	१०३५	
११	आक्यासिक इन्टरियर	किमी ग्राम	१८४	१८४	१८४	
१२	वाइबल इन्टरियर	किमी ग्राम	२८६	२८६	२८६	
१३	सेटम प्राइमर	लिट्र	३६२	३६२	३६२	
१४	प्राइमर काठमाे भागि (एन.एस. २०५)	लिट्र	४०२	४०२	४०२	
१५	सिमेन्ट प्राइमर	लिट्र	४३१	४३१	४३१	
१६	बाल सिमेन्ट पुटिन	कि. ग्राम	७५	७५	७५	
१७	काठमाे लगाउने पुटिन	के.जी.	३०५	३०५	३०५	
१८	फलाममाे लगाउने पुटिन	के.जी.	३०५	३०५	३०५	
२०	सिन्थेटिक इमालन पेन्ट	लिट्र	४७५	४७५	४७५	
२१	तयारी अल्मुनियम पेन्ट - (एन.एस.११७)	लिट्र	४८६	४८६	४८६	
२२	तयारी वर्नेस सेन्थेटिक- (एन.एस. १६३)	लिट्र	३९१	३९१	३९१	
२३	स्वीमिङ्ग पूल पेन्ट	लिट्र	९२०	९२०	९२०	
२४	ब्लेकबोर्ड पेन्ट	लिट्र	३६२	३६२	३६२	
२५	रोड मार्किङ्ग पेन्ट एस टि	लिट्र	७२४	७२४	७२४	
२६	रोड मार्किङ्ग पेन्ट डब्लु टि	लिट्र	६६७	६६७	६६७	
२७	रोड मार्किङ्ग thermoplastic पेन्ट्स	के.जी.	४१७	४१७	४१७	
२८	Cats eye	ग्राम	४७५	४७५	४७५	
२९	उच्च विजसिबिलिटी भाषल	लिट्र	६३२	६३२	६३२	
३०	सिन्थेटिक भाषल - (एन.एस.१३३-२०४३)	लिट्र	१६१	१६१	१६१	
३१	चिनर (कैषाती)	लिट्र	१४४	१४४	१४४	
३२	चिनर (भारती)	लिट्र	१८४	१८४	१८४	
३३	फिलर	लिट्र	२३०	२३०	२३०	
३४	टरपेन्टाइन	लिट्र	२०१	२०१	२०१	
३५	यस चुपामाे लगाउने	के.जी.	२०१	२०१	२०१	
३६	पुना	के.जी.	२४	२४	२४	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

छ. रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामग्री



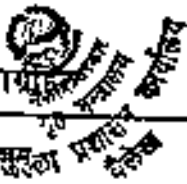
क्र.सं.	विभाग सामग्रीको नाम	एकिक इकाई	स्वीकृत बरोट (रुपैयामा)			टिप्पण
			मा.न.००७/००८	मा.न.००८/००९	मा.न.००९/०१०	
३७	पुन्य (रोगन)	के.जी.	४०	४०	४०	
३८	टच डड	मिटर	५७५	५७५	५७५	
३९	रेड ब्रन्डाइड पेन्ट	मिटर	४३९	४३९	४३९	
४०	ब्लिट	मिटर	९७२	९७२	९७२	
४१	बलकडा पेन्ट	मिटर	२०७	२०७	२०७	
४२	घना	किलो ग्राम	८६२	८६२	८६२	
४३	घना पाविस पेन्ट	किलो ग्राम	४०२	४०२	४०२	
४४	सरेस	के.जी.	९६९	९६९	९६९	
४५	नेपाल रेड	के.जी.	८०	८०	८०	
४६	काठमा लगाउने छाकसी	दरबन	८६	८६	८६	
४७	कलामया लगाउने छाकसी	दरबन	८६	८६	८६	
४८	आर्ट फलर - ध्यानर लेखे	मिटर	६९०	६९०	६९०	
४९	कलोर कौटेड ब्रन्डाइड सिमेन्ट पेन्ट	मिटर	९९५	९९५	९९५	
५०	ब्लेक काषान बलकडा पेन्ट	मिटर	२४९	२४९	२४९	
५१	विटिङ इश - (एन.एच. १७०-२०४५)					
	१ इन्चको	घान	७५	७५	७५	
	१.५० इन्चको	घान	९४४	९४४	९४४	
	२.० इन्चको	घान	२९८	२९८	२९८	
	२.५० इन्चको	घान	९९३	९९३	९९३	
	४ इन्चको	घान	५९७	५९७	५९७	
५२	रामराव माटो	के.जी.	३७	३७	३७	
५३	रालो माटो (नेरु रंग)	के.जी.	३७	३७	३७	
५४	रामतिलक	के.जी.	३७	३७	३७	
५५	लिनसिड आवक	मिटर	९७२	९७२	९७२	
५६	स्थानिय स्टाट	मिटर	९९५	९९५	९९५	
५७	बोपिकस/बोपिकोम	के.जी.	३४५	३४५	३४५	

(Handwritten signatures and notes)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको



देश विकासको आ.न. ०७९/०८० को विस्था बरहेट

क्र.न.	सामग्रीको विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.वि.पत
			आ.न.०७९/०८०	आ.न.०८०/०८१	आ.न.०८१/०८२	
१	एन.एच ४० अनुसारको पोलिथिन पाइप विभिन्न साइज	के.जि.	२९२	३०७	३३७	
२	एन.डि.पि.वाटर स्टोरेज टैंक (एन.एच-३४३)	प्रति लिटर	१४	१५	१६	
३	वाटरपम्पहरू					
	द्विचक्र पम्पहरू					
	४.५ हर्ष पावर		५००३१	५२५३३	५७७८६	
	भाईनिज ४ हर्ष पावर		२६१२८	२७४३४	३०१७८	
	भाईनिज ५ हर्ष पावर		३१६८७	३३२७१	३६५९८	
	ए.भाईनिज वाटर पम्प					
	०.५० हर्ष पावर	गोटा	४४४८	४६७०	५१३७	
	ख.इण्डियन कम्पन्स, सार्भो वा सो सरह, आई.एस.ओ ९००१-२००८ प्राप्य					
	०.५ हर्ष पावर	गोटा	९४५१	९९२४	१०९१६	
	१ हर्ष पावर	गोटा	१६६७७	१७५११	१९२६२	
	१.५ हर्ष पावर	गोटा	२११२५	२२१८१	२४३९९	
	ग.इण्डियन समरसिपिन पम्प (स्टेन्डर्ड कम्पनि) आई.एस.ओ.९००१-२००८ प्राप्य					
	२ हर्ष पावर	गोटा	५००३१	५२५३३	५७७८६	
	३ हर्ष पावर	गोटा	६११४९	६४२०६	७०६२७	
	५ हर्ष पावर	गोटा	६८९३२	७२३७९	७९६१६	
	७.५ हर्ष पावर	गोटा	१२७८५७	१३४२५०	१४७७७५	
	१० हर्ष पावर	गोटा	१७७८८८	१८६७८२	२०५४६१	
	१२.५ हर्ष पावर	गोटा	१६३४४७	१७१६१९	१८८७८१	
	१५ हर्ष पावर	गोटा	१९५६७७	२०५४६१	२२६००७	
४	मि.आई. पाईप साईट क्लास (एन.एस.-१९९१)					
	१५ मि.मि. ब्यास	मीटर	१६३	१७१	१८१	
	२० मि.मि. ब्यास	मीटर	२२३	२३४	२४८	
	२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	३१२	३२७	३६०	
	३२ मि.मि. ब्यास	मीटर	४०१	४२१	४६४	
	४० मि.मि. ब्यास	मीटर	४९९	५२३	५७६	
	५० मि.मि. ब्यास	मीटर	६२८	६६०	७२५	
	६५ मि.मि. ब्यास	मीटर	८७०	९१३	१००५	
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	१०२४	१०७६	११८३	
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	१४७३	१५४७	१७०१	
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२२४८	२३६१	२५९७	
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	२६७०	२८०३	३०८३	
५	मि.आई. पाइप मिडियम क्लास एन.एस.-१९९					
	१५ मि.मि. ब्यास	मीटर	१९२	२०२	२२२	
	२० मि.मि. ब्यास	मीटर	२४४	२५६	२८२	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp on the right side.



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको

सूची नम्बर २०७८० को विन्यास बरेट

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत बरेट (रुपैयाँमा)			वै.विन्यास
			मा.सं.०००/०००	मा.सं.०००/०००	मा.सं.०००/०००	
	२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	३७३	३९१	४३०	
	३२ मि.मि. ब्यास	मीटर	४८५	५०९	५६०	
	४० मि.मि. ब्यास	मीटर	५५६	५८४	६४२	
	५० मि.मि. ब्यास	मीटर	७६५	८०३	८८४	
	६५ मि.मि. ब्यास	मीटर	९७७	१०२६	१११९	
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	१२१५	१२७६	१४०३	
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	१८२३	१९१२	२१०६	
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२३८०	२४९९	२७४९	
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	२८७९	३०२३	३३२५	
	२०० मि.मि. ब्यास	मीटर	४४०४	४६२५	५०८७	
६	वि.माड. पाईप इभी एन.एस-१९९					
	१५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२२९	२४१	२६५	
	२० मि.मि. ब्यास	मीटर	२८८	३०२	३३३	
	२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	४३५	४५७	५०२	
	३२ मि.मि. ब्यास	मीटर	५०७	५३३	५८६	
	४० मि.मि. ब्यास	मीटर	६४३	६७५	७४३	
	५० मि.मि. ब्यास	मीटर	९४५	९९२	१०९१	
	६५ मि.मि. ब्यास	मीटर	१०७६	११२९	१२४२	
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	१३९३	१४६३	१६०९	
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	२१०९	२२१४	२४१६	
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२७१३	२८४९	३१३४	
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	३०७०	३२२३	३५४५	
७	२०० मि.मि. ब्यास भाइल स्टील पाइप	मीटर	४०४५	४२४७	४६७२	
८	२०० मि.मि. ब्यास ब्लो टेप पाइप ७ मी.मी मोटा । ब्लोड आइज - ९ मी.मी X ७.६ मी.मी)	मीटर	५३९१	५६६१	६२२०	
९	वि.माड. एल्बो (एन.एस.-१८३)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५०	५२	५७	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	८१	८५	९४	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२३	१३०	१४३	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१९८	२०८	२२९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७२	२८६	३१४	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२०	४४१	४८५	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	७९६	८३६	९२०	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१०८१	११३५	१२४८	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१९५१	२०४८	२२५३	
१०	वि.माड. रेडुसर एल्बो (एन.एस.-१८४)					
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	८७	९१	१०१	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३१	१३७	१५१	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२०४	२१५	२३६	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular official stamp on the right side.



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीहरूको मूल्यांकन कार्यालय

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	इति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.स्थिति
			मा.न.०७९/०८०	मा.न.०७९/०८०	मा.न.०७९/०८०	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२८४	२९९	३२८	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४३९	४६९	५०७	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८४०	८८२	९७०	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	९९६	९९९	९९९	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३८३	१४५२	१५९७	
११	जि.आई सकेट (एन.एल.-१८३)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३८	३९	४३	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४६	५८	६४	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८७	९९	१०९	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३९	१३७	१५९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६९	१६९	१८६	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७२	२८६	३१४	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४४५	४६८	५१४	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	६७३	७०६	७७७	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	९०८७	९९४९	१२५५	
१२	जि.आई रेडसर सकेट (एन.एल.-३८६)					
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७५	७९	८७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९९	१०४	११५	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१४९	१५६	१७२	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८५	१९४	२१४	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३०९	३२४	३५६	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५९९	५३६	५९०	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	७६८	८०७	८८७	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१२४८	१३१०	१४४९	
१३	जि.आई युनियन					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३९	१३७	१५९	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६३	१७२	१८९	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३५	२४६	२७९	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	३७८	३९६	४३६	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४५७	४८०	५२८	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	६९८	७३३	८०६	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९३९५	९३८९	९५९९	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८७६	१९६९	२१६६	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	२३८२	२५०२	२७५२	
१४	घास युनियन साधारण हाव					
	१५/२० मी.मी.	गोटा	३०९	३२४	३५६	
	२०/२५ मी.मी. हाव	गोटा	६९७	६४८	७१३	
	२५/३२ मी.मी. हाव	गोटा	७७२	८९९	८९२	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular official stamp on the right.



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीहरूको मन्त्रालय
राजस्थान सरकार

संकेत वि.सं.सं. ००१/०८० को वि.सं.सं.सं.सं.

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	टि.लेख	इति इकाई	संयुक्त दरद (रुपैयाको)			वै.कियत
				सं.सं.सं.सं.सं.	सं.सं.सं.सं.सं.	सं.सं.सं.सं.सं.	
	३२/४० मी.मी. टाय		गोटा	१०८१	११३५	१२४८	
	४०/४० मी.मी. टाय		गोटा	१५३७	१६१५	१७७५	
	५०/६६ मी.मी. टाय		गोटा	२४६८	२५९२	२८५१	
	६५/७५ मी.मी. टाय		गोटा	८१६५	८५७३	९४३१	
	७५/८० मी.मी. टाय			१२२५०	१२८६३	१४१५९	
	८०/१०० मी.मी. टाय			१९९८६	२०१५५	२२१६०	
१४	ब्रास फुनिषन UNF						
	१५/२० मी.मी.		गोटा	४२६	४४७	४९२	
	२०/२५ मी.मी. टाय		गोटा	६७३	७०६	७७७	
	२५/३२ मी.मी. टाय		गोटा	१००१	१०५१	११५६	
	३२/४० मी.मी. टाय		गोटा	१३६५	१४३३	१५७६	
	४०/५० मी.मी. टाय		गोटा	२०४५	२१५६	२३६०	
	५०/६६ मी.मी. टाय		गोटा	२३१५	२४३०	२६७४	
१५	वि.आई. टी (एन.एस.-३८३)						
	१५ मि.मि. ब्यास		गोटा	७७	८१	८९	
	२० मि.मि. ब्यास		गोटा	११६	१२२	१३४	
	२५ मि.मि. ब्यास		गोटा	१५५	१६३	१७९	
	३२ मि.मि. ब्यास		गोटा	२३७	२४९	२७४	
	४० मि.मि. ब्यास		गोटा	३०९	३२४	३५६	
	५० मि.मि. ब्यास		गोटा	४८८	५१२	५६३	
	६५ मि.मि. ब्यास		गोटा	९०८	९५३	१०४८	
	८० मि.मि. ब्यास		गोटा	१२९६	१३६१	१४९७	
	१०० मि.मि. ब्यास		गोटा	२१३०	२२३६	२४६०	
१६	वि.आई.फ्लेन्ज सेट						
	१५ मि.मि. ब्यास		सेट	४०८	४२८	४७१	
	२० मि.मि. ब्यास		सेट	४७६	४९९	५४९	
	२५ मि.मि. ब्यास		सेट	५४३	५७०	६२७	
	३२ मि.मि. ब्यास		सेट	१२९०	१३५४	१४९०	
	४० मि.मि. ब्यास		सेट	१३५८	१४२६	१५६८	
	५० मि.मि. ब्यास		सेट	१६४२	१७२४	१८९६	
	६५ मि.मि. ब्यास		सेट	२१३६	२२४२	२४६७	
	८० मि.मि. ब्यास		सेट	२४६२	२५८५	२८४४	
	१०० मि.मि. ब्यास		सेट	२९५६	३१०४	३४१५	
	१२५ मि.मि. ब्यास		सेट	२४६२	२५८५	२८४४	
	१५० मि.मि. ब्यास		सेट	३२८४	३४४८	३७९३	
१७	एन.एस.फ्लेन्ज एडेप्टर ब्यास्केट ससेल						
	१५० मि.मि. ब्यास		गोटा	७३०७	७६७३	८४४०	
	२०० मि.मि. ब्यास		गोटा	१०४३६	१०९५८	१२०५४	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको

दस्तावेज नम्बर: ०७१/०८० को विभागाद्वारा

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत बरिद (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			श.सं.०७७/०७७	श.सं.०७७/०७७	श.सं.०७७/०७७	
१८	एयर स्क्रिप्ट					
	२२५ मि.मि. ब्यास		५४१	५६८	६२५	
	२०० मि.मि. ब्यास		४०८	४२८	४७१	
	१५० मि.मि. ब्यास		३३९	३५६	३९२	
	१२५ मि.मि. ब्यास		२७१	२८५	३१३	
	१०० मि.मि. ब्यास		२०४	२१४	२३६	
	६० मि.मि. ब्यास		१३५	१४२	१५६	
१९	सि.आई. फ्लेन्ज टेल पिस					
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४९६३	४२११	४७३२	
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	७८३९	६२३१	९०५४	
२०	फ्लेन्ज ब्यास्केट					
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	७२५३	७९९६	८३७७	
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	७३९५	७७९५	८५४१	
२१	सि.आई. फ्लेन्ज वेल्डमाउथ					
	१२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६६३०	९०६२	९९६८	
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३३७७	३५४६	३९००	
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	५०१४	५२६५	५७९१	
२२	मेकानिकल कर्पासिङ रबर रिङ समेत					
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३३६१	१४०२९	१५४३२	
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१५९९६	१६७९६	१८४७६	
२३	गनमेटल गेट भन्ने लोकस					
	१२ मि.मि. ब्यास	गोटा	६९२	७२७	७९९	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१०१९	१०७०	११७७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१४६१	१५५५	१७११	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२८००	२९४०	३२३४	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२०४	४४१४	४८५५	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	६८७९	९३२१	१०२५५	
२४	गनमेटल गेट भन्ने (नेपाल गुणस्तर १४९-२०४४)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१११८	११७४	१२९१	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१५६६	१६४४	१८०८	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२४६२	२५८५	२८४४	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४४७५	४६९८	५१६८	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	७४५५	७८२८	८६१०	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१४९१६	१५६६१	१७२२८	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	२२३७०	२३४८९	२५८३८	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२५१२	४४६३८	४९१०२	
२५	गनमेटल गेट भन्ने क्लास					

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'जिल्ला अधिकारी' (District Officer).



क्र.सं.	सावारीको नाम	उचाई	स्वीकृत बरेड (रुपैयात)			कैठियत
			आ.न.०७५०/०७६	आ.न.०७६/०७७	आ.न.०७७/०७८	
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०४३	१०९५	१२०५	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१०६२	१११५	१२२७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३१२	२४२८	२६७१	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४४७५	४६९८	४९६८	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	५९६८	६२६६	६८९३	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	८२०१	८६११	९४७३	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१६४०९	१७२२९	१८९५२	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	२३१२३	२४२७९	२६७७७	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	४०२७२	४२२८६	४६५१५	
२६	गनमेटल चोक भन्ने (vertical) (एन.एस. ३८२)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५८२	६११	६७२	
	२० मि.मि. ब्यास		८२२	८६३	९४९	
	२५ मि.मि. ब्यास		११३६	११९३	१२१२	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१४१९	१४९०	१६३९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८६५	१९५८	२१५४	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२९८१	३१३१	३४४४	
२७	गनमेटल चोक भन्ने Horizontal (एन.एस. ३८३)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	७४८	७८५	८६४	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	११९२	१२५१	१३७७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२५३७	२६६४	२९३१	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४४७५	४६९८	४९६८	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	६७१४	७०५०	७७२५	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	९७७०	१०२५८	११२८४	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१६४०९	१७२२९	१८९५२	
२८	फ्लोट भन्ने साधारण					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	११९८	१२५८	१३८४	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६४२	१७२४	१८९६	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२६८५	२८१९	३१०१	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४४७५	४६९८	४९६८	
२९	गनमेटल फेरुस					
	१२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१७९३	१८८३	२०७१	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६४९३	६८१८	७४९९	
३०	मि. ब्यास इन्डक्याप					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३०	३२	३५	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४८	५१	५६	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६८	७१	७८	

37



क्र.न.	सामग्रीको नाम प्रयासना दालेख	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयाको)			वैकियत
			क्र.स.०७५/०७५	क्र.स.०७५/०७५	क्र.स.०७५/०७०	
	१२ मि.मि. ब्यास	गोटा	११५	१२१	१३३	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३२	१३८	१५२	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६७	१७५	१९३	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३०९	३२४	३५६	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२०	४४१	४८३	
	१०० मि.मि. ब्यास		६४३	६७५	७४२	
३१	त्रि.आई.प्लग (Plug)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१६	१७	१८	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	२९	३०	३४	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४५	४७	५२	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	७४	७८	८५	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	९३	९८	१०८	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१४३	१५०	१६५	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२०१	२११	२३२	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	२८४	२९९	३२८	
	१०० मि.मि. ब्यास		४८२	५०६	५५६	
३२	त्रि.आई.निप्ल-१२० मि.मि. ब्यास					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५३	५६	६१	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	८७	९१	१०१	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	११७	१२३	१३६	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१६३	१७२	१८९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२५४	२६७	२९३	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३३६	३५३	३८९	
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४०२	४२७	४८०	
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	७३१	७६७	८४४	
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	९७०	१०१९	११२१	
३३	त्रि.आई. हेजगोतल निप्ल					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४१	४३	४८	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	६९	७२	८०	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९६	१००	११०	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५१	१५९	१७५	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८८	१९७	२१७	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२९२	३०६	३३७	
३४	त्रि.आई. ट्याड निप्ल					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६९	७२	८०	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१५१	१५९	१७५	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१७८	१८७	२०५	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२१४	२४०	२९४	



ज. खानेपानीका फिटिङ्का सामग्री

दिल्ली विधानसभा का.न. ०७९/०८० को विधान सभेचे

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	एकक	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कैफियत
			स.व.०००/०००	स.व.०००/०००	स.व.०००/०००	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४६३	४८७	४३५	
३५	जि.आई.अनईम्बेल टि					
	१५X२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१४८	१५५	१७१	
	१५X२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१९६	२०६	२२६	
	१५X३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२९२	३०६	३३७	
	१५X४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३८८	४०८	४४९	
	१५X५० मि.मि. ब्यास	गोटा	६११	६४२	७०६	
	१५X६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०८९	११४३	१२५८	
	१५X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६९४	१७७९	१९५७	
	१५X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	२०९०	२१९४	२४१४	
३६	सी.आई.अनईम्बेल टि (डी.एफ.)					
	२००X२००X१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७५९५	२८९७५	३१८७३	
	१५०X१५०X१२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१६४०६	१७२२७	१८९४९	
	१५०X१५०X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६१०९	१६९१४	१८६०६	
	१२५X१२५X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३४२४	१४०९५	१५५०४	
	१२५X१२५X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३१२९	१३७८२	१५१६१	
	१००X१००X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	८९४९	९३९७	१०३३६	
३७	लिफ्टिङ पाउडर	के.बी.	२४०	२५२	२७७	
३८	लिफ्ट सिला	के.बी.	३९६	४१५	४५७	
३९	बास टुटी ४०० ग्राम	गोटा	७७६	८१४	८९६	
४०	गेसन टुटी	गोटा	५८३	६१२	६७४	
४१	बास टुटी लोकल	गोटा	३४४	३६१	३९७	
४२	जि.एम.एयर भन्ध					
	२० मि.मि.	गोटा	५६६९	५९५२	६५४८	
	२५ मि.मि.	गोटा	५९६७	६२६५	६८९१	
४३	कनट भन्ध वि.मि.टी.टाइप					
	१५ मि.मि.	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
	२० मि.मि.	गोटा	४३२७	४५४३	४९९८	
	२५ मि.मि.	गोटा	५६६९	५९५२	६५४८	
	३२ मि.मि.	गोटा	११९१३	१२५३०	१३७८३	
	४० मि.मि.	गोटा	१६४०६	१७२२७	१८९४९	
	५० मि.मि.	गोटा	२५३५७	२६६२५	२९२८७	
४४	वि.मि. एडल कक प्रिती २००१					
	१५ मि.मि.	गोटा	९८५	१०३४	११३८	
	२० मि.मि.	गोटा	१०८९	११४३	१२५८	
४५	वि.मि. गिटर कक प्रिती २००२					
	१५ मि.मि.	गोटा	९८५	१०३४	११३८	
	२० मि.मि.	गोटा	१२०८	१२६८	१३९५	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number '39' and some illegible text.

ज. खातेपानीका फिटिङका सामग्रीको



क्र.सं.	खातेपानीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत बरोट (रुपैयामा)			कैफियत
			स.सं. ०७७/०७८	स.सं. ०७८/०७९	स.सं. ०७९/०८०	
४६	वि.वि. गटे बडी प्रिती	१५ मि.मि.	९८५	१०३४	११३८	
		२० मि.मि.	१०८९	११४३	१२४८	
४७	वि.वि. गड बडी प्रिती	१५ मि.मि.	१२०८	१२६८	१३९५	
		२० मि.मि.	१३०७	१३७२	१४०९	
४८	वि.वि. बेसिन मिक्चर प्रिती	१५ मि.मि.	४४७५	४६९८	४९६८	
		२० मि.मि.	४९२५	५१७१	५६८८	
४९	वि.वि. बाम मिक्चर प्रिती	१५ मि.मि.	४४७५	४६९८	४९६८	
		२० मि.मि.	४९२५	५१७१	५६८८	
५०	वि.वि. स्टाप बक प्रिती	१५ मि.मि.	८९७	९४९	१०३६	
		२० मि.मि.	८९७	९४९	१०३६	
५१	वि.वि. कन्सील बक प्रिती	१५ मि.मि.	१३६५	१४३३	१५७६	
		२० मि.मि.	१४९९	१५६५	१७२२	
५२	वि.वि. विड बक प्रिती	१५ मि.मि.	२२३७	२३४९	२५८४	
		२० मि.मि.	२५३७	२६६४	२९३९	
५३	वि.वि. निपन प्रिती	१५ मि.मि.छोटो	१६५	१७३	१९०	
		१५ मि.मि.साधो	२४७	२५९	२८५	
५४	पेपलियन फिटिङ	११० मि.मि.एनको	११४	११९	१३१	
		७५ मि.मि.एनको	९६	१००	११०	
		११० मि.मि.टी	१७२	१८०	१९८	
		७५ मि.मि.टी	१४९	१६६	१८३	
		११० मि.मि.कनेम	१३४	१४१	१५५	
		७५ मि.मि.कनेम	९६	१००	११०	
५५	वि.वि.सी.फिटिङ	११० मि.मि.कनेम	२०२	२१२	२३३	
		७५ मि.मि.कनेम	१४२	१४९	१६४	
५६	वि.वि.सी. बक गट	१५ मि.मि. ब्यास	३३	३४	३८	
		२० मि.मि. ब्यास	५२	५५	६०	
		२५ मि.मि. ब्यास	६९	७२	८०	

40



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेड (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			का. नं. ०७७/०७८	का. नं. ०७८/०७९	का. नं. ०७९/०८०	
	३२ मि.मि. ब्यास		८०	८४	९२	
	४० मि.मि. ब्यास		१४२	१४९	१६४	
	५० मि.मि. ब्यास		१७८	१८७	२०४	
५७	मि.बाइ. कवर					
	१५ मि.मि. ब्यास		९६	१००	११०	
	२० मि.मि. ब्यास		१४२	१४९	१६४	
	२५ मि.मि. ब्यास		२१५	२२६	२४९	
	३२ मि.मि. ब्यास		३९६	४१५	४५७	
	४० मि.मि. ब्यास		४८५	५०९	५६०	
	५० मि.मि. ब्यास		७३१	७६७	८४४	
५८	फिटिङ प्लेट ४" ब्यासको	गोटा	७६१	७९९	८७९	
५९	फिटिङ प्लेट ६" ब्यासको	गोटा	१७९०	१८७९	२०६७	
६०	फिटिङ प्लेट १०" ब्यासको	गोटा	४९९७	६२६५	६८९१	
६१	फिटिङ प्लेट १२" ब्यासको	गोटा	५३७०	५६३८	६२०२	
६२	थर्मोकम क्लेम चक जर्मनी अथावा सो सरह	गोटा	५०३५	५२८७	५८१५	
६३	टेफलन कवर ६" x ६"	पिस	५२३	५४९	६०४	
६४	टेफलन कवर	मीटर	२९७९	३१२८	३४४१	
६५	पाइप रिन्थ					
	१२ इन्च	गोटा	५९७	६२६	६८९	
	१४ इन्च	गोटा	८५९	९०२	९९२	
	१८ इन्च	गोटा	१०६८	११२२	१२३४	
	२४ इन्च	गोटा	१७९०	१८७९	२०६७	
	३६ इन्च	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
	४८ इन्च	गोटा	१०७४०	११२७७	१२४०५	
६६	पाइप कटर २ इन्च सम्म		११३३६	११९०३	१३०९४	
६७	पाइप कटर २ इन्च सम्म	गोटा	२०९०	२१९४	२४१४	
६८	पाइप भाइस					
	२ इन्च	गोटा	२८३५	२९७७	३२७४	
	३ इन्च	गोटा	३४३२	३६०३	३९६३	
६९	डाई सेट					
	१/२ इन्च देखि १ इन्च सम्म (डाई टीथ समेत)	सेट	४७७३	५०१२	५५१३	
	१ १/४ इन्च देखि २ इन्च सम्म (डाई टीथ समेत)	सेट	१०१४२	१०६४९	११७१४	
७०	सेक्टर डाई टीथ					
	१/२ इन्च	सेट	३२३७	३३९९	३७३८	
	३/४ इन्च	सेट	१८४५	१९३८	२१३१	
	१ इन्च	सेट	१८४५	१९३८	२१३१	
	१ १/४ इन्च देखि २ इन्च सम्म	सेट	४४५६	४६७९	५१४७	
७१	मेकानिकल ज्याक टोटा अथवा सा सरह कम्पनीको हेभी	गोटा	५९६६३	६२६४६	६८९१०	

जिल्ला अधिकारी ४१



ಜ. ಸ್ಥಾನಪಾನಿಕಾ ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಸಾಮಗ್ರಿಯ ಪಟ್ಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಸ್ತುವಿನ ವಿವರ	ಏಕಮಾನ	ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್ ಪರಿಮಾಪನ (ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ)			ಫಿಟ್ಟಿಂಗ್
			೨೦೧೭/೧೮	೨೦೧೮/೧೯	೨೦೧೯/೨೦	
೭೨	೧ ಟನ್ ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ (ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ)	ಗೊಟ	೪೬೬೯೨	೪೬೯೪೨	೪೩೬೩೬	
೭೩	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೬೩೬	೬೩೬	೬೩೬	
೭೪	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೬೯೪೯	೯೩೯೩	೯೦೩೩೬	
	೪ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೯೯೯೩೩	೯೩೩೩೦	೯೩೩೩೩	
	೨ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೯೬೬೬೬	೯೯೬೬೬	೨೯೬೬೬	
	೧ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೨೨೩೩೩	೨೩೩೩೩	೨೩೩೩೩	
	೬ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೩೩೩೩೩	೩೩೩೩೩	೪೯೩೩೩	
	೧೦ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೪೪೩೩೩	೪೬೬೬೬	೪೬೬೬೬	
	೧೨ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೪೯೩೩೩	೪೯೩೩೩	೬೨೬೬೬	
೭೫	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೩ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೯೯೯೩೩	೯೩೩೩೦	೯೩೩೩೩	
	೨ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೯೯೩೩೦	೨೦೩೩೦	೨೨೩೩೬	
	೧ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ	ಗೊಟ	೨೩೩೩೩	೨೬೬೬೬	೨೯೩೩೩	
೭೬	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೨೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೩೩೩೩೩	೩೪೩೩೩	೩೪೩೩೩	
	೧೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೨೬೬೬೬	೨೬೬೬೬	೨೯೦೯೦	
	೧೨೨ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೨೨೩೩೩	೨೩೩೩೩	೨೬೩೩೩	
೭೭	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೧೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೬೬೬೬	೯೬೬೬೬	೨೯೩೩೬	
	೧೨೨ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
	೧೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
	೬೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೯೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
೭೮	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೧೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೬೯೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೦೩೩೬	
	೧೨೨ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೩೯೬೬೬	೬೨೬೬೬	೬೬೬೬೬	
	೬೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೨೯೬೬೬	೩೩೩೩೩	೩೩೩೩೩	
೭೯	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೧೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೨೬೬೬೬	೨೬೬೬೬	೨೯೦೯೦	
	೧೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೬೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೬೩೩೩	
	೧೨೨ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
	೧೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೬೯೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೦೩೩೬	
	೬೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೩೯೬೬೬	೬೨೬೬೬	೬೬೬೬೬	
೮೦	ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ ಒಂದು ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ					
	೨೦೦x೧೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
	೧೨೦x೧೨೨ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೯೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೩೩೩೩	
	೧೨೦x೧೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೯೯೩೩೩	೯೯೩೩೩	೯೨೬೬೬	
	೧೨೨x೧೦೦ ಮಿ.ಮಿ. ಕೆ.ಆರ್.ಪೇಟೆ		೬೯೩೩೩	೯೩೩೩೩	೯೦೩೩೬	

೦೬೫/೧೮
 ಪ್ರಮುಖ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧಿಕಾರಿ
 ೪೨



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीहरू

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत वारेट (रुपैयामा)			कैफियत
			आ.स.०७९/०७९	आ.स.०७९/०७९	आ.स.०७९/०७९	
	१२५x६० मि.मि. ब्यास		८२०४	८६१४	९४७५	
	१००x६० मि.मि. ब्यास		६५६३	६८९१	७५८०	
८१	आई.एस.ओ.डी.एम.एस.फ्लेन्च सेट ब्यास्केट सहित					
	२२५ मि.मि. ब्यास		७१६०	७५१८	८२६९	
	२०० मि.मि. ब्यास		५२२१	५४८२	६०३०	
	१५० मि.मि. ब्यास		४१७७	४३८६	४८२४	
	१२५ मि.मि. ब्यास		३२८२	३४४६	३७९०	
	१०० मि.मि. ब्यास		२२३७	२३४९	२५८४	
	६० मि.मि. ब्यास		१४९१	१५६५	१७२२	
	वि.मि.मि.मि. पाईप एन्ड फिटिङ					
	वि.मि.मि.मि. पाईप (SDR - ११)					
	१५ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	१७२	१८०	१९८	
	२० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	२६४	२७७	३०५	
	२५ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	३९३	४१३	४५४	
	३२ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	५८०	६०९	६६९	
	४० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	८०१	८४१	९२५	
	५० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	१३२४	१३९०	१५२९	
	वि.मि.मि.मि. पाईप (SDR १३.५)					
	१५ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	१५०	१५८	१७३	
	२० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	२४४	२५७	२८२	
	२५ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	३३९	३५६	३९१	
	३२ मि.मि. ब्यास	१.मीटर	४८४	५०८	५५९	
	४० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	६९२	७२७	७९९	
	५० मि.मि. ब्यास	१.मीटर	११२३	११७९	१२९७	
	वि.मि.मि.मि. एन्डो					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३८	३९	४३	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	५०	५२	५७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०२	१०७	११७	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१८५	१९४	२१४	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३५६	३७४	४११	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	७३३	७७०	८४७	
	वि.मि.मि.मि. ईन्वाइल टि					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४८	४९	५६	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	८१	८५	९४	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२६	१३२	१४५	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३८	२४०	२७५	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४८०	५०४	५५५	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	९२२	९६८	१०६५	
	वि.मि.मि.मि. Coupling					

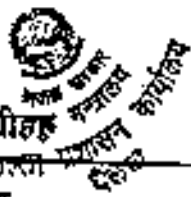
०७०५/१९
 सिन्धु जिल्ला अधिकारी



ਅ. ਖਾਨੇਪਾਨੀਕਾ ਫਿਟਿੰਗਕਾ ਸਾਮਾਗਰੀ

ਕਿ.ਨ.	ਖਾਨੇਪਾਨੀਕੀ ਨਾਮ	ਭਵਿ ਕਾਰਜ	ਸੰਕੀਰਣ ਵਰੇਟ (ਕੁੰਪੈਸਾ)			ਕੈਟਿਗਰੀ
			ਆ.ਬ.੦੦੦/੦੦੦	ਆ.ਬ.੦੦੦/੦੦੦	ਆ.ਬ.੦੦੦/੦੦੦	
	੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੯	੩੦	੩੪	
	੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੪੧	੪੩	੪੮	
	੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੬੭	੭੦	੭੭	
	੩੨ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੧੫	੧੨੧	੧੩੩	
	੪੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੧੨	੨੨੨	੨੪੫	
	੫੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੪੪੪	੪੬੬	੫੧੩	
ਮਿ.ਮਿ.ਮਿ. Transition Coupling						
	੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੩੬	੧੪੨	੧੫੭	
ਮਿ.ਮਿ.ਮਿ. Reducer Bushing						
	੨੦ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੮	੨੯	੩੨	
	੨੫ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੬੧	੬੪	੭੦	
	੨੫ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੪੫	੪੭	੫੨	
	੩੨ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੧੧	੧੧੭	੧੨੯	
	੩੨ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੮੨	੮੯	੯੮	
	੩੨ X ੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੭੧	੭੫	੮੨	
	੪੦ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੭੭	੧੮੫	੨੦੪	
	੪੦ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੩੩	੧੪੦	੧੫੪	
	੪੦ X ੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੩੧	੧੩੭	੧੫੧	
	੪੦ X ੩੨ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੯੨	੯੭	੧੦੬	
	੫੦ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੮੦	੨੯੩	੩੨੩	
	੫੦ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੫੫	੨੬੮	੨੯੫	
	੫੦ X ੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੫੯	੨੭੨	੨੯੯	
	੫੦ X ੩੨ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੭੭	੨੯੧	੩੨੦	
	੫੦ X ੪੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੩੦	੨੪੧	੨੬੬	
	੧੫ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੫੩	੫੬	੬੧	
	੨੦ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੭੫	੭੯	੮੭	
	੨੫ X ੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੫੦	੨੬੩	੨੮੯	
	੩੨ X ੩੨ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੩੬੧	੩੭੯	੪੧੬	
	੪੦ X ੪੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੫੭੪	੬੦੨	੬੬੨	
	੫੦ X ੫੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੯੩੮	੯੮੫	੧੦੮੩	
ਮਿ.ਮਿ.ਮਿ. Reducer coupling						
	੨੦ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੫੨	੫੫	੬੦	
	੨੫ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੭੫	੭੯	੮੭	
	੨੫ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੭੯	੮੩	੯੧	
	੩੨ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੭੪	੧੮੩	੨੦੧	
	੩੨ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੬੨	੧੭੦	੧੮੭	
	੩੨ X ੨੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੧੭੭	੧੮੫	੨੦੪	
	੪੦ X ੧੫ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੫੩	੨੬੬	੨੯੨	
	੪੦ X ੨੦ ਮਿ.ਮਿ. ਬ੍ਰਾਸ	ਗੋਟਾ	੨੮੦	੨੯੩	੩੨੩	

44



ज. खानेपानीका फिटिंगका सामग्रीका

क्र.न.	सामग्रीकी नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत बरतें (कीचामा)			वै.प्रियत
			क्र.न.०५०/००६	क्र.न.००६/००९	क्र.न.००९/०००	
	४० X २५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२५५	२६८	२९५	
	४० X ३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२४४	२५७	२८२	
	५० X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५०८	५३४	५८७	
	५० X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	५९३	६२३	६८५	
	५० X २५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४३२	४५४	४९९	
	५० X ३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४७३	४९७	५४६	
	५० X ४० मि.मि. ब्यास	गोटा	५९०	६२०	६८२	
मि.मि.मि.मि. unequal T						
	२० X २० X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	११३	११८	१३०	
	२५ X २५ X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१७७	१८५	२०४	
	२५ X २५ X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८५	१९४	२१४	
	३२ X ३२ X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३१८	३३४	३६८	
	३२ X ३२ X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	३७४	३९३	४३२	
	३२ X ३२ X २५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३०९	३२४	३५६	
	४० X ४० X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५१४	५४०	५९४	
	४० X ४० X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	५११	५३६	५९०	
	४० X ४० X २५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५०६	५३१	५८४	
	४० X ४० X ३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	५९४	५१८	५७०	
	५० X ५० X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९४५	९९२	१०९१	
	५० X ५० X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	९८१	१०३०	११३३	
	५० X ५० X २५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८२८	८६९	९५६	
	५० X ५० X ३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०४२	१०९४	१२०३	
	५० X ५० X ४० मि.मि. ब्यास	गोटा	९६६	१०१४	१११५	
मि.मि.मि.मि. Reducer Elbow						
	२० X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५२	१६०	१७६	
	२५ X १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३६३	३८१	४१९	
	२५ X २० मि.मि. ब्यास	गोटा	३२८	३४४	३७९	
मि.मि.मि.मि. Elbow 45°						
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४२	४४	४९	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७४	७८	८५	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२६	१३२	१४५	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३८	२४०	२७५	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३६८	३८६	४२५	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	७६४	८०२	८८२	
मि.मि.मि.मि. Male Adapter						
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३५	३७	४१	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	५८	६१	६७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८८	९३	१०२	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३१	१३७	१४९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१९१	२०१	२२१	

45



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको मूल्यांकन

सुदूरपश्चिम प्रदेशको काठमाडौं नगरपालिका

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दरदेट (रुपैयाको)			वै.क्र.पत्र
			स.स.००९/००९	स.स.००९/००९	स.स.००९/००९	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३७०	३८९	४२८	
	सि.सि.सि.सि. female Adapter					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४६	४८	५३	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७९	८३	९१	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	११३	११८	१३०	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२४५	२६८	२९५	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३३८	३५५	३९०	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	५२९	५५५	६११	
	सि.सि.सि.सि. Tank Adapter					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१४२	१४९	१६५	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१५५	१६१	१७७	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३४	२४५	२७०	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	३६७	३८५	४२३	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	५३२	५५९	६१५	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	८४०	८८२	९७०	
	सि.सि.सि.सि. Union					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३८	१४५	१५९	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	२५५	२६८	२९५	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३६३	३८१	४१९	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४२७	४४८	४९३	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	७०७	७४२	८१६	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१२७२	१३३५	१४६९	
	सि.सि.सि.सि. Cross T					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	७१	७५	८२	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७२	२८६	३१५	
	सि.सि.सि.सि. End Cap					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२३	२४	२७	
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	३५	३७	४१	
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५६	५८	६५	
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१००	१०५	११६	
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१४८	१५५	१७१	
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३१५	३३०	३६३	
	सि.सि.सि.सि. Brass Coupling					
	२० x १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३१८	३३५	३६८	
	२५ x १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४२७	४४८	४९३	
	सि.सि.सि.सि. Brass FPT TEE					
	१५ x १५ x १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१८५	१९५	२१५	
	२० x २० x १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१९१	२०१	२२१	
	२० x २० x २० मि.मि. ब्यास	गोटा	२८३	२९७	३२७	
	२५ x २५ x १५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३२५	३४०	३७५	

जिल्ला अधिकारी



ಜ. ಪಾನೀಯ ನೀರಿನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ

ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಭಾಗೀಯ ಮ.ಸ. ೨೦೧೯/೨೦೨೦ ನ್ನು ವಿಜಯಪುರ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಾಮಗ್ರಿಯ ವಿವರ	ಏಕಮಾನ	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಭಾಗೀಯ ಮ.ಸ. (೨೦೧೯/೨೦೨೦)			ವಿವರ
			ಖ.ಸಂ.೦೧೯೬/೦೧೯೬	ಖ.ಸಂ.೦೧೯೭/೦೧೯೭	ಖ.ಸಂ.೦೧೯೮/೦೧೯೮	
	೩೨ X ೩೨ X ೩೨ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೭೪೯	೭೮೬	೮೬೫	
	೩೨ X ೩೨ X ೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೪೦೯	೪೨೯	೪೭೨	
	ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ. Brass FPT 90° Elbow					
	೧೫ X ೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೪೪	೧೫೧	೧೬೬	
	೨೦ X ೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೫೭	೧೬೫	೧೮೨	
	೨೦ X ೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೨೧೫	೨೨೬	೨೪೯	
	೨೫ X ೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೨೮೭	೩೦೧	೩೩೧	
	೨೫ X ೨೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೮೫೯	೯೦೨	೯೯೨	
	೩೨ X ೩೨ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೧೧೮	೧೧೭೪	೧೨೨೧	
	ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ. Brass Male Adapter					
	೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೩೪೧	೩೫೮	೩೯೪	
	೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೪೪೪	೪೬೬	೫೧೩	
	೨೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೬೯೬	೭೨೧	೮೦೪	
	೩೨ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೪೨೯	೧೫೦೦	೧೬೫೧	
	೪೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೭೭೫	೧೮೬೪	೨೦೫೦	
	೫೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೩೪೦೬	೩೫೭೬	೩೯೩೪	
	ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ. Brass female Adapter					
	೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೩೩೦	೩೪೭	೩೮೨	
	೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೪೪೮	೪೭೦	೫೧೭	
	೨೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೬೮೮	೭೨೩	೭೯೫	
	೩೨ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೪೫೧	೧೫೨೩	೧೬೭೬	
	೪೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೬೨೪	೧೭೦೫	೧೮೭೬	
	೫೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೩೧೯೬	೩೨೭೨	೩೫೯೯	
	ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಪಿ. Concealed Valve (Wheel Type)					
	೧೫ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೮೨೨	೮೬೩	೯೪೯	
	೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಪ್ಯಾಸ್	ಗೊಟಾ	೧೦೫೦	೧೧೦೩	೧೨೧೩	
	ಪಾಲಿಪ್ರೊಪಿಲಿನ್ ರೇಂಡಮ್ ಕೊಪೊಲಿಮರ್ ಫಿಟಿಂಗ್ಸ್ (Polypropylene Random Co-polymer fittings) PP-R					
	ಖ.ಸಂ.ನಂ ೯೦ ಕಿಲೋ					
	೨೦ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೧೯	೨೦	೨೨	
	೨೫ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೩೩	೩೪	೩೮	
	೩೨ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೫೮	೬೨	೬೭	
	೪೦ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೧೨೦	೧೨೬	೧೩೮	
	೫೦ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೨೦೧	೨೧೧	೨೨೨	
	೬೩ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೩೯೦	೪೦೯	೪೫೦	
	೭೫ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೬೮೬	೭೨೦	೭೯೨	
	೯೦ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೧೧೩೯	೧೧೯೬	೧೨೯೫	
	೧೧೦ ಮಿ.ಮಿ. ಹಾಹಿರಿ ಪ್ಯಾಸ್	ಖಾನ	೨೦೪೫	೨೧೪೭	೨೩೬೨	

೦೬೫೩೩೩
 ವಿಜಯಪುರ
 ೪೭

ज. खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीची



क्र.सं.	खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीची	प्रति इकाई	स्वीकृत वरते (हरीमाया)			वैशिष्ट्य
			क्र.सं.०००/००८	क्र.सं.०००/००९	क्र.सं.०००/००९	
क.संकेट						
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१५	१५	१७	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२२	२३	२५	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३६	३८	४२	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	६५	६९	७५	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१०४	१०९	१२०	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९४	२०३	२२४	
	७५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३३२	३४८	३८३	
	९० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५६१	५९०	६४८	
	११० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	९९०	१०३९	११४३	
ग.इंस्लेट टि						
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२३	२४	२७	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४०	४२	४६	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	७०	७४	८१	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१३९	१४६	१६१	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२३०	२४१	२६६	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४२८	४५०	४९५	
	७५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	८१७	८५८	९४३	
	९० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१३४४	१४१२	१५५३	
	११० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२३२३	२४३९	२६८३	
घ.कड टि						
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४०	४२	४६	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५७	६०	६६	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१०४	१०९	१२०	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९६	२०६	२२६	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३७०	३८९	४२८	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५४०	५६७	६२३	
च.४५ दिरी एलबो						
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२२	२३	२५	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३८	३९	४३	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५४	५७	६३	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१०८	११३	१२४	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९०	१९९	२१९	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३०७	३२३	३५५	
	७५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	६९६	७३१	८०४	
	९० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	११०४	११५९	१२७५	
	११० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९२६	२०२३	२२२५	
झ.प्लेन व्निपन						

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'ज.स.प. विभाग' and 'अधिकारी'.



ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीहरूको

रेवेन्यु विभागको आ.नं. ०४५/०८० को विन्यास दररेट

क्र.सं.	सामग्रीको नाम/विस्तार	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			आ.सं.०४५/०४५	आ.सं.०४५/०४५	आ.सं.०४५/०४५	
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	८१	८५	९४	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१४५	१५२	१६८	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२३२	२४४	२६८	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३९८	४१८	४६०	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	६५७	६९०	७५९	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	८५९	९०२	९९२	
ब.स्टेप भाग						
	२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४१३	४३३	४७७	
	२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५४८	५७६	६३३	
	३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	६५९	६९२	७६२	
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	९८५	१०३४	११३८	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१४७५	१५४९	१७०४	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२११४	२२२०	२४४२	
क.फलेन्ज (plastic)						
	४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३३४	३५१	३८६	
	५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४५७	४८४	६४३	
	६३ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	७१५	७५१	८२६	
	७५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१४७६	१५५०	१७०५	
	९० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९२८	२०२४	२२२६	
	११० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२६०६	२७३७	३०१०	
ख.रेड्युसर सकेट						
	२०x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२७	२८	३१	
	३२x२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३५	३७	४१	
	३२x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	३८	३९	४३	
	४०x२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५२	५५	६०	
	४०x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	५८	६१	६७	
	४०x३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	७१	७५	८२	
	५०x२० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	९१	९५	१०५	
	५०x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१०३	१०८	११९	
	५०x३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१०६	११२	१२३	
	५०x४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१२६	१३२	१४५	
	६६x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१८८	१९७	२१७	
	६३x३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९२	२०३	२२२	
	६३x४० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	१९४	२०३	२२४	
	६३x५० मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	२००	२१०	२३१	
ड.रेड्युसर टि						
	२५x२०x२५ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	४५	४७	५२	
	३२x२०x३२ मि.मि. बाहिरी व्यास	घान	६९	७२	८०	

०२०५/१२/१९

 मन्त्रालय, काठमाडौं

 ४९



ज. खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीको

संकेत विल्लाको आ.स. ०७१/०८० को विनियम हरेट

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत हरेट (रुपैयामा)			वै.फि.व्यय
			आ.स.०७१/०७९	आ.स.०७९/००९	आ.स.०७९/०८०	
	३२x२५x३२ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	७७	८१	८१	
	४०x२०x४० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	१०८	११३	१२४	
	४०x२५x४० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	११९	१२२	१३४	
	४०x३२x४० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	१२३	१३०	१४३	
	५०x२५x५० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	२४४	२५७	२६२	
	५०x३२x५० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	२५०	२६३	२६९	
	५०x४०x५० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	२६६	२८०	३०७	
	६३x२५x६३ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	३१८	३३४	३६८	
	६३x३२x६३ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	३२१	३३७	३७०	
	६३x४०x६३ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	३२४	३४०	३७५	
	६३x५०x६३ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	३५३	३७१	४०८	
ड.यु. केलाप						
	२० मि.मि.	घान	१२	१३	१४	
	२५ मि.मि.	घान	१५	१५	१७	
	३२ मि.मि.	घान	२७	२८	३१	
	४० मि.मि.	घान	३३	३४	३८	
	५० मि.मि.	घान	५१	५३	५९	
	६३ मि.मि.	घान	६५	६९	७५	
ड.बन्धु ब्याप						
	२० मि.मि.	घान	२३	२४	२७	
	२५ मि.मि.	घान	३३	३४	३८	
	३२ मि.मि.	घान	५२	५५	६०	
	४० मि.मि.	घान	८६	९०	९९	
	५० मि.मि.	घान	१४३	१५०	१६५	
	६३ मि.मि.	घान	२७६	२९०	३१९	
	७५ मि.मि.	घान	४०८	४२८	४७१	
	९० मि.मि.	घान	४४५	४६८	५१४	
	११० मि.मि.	घान	९११	९५७	१०५२	
ड.बेल सुनियत						
	२० मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	४२१	४४२	४८६	
	२५ मि.मि. बाहिरी ब्यास	घान	६०६	६३७	७००	
	३२ मि.मि.	घान	८८७	९२१	१०२४	
	४० मि.मि.	घान	१७१२	१७९६	१९७८	
	५० मि.मि.	घान	२३५१	२४६९	२७१५	
	६३ मि.मि.	घान	५९९३	६२९३	६९२२	
ग.पोसेस सुनियत						
	२० मि.मि.	घान	४०८	४२८	४७१	
	२५ मि.मि.	घान	५९५	६२५	६८८	

जिला अधिकारी



ज. खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहर्तु

बैतब विल्लाको आ.न. +०१/०८० को विन्तार पररेट

वि.न.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत पररेट (कोरवाका)			कैफियत
			आ.न.००५/००८	आ.न.००६/००९	आ.न.००७/०१०	
	३२ मि.मि.	घान	८५३	८९६	९८५	
	४० मि.मि.	घान	१३०७	१३७२	१४०९	
	५० मि.मि.	घान	२१९४	२३०३	२४३४	
	६३ मि.मि.	घान	४०७९	४२८३	४७११	
स. रङ्गार एतको						
	२०*२५ मि.मि.	घान	३५	३७	४१	
	३२*२० मि.मि.	घान	५२	५५	६०	
	३२*२५ मि.मि.	घान	६५	६९	७५	
	४०*२० मि.मि.	घान	४८	५१	५६	
	४०*२५ मि.मि.	घान	५७	६०	६६	
	४०*३२ मि.मि.	घान	१६५	१७३	१९०	
घ. प्लास्टीक बल घन्ना						
	२० मि.मि.	घान	१५९	१६६	१८३	
	२५ मि.मि.	घान	२२५	२३६	२६०	
	३२ मि.मि.	घान	३५७	३७५	४१२	
	४० मि.मि.	घान	७८३	८२२	९०४	
	५० मि.मि.	घान	१०४८	११००	१२१०	
	६३ मि.मि.	घान	१९७	१०४७	११४२	
	७५ मि.मि.	घान	२११०	२२१६	२४३७	
	९० मि.मि.	घान	४१८३	४३९२	४८३१	
	११० मि.मि.	घान	५७२०	६००६	६६०६	
घ. इट वाटर बल घन्ना						
	२० मि.मि.	घान	५७१	६००	६६०	
	२५ मि.मि.	घान	६७३	७०६	७७७	
	३२ मि.मि.	घान	८०९	८५०	९३५	
	४० मि.मि.	घान	११५१	१२०८	१३२९	
	५० मि.मि.	घान	१६१९	१७००	१८७०	
	६३ मि.मि.	घान				
घ. सेटल बडी बल घन्ना						
	२० मि.मि.	घान	१०६२	१११५	१२२७	
	२५ मि.मि.	घान	१४६२	१५३५	१६८८	
	३२ मि.मि.	घान	२१२४	२२३०	२४५३	
	४० मि.मि.	घान	३७९३	३९८३	४३८१	
	५० मि.मि.	घान	४७४६	४९८३	५४८१	
	६३ मि.मि.	घान	६०७३	६३७७	७०१४	
घ. सेटल बडी बल घन्ना फेसल						
	२० मि.मि.	घान	१०६२	१११५	१२२७	
	२५ मि.मि.	घान	१४६२	१५३५	१६८८	

ज. ए. ए. जिल्ला अधिकारी ५१

ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीहरू



सिन्धु जिल्लाको का.नं. ०५१/०८० को जिल्ला दररेट

वि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वैकल्पिक
			का.नं.०५१/०८०	का.नं.०५१/०८०	का.नं.०५१/०८०	
	३२ मि.मि.	घान	२१२४	२२३०	२४४३	
	४० मि.मि.	घान	३७९३	३९८३	४३८१	
	५० मि.मि.	घान	४७४६	४९८३	५४८१	
	६३ मि.मि.	घान	६०७३	६३७७	७०१४	
प. करा जोभर						
	२० मि.मि.	घान	२१२	२२२	२४४	
	२५ मि.मि.	घान	३०४	३१९	३४१	
	३२ मि.मि.	घान	४३८	४६०	५०६	
क. पल्प						
	२० मि.मि.	घान	२१	२२	२४	
	२५ मि.मि.	घान	३१	३३	३६	
	३२ मि.मि.	घान	४०	४२	४६	
न. प्लास्टिक फलेन्स						
	४० मि.मि.	घान	३९३	४१३	४४४	
	५० मि.मि.	घान	६४४	६८७	७४६	
	६३ मि.मि.	घान	८४१	८८३	९७१	
	७५ मि.मि.	घान	१७३६	१८२३	२००४	
	९० मि.मि.	घान	२२६८	२३८१	२६१९	
	११० मि.मि.	घान	३०६६	३२१९	३४४१	
म. फिथेल एल्बो						
	२० मि.मि. * १/२"	घान	१८४	१९४	२१४	
	२५ मि.मि. * १/२"	घान	२७३	२८७	३१६	
	२५ मि.मि. * ३/४"	घान	२३८	२४०	२७५	
	३२ मि.मि. * ४/४"	घान	३६४	३८४	४२२	
	३२ मि.मि. * १"	घान	४९४	५१८	५७०	
	४० मि.मि. * १/४"	घान	९९७	१०४७	११४२	
	५० मि.मि. * ३/४"	घान	१०७३	११२७	१२४०	
	६३ मि.मि. * २"	घान	१३३३	१४२०	१४६२	
न. फिथेल सिटेड एल्बो डिस्क सहित						
	२० मि.मि. * १/२"	घान	२३५	२४६	२७१	
	२५ मि.मि. * १/२"	घान	२७०	२८३	३१२	
	२५ मि.मि. * ३/४"	घान	३००	३१५	३४७	
न. फिथेल सिटेड एल्बो डिस्क सहित						
	२० मि.मि. * १/२"	घान	२४४२	२६६९	२९३६	
	२५ मि.मि. * १/२"	घान	३१८	३३४	३६८	
	२५ मि.मि. * ३/४"	घान	२४६	२५८	२८४	
र. सेल टी						
	२० मि.मि. * १/२" * २० मि.मि.	घान	४४३	४६५	५१२	

०७६५१६६७
 जिल्ला अधिकारी



क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कै.फि.वत
			व.सं. ०७३/०७३	व.सं. ०७३/०७३	व.सं. ०७३/०७३	
	२० मि.मि. * 3/4" * २० मि.मि.	घान	३८१	४००	४४०	
	२५ मि.मि. * 1/2" * २५ मि.मि.	घान	४३२	४५४	४९९	
	२५ मि.मि. * 3/4" * २५ मि.मि.	घान	४३६	४६३	६१९	
	३२ मि.मि. * 1/2" * ३२ मि.मि.	घान	६०६	६३७	७००	
	३२ मि.मि. * 3/4" * ३२ मि.मि.	घान	६२०	६५०	७१६	
	३२ मि.मि. * 1" * ३२ मि.मि.	घान	१२१७	१२७८	१४०६	
	४० मि.मि. * 1/2" * ४० मि.मि.	घान	१९७०	२०६८	२२७५	
	५० मि.मि. * 1/2" * ५० मि.मि.	घान	२८३६	२९७८	३२७६	
	६३ मि.मि. * 1" * ६३ मि.मि.	घान	३६१२	३७९२	४१७२	
	६३ मि.मि. * 2" * ६३ मि.मि.	घान	३६३१	३८१३	४१९४	
ब.फि.वेन टी						
	२० मि.मि. * 1/2" * २० मि.मि.	घान	३२४	३४०	३७५	
	२० मि.मि. * 3/4" * २० मि.मि.	घान	३२८	३४४	३७९	
	२५ मि.मि. * 1/2" * २५ मि.मि.	घान	३७१	३९०	४२९	
	२५ मि.मि. * 3/4" * २५ मि.मि.	घान	४८६	५११	५६२	
	३२ मि.मि. * 1/2" * ३२ मि.मि.	घान	५०१	५२६	५७९	
	३२ मि.मि. * 3/4" * ३२ मि.मि.	घान	५५२	५७९	६३७	
	३२ मि.मि. * 1" * ३२ मि.मि.	घान	९६९	१०१८	१११९	
	४० मि.मि. * 1/2" * ४० मि.मि.	घान	१७५८	१८४६	२०३१	
	४० मि.मि. * 3/4" * ४० मि.मि.	घान	१७२८	१८१४	१९९६	
	५० मि.मि. * 1/2" * ५० मि.मि.	घान	२४४७	२५६९	२८२६	
	६३ मि.मि. * 1" * ६३ मि.मि.	घान	३२८९	३४५३	३७९९	
	६३ मि.मि. * 2" * ६३ मि.मि.	घान	३२१७	३३७८	३७१६	
ब.वेन युनियन						
	२० मि.मि. * 1/2"	घान	४०३	४२३	४६५	
	२५ मि.मि. * 3/4"	घान	५८८	६१७	६७९	
श.वेन कन्वीही						
	२० मि.मि. * 1/2"	घान	२११	२२१	२४३	
	२५ मि.मि. * 3/4"	घान	२७२	२८६	३१४	
	२५ मि.मि. * 1/2"	घान	२१७	२२७	२५०	
	२५ मि.मि. * 3/4"	घान	२७२	२८६	३१४	
	३२ मि.मि. * 1/2"	घान	२९४	२७७	३०५	
	३२ मि.मि. * 3/4"	घान	३१८	३३४	३६८	
	३२ मि.मि. * 1"	घान	६३५	६६७	७३४	
	४० मि.मि. * 1" * 1/4"	घान	९१४	९५९	१०५५	
	५० मि.मि. * 1" * 1/2"	घान	१३७८	१४४७	१५९२	
	६३ मि.मि. * 2"	घान	१९९७	२०९६	२३०६	
	७५ मि.मि. * 2.5"	घान	४३६३	४५८१	५०४०	

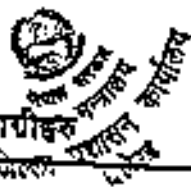
Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number 63.



क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.स्थिति
			आ.न.००१/०८०	आ.न.००२/०८०	आ.न.००३/०८०	
	ब.फिनेस कम्प्लीट					
	२० मि.मि.*1/2	घान	१७२	१६०	१९८	
	२० मि.मि.*3/4	घान	२०२	२१२	२३३	
	२५ मि.मि.*1/2	घान	१७२	१६०	१९८	
	२५ मि.मि.*3/4	घान	२१३	२२४	२४६	
	३२ मि.मि.*1/2	घान	२०२	२१२	२३३	
	३२ मि.मि.*3/4	घान	२१७	२२७	२५०	
	३२ मि.मि.*1"	घान	३४६	३६३	४००	
	४० मि.मि.*1"1/4"	घान	७९९	८३९	९२२	
	४० मि.मि.*1"1/2"	घान	१०४५	१०९८	१२०७	
	६३ मि.मि.*2"	घान	१५३३	१६१०	१७७१	
	७५ मि.मि.*2.5"	घान	२९५६	३१०४	३४९४	
	स.बल मन्त्र विपल					
	२० मि.मि.*1/2	घान	९३७	९८३	१०८२	
	२५ मि.मि.*3/4	घान	१२६१	१३२४	१४५६	
	३२ मि.मि.*1"	घान	१८४३	१९३५	२१२८	
	ह.बल मन्त्र विपल					
	२० मि.मि.*1/2	घान	९५०	९९७	१०९७	
	२५ मि.मि.*3/4	घान	१२८३	१३४७	१४८१	
	३२ मि.मि.*1"	घान	१८५७	१९५०	२१४५	
	स.कम्प्लीट मन्त्र लक्ष्मी					
	२० मि.मि.	घान	१०९१	११४६	१२६१	
	ब.कम्प्लीट मन्त्र					
	२० मि.मि.	घान	१०४१	१०९३	१२०२	
	PPR पाइप - १० एम मि ए					
	२० मि.मि.	घान	८०	८४	९२	
	२५ मि.मि.	घान	१२१	१२७	१४०	
	३२ मि.मि.	घान	१९४	२०३	२२४	
	४० मि.मि.	घान	३०५	३२०	३५२	
	५० मि.मि.	घान	४७३	४९७	५४६	
	६३ मि.मि.	घान	७४५	७८३	८६१	
	७५ मि.मि.	घान	१०४१	१०९३	१२०२	
	९० मि.मि.	घान	१४९८	१५७३	१७३०	
	११० मि.मि.	घान	२२२२	२३३३	२५६६	
	PPR पाइप - १६ एम मि ए					
	२० मि.मि.	घान	१०९	११४	१२६	
	२५ मि.मि.	घान	१६९	१७८	१९६	
	३२ मि.मि.	घान	२७३	२८७	३१६	

सुनसरी जिल्ला उपकार्यालय

 ५४



ज. खानेपानीक फिटिङ्का सामाग्रीक

इनेक डिप्लोमे नं. ०७१/०८० को डिप्लोम वरते

क्र.न.	सामाग्रीको नाम	इकाई	स्वीकृत वरते (रुपैयामा)			कैफियत
			नं.३.०७७/०७७	नं.३.०७७/०७९	नं.३.०७७/०७०	
	४०मि.मि.	घान	४२६	४४७	४९२	
	५० मि.मि.	घान	६६२	६९५	७६४	
	६३ मि.मि.	घान	९०४१	९०९३	९२०२	
	७५ मि.मि.	घान	१४८३	१४५८	१७१३	
	९० मि.मि.	घान	२११८	२२२३	२४४६	
	११० मि.मि.	घान	३१७४	३३३३	३६६६	
PPR पाइप - २० एम मि ए						
	२० मि.मि.	घान	१२७	१३३	१४७	
	२५ मि.मि.	घान	१९६	२०६	२२६	
	३२ मि.मि.	घान	३२२	३३८	३७२	
	४० मि.मि.	घान	४९७	५२२	५७४	
	५० मि.मि.	घान	७६८	८०७	८८७	
	६३ मि.मि.	घान	१२१७	१२७८	१४०६	
	७५ मि.मि.	घान	१७२८	१८१४	१९९६	
	९० मि.मि.	घान	२४८१	२६०५	२८६५	
	११० मि.मि.	घान	२४८८	२६१२	२८७३	
UPVC पाइप 2.5 Kg/ sq.cm						
	१० मि.मि. ब्यास	२ मि.	२३२	२४४	२६८	
	११० मि.मि. ब्यास	२ मि.	३४५	३६२	३९८	
	१२५ मि.मि. ब्यास	२ मि.	४३८	४६०	५०६	
	१४० मि.मि. ब्यास	२ मि.	५४३	५७०	६२७	
	१६० मि.मि. ब्यास	२ मि.	७०९	७४५	८१९	
	१८० मि.मि. ब्यास	२ मि.	९०९	९५४	१०५०	
	२०० मि.मि. ब्यास	२ मि.	११०८	११६४	१२८०	
UPVC पाइप 4 Kg/ sq.cm						
	६३ मि.मि. ब्यास	२ मि.	१८५	१९४	२१४	
	७५ मि.मि. ब्यास	२ मि.	२६०	२७३	३००	
	९० मि.मि. ब्यास	२ मि.	३६३	३८१	४१९	
	११० मि.मि. ब्यास	२ मि.	४२४	४५०	६०५	
	१२५ मि.मि. ब्यास	२ मि.	६८७	७२२	७९४	
	१४० मि.मि. ब्यास	२ मि.	८७१	९१५	१००६	
	१६० मि.मि. ब्यास	२ मि.	११२७	११८३	१३०१	
	१८० मि.मि. ब्यास	२ मि.	१४५०	१५२२	१६७४	
	२०० मि.मि. ब्यास	२ मि.	१७५८	१८४६	२०३१	
UPVC पाइप 6 Kg/ sq.cm						
	४० मि.मि. ब्यास	२ मि.	१०८	११३	१२४	
	५० मि.मि. ब्यास	२ मि.	१६२	१७०	१८७	
	६३ मि.मि. ब्यास	२ मि.	२६१	२७४	३०२	
	७५ मि.मि. ब्यास	२ मि.	३६५	३८४	४२२	

अधिकारी



वि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दरत (रुपैयामा)			वै.वि.वत
			क्र.स.०७५/०७८	क्र.स.०७८/०७९	क्र.स.०७९/०८०	
	१० मि.मि. ब्यास	र मि.	५२८	५५४	६०९	
	११० मि.मि. ब्यास	र मि.	७६६	८०४	८८५	
	१२५ मि.मि. ब्यास	र मि.	१०१८	१०६८	११७५	
	१४० मि.मि. ब्यास	र मि.	१२६७	१३३०	१४६३	
	१६० मि.मि. ब्यास	र मि.	१६२१	१७०२	१८७३	
	१८० मि.मि. ब्यास	र मि.	२०६८	२१७१	२३८८	
	२०० मि.मि. ब्यास	र मि.	२५३४	२६६०	२९२६	
UPVC पाईप 10 Kg / sq.cm						
	२० मि.मि. ब्यास	र मि.	४२	४४	४९	
	२५ मि.मि. ब्यास	र मि.	६५	६९	७५	
	३२ मि.मि. ब्यास	र मि.	१०६	११२	१२३	
	४० मि.मि. ब्यास	र मि.	१६२	१७०	१८७	
	५० मि.मि. ब्यास	र मि.	२५७	२६९	२९६	
	६३ मि.मि. ब्यास	र मि.	४०७	४२७	४७०	
	७५ मि.मि. ब्यास	र मि.	५८१	६१०	६७१	
	९० मि.मि. ब्यास	र मि.	८२८	८६९	९५६	
	११० मि.मि. ब्यास	र मि.	१२२५	१२८६	१४१४	
	१२५ मि.मि. ब्यास	र मि.	१५६९	१६४८	१८१३	
	१४० मि.मि. ब्यास	र मि.	१९८१	२०८०	२२८८	
	१६० मि.मि. ब्यास	र मि.	२५४८	२६७६	२९४३	
	१८० मि.मि. ब्यास	र मि.	३२४९	३४११	३७५२	
	२०० मि.मि. ब्यास	र मि.	४०१६	४२१७	४६३८	
UPVC पाईप Fittings Type A						
	४० मि.मि. ब्यास ३ मि. लामो	पोटा	१४०	१४८	१७३	
	७५ मि.मि. ब्यास ६ मि. लामो	पोटा	२३७	२४९	२७४	
	१० मि.मि. ब्यास ३ मि. लामो	पोटा	४१६	४३७	४८१	
	११० मि.मि. ब्यास ६ मि. लामो	पोटा	५२४	५५०	६०५	
	७५ मि.मि. ब्यास single socket with ring ३ मि. लामो	पोटा	२५८	२७१	२९८	
	७५ मि.मि. ब्यास double socketi with ring ३ मि. लामो	पोटा	२८२	२९६	३२६	
	११० मि.मि. ब्यास single socket with ring ३ मि. लामो	पोटा	५४८	५७६	६३३	
	११० मि.मि. ब्यास double socketi with ring ३ मि. लामो	पोटा	५७६	६०५	६६५	
	११० मि.मि. ब्यास single socket with ring ३ मि. लामो	पोटा	१०३१	१०८२	११९१	
	११० मि.मि. ब्यास double socketi with ring ३ मि. लामो	पोटा	१२११	१२७२	१३९९	
UPVC पाईप Fittings Type B						
	४० मि.मि. ब्यास ३ मि. लामो	पोटा	३२१	३३७	३७०	

अधिकारी

ज. खानेपानीका फिटिङका सामग्रीको

ईनेव जिल्लाको मा.स. ०७१/०८० को विस्ता दररेट



क्र.सं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कैफियत
			मा.स.०७१/०८०	मा.स.०७०/०७९	मा.स.०७०/०८०	
	५५ मि.मि. व्यास ६ मि. लामो	गोटा	४९१	४९६	४६७	
	९० मि.मि. व्यास ६ मि. लामो	गोटा	५५९	५६७	६४६	
	११० मि.मि. व्यास ६ मि. लामो	गोटा	७३०	७६६	८४३	
	५५ मि.मि. व्यास single socket with ring ३ मि. लामो	गोटा	५९३	५९९	५९३	
	५५ मि.मि. व्यास double socketi with ring ३ मि. लामो	गोटा	५३७	५६४	६२१	
	११० मि.मि. व्यास single socket with ring ६ मि. लामो	गोटा	७५५	७९३	८७२	
	११० मि.मि. व्यास double socketi with ring १ मि. लामो	गोटा	७८४	८२३	९०६	
	११० मि.मि. व्यास single socket with ring १ मि. लामो	गोटा	१३५३	१४२०	१५६२	
	११० मि.मि. व्यास double socketi with ring ६ मि. लामो	गोटा	१४००	१४७०	१६१७	
	सरसफाई संयन्त्र					
१	३५X ९० से.मि. बोलकार आर.सि.सि. हाँचालय तथा ईनारको रिङ	गोटा	११५७	१२१५	१३३६	
२	९० से.मि. बोलकार आर.सि.सि. हाँचालय निर्माण गर्ने ढकान	गोटा	११५७	१२१५	१३३६	
३	मेनहोल कभर ६०० मि.मि. व्यासको (फनामको)	सेट	१८८०	१९७४	२१७२	
४	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २० इन्च व्यासको प्रेम समेत - १२८ से.मी./सेट) हेपी	सेट	६१८२	६४९९	७१४०	
५	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २२ इन्च व्यासको प्रेम समेत - १२८ से.मी./सेट) हेपी	सेट	१२३६४	१२९८२	१४२८०	
६	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २२ इन्च व्यासको प्रेम समेत - १०० से.मी./सेट) हेपी	सेट	१०८२०	११३६१	१२४९७	
७	१००X१०० मि.मि. सि.आई. मेनहोल कभर (एन.एस.१०४)	सेट	१२३७	१२९८	१४२८	
८	३१०X३१० मि.मि. सि.आई. मेनहोल कभर (एन.एस.१०४)	सेट	२४७३	२५९७	२८५७	
९	सि.आई. मेनहोल कभर कमिन्सल टाइप	केजी	२०७	२१७	२३९	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'मुख्य जिल्ला अधिकारी' (Chief District Officer).



ਸ. ਵਿਦੁਤਿਯ ਸਾਮਾਨਿ ਤਥਾ ਵਿਦੁਤਿ ਸੰਕਾਸ਼ਿ

ਸੰਕੇਤ ਨਿਯਮਾਂ ਨੰ. ੪. ੨੦੧੭/੦੮੦ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਵਾਲੇ

ਨੰ.੮	ਨਿਰਮਾਣ ਸਾਮਾਗਰੀਕੋ ਨਾਮਿ	ਪ੍ਰਕਿਰਿਤਿ	ਸੰਕੇਤ ਵਾਰੰਟ (ਕੀਮਤਾਂ)			ਕੈਫਿਯਤ
			ਸ.੪.੦੭੭/੦੮੦	ਸ.੪.੦੮੦/੦੭੭	ਸ.੪.੦੭੭/੦੮੦	
1	ਸਿਲਿਕਾ, ਪੱਥਰ ਤਿਆ, ਐਰਿਥਮਿਟ, ਕਲਕੁਲੇਟਰ ਸਿਸਟਮ ਜਾਂ ਸੋ ਸਰਕ					
	੪੮ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੪੪੪੦	੪੪੪੦	੪੪੪੦	
	੩੬ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੩੦੧੬	੩੦੧੬	੩੦੧੬	
	੪੨ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੩੨੧੦	੩੨੧੦	੩੨੧੦	
੨	ਬਾਲ ਕੋਲ ਆਈਰਿਜ਼	ਕੋਰ	੨੭੨੨	੨੭੨੨	੨੭੨੨	
੩	ਐਕਸਟ ਪਲਾਟ ੯ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੧੮੨੨	੧੮੨੨	੧੮੨੨	
	੬ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੧੬੦੨	੧੬੦੨	੧੬੦੨	
	੧੨ ਇੰਚ	ਕੋਰ	੨੯੦੧	੨੯੦੧	੨੯੦੧	
੪	੨੨ ਕਿ. - ਡਾਟਰ ਫਿਟਰ-ਪਿਕਰ	ਕਮ	੧੪੯੦੦	੧੪੯੦੦	੧੪੯੦੦	
੫	੩੨ ਕਿ. - ਡਾਟਰ ਫਿਟਰ-ਪਿਕਰ	ਕਮ	੧੭੨੦੦	੧੭੨੦੦	੧੭੨੦੦	
੬	੪੦ ਕਿ. - ਡਾਟਰ ਫਿਟਰ-ਪਿਕਰ	ਕਮ	੨੨੨੨੧	੨੨੨੨੧	੨੨੨੨੦	
੭	ਟ੍ਰੂਪ ਲਾਈਟ ਫਿਲਿਪਸ ਜਾਂ ਸੋ ਸਰਕ (ਸਾਧਾਰਨ) ੪' ਸਾਈਜ਼ਮਾਂ)	ਕੋਰ	੧੨੧੧	੧੨੧੧	੧੨੧੧	
੮	ਟ੍ਰੂਪ ਲਾਈਟ ਫਿਲਿਪਸ ਜਾਂ ਸੋ ਸਰਕ (ਸਾਧਾਰਨ) ੩' ਸਾਈਜ਼ਮਾਂ)	ਕੋਰ	੧੨੧੧	੧੨੧੧	੧੨੧੧	
੯	੪ ਫਿਟਰੀ ਕਲਕ ਟਾਈਪ ਟ੍ਰੂਪ ਲਾਈਟ ਸਿਸਟਮ ੨੪ ਫਿਲਿਪਸ ਜਾਂ ਸੋ ਸਰਕ	ਕਮ	੨੦੧੪	੨੦੧੪	੨੦੧੪	
੧੦	੪ ਫਿਟਰੀ ਕਲਕ ਟਾਈਪ ਟ੍ਰੂਪ ਲਾਈਟ ਕਮਰ ੨੪ ਫਿਲਿਪਸ ਜਾਂ ਸੋ ਸਰਕ	ਕਮ	੨੨੨੨	੨੨੨੨	੨੨੨੨	
੧੧	ਟ੍ਰੂਪਲਾਈਟ ਸੇਟ ੨੪ ਕਲੋਕ	ਕੋਰ	੪੯੬	੪੯੬	੪੯੬	
੧੨	ਟ੍ਰੂਪਲਾਈਟ ੨੪	ਕੋਰ	੧੨੧	੧੨੧	੧੨੧	
੧੩	ਡੀਮਲਾਈਟ ੮ ਇੰਚਕੋ	ਕੋਰ	੩੦੯	੩੦੯	੩੦੯	
੧੪	ਡੀਮਲਾਈਟ ੬ ਇੰਚਕੋ	ਕੋਰ	੨੦੮	੨੦੮	੨੦੮	
੧੫	ਫਲੋਰੋਫੋਲਕਸ ਬੋਲ	ਕੋਰ	੨੦੮	੨੦੮	੨੦੮	
੧੬	ਰਿਮੋਟ ਕਨਟਰੋਲ ਕਲਬੋਲ	ਕੋਰ	੪੦੨	੪੦੨	੪੦੧	
੧੭	ਡਿ.ਪਿ. ਬੋਲ ਸਵੀਚ ੩੦ ਏਮੀਯਰ ਡਿਜਿਟਕੋਰਟਰ ਸਹਿਤ	ਕੋਰ	੩੨੮	੩੨੮	੩੨੮	
੧੮	ਕਲਾਸੇ ੩੨ ਏਮੀਯਰ ਬੋਲਸਵੀਚ	ਕੋਰ	੧੯੪੧	੧੯੪੧	੨੦੪੧	
੧੯	ਕਲਾਸੇ ੬੧ ਏਮੀਯਰ ਬੋਲਸਵੀਚ	ਕੋਰ	੪੪੦੨	੪੪੦੨	੪੮੦੨	
੨੦	੬ ਏਮੀਯਰ ਕਪੂਜ	ਕੋਰ	੬੧	੬੧	੬੧	
੨੧	੧੬ ਏਮੀਯਰ ਕਪੂਜ	ਕੋਰ	੧੧੯	੧੧੯	੧੧੯	
੨੨	੩੮ ਏਮੀਯਰ ਕਪੂਜ	ਕੋਰ	੧੧੪	੧੧੪	੧੨੦	
੨੩	ਏ.ਏ.ਫ. ਫਿਕ ਫਾਕਟ ਪਿ.ਐ.ਫਿ.ਕੀਟੋਡ ਕਪਰ ਕਾਥਰ (੧੦ ਕਿਟਰ)					
	੧/੧੮ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੧੦੨	੧੨੦੨	੧੧੧੨	
	੨/੨੦ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੨੧੦੦	੨੨੦੦	੨੧੧੦	
	੩/੨੨ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੩੧੦੧	੩੨੦੧	੩੧੧੦	
	੪/੨੦ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੪੧੦੨	੪੨੦੨	੪੧੧੦	
	੫/੨੨ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੫੨੦੨	੫੩੦੨	੫੧੧੧	
	੬/੧੮ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੬੨੦੨	੬੩੦੨	੬੧੧੧	
	੭/੧੬ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੭੨੧੧	੭੩੧੧	੭੧੨੦	
	੧੯/੧੮ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੮੧੧	੧੯੧੧	੧੮੧੮	
	੧੯/੧੬ ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੯੧੧	੨੦੧੧	੧੯੧੮	
	੦.੭੫ ਡਾਓ ਸਿ.ਐ. ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੦੦੪	੧੦੯੬	੧੧੨੦	
	੧.੦੦ ਡਾਓ ਸਿ.ਐ. ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੨੨੬	੧੨੯੬	੧੩੨੦	
	੧.੨੦ ਡਾਓ ਸਿ.ਐ. ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੧੯੦੧	੨੦੦੪	੨੧੦੦	
	੨.੨੦ ਡਾਓ ਸਿ.ਐ. ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੨੨੨੬	੨੩੦੨	੨੩੧੯	
	੪.੦੦ ਡਾਓ ਸਿ.ਐ. ਏ.ਫ.ਫਿ.	ਕਲਾਸ	੪੪੦੦	੪੬੧੧	੪੬੨੬	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the name 'ਅਧਿਕਾਰੀ' (Officer) and other illegible text.



फ. विद्युत सामान तथा विद्युत संचालन सामान

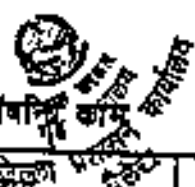
विद्युत सामानको म.स. ००५६८० को विवरण हो

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयाँमा)			वै.क्रियता
			म.स.००५६/००६	म.स.००५६/००७	म.स.००५६/००८	
	१.०० बर्य मि.मि. एक.एम.एस.	कम	१७५	५५१२	७५५७	
	१०.०० बर्य मि.मि. एक.एम.एस.	कम	१११२	११०१०	१११६७	
२४	PVC insulated flexible copper wire (१० मीटर)					
	14/60 MDM	कम	४९२	४९२	२१८	
	14/60 SPT	कम	६१८	६१८	६१९	
	23/60 SPT	कम	८०२	८०२	८४२	
	40/60 HV	कम	१६०५	१६०५	१६८२	
	14/60 TP	कम	६८८	६८८	७२२	
	23/60 TP	कम	९१७	९१७	९६१	
	40/60 TP	कम	१६२८	१६२८	१७०९	
	23/60 TWR	कम	१७९९	१७९९	१८०२	
	40/60 TWR	कम	१८२५	१८२५	१९१७	
	40/80 TCR	कम	२११५	२११५	२१५८	
	23/60 TCR	कम	२७४२	२७४२	२८२०	
२५	Concentric Cable					
	4mm	मिटर	२१	२१	२१	
	5mm	मिटर	२३	२३	२३	
	6mm	मिटर	२४	२४	२४	
	10mm	मिटर	२५	२५	२५	
	16mm	मिटर	८२	८०	९४	
	25mm	मिटर	१११	१२३	१२८	
२६	Multi Stand flexible wire (90meter)			०	०	
	0.5mm SC	Coil	९९२	७५५	७५३	
	0.75mm SC	Coil	८३२	१०८	९२४	
	1.0 mm SC	Coil	१११५	३२७	११२२	
	1.5 mm SC	Coil	२०८०	२२१९	२३८२	
	2.5 mm SC	Coil	२४९७	१०२४	२८९१	
	4 mm SC	Coil	४१६२	४६४१	४७६८	
	6 mm SC	Coil	६२४४	६८११	७१२१	
	10mm SC	Coil	१११०१	११११०	१२०१२	
२७	TV Antenna Wire flat type (90 meter coil)		११६२	१२७	११६२	
२८	Telecommunication (90 meter coil)					
	2/22 SC	कम	९८९	९८९	१०५८	
	2/20 SC	कम	१११७	१११७	११६८	
२९	स्वीच सामान	कम	२८	२८	२९	
३०	स्वीच कलम टाइप सामान	कम	३१	३१	३२	
३१	पुगल इन्डर कोमल	कम	३१	३१	३३	
३२	प्लास्टिक घीप	कम	२	२	२	
३३	५ एम्पीयर विद्युत प्लग कोमल	कम	२७	२७	२८	
३४	१६ एम्पीयर विद्युत प्लग कोमल	कम	४१	४१	४१	
३५	साधारण प्लग कोमल	कम	२२	२२	२३	
३६	घोक	कम	२४६	२४६	२४८	
३७	स्टार्टर ट्युब लाइटको लागि	कम	४०	४०	४२	
३८	बु हक	कम	१३७	१३७	१३७	
३९	विजुलिको बल्ब ६० वाट	कम	३९	३९	४१	
४०	विजुलिको बल्ब १०० वाट	कम	४०	४०	४२	
४१	विजुलिको बल्ब ४० वाट	कम	३६	३६	३७	

अधिकारी

श्री. विद्युतिय सामान तथा विद्युत संवाहक

संकेत निम्नाधी क्र.स. ००१/००० धे विन्ता वरीर



क्र.स.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			टिप्पण्य
			स.स. ०००१/०००१	स.स. ०००२/०००२	स.स. ०००३/०००३	
४२	विजुलिको बल्ब ० वाट	संख्या	१७	३०	३१	
४३	विजुलिको बल्ब २०० वाट	संख्या	७९	७९	८१	
४४	रेलोवेन बल्ब ४०० वाट	संख्या	३८९	३८९	४०८	
४५	रेलोवेन बल्ब १००० वाट	संख्या	२७२	२७२	२७९	
४६	वि.एल.बल्ब ९ वाट	संख्या	२८६	२८६	३०१	
४७	वि.एल.बल्ब १०.१३ वाट	संख्या	३००	३००	३२०	
४८	वि.एल.बल्ब १८ वाट	संख्या	४३५	४३५	४५०	
४९	वि.एल.बल्ब ३६ वाट ४ पिप	संख्या	७४९	७४९	७८२	
५०	पैपलबोर्ड राको फ्लार माइन्ट भएको इन्च कभर पुन टाइप स्वीच विक्रेत साइज १२X१०X४० मेटल बोर्ड	संख्या	२२२३	२२२३	२६१९	
५१	डाकेट लेख	संख्या	४००	४००	४२०	
५२	१३ एम्पियर टि.पि.एम.एल.सी.सी. इन्चकभरमा लगाइने वि फेज कम्पिउन्ट टाइप	संख्या	१४६७	१४६७	१६४०	
५३	टि.पि.एम.एल.सी.सी. २० एम्पियर	संख्या	७३१९	७३१९	७६०९	
५४	टि.पि.एम.एल.सी.सी. १५ एम्पियर	संख्या	७३१९	७३१९	७६०९	
५५	मोन्टामिटर सेलेक्टोड स्वीच समेत कम्पिउन्ट टाइप	संख्या	१९४९	१९४९	२०४९	
५६	डेभी इन्चुटे इन्डिकेटर पेनलबोर्ड कम्पिउन्ट टाइप	संख्या	३०८	३०८	३२७	
५७	१० एल.इन्चु.वि.प्यान्टक कोटेड कभर बायर अर्थिङको लागि	संख्या	१३८	१३८	१४२	
५८	अर्थिङको लागि ६२X३०X ३.१५ मी.मी. कभरप्लेट र ८ एल. इन्चु. वि. कभर बायर बोर्ड सेलि अर्थिङ समेत वायरबक पुन कोटेड समेत	संख्या	७३१९	७३१९	७६०९	
५९	स्वरीय सामान र वि.पि.सी. पाइप प्रयोग गरी सर्किटबायरीङ गर्ने काम राखी मेटल बक्स, स्वीच, सिनिङ. रोड बाटि वायरिङ. सामान समेत प्रयोग गरी बायरीङ को काम					
	क. ३/२२ को तार एल.एल. प्राय (कभर बायर) लाइन्ट प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	८४७	८४७	८८९	
	ख. ३/२२, ७/२२ को एल.एल. प्राय तार (कभरबायर) तार प्रयोग गरी १५ एम्पियर पावर प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	१००९	१००९	१०२९	
	ग. ३/२०, १/१८ को एल.एल. प्राय तार (कभरबायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	१२११	१२११	१२२४	
६०	स्वरीय सामान र वि.पि.सी. पाइप प्रयोग गरी कम्पिउन्ट बायरीङ गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिनिङ रोड, बक्स बाटि वायरबक सम्पूर्ण सामान समेत)					
	क. ३/२२ को तार एल.एल. प्राय (कभर बायर) लाइन्ट प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	६८८	६८८	७२२	
	ख. ३/२२, ७/२२ को एल.एल. प्राय तार (कभरबायर) तार प्रयोग गरी १५ एम्पियर पावर प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	९१७	९१७	९३२	
	ग. ३/२०, १/१८ को एल.एल. प्राय तार (कभरबायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्यान्ट बायरीङ गर्ने काम ।	मात्र	८०२	८०२	८४२	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the text 'जिल्ला अधिकारी' (District Officer).

क. विद्युतिय सामान तथा विद्युत

विद्युत विभागके अ.प. ०४५४८० के तहत परीक

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको नाम <small>जिल्ला प्रशासन कार्यालय</small>	प्रति इकाई	स्वीकृत दरद (रुपैयामा)			विवरण
			अ.प. ०४५४/०४८	अ.प. ०४५४/०४९	अ.प. ०४५४/०५०	
११	स्टारिच सामान र प्लास्टिक फन्टी भयाई सर्वोच्चवायरिङ गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, फिलिङ रोज, बस्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)					
	क. ३/२२ को तार एन.एन. प्राप्त (कपर वायर) लाइन्ट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	माप	२७२	२७२	१०१	
	ख. १/२२, ७/२२ को एन.एन. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १६ एम्पियर वायर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	माप	८०२	८०२	८४२	
	घ. १/२०, १/१८ को एन.एन. प्राप्त तार (कपरवायर) तारमा ५ एम्पियर वायर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	माप	९१०	९१०	९११	
१२	पुस फिटिङ र बाल बैंक फिटिङ.	१/मि.	२९	२९	२०	
१३	पाइप लाईनिङ (वायरिङको लागि)	१/मि	१४	१४	१४	
१४	केबल बिच्छाउने काम (वायरिङको लागि)	१/मि	१९	१९	१०	
१५	सो डेभिस्टि पोलिभिन पाइप वायरिङको लागि					
	१५ मि.मि. डाय	१/मि	२२	२२	२२	
	२० मि.मि. डाय	१/मि	३०	३०	३२	
	२५ मि.मि. डाय	१/मि	३३	३३	३२	
१६	मि.मि.लि. पाइप वायरिङको लागि					
	१५ मि.मि. डाय	१/मि	२०	२०	२३	
	२० मि.मि. डाय	१/मि	२२	२२	२९	
	२५ मि.मि. डाय	१/मि	०४	०४	००	
१७	भाई एन .भाई माके प्राप्त एन.सि.बी. (standard.Rodex, Geco, haveffa)					
	१- ३२ टी.पी.	म	१७२	३०५	२९७	
	१- ३२ टी.पी एन.	म	२७४	१७४	१०२१	
१८	भाई एन .भाई माके प्राप्त एन.सि.बी. (standard.rodex, Geco, haveffa)					
	१- ३२ टी.पी.	म	१२३६	१२३६	१२३६	
	१- ३२ टी.पी एन.	म	१९४९	१९४९	२०४९	
	४० एन.पी.	म	४२९	४२९	४८२	
	४० डि.पी.	म	१०८१	१०८१	११४२	
	४० टि.पी.	म	१७१९	१७१९	१८०२	
१९	गणना / मि.मि.एन. / २पी स्तरको स्विच र बकेट					
	दोस्रो स्वीच	१/२	११०	१२०	१२०	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number 15.



क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपयाचा)			वै.क्रियत
			वा.सं.००००/०५५	वा.सं.००५५/००५	वा.सं.००५५/०५०	
	टेलिकोन कॅबेट	५५	१७५	१७५	१८५	
	टि.वि. कॅबेट	५५	१९५	१९५	२०५	
	बन ग्याङ्ग बन वे स्वीच	५५	१३५	१३५	१४५	
	बन ग्याङ्ग टु वे	५५	१४५	१४५	१५५	
	टु ग्याङ्ग बन वे	५५	२४२	२४२	२५२	
	थ्रि ग्याङ्ग बन वे	५५	३२५	३२५	३३०	
	फोर ग्याङ्ग बन वे	५५	४५५	४५५	४६२	
७०	१२ एम्पीयर डि.वि.एन.वि.बी. मेन स्वीचको लागि	५५	११४६	११४६	१२०३	
७१	२० एम्पीयर डि.वी.एन.वि.बी. (आई.एन.आई.)	५५	११४५	११४५	१२०३	
७२	१६ एम्पीयर एन.वि.बी. मेन स्वीचको लागि	५५	१११४	१११४	११६१	
७३	६-१२ एम्पीयर पावर कॅबेट डायनामि.वि.एन.स्तरको	५५	४००	४००	४२०	
७४	डिमर सिड्. ५५० वाट डायनार लि.वि.एन. स्तरको	५५	४१५	४२५	४३२	
७५	डिमर सिड्. ५५० वाट डायनार लि.वि.एन. स्तरको	५५	५२५	५२५	५०५	
७६	मेटलको बक्स व बक्स हेडि					
	४"X४"	५५	६५	६५	७५	
	४"X६"	५५	६५	६५	७५	
	६"X६"	५५	१२५	१२५	१३५	
	६"X१०"	५५	१२५	१२५	१३२	
	६"X१२"	५५	१६५	१६५	१७५	
७७	वि.वि.वि. बक्स					
	४"X४"	५५	११०	११०	१२०	
	४"X६"	५५	२००	२००	२१०	
	६"X६"	५५	२५५	२५५	२६०	
	६"X१०"	५५	४३५	४३५	४४०	
	६"X१२"	५५	४६५	४६५	४७०	
७८	एन.वि.वि.को लागि वि.वि.वि. बक्स					
	One pole PVC box GPS	५५	९५	९५	१०५	
	Two pole PVC box GPS	५५	११०	११०	११५	

५६

 जिल्हा अधिकारी

क्र. विद्युतिय सामान तथा विद्युत उपकरणों की

श्रेणी विभागाचे क्र.प. २२५/०८० चे निष्ठा वरते



क्र.सं.	निर्माण सामग्रीची नाव	प्रति एकूण	स्वीकृत वारंटे (कीमती)			कीमती
			क्र.प. ०००/०७८	क्र.प. ००४/०७९	क्र.प. ००९/०८०	
	Fourpole PVC box GPS	Set	१०८	१०८	११७	
७९	वायरिंगची तारणी (वि.वि.सि. सिप्टी इन्चल मळ सिस्टम)					
	1/2"	Set	१४	१४	१७	
	3/4"	Set	८९	८९	९०	
	१"	Set	१२२	१२२	१२१	
	1 1/2"	Set	१८४	१८४	१९९	
८०	२५ एम्पीयर डि.वि.एच.सि.बी. मेन स्वीचको तारणी	Set	८७१	८७१	९१४	
८१	१६ तथा १६ एम्पीयर एच.सि.बी. (standard, rodex, Geco, havells)	Set	२९७	२९७	३११	
८२	१२ एम्पीयर एच.सि.बी. (standard, rodex, Geco, havells)	Set	१९१	१९१	१९७	
८३	Distribution Board GECO, Havells, Rodex, standard or equivalent					
	4way SPN DB Double Cover	Set	१६८२	१६८२	१६९१	
	6way SPN DB Double Cover	Set	१८३४	१८३४	१९२०	
	8way SPN DB Double Cover	Set	२१४२	२१४२	२२२०	
	12way SPN DB Double Cover	Set	२९८१	२९८१	३१२०	
	16way SPN DB Double Cover	Set	३०९६	३०९६	३२२१	
	3/4 TPN DB Double Cover	Set	४९३०	४९३०	५१००	
	6 TPN DB Double Cover	Set	४७२१	४७२१	४९००	
	8 TPN DB Double Cover	Set	६३०६	६३०६	६६२५	
८४	T-Type Cross arm	No	१२४६	१२४६	१२५१	
८५	100x50x5x2250 mm Channel for	Pc	४०८२	४०८२	४२८१	
८६	PSC pole Clamp (Single)	Pc	१७१	१७१	१८०	
९०	PSC pole Clamp (Double)	Pc	२८६	२८६	३००	
८७	11 KV Disc Insulator with all acc	Pc	२१०८	२१०८	२२८७	
८८	11 KVA Pin Insulator with all acc	Pc	२४१	२४१	२४९	
८९	Shackle Insulator with D- Iron	Pc	२४२	२४२	२४२	
९०	5/8x7" Nut Bolt	Kg	२१२	२१२	२१४	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number 15.

क्र. विद्युत सामान तथा विद्युत संकलन कार्य



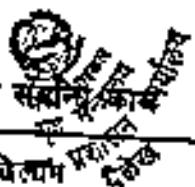
संकेत विभागाचे क्र.प. २०१७०० ची विभागा बरोट

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीचे विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत बरोट (रुपयामा)			वैधियत
			क्र.प. ००२०/०२२	क्र.प. ००२०/०२१	क्र.प. ००२०/०२०	
९१	5/8x3" Nut Bolt	Kg	११२	२१२	२०५	
९२	Stay set	set	११५१	११५१	१०५६	
९३	Stay Insulator	PC	११२	११२	२०५	
९४	Stay Wire	kg	११०	३६०	३०२	
९५	Transformer made in China (50 KVA)	PC	२२१११०	२२१११०	२१५०००	
९६	Transformer made in China (100 KVA)	PC	३४२१११	३४२१११	३१०१११	
९७	Transformer made in China (200 KVA)	PC	४९१११४	४९१११४	४९१०१४	
९८	Electrical panelled box with incoming 60-100 MCCB, out going MCCB & MCBS for AC & Internal lighting	1 set	२४१११	२४१११	२००११	
९९	Electrical panelled box with incoming 75-100 MCCB, out going MCCB & MCBS for AC & Internal lighting size (9"x36"x48") made of mild steel sheet 14 guage push type lockable bus bar chamber included	1 set	३११०१	३११०१	३१०११	
१००	Supplying & fixing 4x6" size metal duct for wiring purposes in floor	per m	६००	६००	५२२	
१०१	2.00 TR capacity wall mounted split type air condition Mc Quay, midea, Fujalre, malaysian or equ, co		१००११२	१००११२	११५१०१	
१०२	Automatic centri voltage stabilizer 30 kva	No	२११११०	२११११०	२२२१०१	
१०३	9 Kv lighting arrestor	set	१११००	१११००	११११००	
१०४	0.05 sq Inch ACSR conductor	kg m.	२६	२६	१९	
१०५	50 AMP MCCB set	set	१२१११	१२१११	११२१४४	
१०६	75 AMP MCCB set	set	१२११०१	१२११०१	११२१११	
१०७	MCCB Box	No	१२११०१	१२११०१	११२१११	
१०८	3 phase metallic meter box	No	६१०१	६१०१	६६११	
१०९	11 Kv D.O. switch with all fitting accessories	set	२०११११	२०११११	३००१११	
११०	3 core 4 sqmm size flat PVC insulated copper submersible cable	kg m.	४४०	४४०	४६२	
१११	3 core 6 sqmm size flat PVC insulated copper submersible cable	kg m.	६०१	६०१	७१६	
११२	35 sq.mm 4 core electric connecting cable	kg m.	११०	११०	१११	
११३	25 sq.mm 4 core electric connecting cable	kg m.	४४०	४४०	४६२	

अधिकारी

क्र. विद्युतीय सामान तथा विद्युत संरक्षण सामग्रीको प्रस्तावित दररेट

नेपाल विद्युत प्रा.स. २०७२/७८० को विनियमनद्वारा



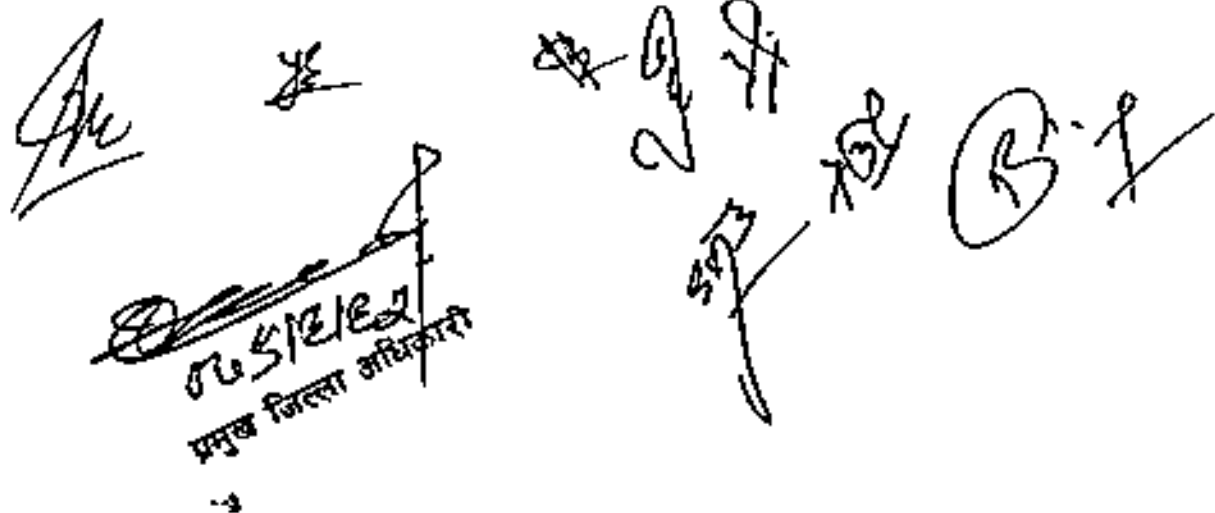
क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	प्रस्तावित दररेट (रुपैयामा)			वैधियत
			क्र.सं. ०७७२/०७७२	क्र.सं. ०७७२/०७७२	क्र.सं. ०७७२/०७७२	
११४	16 sq.mm 4 core electric connecting cable	मी.म	३७३	३७३	३७३	
११५	11KVA disc.insulator with tension set	सेट	२२२४	२२२४	२२०२	
११६	T-channel(size 6*50*100*50*1200*305 mm)	मि.	१४४०	२४४०	२११२	
११७	D.O. Channel (size 6*50*100*2250)	मि.	२१२५	४१२५	४११४	
११८	Tapping channel (size 6*50*100*50*1200)	मि.	१०१९	१०१९	१५०२	
११९	Internet wiring (Surface wiring) with materials all complete works	पेज	३१२५	३१२५	३२९९	
१२०	Surface wiring by 1x1/10+2x7/20 copper wire	मि.	१४९०	१४९०	१४९९	
१२१	Fully Galvanized(Steel Tubular Pole,Channel etc.)	कि.ग	११०	११०	११०	
१२२	Red Oxide coated (Steel Tubular Pole,Channel etc.)	कि.ग	१३०	१३०	१३०	
१२३	0.03 sq.inches ACSR conductor	मि.	३५	३५	३५	
१२४	0.05 sq.inches ACSR conductor	मि.		२१९९	२२	
१२५	Orthing Rod (Copper coated)	मि.	१२००	१२००	१२१०	
१२६	Orthing wire (Copper)	कि.ग	२२००	२२००	२२१०	
क. विद्युत पोल, टार, ट्रान्स्फर्मर तथा विद्युतीय सामग्रीको लोड बदलोड गर्न						
१२७	विद्युत ट्रान्स्फर्मर २०० के.भी.ए	पोल	नभएको	नभएको	१२००	
१२८	१५/२०/०२२ एम. एल इन्सुलेटर ए.पि.सी. कुम्भा(०४ तार कोल ३०० मिटर/ १ कि.मी./३ कि.मी.)	प्रति टुप	नभएको	नभएको	२०००	
१२९	२०/१०० एम.एल.इन्सुलेटर एम.एल.पेई त्रार कोल(०४ तार १ कि.मी./२०० मिटर)	प्रति टुप	नभएको	नभएको	१२००	
ख. विद्युत ट्रान्स्फर्मर २५ के.भी.ए. देखि २०० के.भी.ए. सम्म विकल्प गाडी द्वारा हुवानी गर्न						
१३०	पारायण नगरपालिका भित्र	प्रति भाग	नभएको	नभएको	८२००	
१३१	गा.स.प.स. बाहिर जिल्ला वरी १२ कि.मी. भन्दा बढी विद्युतकरण भएको क्षेत्रका बलको तथा तथा कटान गर्न	प्रति भाग	नभएको	नभएको	१२२००	
१३२	ट्रान्स्फर्मर २५ के.भी.ए. देखि १०० के.भी.ए. सम्म माथिल टार प्रति १०० मिटर सम्म हुवानी गर्न	प्रति भाग	नभएको	नभएको	११००	
घ. पोल तार तथा विद्युतीय सामग्रीहरूमा लायका/छोएका रुकाका हंगामहरू,बाँस तथा महुरा मुसहर काटौं/सफा गर्न						
१	विद्युतीय संरचना, पोल तथा तारको सफाई गर्न कार्यका लागि	प्रति कि.मि.	नभएको	नभएको	१४९२०	

दिलेख जिल्लाको आ.न. ०७७/०८० को लागि विद्युतीय निर्माण सामग्रीको प्रस्तावित दररेट

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	क्र.सं. ०७७२/०७७२	क्र.सं. ०७७२/०७७२	क्र.सं. ०७७२/०७७२	वैधियत
1	11 KV Disconnecting Switch 400A (3 N)	Set	नभएको	नभएको	२४१९८१२	
2	33 KV Disconnecting Switch 400A (3 N)	Set	नभएको	नभएको	१०,०००००	

०५/१२/२०२०
 जिल्ला अधिकारी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत बारीत (कम्प्यामा)			कैफियत
			आ.प. ००५/०५८	आ.प. ०५८/०५८	आ.प. ०५८/०५८	
3	Earthing Chemical Powder 25kg/Pack	Pack	नभएको	नभएको		
4	Earthing Plate Heavy 1.5kg	Nos	नभएको	नभएको	१२,०००.००	
5	Earthing PVC Coated Copper wire	Mtr	नभएको	नभएको	५,०००.००	
6	MCCB Box	Nos	नभएको	नभएको	२८,०००.००	
7	11kV 120/150mm Cable Jointing Kit per unit	Set	नभएको	नभएको	१२,०००.००	
8	Electrical Tool Box	Set	नभएको	नभएको	२५,२००.००	
9	Mechanical Tool Box	Set	नभएको	नभएको	२५,२००.००	
10	Aluminium Ladder 12*12/Teliscopy Folding	Nos	नभएको	नभएको	१२,०००.००	
11	11kV Hand Gloove	Jodi	नभएको	नभएको	६,०००.००	
12	LT Hand Gloove	Jodi	नभएको	नभएको	१,०००.००	
13	Safy Belt	Nos	नभएको	नभएको	१८,०००.००	
14	safty Helmet Heavy	Nos	नभएको	नभएको	४,२००.००	
15	Fire Extingusior 6 Kg	Nos	नभएको	नभएको	१२,०००.००	
16	Operating Rod 3 Folding	Nos	नभएको	नभएको	११,३८०.००	
17	Operating Rod 4 Folding Screw Type	Nos	नभएको	नभएको	२२,९६०.००	



 ०६/१३/१९

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



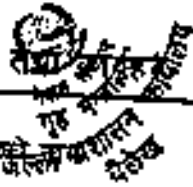
न.बि.विद्य निर्माण सामग्रीहरु तथा कार्यहरु

संकेत विन्साको क्र.नं. ००५७-८० को विन्सा दररेट

क्र.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयाको)			विवरण
			क्र.नं.००५७/००५	क्र.नं.००५७/००५	क्र.नं.००५७/००५	
१	सिमेन्टको खाकी सिम्बेटिक बोरा नया	गोटा	१२	१२	१२	
२	सिमेन्टको खाकी सिम्बेटिक बोरा पुरानो	गोटा	९	९	९	
३	खामी मुटको बाँटा घिनीको	गोटा	१९	१९	१९	
४	५०० गेज फोसफिन तिट	र.मिटर	९२	९२	९२	
५	नाइलनको डोरी	किलोग्राम	९२	९२	९२	
६	नरिबलको डोरी	किलोग्राम	११३	११३	११३	
७	तार ब्रश	गोटा	५१	५१	५१	
८	भारी (ठन्डारी)	प्रति भाग	३४७	३४७	३४७	
१०	फरामे घल	-	३२७	३२७	३२७	
११	कैची	-	६०५	६०५	६०५	
१२	करीती फेच समेत	-	८१६	८१६	८१६	
१३	करीती ब्लेड	-	१४३	१४३	१४३	
१४	कुटे	प्रति भाग	११	११	११	
१५	फरफा टाटा	-	१०२	१०२	१०२	
१६	काँचाली	-	४०८	४०८	४०८	
१७	बल्ला टाटा	-	४०८	४०८	४०८	
१८	गोडी १"X१/४"	-	६६३	६६३	६६३	
१९	घन	-	५६१	५६१	५६१	
२०	घन	-	१२१०	१२१०	१२१०	
२१	घन बुझ कुटने	-	८३६	८३६	८३६	
२२	कनी	-	२६६	२६६	२६६	
२३	सामल खाली सानो	गोटा	१२३	१२३	१२३	
२४	सामाईड रेन्पी १२ इन्च	गोटा	३०६	३०६	३०६	
२५	खोपन रेन्पी २४"X२७ इन्च	गोटा	३५७	३५७	३५७	
२६	गोमो रेन्पी १८"X१९ इन्च	गोटा	३०६	३०६	३०६	
२७	गोमो रेन्पी ३०"X३२ इन्च	गोटा	१५३०	१५३०	१५३०	
२८	गोमो रेन्पी ३४"X३६ इन्च	गोटा	१६३२	१६३२	१६३२	
२९	पाईप रेन्पी १८ इन्च	गोटा	१७३४	१७३४	१७३४	
३०	ज्यासटिक बार्गेटन २० मिटर	गोटा	५९२	५९२	५९२	
३१	हुम बरक	गोटा	३५७	३५७	३५७	
३२	३/४ इन्च सलपेटर काई	गोटा	२५५०	२५५०	२५५०	
३३	दिना मागो ३"	गोटा	११२२	११२२	११२२	
३४	हुम फोडने क्रिया	गोटा	५१०	५१०	५१०	
३५	बटाम ८ इन्च	गोटा	१६४	१६४	१६४	
३६	छन्डी	गोटा	११३	११३	११३	
३७	सानो फिता ५ मी	गोटा	१२३	१२३	१२३	
३८	सानुवा थामने जाली	प्रति मी	२०४	२०४	२०४	

००५१६२०

 जिल्ला अधिकारी



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	प्रति इकाई	स्वीकृत बररेट (स्वीदामा)			वैकल्पिक
			आ.स.००५/०८०	आ.स.००५/०८०	आ.स.००५/०८०	
४९	सेबल पाइप	प्रति मी				
५०	घण्टो	प्रति टोला	२६	२६	२६	
५१	इलान प्लाष्टिक	के.जि.	२०४	२०४	२०४	
५२	Teflon Cloth	मीटर	१३२६	१३२६	१३२६	

सुसज्जित तालिका

१	A4 Paper (80 gsm)	प्रति रिम		४६०	४६०	
२	A4 Paper (75 gsm)	प्रति रिम		४९५	४९५	
३	A4 Paper (70 gsm)	प्रति रिम		४५०	४५०	
४	Canon LBP Toner 2900	प्रति गोटा		२५००	२५००	
५	Canon LBP Toner 2900 (Genuine)	प्रति गोटा		६५००	६५००	
६	रुख छपान कार्य नम्बरिङ, क्लेजिङ, मार्किङ	प्रति गोटा	१७	१७	१९	
७	रुख काटि गोलिया बनाउने	प्रति क्यु फि	२५	२५	२८	
८	गोलियाको थोक्रा फिकने र रिङ काटने	प्रति गोटा	४२	४२	४७	
९	गालीयाको लोड अनलोड	प्रति क्यु फि	३३	३३	३६	
१०	गालीयाको पाएलीङ गर्ने कार्य	प्रति क्यु फि	१९	१९	२१	
११	गोलिया काटी सडकलन गर्ने	प्रति क्यु फि	२४	२४	२७	
१२	मसिनो दाना पिउ प्रजाती	प्रति के.जि	२०८३	२०८३	२०९१	
१३	हुलो दाना प्रजाती	प्रति के.जि	१६८	१६८	१०६५	
१४	बाउरा कटानी, बुवानी र घट्टा निर्माण	प्रति क्यु फि	२२	२२	२४	
१५	गोलियाको नम्बरिंग गर्ने कार्य	प्रति क्यु फि	६	६	७	
१६	गोलियाको को सेडिंग गर्ने कार्य	प्रति क्यु फि	१०	१०	११	
१७	सोकल करिलो	प्रति गोटा	३०	३०	३०	
१८	बिकास करिलो (हाइब्रिड)	प्रति गोटा	१५	२०	२०	
१९	सपेगन्धा	प्रति गोटा			१५	
२०	अमला	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
२१	अमला पाफ्टिंग	प्रति गोटा			२०	
२२	तेजपात	प्रति गोटा	१६	२५	३५	
२३	निम	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
२४	हरौ	प्रति गोटा	२०	२०	२५	
२५	वरौ	प्रति गोटा	२०	२०	२५	
२६	सिसौ	प्रति गोटा			१५	
२७	बास कटिङ	प्रति गोटा	२५०	२५०	२५०	
२८	हरियो सोकल (कपोक)	प्रति गोटा	३०	३०	३५	
२९	सोकल सिमल	प्रति गोटा	३५	३५	३५	
३०	सागवान (टिक)	प्रति गोटा			२५	
३१	मसला	प्रति गोटा			१५	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'संकेत नम्बरको अ.स. ००५/०८० को विन्यास रहेको'.



ब. विविध निर्माण सामग्रीहरू तथा कार्यहरू

दैनिक विन्ताको नं. ००५४८० को विन्ता दररेड

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेड (रुपैयाको)			कैफियत
			नं. ००५४८०/००५	नं. ००५४८०/००५	नं. ००५४८०/००५	
१५	कोहरालो	प्रति गोटा	३०	३०	३०	
१७	सतिसाल	प्रति गोटा	६५	६५	६५	
१८	काहम	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
१९	जामुन	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
२०	पिपला	प्रति गोटा				
२१	सिकाकाई	प्रति गोटा			१५	
२२	बेत	प्रति गोटा			१५	
२३	सहर पिपल	प्रति गोटा			१५	
२४	चित्तु बिरुवा	प्रति गोटा			१५	
२५	सोभन ग्रास	प्रति गोटा			१५	
२६	सिटोनेला	प्रति गोटा			१५	
२७	पामारोजा	प्रति गोटा			१५	
२८	मैन्था सकल	प्र. के. जी.			१५	
२९	क्यामोसाइल विड	प्र. के. जी.			१५	
३०	मेल	प्रति गोटा			१२००	
३१	कालमेघ	प्रति गोटा	२७	२७	२७	
३२	सिन्दर	प्रति गोटा			२५	
३३	राजवस	प्रति गोटा			२५	
३४	हडाथ	प्रति गोटा	१६	२०	३०	
३५	गुडभार	प्रति गोटा	५९९	५९९	५९९	
३६	सेतकाथनी	प्रति गोटा				
३७	विजयसाल	प्रति गोटा	३५	३०	३०	
३८	धीखण्ड	प्रति गोटा	११०	११०	११०	
३९	अजून	प्रति गोटा	४५०	४५०	४००	
४०	रक्तचन्दन	प्रति गोटा				
४१	गुजो	प्रति गोटा	३५०	३५०	३५०	
४२	अश्वगन्धा	प्रति गोटा			२५	
४३	इमबुटी	प्रति गोटा			२५	
४४	स्टेमिया	प्रति गोटा			२५	
४५	छतिवन	प्रति गोटा			२५	
४६	कपुर	प्रति गोटा	२२	२२	२२	
४७	अलीच बिरुवा	प्रति गोटा	४०	४०	४०	
४८	टिमुर पोलीब्याक सहितको १ वर्षको १ फिट	प्रति गोटा	१२	१२	१५	
४९	टिमुर पोलीब्याक बाहेकको १ वर्षको १ फिट	प्रति गोटा	८५	८५	८५	
५०	ओखर पोलीब्याक सहितको १ वर्षको १ फिट झरलो		४५	४५	४५	
५१	ओखर पोलीब्याक बाहेकको १ वर्षको १ फिट झरलो		१००	१००	१००	
			७०	७०	७०	
कृषि कार्य						
१	नौरि घर गोलो सहितको बोकि हिइदा	प्रति दिन	७४९	७४९	७५०	
२	छालि घर देई बटा बोकि हिइदा	प्रति दिन	६९७	६९७	६५०	
३	मेटल सिड विन ३ बटा बोकि हिइदा	प्रति दिन	६२४	६२४	६५०	
४	माछाकन भुवा १००० बटा को १ पकेट बोकि	प्रति दिन	७४९	७४९	७५०	
५	विप.नी देवानी टेदने फुदने मानीस बाट	प्रति दिन	६७९	६७९	७००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number '७७५१२' and the text 'जिल्ला प्रशासन कार्यालय'.

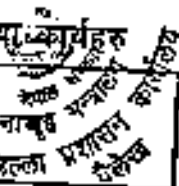
न.वि.विद्य निर्माण सामाग्रीहरु तथा



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			कैफियत
			अ.स.००१/००८	अ.स.००१/००९	अ.स.००१/०००	
६	सुन्तला, मौसमी ७५ थैलाको मानिस बाट दुबा	प्रति दिन	७४१	७४१	७५०	
७	भाँप र लिपी थैला सहित चिस्वा दुबानी (२०)	प्रति दिन	७४१	७४१	७५०	
घर गोठको मूल्यांकन						
१	ढेङ्गा माटो को जडाई भएको	प्रति व.मि.				
क	खरको छाया भएको	प्रति व.मि.	८२००	९०२०	९९२२	
ख	जस्ता पाता को छाया भएको	प्रति व.मि.	१००००	११०००	१२१००	
ग	स्लेटको छाया भएको	प्रति व.मि.	११२००	१२६२०	१३९१२	
२	ढलान भएको पक्क घर	प्रति व.मि.	१४२००	१७०२०	१८७५२	
३	इन्जिनियरिङ मापदण्ड अनुसार बनेको आधेनि	प्रति व.मि.	१७२००	१९२२०	२११७२	
नोट-मुदतला बाहेक माथिल्लो तलाको हकमा स्वीकृत जिल्ला दर रेटमा १५ प्रतिशत मन्व घटाई निर्धारण गरिने छ।						
घर बाडा तर्फ						
१	नगर पालीका भित्र					
क	ढेङ्गा माटोको जडाई खरको छाया भएको	प्रति व.मि.	७५	७६	७६	
ख	जस्ता पाताको छाया भएको	प्रति व.मि.	१७२	१७२	१७२	
ग	स्लेटको छाया भएको	प्रति व.मि.	१७२	१७२	१७२	
घ	ढलान भएको पक्क घर	प्रति व.मि.	३००	३००	३००	
२	नगर पालीका बाहिर					
क	ढेङ्गा माटोको जडाई खरको छाया भएको	प्रति व.मि.	६५	६५	६५	
ख	जस्ता पाताको छाया भएको	प्रति व.मि.	२१८	२१८	२१८	
ग	स्लेटको छाया भएको	प्रति व.मि.	११३	११३	११३	
घ	ढलान भएको पक्क घर	प्रति व.मि.	१८८	१८८	१८८	
गोलिया काठ दुबानी तर्फ						
१	० देखि ५ कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	४०	४०	४४	
२	५ देखि १० कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	४८	४८	५३	
३	१० देखि १५ कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	६१	६१	६७	
४	१५ देखि २० कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	७३	७३	८०	
५	२० देखि २५ कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	९७	९७	१०६	
६	२५ देखि ३० कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	१०१	१०१	११२	
७	३० देखि ३५ कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	१११	१११	१२२	
८	३५ देखि ४० कि.मि सम्म	प्रति क्यू फि	११९	११९	१३०	
९	४० देखि माथि सबै प्रति कि.मि.	प्रति क्यू फि	४१०	४	४	
जिल्ला भूसंरक्षण तर्फ						
१	नेपियर सेट खरिद	सेट	३	३	४	
२	अमसो राइजुम	गोटा	८	८	१०	
३	बाँसको राइजुम कटिंग	गोटा	२२०	२२०	२२०	
४	इव दवे कटिंग (१०* लामो र ७* गोलार्ह)	गोटा	१६	१६	२०	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the number ००५१९ and the text 'जिल्ला प्रशासकीय कार्यालय'.

अ. विविध निर्माण सामग्रीहरू तथा कार्यहरू



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम जिल्ला प्रशासन कार्यालय	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वै.क्रियत
			अ.नं. ००१/००२	अ.नं. ०१८/०१९	अ.नं. ००१/०००	
१	काब्रो(१०" लामो र ७" गोलो)	गोटा	१२	१२	१५	
२	स्ताइलो घासको विउ	के.जी.	६००	६००	६००	
३	निगालो राइजुम	गोटा	१२	११	१५	
४	कास	प्रति स्लिप	०१४	०१०	०१५	
५	घासको बाधि					
६	घर	प्रति स्लिप	०	०	१	
७	बाधियो	प्रति स्लिप	०	०	१	
८	असुरो	गोटा	५	५	५	
९	बैस कटिंग	गोटा	५०	५०	५०	
१०	काडेफुल	गोटा	१०	१०	१०	
११	सिमली कटिंग	गोटा	१०	१०	१०	
१२	बेसरम कटिंग	गोटा	१	१	५	
१३	खिररो	गोटा	१०	१०	१०	
१४	निमारो कटिंग	गोटा	५०	५०	५०	
१५	घोदरी कटिंग	गोटा	१५	१५	१५	
१६	किम्बु कटिंग	गोटा	१५	१५	१७	
१७	सजिवन	गोटा	५	५	५	
१८	मल्लाटो	गोटा	१११	१११	२	
१९	घासपासम, बढामे	गोटा	२	२	५	
२०	लेमन घास स्लिप	प्रति स्लिप	२	२	५	
२१	सहरोपिपल कटिंग	गोटा	१०	१०	१०	
२२	किम्बु खेला	गोटा	३०	३०	३०	
२३	सिङलेस किम्बु	प्रतिबोट		१५	१७	
२४	बकाईनो	प्रतिबोट खुला		५	५	
२५	बकाईनो	प्रतिबोट पोलीब्याग		१०	१०	
२६	बडहर खुला	प्रतिबोट खुला		१०	१०	
२७	बडहर	प्रतिबोट पोलीब्याग		२०	२०	
२८	टाकी खुला	प्रतिबोट खुला		५	५	
२९	टाकी	प्रतिबोट पोलीब्याग		१०	१०	
३०	इपिलइपिल	प्रतिबोट खुला		५	५	
३१	इपिलइपिल	प्रतिबोट पोलीब्याग		१०	१०	
३२	काप्रो	प्रतिबोट खुला		१०	१०	
३३	काप्रो	प्रतिबोट पोलीब्याग		१५	१५	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a date stamp '०५/११/१९' and the text 'जिल्ला अधिष्ठाता'.

अ.बिदिद्य निर्माण सामग्रीहरू तथा कार्यहरू

संलग्न विवरणको सं.सं. ००५/०८० को विवरण प्रलेख

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको विवरण जिल्ला प्रशासन कार्यालय दैलेख	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयाँमा)		वै.स्थिति
			सं.सं. ००५/०८०	सं.सं. ००५/०८०	
२६	राईखन्डु	प्रतिबोट खुला			
२७	राईखन्डु	प्रतिबोट पोलीव्याग	१०	१०	
२८	मेन्डुला	प्रतिबोट खुला	२०	२०	
२९	मेन्डुला	प्रतिबोट खुला	५	५	
३०	भटमासे	प्रतिबोट पोलीव्याग	१०	१०	
३१	भटमासे	प्रतिबोट खुला	५	५	
३२	अभ्रीसो	प्रतिबोट पोलीव्याग	१०	१०	
३३	अभ्रीसो	प्रतिबोट खुला	१५	१५	
३४	अभ्रीसो	प्रतिबोट पोलीव्याग	१०	१०	
३५	सुपरनेपियर	सेटल	६	७	
३६	सुपरनेपियर कलमी	सेटल	१०	११	
३७	मोलाटो	बोट	२	२	
३८	पात्रपालम	बोट	२	२	
३९	सेटेरीया	बोट	२	२	
४०	सिग्नल	बोट	२	२	
४१	भटमासे विड	के.जी.	२०००	२०००	
४२	मेन्डुला	के.जी.	१०००	१०००	
४३	जै.	के.जी.	२००	२००	
४४	भेष	के.जी.	३००	३००	
४५	टियोसेन्टी	के.जी.	२५०	२५०	
४६	माजरा	के.जी.	२५०	२५०	
४७	बर्षिम	के.जी.	५००	५००	
४८	सुडान	के.जी.	२५०	२५०	
बोका/बाघा/कुसुरा					
१	बोका बोयर शुद्ध	प्रति के.जी. जिउदो तोल	६५००	६५००	
२	बोका बोयर ७५ प्रतिशत	प्रति के.जी. जिउदो तोल	३०००	३०००	
३	बोका बोयर ५० प्रतिशत	प्रति के.जी. जिउदो तोल	१०००	१०००	
४	पाठी शुद्ध बोयर	प्रति के.जी. जिउदो तोल	२०००	२०००	
५	पाठी बोयर ८० प्रतिशत	प्रति के.जी. जिउदो तोल	६००	६००	
६	पाठी बोयर ५० प्रतिशत	प्रति के.जी. जिउदो तोल	५००	५००	

०५/१२/१९

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

म.वि.विद्य निर्माण सामग्रीहर तय



सिन्धु जिल्लाको कार.नं. - ०४१०८ - को जिल्ला दररेट

क्र.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)		वैकल्पिक
			आ.स.०७७/०७८	आ.स.०७८/०७९	
७	बोकल खरी	प्रति के.जी. जिउदो तोल		१०००	१०००
८	साखा खरी	प्रति के.जी. जिउदो तोल		४५०	४५०
९	खसी/बोका मासुको लागि	प्रति के.जी. जिउदो तोल		४५०	४९०
१०	स्थानीय कुमुरा	प्रति के.जी. जिउदो तोल		७००	७५०
११	ब्रोइलर	प्रति के.जी. जिउदो तोल		१५० देखि २५०	२५० देखि ३५०
	मासु				
१	खसीको	प्रति के.जी.		७००	८००
२	ब्रोइलर	प्रति के.जी.		३०० देखि ३५०	३५० देखि ४५०
३	रागी	प्रति के.जी.		२५० देखि ३००	३०० देखि ३५०
४	अंगुर	प्रति के.जी.		३५०	३५०
५	दुध	प्रति के.जी. ३ प्रतिशत फ्याट र ८ प्रतिशत एसएनएफ		८० देखि ९०	८० देखि ९०
६	दही	प्रति के.जी.		१००	१००
७	पनीर	प्रति के.जी.		७००	७५०
८	खुवा	प्रति के.जी.		७००	७५०
९	घिउ	प्रति के.जी.		१०००	१०००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

०८/१२/२३
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



ट. गाडी भाडा तर्फ

क्र.सं.	विवरण	साधन	जम्मा रु. (घडि दिनको दर)
१	नेपालगञ्ज	बस/स्कारपियो/बोलेरो	२२०००, १२०००, १००००
२	सुर्खेत	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१५०००, ७५००, ६०००
३	नौमुले	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१००००, ७५००, ६०००
४	बेस्ताडा	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१००००, ७५००, ६०००
५	दुल्लु, डाडिमाडी	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१००००, ७५००, ६०००
६	राकमकणानी	बस/स्कारपियो/बोलेरो	२२०००, १००००, ८०००
७	कुसापानी	स्कारपियो/बोलेरो	८५००, ७०००
८	चामुण्डा	स्कारपियो/बोलेरो	९०००, ८०००
९	धरमपोखरा	बस/स्कारपियो/बोलेरो	२२०००, ९०००, ८०००
१०	काशीकाँध	स्कारपियो/बोलेरो	९०००, ८०००
११	छाटीकाँध	बस/स्कारपियो/बोलेरो	२००००, १००००, ८०००
१२	डुम्रेखर्क, चुम्रा	बस/स्कारपियो/बोलेरो	७०००, ४०००, ३०००
१३	निगलपानी, बुबइराखे	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१६०००, ८०००, ७०००
१४	गुरासे, रातानाइसा	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१५०००, ७५००, ६५००
१५	पानीकाल्ना	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१८०००, ८०००, ७०००
१६	पिसाडी	स्कारपियो/बोलेरो	१००००, ९०००
१७	सुयडा	बस/स्कारपियो/बोलेरो	२००००, ९०००, ८०००
१८	महाबु	स्कारपियो/बोलेरो	९०००, ८०००
१९	अदलपराजुली	बस/स्कारपियो/बोलेरो	१२०००, ७०००, ६०००

सिन्धु जिल्लाको जिल्ला स्थित र जिल्ला बाहिरको पक्की सडक र कच्ची सडकको यातायात दररेट कर सहित ।

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



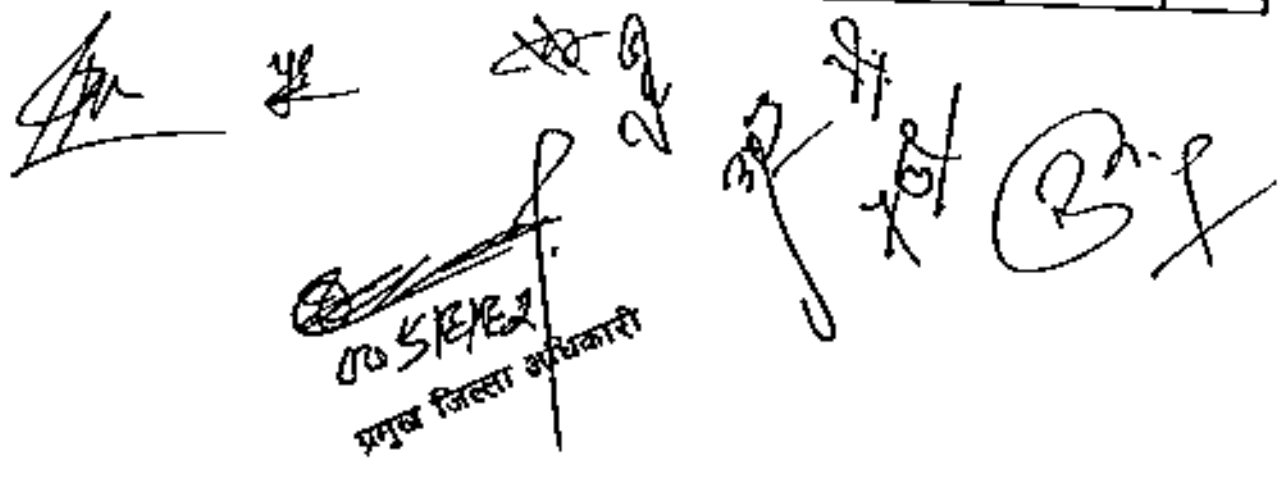
ठ.सामान बुझाई तर्फ

क्र.सं.	विवरण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	रकम (रुपैया)			टिप्पण
			१९७५/७६	१९७६/७७	१९७७/७८	
१	परिया ४० के.जि. बोन्ने	प्रति टन	६५०१००	६७०१००	७३७००	
२	मसिनो द्वारा सामान बुझाई					
क	सजिनो सामान प्रति फोष	प्रति के.जि.	३००	३००	३२०	
ख	असजिनो सामान प्रति फोष	प्रति के.जि.	४१००	४१००	४४०	
३	मोड भनलोड दुई गरि	प्रति क्वी	३६१००	३७००	४०१००	
४	मोड भनलोड दुई गरि विद्युत पोख,घार,ट्रान्स्फरमर					
क	१२, ११ र १० मि. स्ट्रिम टुबमर पोख फोन्डिङ टार्इ	प्रति गोटा		३००१००	३२०१००	
ख	९ र ८ मि.लानो स्ट्रिम टुबमर पीप जोलडिङ टार्इ	प्रति गोटा		२००१००	२४०१००	
ग	०.०३ कन्डक्टर (३ कि.मि.)	प्रति इम	४००१००	४००१००	४००१००	
घ	०.०४ कन्डक्टर (२ कि.मि.)	प्रति इम	४००१००	४००१००	४००१००	
ङ	वितरण ट्रान्स्फरमर १०० के.भी.ए.	प्रति गोटा	१०००१००	१२५०१००		
च	वितरण ट्रान्स्फरमर ५० के.भी.ए.	प्रति गोटा	८००१००	९०००१००		
छ	वितरण ट्रान्स्फरमर २५ के.भी.ए.	प्रति गोटा	४००१००	७५०१००		
ज	वितरण ट्रान्स्फरमर १५ के.भी.ए.	प्रति गोटा	२००१००	३००१००		
५	डुक्याट सामान बुझाई					
क	सुर्खेत दैलेख पक्कि बाटोमा	प्रति क्वी	२९०१००	३०४१००	३२४१००	
ख	बाके सुर्खेत पक्कि बाटोमा	प्रति क्वी	१७४१००	१८२१००	२००१२०	
६	बुनेको जाती टुक्याट बुझाई प्रति कि.मि.	प्रति क्वी	११००	११००	११०	
७	सामल वन्टाई पन्टाई सुकाई	प्रति क्वी	१९१००	२०१००	२२१००	
८	चायल वोकाई गोधाम प्रयोग मात्र साटफेर	प्रति क्वी	६१००	६१००	६५०	
९	प्याष्टीक पाईप बुझाई कच्ची बाटोमा					
क	१६-२० मि.मि.प्यास भएको प्रति कि.मि	प्रति के.जि.	११००	११००	११०	
ख	६३-११० मि.प्यास भएको प्रति कि.मि	प्रति के.जि.	११००	११००	११०	
१०	विद्युत पोख,घार,ट्रान्स्फरमरको विस्तार बिह बुझाई					
क	माटो कच्ची सडकका लागि	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	१२१००	१२१००	१३२०	
ख	प्राभेत सडकका लागि	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	९१००	९१००	९९०	
ग	पिच सडकका लागि	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	६१००	६१००	७००	
१०	टुक बाट जिल्ला भित्र बुझाई					
क	माटो सडकका लागि					
	सजिनो सामान	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	४५०	४५०	४८०	
	असजिनो सामान	"	४१००	४१००	४४०	
ख	प्राभेत सडकका लागि					
	सजिनो सामान	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	३१०	३१०	३१६	
	असजिनो सामान	"	३८०	३८०	४१६	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

ಓ.ಸಾಮಾನ್ಯ ದುಬಾನಿ ತರ್ಕ

ಕ್ರ.ನಂ.	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಮಗ್ರಿಯಿನ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಏಕಮಾನ	ಒಟ್ಟು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿದ ಮೊತ್ತ (ಅಂದಾಜು)			ಒಟ್ಟು
			ಜಿ.ಎ. ೨೦೧೮/೨೦೧೮	ಜಿ.ಎ. ೨೦೧೮/೨೦೧೮	ಜಿ.ಎ. ೨೦೧೮/೨೦೧೮	
	ಪಿಪಿ ಸಡ್ಡುಗಳ ಸಾಗಿಸುವಿಕೆ					
	ಸಾಗಿಸುವ ಸಾಮಾನ್ಯ	ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಮೀ.	೩೧೦	೩೧೦	೩೨೦	
	ಅನುಮಾನಿತ ಸಾಮಾನ್ಯ	"	೩೫೦	೩೫೦	೫೦೦	
೧೦	ವಿಭಿನ್ನ ಮಾನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ (ಒಟ್ಟು ಬಡ್ಡಿ)	ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕ	ಸಡ್ಡು ವಿಭಾಗ ಬಹುಮಾನದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದಾದ ರಹಸ್ಯ ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರಕಾರದ ಮಾನ್ಯತೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಅನುಮಾನಿತ	ಸಡ್ಡು ವಿಭಾಗ ಬಹುಮಾನದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದಾದ ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರಕಾರದ ಮಾನ್ಯತೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಅನುಮಾನಿತ	ಸಡ್ಡು ವಿಭಾಗ ಬಹುಮಾನದ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಬಹುದಾದ ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರಕಾರದ ಮಾನ್ಯತೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಅನುಮಾನಿತ	
೧೧	ಪೇಪರ್/ಇಂಕ್/ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್ ಪೇಪರ್ (ಒಟ್ಟು ಬಡ್ಡಿ)	ಪ್ರತಿ ಪುಸ್ತಕ	೨೬೦೦೦೦	೨೬೦೦೦೦	೨೬೬೦೦೦	
೧೨	ವ್ಯಾಕ್ಯೂಂ ಸೋಪ್ ಸಾಗಿಸುವಿಕೆ (ಒಟ್ಟು ಬಡ್ಡಿ)		೧೧೦೦೦೦	೧೧೦೦೦೦	೧೨೩೦೦೦	
೧೩	ಫಿಲಂ	ಪ್ರತಿ ಮೀಟರ್	೯೫೦೦	೯೫೦೦	೧೦೪೨೦	
೧೪	ಪಿಪಿ ಸಡ್ಡುಗಳ ಬಡ್ಡಿ					
೧೫	೧ ಪುಸ್ತಕ	ಪ್ರತಿ ದಿನ	೧೦೦೦೦೦೦	೧೦೦೦೦೦೦	೧೧೦೦೦೦೦	
೧೬	೧೦ ಪುಸ್ತಕ	ಪ್ರತಿ ದಿನ	೧೨೦೦೦೦೦	೧೨೦೦೦೦೦	೧೩೨೦೦೦೦	



೦೦ 5/12/18
 ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ



उ. सामान बुझानि तर्फ

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	काट कोटको स्वीकृत दररेट (रुपैयामा)			वैतिर्य
			आ.सं. २०७५/७८६	आ.सं. २०७५/७८६	आ.सं. २०७५/७८६	

निर्णय नं. ३

क. अतिरिक्त सामान भन्नाले निम्न सामानहरू जनाउँछ।

- एच.डि.पि. / जि.आई.पाईपहरू
- जि.आई.सिटहरू
- सिन्धु
- पुसका सामानहरू
- पुतका मट्टाहरू
- फलामे छद्म (एक मिटरभन्दा सामो)
- बुनेको श्यामिन जालीहरू
- बरिस्ता
- मरियाको लागि मारी लागि ४० किलो बनाई भोल भन्ने सबै सामानहरू
- टुकुको लागि १० टन बनाई मोड गर्न भन्ने सबै सामानहरू

ख. अति अतिरिक्त सामान भन्नाले निम्न सामानहरू जनाउँछ।

- भीरधी उपचार तथा सम्बन्धित टुटफुट भई जाने सधेदवयोग सामग्रीहरूको हकमा अतिरिक्त बुझानी दररेट आई १.२५ भि गुमन धरी कायम गर्ने
- तीन प्यारे कम हुने तर आफतान प्यारे बढी हुने (वालको भकारी, २० एम.एम देखी ४० एम.एम. सम्मका धर्मियिन पाईपहरू) नोट :-
- उपरोक्त निर्माण सामग्रीहरूको दररेट देवेस जिल्लाको लागि कायम गरिएको हो।
- जि.आई. पाईप/जि.आई. फिटिङ्स/तथा अन्य सामग्रीहरू देवेस जिल्लाको स्वीकृत दररेटमा सम्बन्धित समयमा निर्माण सामग्रीहरूको हकमा सुवेत /रुके जिल्लाको स्वीकृत दररेट मा बुझानी जोडि कायम गर्ने।
- बाके जिल्लाको दररेटमा पनि समावेश नभएका सामग्रीको दर काठमाडौं जिल्लाको स्वीकृत दररेटलाई नै आधार मानी कायम गर्ने।
- फो पु निर्माण सम्बन्धि फर्मामे सामग्रीहरूको हकमा टि वि बल यू र बर्सेलर काट निर्धारण गरे सम्बन्धि को दररेट आई आधार मानी कायम गर्ने।
- उपरोक्त बर्सेलरमा समेत दररेट उल्लेख हुन नभएका कार्य/सामग्री तथा बुझानीहरूको हकमा अधिकारक विकेता, उपचारक/निर्माता तथा बुझानीकर्ताहरूबाट उपलब्ध भए सम्म तीगठटा वर जिं सौ वर देटको सासाधना दररेट निज्जारी स्वसै माई दररेट कायम धरी कायं गर्ने।
- हयुन पाईप को सम्बन्धमा काठाकोटबाट प्राप्त दररेट आई आधार मानी दररेट कायम गर्ने।

निर्णय नं. ४

विधुतीय सामग्री तथा विधुतीय कार्य सम्बन्धि कार्यावेस नभएका इमाईडरमा सुवेत जिल्लाको आ.सं. २०७५/७८६ क लागि निर्धारण गरेको दर देट आई कायम गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ५

स्थानीय सामग्रीहरूमा स्थानीय कर समावेश नगरिएकोले दररेट विमलेयक गर्दा आधारयक देखिएमा स्थानीय कर समावेश गरि गर्न सकिने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ६

- कृषि अन्य सामग्री / फलफूल बिरुवा को सम्बन्धमा कृषि तथा पशुपंजी विच्छ मन्त्रालयने नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित मूल्य सुची अनुसार हुनेछ

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular official stamp on the right side.