

खण्ड (क) कञ्चनरूप नगरपालिकाको ज्याला सम्बन्धि दररेट

आ. ब. २०७८/०७९

सि. न.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.ब. २०७८/०७९	कैफियत
१	डकर्मी: क. दक्ष	प्रति दिन प्रति जवान	९००.००	
	ख. अर्ध दक्ष	”	८००.००	
२	नकर्मी: क. दक्ष		९००.००	
	ख. अर्ध दक्ष		८००.००	
३	बुजकर्मी: क. दक्ष		९००.००	
	ख. अर्ध दक्ष		८००.००	
४	सिकर्मी: क. दक्ष		९००.००	
	ख. अर्ध दक्ष		८००.००	
५	पेन्टर: क. दक्ष		९००.००	
	ख. अर्ध दक्ष		८००.००	
६	ज्यामी: क. दक्ष		७००.००	
	ख. अर्ध दक्ष		६५०.००	
७	चेन म्यान		६५०.००	
८	पालो: क. नाइके			
	ख. दिउसोको			
	ग. रातिको			
९	सर्भेयर: क. प्रा. ना. सु. स्तर			
	ख. प्रा. खरिदार स्तर			
	ग. सर्भेयर सबै किसिमको हेल्पर			
१०	ड्राइभर क. हेभी अपरेटर/मेकानिक्स			
	ख. लाइट अपरेटर/जु. मेकानिक			
	ग. अपरेटर ख. स्तर खलासी			
११	पलम्बर क. दक्ष			
	ख. सहायक			
१२	इलेक्ट्रीसियन क. दक्ष (सुब्बा सरह)			
	ख. सहायक (खरिदार सरह)			
	ग. हेपर (मुखिया सरह)			
१३	सुपरभाइजर क. प्रा./अ. प्रा. खरिदार			
	ख. प्रा./अ. प्रा. ना. सु.			
	ग. प्रा./अ. प्रा. मुखिया			
	घ. लेन्थ वर्कर खरिदार			
१४	ब्लास्टर		९००.००	
१५	डीलर: क. दक्ष		७५०.००	
	ख. हेल्पर		७००.००	
१६	पम्प हेल्पर			

१७	माली			
१८	जेनरेटर अपरेटर: क. दक्ष		९००.००	
	ख. हेल्पर		७००.००	
	ग. निटिंग मेसिन अपरेटर		७००.००	
१९	क्याम्प वर्कर		७००.००	
२०	कम्प्युटर अपरेटर प्रा. ख			
	प्रा. ना. सु.			
	मुखिया			
२१	सहायक टेक्निसियन खानेपानी			
	क. प्रा. ना. सु. स्तर			
	ख. प्रा. खरिदार स्तर			
	ग. प्रा. मुखिया स्तर			
	घ. ढलपारचौकीदार श्रेणिबिहिन			

२२	बिटुमिन स्प्रेयर, औसधि स्प्रे म्यान ज्यामी		६७०.००	
२३	लेन्थ म्यान		६९०.००	
२४	फोर म्यान		६९०.००	
२५	मिटर रिडर	प्रति ग्राहक	४.६०	
	क. चौथो तह	"		
	ख. तेस्रो तह	"		
२६	सडक मार्कर ज्यामी	"		
२७	इन्जिनियर रा. प. अं तृतीय श्रेणी	"		
२८	सब इन्जिनियर रा. प. अं , प्र. प्रा.	"		
२९	अ. सब इन्जिनियर	"		
३०	गेट अपरेटर खरिदार स्तर	"		
३१	टायपिस्ट खरिदार स्तर	"		
३२	सुपरभाइजर : साधारण लेखपढ	"		
३३	भान्से	"		
३४	मेकानिकल हेल्पर रा. प. अं चतुर्थ	"		
३५	ढालपा हेल्पर रा. प. अं चतुर्थ	"		
३६	सडक सुपरभाइजर मुखिया स्तर	"		
३७	सर्भे हेल्पर भू गर्भ सम्बन्ध	"		
३८	मेस्तर	"	७००.००	
३९	भरिया क. पहाड तर्फ	प्रति के. जि. प्रति कोष	२.८०	
	ख. तराई तर्फ		२.४५	
	ग. तौल कम हुने समान		३.०५	
	घ. अप्टेरो सामान		३.१०	
	काठको ढुवानी बन क्षेत्रमा ५ कि.मि. सम्म			
	ज्यामीद्वारा	प्र. क्यु. फि.	७१०.००	

	बन क्षेत्रमा हाते चिरन गराउंदा	प्रा. इन्च	६.१०	
	नरसरीको लागि बन क्षेत्रबाट माटो संकलन गरि दुवानी कार्य समेत ५ कि. मि. सम्म थप प्रति. कि.मि.	प्रति ट्र्याक्टर	२५५०.००	
४०	सिनो फल्ने काम	प्रति ट्र्याक्टर	११०.००	
४१	सामान लोड अनलोड	प्रति गोटा	१६५०.००	
	क. फुटकर	प्र. कवीन्टल	२०.६०	
	ख. ट्रक, ट्र्याक्टर	प्र. कवीन्टल	१९.८५	
	ग. गोरु/राँगा गाडा		१२५०.००	
	पाडा गाडा	„	१३२५.००	
	टायर गाडा	„	१३२५.००	
	घ. ठेला गाडी नगर क्षेत्र भित्र	प्रति के.जि.	१.९०	
	घ. ट्रक लोड अनलोड	प्रति ट्रीप	१६००.००	
	च. ज्यामी सहितको हलो गोरु	प्रति दिन	११०.००	
४२	काठको विधुत पोल दुवानी ५ कि.मि. सम्म	प्रति पोल	४५०.००	
	५ कि.मि. पछी थप	प्रति पोल	७०.००	
४३	सिमेन्ट विधुत पोल दुवानी (८-९ मि.)			
	क. ५ कि.मि. सम्म	प्रति पोल	७५०.००	
	ख. ५ कि. मि. पछी प्रति कि. मि. प्रति पोल		१५०.००	पक्की सडक
	ग. ५ कि. मि. पछी प्रति कि. मि.		१५५०.००	कच्ची सडकमा
	घ. फेन्सिंगको लागि सिमेन्ट पोल दुवानी ७ देखि ८ फिट लामो ५ कि.मि. सम्म		७२.००	
४४	ट्युबवेलको काम			
	क. पुरानो ट्युबवेल उखाल्ने	प्रति फिट	२२.००	
	ख. ५० फिट सम्म गाइने	प्रति फिट	६६.००	
	ग. ५० देखि १०० फिट सम्म गाइने	प्रति फिट	८८.००	
	घ. १०० देखि १५० फिट सम्म गाइने	प्रति फिट	११०.००	
	ण. १५० फिट भन्दा माथि गाइने	प्रति फिट	१२६.००	
४५	ट्रक द्वारा दुवानी २० कि.मि भित्र			
	क. पक्की सडक	प्रति ट्रीप	४५९८.००	
	ख. कच्ची सडक	प्रति ट्रीप	४८४०.००	
	ग. २० कि. मि. पछी पक्की सडकमा	प्रति कि. मि.	७८.६५	
	घ. २० कि.मि. पछी कच्ची सडकमा	प्रति कि. मि.	९०.९५	
	ट्र्याक्टरद्वारा दुवानी १० कि.मि भित्र माटो बाहेक अन्य निर्माण सामग्री तथा अन्य सामानहरु प्रति दिन ८ घण्टाको			
४६	क. पक्की सडक	प्रति ट्र्याक्टर	२५४१.००	इन्धन बाहेक
	ख. कच्ची सडक	प्रति ट्र्याक्टर	२७८३.००	इन्धन बाहेक

	ग. १० कि. मि. पछी पक्कि सडकमा		४१.७५	
	घ. १० कि.मि. पछी कच्ची सडकमा		५०.८२	
	ण. बाहिर बाट माटो ढुवानी	प्रति ट्रयाक्टर	६००.००	
	क. सामान तौलाई गर्ने	प्र. कविनटल	४.११	
	ख. सामान चौकाई गर्ने	प्र. कविनटल	२.७८	
	काठको पुलको खम्बा			
	क. उखाल्ने	र. फि.	५५०.००	
	ख. गाइने		१२१०.००	
	ग. रंग ग्रुप द्वारा ज्वाईन्ट गर्ने		७७०.००	
	घ. पुरानो काठको पुलको डेक बिम उखाल्ने		७७०.००	
	ण. पुरानो काठको पुलको डेक बिम जोइने		१२१०.००	
४७	रोलर दररेट ८/१० टन		११००.००	
	इक्स्क्याम्प्टर १२० देखि २००		५५००.००	तेल, मोबिल, अपरेटर सहित
	जे सी वि		३५८६.००	तेल, मोबिल, अपरेटर सहित
	डोजरको दररेट		५५००.००	तेल, मोबिल बाहेक
	सडक बिभाग हभा इकावपमन्ट सक्सन लाहान बाट निर्धारण भइ आएको दररेट अनुसार निर्धारण गर्ने			
	डोजरबाट बाटो र खन्ने काम मोबिल, डिजल, अपरेटर सहित		४३५६.००	
४८	बन तफका गालिया काठ कटान, मुछान, ढुवाना लोड अनलोड पाईलिंग, घाटट गद्दी चट्टालगाउने काम			
	क. गोलिया काठ			जिल्ला बन कार्यालयको स्वीकृत दर रेट अनुसार
	१. कटान	घ. फि.	२५.५०	
	२. मुछान	घ. फि.	१०.२५	
	३. पाईलिंग	घ. फि.	१५.२५	
	४. लोडिंग	घ. फि.	२५.५०	
	५. अन लोडिंग	घ. फि.	१०.२५	
	६. ग्रेडिंग र नम्बरिंग	घ. फि.	१०.२५	
	ख. गोलिया काठ ढुवानी			
	१. ५ कि.मि. सम्म	प्रति घ. फि.	३५.५०	जिल्ला बन कार्यालयको स्वीकृत दर रेट अनुसार
	२. ५ कि.मि. देखि १० कि. मि. सम्म	प्रति घ. फि.	५१.००	
	३. १० देखि २० कि. मि. सम्म	प्रति घ. फि.	६६.००	
	४. २० देखि माथि	प्रति घ. फि.	७७.००	
	ग. दाउरा कटान, मुछान, तथा चट्टा लगाउने काम			
	साइज २० फिट x ५ फिट x ५ फिट	प्र. चट्टा	१५५००।००	
	घ. डिपो तथा घाट गद्दीबाट सिप्मेंट हुने दाउरा साइज २० फिट x ५ फिट x ५ फिट	प्र. चट्टा	५२००।००	

	३. जफत बेवारिसे काठ	प्रति घ. फि.	१०५ ००	
	च. छपन खचे (इनामेल, ब्लीजी, नम्बारेग, मसलन्द खर्च	प्रति रुख	२० ५०	
	४. विरुवा ढुवानी			
	लोडिंग	प्रति विरुवा	० ४५	
	अन लोडिंग	प्रति विरुवा	० ४५	
	नसरी देखि ढुवानी २५ कि.मि. सम्म ट्रयाक्टर द्वरा ढुवानी		१ ४७	प्रति ट्रयाक्टरमा :
४९	जि. आइ. वायर क्रेट लोडिंग अन लोडिंग खर्च	प्रति थान	२२ ५०	
५०	जि. आइ. वायर क्रेट कवायल लोड खर्च	प्रति टन	१७० ००	
५१	जिप ट्रक भाडा (तेल मोबिल बाहेक)	प्रति दिन	४९०० ००	
५२	भ्यान भाडा ट्याक्सी	प्रति दिन	२४५० ००	
५३	काउन्सिल वाइरिंग लेवर चार्ज	प्रति पोइन्ट	२५० ००	
५४	सरफेस पाईप वाइरिंग लेवर चार्ज	प्रति पोइन्ट	१७५ ००	
५५	सरफेस विट वाइरिंग लेवर चार्ज	प्रति पोइन्ट	१७० ००	
५६	घर मुल्यांकन तथा घर भाडाको नयाँ दर बिबरण	प्रति वर्ग मि.		
	भित्र काँचो बाहिर पाको इटाको माटोका जोडाई, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	९४०३ ९०	
१	भित्रपाको इटाको माटोका जोडाई, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१२१०० ००	
३	भित्रपाको इटाको माटोका जोडाई, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लास्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१३२०० ००	
४	भित्रपाको इटाको माटोका जोडाई, छाना आर.सी.सी./आर.बि.बि. भएको	प्रति वर्ग मि.	१४३०० ००	
५	भित्र बाहिर पाको इटामा बज्रका जोडाईमा, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लास्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१४३०० ००	
६	भित्र बाहिर पाको इटामा बज्रका जोडाईमा, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लास्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१५४०० ००	
७	भित्र बाहिर पाको इटामा बज्रका जोडाईमा, छाना आर.सी.सी. आर.बि.सी. भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लास्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१७९५० ००	
८	सिमेन्टका जोडाई, छाना जस्ता, झिंगाटि टायल वा एल्बेस्टर भएको	प्रति वर्ग मि.	१५४०० ००	
९	सिमेन्टका जोडाई, छाना आर.सी.सी. आर.बि.सी. भएको	प्रति वर्ग मि.	१७९५० ००	
१०	आर सी.सी फ्रेम स्ट्रक्चर	प्रति वर्ग मि.	१६५०० ००	

११	आर सी.सी फ्रेम स्ट्रक्चर भइए लिपट जडान भएको	प्रति वर्ग मि.	१७९५०।००	
१२	कौ काठको घर छाना जस्ता, झिंगटि टायल वा एल्बे	प्रति वर्ग मि.	१४३००।००	
१३	डिप्रिसिएसनको लागि देहाय बमोजिम गर्ने	प्रति वर्ग मि.		
	स्ट्रक्चरको किसिम	प्रति वर्ष घटाउनु पर्ने दर (५)		
	सबै प्रकारको माटोबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (१-४)	२.००		
	सबै प्रकारको कंकिटबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (५-७)	१.२५		
	सबै प्रकारको सिमेन्ट मसालाबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू	०.७५		
+				
	सबै प्रकारको फ्रेम स्ट्रक्चरबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (१०-११)			
	सबै प्रकारका काठ बाट बनेका स्ट्रक्चरहरू (१२)			
	मेशिन प्रयोग गरि खन्ने काम			
	दुंगा मिसिएको माटोमा सबै प्रकारका खन्ने काम	घ.मि.	८५।००	
	साधारण माटोमा सबै प्रकारका खन्ने काम	घ.मि.	९५।००	
नोट: तह र श्रेणी कामदार/कमेचारीहरूको हकमा सम्बन्धित कार्यालयलाई प्राप्त भएको बजेट सिलेंग भित्र रही नेपाल सरकारको प्रचलित स्केलमा ३० ले भाग गरि आउने रकम बमोजिम दैनिक ज्याला मानि गर्ने साथै प्रचलित स्केल बमोजिम बजेट अपुग हुने गरि प्राप्त भएका सम्बन्धित कार्यालय प्रमुखको निर्णयानुसार उपलब्ध बजेट को परिधि भित्र रही तलब/परिश्रीमिक भुक्तानी दिने निर्णय गरियो ।				

खण्ड (ख) कन्चनरूप नगरपालिकाको निर्माण सामग्री दररेट

आ. ब. २०७८/०७९

सि. न.	सामग्रीको विवरण	इकाई	आ.ब. २०७८/०७९	कैफियत
१	सिमेन्ट			
	क. नेपाली ओ.पी.सी.	ब्याग	९००.००	
	ख. अन्य नेपाली पी.पी.सी.	ब्याग	८००.००	
	ग. फायर सिमेन्ट	के.जी.	७९.२०	
२	बालुवा			
	क. गंगाजली, खुट्टी, शिवाय	घ.मि.	११००.००	
	ख. खाँडो वा स्थानीय नदीको	घ.मि.	२५०.००	
	ग. पौड खोला	घ.मि.	९००.००	
	घ. बर्दिबास	प्रति ट्रक	१३१२५.००	५.३८ घ.मि.ट्रक
३	गिट्टी (रोडा)			
	क. ४० मि. मि. हातले फुटाएको	घ.मि.	२७५०.००	
	ख. ४० मि. मि. मेशिनले फुटाएको	घ.मि.	२७५०.००	
	ग. ४० मि.मि. चालेको रिभर्बेड डबल स्क्रिन	घ.मि.	२७००.००	
	घ. ५ देखि ७० मि.मि. भन्दा नचालेको मिक्स गिट्टी	घ.मि.	१०५०.००	

	ण. ०.५" देखि १.५" सम्मको फोरुवा गिट्री	घ.मि.	२७००.००	
	च. १० मि.मि. सम्मको सल्कन गोत्ति फोरेको	घ.मि.	२७५०.००	
	छ. स्टौन डस्ट	प्रति ट्रक	१९४२५.००	४.८७ घ.मि.ट्रक
	ज. ६ मि.मि. क गिट्री रोड सर्फेस ड्रेसिंगको लागि	प्रति ट्रक/ट्रय	१५४८.७५	
४	हुँगा/बोल्डर	घ.मि.	२७५०.००	
५	इँटा (चिम्नी भट्टा)			
	क. १ नम्बर	प्रति हजार	१४१५९.००	
	ख. २ नम्बर	प्रति हजार	१२०००.००	
	ग. ईटाको टुक्रा १ नम्बर ५ देखि ७० मि.मि.	प्रति ट्रक	१३०००.००	५.३८ घ.मि.ट्रक
	घ. पिकेट	प्रति हजार	१२०००.००	
६	काठ: साल काठ गोलिया			
	क. साल काठ चिरान	घ. फि.	६३००.००	
	ख. सिसौकाठ चिरान लोकल	घ. फि.	६८२५.००	
	ग. अन्य काठ चिरान (साल र सिसौ बाहेक)	घ. फि.	३६७५.००	
	घ. दाउरा चिरान	के.जी.	१६.८०	
७	फलामे डण्डी (टोर टिएमटि बार)			
	क. विभिन्न साइज १० mm देखि २५ mm सम्म ब्य	के.जी.	८४.००	
	ख. २८ र ३२ ब्यास	के.जी.	८४.००	
	ग. ४.७५ र ७ ब्यास	के.जी.	८४.००	
	घ. ८ ब्यास	के.जी.	८४.००	
	ण. फलामे डण्डी बाँध्ने तार बाइनिङ वायर	के.जी.	११०.००	
८	बारबेदड वायर (काँडे तार, मेडीयम कोटेड)			
	क. १२ गेज	के.जी.	११०.२५	
	ख. १४ गेज	के.जी.	१११३.३०	
९	जी.आइ.तार रयालभनाईजड (लाइट)-१			

	क. ८ गेज	के.जी.	१०५.००	
	ख. १० गेज	के.जी.	१०५.००	
	ग. १२ गेज	के.जी.	१०६.०५	
	मेडीयम कोटेड -२ (कमर्सियल)			
	क. ८ गेज	के.जी.	११०.२५	
	ख. १० गेज	के.जी.	११०.२५	
	ग. १२ गेज	के.जी.	१११.३०	
	हेभी कोटिंग			
	क. ८ गेज	के.जी.	११५.५०	
	ख. १० गेज	के.जी.	११५.५०	
	ग. १२ गेज	के.जी.	११६.५५	

	मेशिन बाट तयार गरिएको हेभी जिक कोटेड गेविन जाली (षटकोनी मेस साइज १०x१२ सि.मि.	ब. मि.	२८१.२५	
१०	क. फलामे स्कवायर पाइप सबै सइजको	के.जी.	१११.७२	
	ख.. फलामे राउन्ड पाइप सबै व्यासको	के.जी.	१०७.०२	
११	३ सुता १० एम.एम. व्यासको जे. नट बोल्ट	के.जी.	१७०.५२	
१२	बिभिन्न साइजको १", १.५", ४" सम्म फलामे किल्ल	के.जी.	११७.६०	
१३	पेच किल्ला २ इन्च, ३ इन्च, ४ इन्च	प्रति गोटा	२.३५	
१४	चारपाटे किल्ला (वालसिल)	के.जी.	१६६.९९	
१५	फलामे सुलिस पाता	के.जी.	१२९.३६	
१६	फलामे सुलिस पाताको नट बोल्ट	के.जी.	१५४.०६	
१७	स्पानडेड मेटल (बर्फी जाली)			
	क. ३'-०" चौडाई	र.फि.	७६.४५	
	ख. ४'-०" चौडाई	र.फि.	६८.२१	
१८	मस्कविटोप्रुफ मेस जाली	र.फि.		
	क. ३'-०" चौडाई भारतीय	र.फि.	१३५.२४	
	ख. ४'-०" चौडाई	र.फि.	१५६.४१	
	ग. ३'-०" चौडाई चाइनिज	र.फि.	४१.१६	
	घ. ४'-०" चौडाई चाइनिज	र.फि.	५२.९२	
	ण. ४'-०" स्टेनलेस स्टिल	र.फि.	१८२.२८	
	च. ३'-०" स्टेनलेस स्टिल	र.फि.	१५२.८८	
१९	फलाई प्रुफ नेट २७ गेजको क. ३' चौडाई को	र.फि.	१८१.१०	
	ख. ४' चौडाईको	र.फि.	२३९.३२	
२०	कुखुरे जाली			
	क. ३'-०" चौडाई	र.फि.	२६४.६०	
	ख. ४'-०" चौडाई	र.फि.	२६.६०	
२१	बाँस	घना	२००.००	
	जरा सहित बाँस		२००.००	
२२	छाना छाउने टायल			
	क. माटोको	र.फि.	१२.८८	
	ख. सिमेन्टको	र.फि.	१९.०४	
२३	कारोगेटेड सिमेन्ट सिट	र.फि.	४०८.८०	
२४	कारोगेटेड सिमेन्ट धुरी	र.फि.	४०८.८०	
२५	मगारा			
	क. माटोको	गोटा	२०.९४	
	ख. सिमेन्टको	गोटा	२९.५७	
२६	घर छाउने			
	क. पराल	सोराइ	९८५.६०	

	ख. खर	सोराइ	१०४७.२०	
	डोरी: क. नरिवल	के.जी.	१५९.०४	
	ख. जुट	के.जी.	१२३.२०	
	ग. नायलन	के.जी.	१४०.८०	
	घ. साबे डोरी	के.जी.	९२.४०	
२८	जुटको बोरा: नयाँ ठुलो	गोटा	९५.००	
	नयाँ सानो	गोटा	७५.००	
	सिमेन्टको पुरानो बोरा	गोटा	१४.००	
	नायलन जाली	गोटा	२४६.४०	
	GEO Bag polyester (1mx0.7m)	गोटा	१५०.००	
	GEO Bag (made of heavy quality, geo textile of 300 GSM)100% virgin high tenacity fiber polypropylene UV bag size (1mx0.7m)	गोटा	२५०.००	
	GEO Bag (made of heavy quality, geo textile of 350 GSM)100% virgin high tenacity fiber polypropylene UV bag size (1mx0.7m)	गोटा	३००.००	
	GEO Bag (made of heavy quality, geo textile of 400 GSM)100% virgin high tenacity fiber polypropylene UV bag size (1mx0.7m)	गोटा	३५०.००	
	प्लास्टिकको बोरा प्रयोग नभएको ठुलो (७० के.जी.)	गोटा	४५.००	
	सानो ३० के.जी.को	गोटा	२५.००	
२९	वाटर प्रुफिंग कम्पाउन्ड			
	क.प्लास्टर मेजिक	१०० मि.लि	७०.२२	
	ख. स्टक न. १	१०० मि.लि	७१।७४	
	ग. सिकासेम सी, एम	के.जी.	३१६.६२	
	घ स्टक नं पाउडर लोकल	के.जी.	७१.७४	
	सेफकृट	लिटर	३०८.००	
	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	के.जी.	३७५.७६	
३०	पोलीथिन क. ५०० गेजको	के.जी.	१६८.००	
	ख. ३०० गेजको	के.जी.	१६८.००	
	ग. २०० गेजको पोली ट्युब		३३६.००	
३१	क. सिमेन्ट कंक्रिट Railing विभिन् साइजको	र.फि.	७६.६७	
	ख. सेतो सिमेन्टको कंक्रिट विभिन् साइजको	र.फि.	८६.२४	
३२	सिमेन्ट कंक्रिट			
	क. ९" x ९" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	३६.९६	
	ख. ९" x १२" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	३९.२०	
	ग. ९" x १५" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	४१.४४	
	घ. ९" x १८" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	४४.८०	
	ण. १२" x १२" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	४७.९२	
	च. १२" x २४" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	४८.१६	
	छ. २४" x २४" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	८२.८८	

	ज. १२" x ६" साइजको भेन्टिलेसन	गोटा	४५.९२
	झ. ४" x ४" x ७" साइजको आर.सी.सी. पोल	गोटा	४३१.२
	त्र. ४" x ४" x ८" साइजको आर.सी.सी. पोल	गोटा	४३७.३६
३३	झ्याल ढोकाको सामानहरू		
	क. पार्लियामेन्ट कब्जा	गोटा	६४.०६
	ख. ISI Mark कब्जा		
	अ. ३ इन्च	गोटा	१७.६८
	आ. ४ इन्च	गोटा	२४.६४
	इ. ५ इन्च	गोटा	७०.४
	ई. ६ इन्च	गोटा	७९.९२
	ग. एलमुनियम छिस्किनी		
	अ. ३ इन्च	गोटा	३०.२४
	आ. ४ इन्च	गोटा	४४.८
	इ. ६ इन्च	गोटा	६९.४४
	ई. ८ इन्च	गोटा	८९.६
	उ. १० इन्च	गोटा	१२४.३२
	घ. फलामे छिस्किनी		
	अ. ३ इन्च	गोटा	२५.७६
	आ. ४ इन्च	गोटा	४४.८
	इ. ५ इन्च	गोटा	६७.२
	ई. ६ इन्च	गोटा	७४.८८
	उ. ८ इन्च	गोटा	६४.९६
	ए. १० इन्च	गोटा	८९.६
	ए. १२ इन्च	गोटा	११९.८४
	ण. पितलको छिस्किनी फेन्सी		
	अ. ३ इन्च	गोटा	६४.९६
	आ. ४ इन्च	गोटा	८१.६
	इ. ६ इन्च	गोटा	१७९.०४
	ई. ८ इन्च	गोटा	२०८.३२
	उ. १० इन्च	गोटा	२७७.६
	ऊ. १२ इन्च	गोटा	३१६.९६
	च. स्टेनलेस स्टिलको छिस्किनी फेन्सी		
	अ. ४ इन्च	गोटा	७५.०४
	आ. ६ इन्च	गोटा	१४८.९६
	इ. ८ इन्च	गोटा	१८९.२८
	ई. १० इन्च	गोटा	२२४.००
	उ. १२ इन्च	गोटा	२७७.६०
	छ. एल ड्रप साधारण		१४८.९६

	अ. द इन्च	गोटा	१७८.६४	
	आ. १० इन्च	गोटा	२१८.४०	
	इ. १२ इन्च	गोटा	७३०.८०	
	ज. मोर्टिस लक साधारण	गोटा	११८९.४४	
	मोर्टिस लक स्टिलको फेन्सी	गोटा	१७८४.१६	
	मोर्टिस लक पितलको फेन्सी	गोटा	७३.९२	
	झ. लकिंग सेट साधारण	गोटा		
	ऋ. पितलको फेन्सी हेन्डल			
	द इन्च	गोटा	९९१.२०	
	१० इन्च	गोटा	१२८८.५६	
	१२ इन्च	गोटा	१३८८.८०	
	ट. स्टेनलेश स्टिलको फेन्सी हेन्डल			
	द इन्च	गोटा	३१९.२०	
	१० इन्च	गोटा	३३६.००	
	१२ इन्च	गोटा	३७८.४०	
	ठ. स्टेनलेश स्टिलको फेन्सी हस्था			
	४ इन्च	गोटा	६०.४८	
	५ इन्च	गोटा	७५.०४	
	६ इन्च	गोटा	१००.८०	
	ड. स्टेनलेश पितलको फेन्सी हस्था			
	४ इन्च	गोटा	९५.२०	
	५ इन्च	गोटा	१४०.००	
	६ इन्च	गोटा	२७२.००	
	ढ. होल्ड फास्ट	के.जी.	१२३.२०	
	ण. डोर स्प्रिंग			
	अ. हाईड्रोलिक लोकल जी.पी.	गोटा	५९९.२०	
	आ. सधारण लोकल जी.पी.	गोटा	२८०.००	
३४	वाटर स्टप रबर सिल	गोटा	२८३.३६	
३५	प्लाई उड			
	क. कर्मसियल ३ मि.मि.	ब. फि.	२२.४०	
	४ मि.मि.	ब. फि.	२८.००	
	६ मि.मि.	ब. फि.	३३.६०	
	८ मि.मि.	ब. फि.	३३.६०	
	१२ मि.मि.	ब. फि.	४२.५६	
	१९ मि.मि.	ब. फि.	६४.९६	
	वाटर प्रुफ प्लाई उड			
	वाटर प्रुफ प्लाई उड ४ मि.मि.	ब. फि.	५२.६४	
	वाटर प्रुफ प्लाई उड ६ मि.मि.	ब. फि.	६७.२०	

	वाटर प्रुफ प्लाई उड १० मि.मि.	ब. फि.	८९.६०	
	वाटर प्रुफ प्लाई उड १२ मि.मि.	ब. फि.	९९.६७	
	वाटर प्रुफ प्लाई उड १९ मि.मि.	ब. फि.	११८.७२	
	ख. टिक प्लाई उड			
३	मि.मि. (८'x४')	ब. फि.	३९.२०	
४	मि.मि. (८'x४')	ब. फि.	४४.८०	
६	मि.मि. वाटर प्रुफ टिक प्लाई	ब. फि.	५२.६४	
१२	मि.मि. वाटर प्रुफ टिक प्लाई	ब. फि.	२२१.७६	
१९	मि.मि. वाटर प्रुफ बोर्ड	ब. फि.	१८४.८०	
ग.	१२ मि.मि. को बोर्ड	ब. फि.		
	एक साइड टिक भएको	ब. फि.	१५९.०४	
	दुई साइड टिक भएको	ब. फि.	२०८.३२	
	सनमाईका	ब. फि.	२४.६४	
	फोरमाइका	ब. फि.	४४.८०	
	प्लीन टेक्सर	ब. फि.	५६.००	
	सिसम र साल काठको ०.७५ इन्चको मोडेलिंग	र. मि.	१५४.००	
	सिसम र साल काठको १ इन्चको मोडेलिंग	र. मि.	१६१.३९	
	सिसम र साल काठको २० x ३२ मि.मि.को साधार	र. मि.	४९२.८०	
	सिसम र साल काठको २० x ३८ मि.मि.को साधार	र. मि.	५५४.४०	
	काठको आँखी झ्याल	ब. मि.	३३२६.४०	
	सिसौ काठको फेन्सी भर्याड रेलिंग २.५ x ५ इन्च	र. मि.	४९२.८०	
३६	सिसा			
	क. प्लेन सिसा			
	३ मि.मि.	ब. फि.	६४.९६	
	४ मि.मि.	ब. फि.	७२.८०	
	५ मि.मि.	ब. फि.	९५.२०	
	६ मि.मि.	ब. फि.	१२८.८०	
	ख. प्रिन्ट सिसा			
	३ मि.मि.	ब. फि.	८४.००	
	४ मि.मि.	ब. फि.	९५.२०	
	ग. रंगिन सिसा			
	४ मि.मि.	ब. फि.	१०८.६४	
	५ मि.मि.	ब. फि.	१३७.७६	
	६ मि.मि.	ब. फि.	१८८.९६	
३७	क. हेन्डल (साधारण खिचानी)	गोटा	४९.२८	
	ख. हेन्डल (स्पेसल खिचानी)	गोटा	९९१.२०	
३८	क. पर्दा (डेकौरेटिभ)	र. फि.	२०३.२८	

	ख. पर्दा स्प्रिंग तार	र. फि.	२०.१६	
	विचमा २० मि.मि. व्यास स्टेनलेश स्टिल पाइपको तिन लाईन, ४० मि.मि. को ठाडो पोष्ट र ७५ मि.मि. बोलुष्टर पाइपको रेलिंग बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट	२२७९.२०	
	विचमा २० मि.मि. व्यास स्टेनलेश स्टिल पाइपको तिन लाईन, ४० मि.मि. को ठाडो पोष्ट र ७५ मि.मि. बोलुष्टर पाइपको रेलिंग बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत	फिट	२१५६.००	
३९	छाना छाउने सामानहरू			
	क. हेभी क्लासको सादा कर्कट पाता			
	१. २४ गेज (०.५२ मि.मि.) ८३ के.जी. औसत तौ	बन्डल	१००००.००	
	२. २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ६४.६७ के.जी. औसत	बन्डल	८५२०.००	
	३. २६ गेज (०.४१ मि.मि.) ६५ के.जी. औसत तौ	बन्डल	८२९६.००	
	४. २६ गेज (०.४२ मि.मि.) ६० देखि ६२ के.जी	बन्डल	८०००.००	
	५. २८ गेज (०.३१ मि.मि.) ५० के.जी. औसत तौ	बन्डल	६२८०.००	
	ख. मिडियम क्लासको सादा कर्कट पाता			
	१. २४ गेज (०.५० मि.मि.) ७९ के.जी. औसत तौ	बन्डल	९५००.००	
	२. २६ गेज (०.३८ मि.मि.) ६१ के.जी. औसत तौ	बन्डल	७५००.००	
	३. २८ गेज (०.२८ मि.मि.) ४५ के.जी. औसत तौ	बन्डल	६०००.००	
	ग. लाईट क्लासको सादा कर्कट पाता			
	१. २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौ	बन्डल	९०००.००	
	२. २६ गेज (०.३५ मि.मि.) ५५ के.जी. औसत तौ	बन्डल	७०८६.४०	
	३. २८ गेज (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. औसत तौ	बन्डल	७२४९.६०	
	घ. हेभी क्लासको रंगिन कर्कट पाता			
	१. २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौ	बन्डल	१२०००.००	
	२. २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ६४-६७ के.जी. औसत	बन्डल	११०००.००	
	३. २६ गेज (०.४१ मि.मि.) ६९ के.जी. औसत तौ	बन्डल	१००००.००	
	४. २८ गेज लाइट (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. ३	बन्डल	८०००.००	
	ण. मिडियम क्लासको रंगिन कर्कट पाता			
	१. २४ गेज (०.५० मि.मि.) ७९ के.जी. औसत तौ	बन्डल	१२०००.००	
	२. २६ गेज (०.३८ मि.मि.) ६१ के.जी. औसत तौ	बन्डल	९५००.००	
	३. २८ गेज (०.२८ मि.मि.) ४५ के.जी. औसत तौ	बन्डल	७५००.००	
	च. लाईट क्लासको रंगिन कर्कट पाता			

	१. २४ गेज (०.४५ मि.मि.) ७२ के.जी. औसत तौ	बन्डल	१००००.००	
	२. २६ गेज (०.३५ मि.मि.) ५५ के.जी. औसत तौ	बन्डल	९०००.००	
	३. २८ गेज (०.२५ मि.मि.) ४२ के.जी. औसत तौ	बन्डल	७०००.००	
	५. ट्रान्सपरेन्ट फाई बर ग्लास सिट			
	०.८० मि.मि. को साधारण	ब. फि.	१२९.९२	
	०.८० मि.मि. को कोरुगेट	ब. फि.	१४६.७२	
	१.२ मि.मि. को साधारण फाईबर	ब. फि.	१५०.०८	
	१.२ मि.मि. को कोरुगेट फाईबर	ब. फि.	१.००	
	२ मि.मि. को कोरुगेट फाईबर	ब. फि.	२६४.३२	
	कार्बन फाईबर यु.पी.भी.सी. छाना छाउने सिट २ मि	ब. फि.	३५२.८०	
	कार्बन फाईबर यु.पी.भी.सी. छाना छाउने सिट ३ मि	ब. फि.	१०६.४०	
	सि. जी. आई. सिट प्लेन धुरी ३ फिट चौडाई भएको		१३४.४०	
	१. २६ गेज हेभी ०.४ मि.मि./९.७२ के.जी.	पाता	१४८९.६०	
	२. २६ गेज हेभी ०.३७ मि.मि./८.९९ के.जी.	पाता	१३७२.००	
	३. २६ गेज हेभी ०.३५ मि.मि./८.५२ के.जी.	पाता	१३४४.००	
	४. २८ गेज हेभी ०.३८ मि.मि./७.३६ के.जी.	पाता	११२०.००	
	५. २८ गेज हेभी ०.२८ मि.मि./६.८९ के.जी.	पाता	१०७५.२०	
	ग. सी जी.आई. सिट धुरी रंगिन ४ फिट चौडाई भएको			
	१. २६ गेज हेभी ०.४ मि.मि./९.७२ के.जी.	गोटा	१७९२.००	
	२. २६ गेज हेभी ०.३७ मि.मि./८.९९ के.जी.	गोटा	१६८०.००	
	३. २६ गेज हेभी ०.३५ मि.मि./८.५२ के.जी.	गोटा	१६२४.००	
	४. २८ गेज हेभी ०.३८ मि.मि./७.३६ के.जी.	गोटा		
	५. २८ गेज हेभी ०.२८ मि.मि./६.८९ के.जी.		१३७२.००	
	ण. प्लेन सिट २८ गेज (३'०" x ६'०")	गोटा	७२३.७२	
	च. एस्वेस्टस सिमेन्ट सिट	ब. फि.	५२९.७६	
	छ. फाईबर सिट	र. फि.	३५२.८०	
	ज. फाईबर सिमेन्ट धुरी	गोटा	४७०.४०	
	फाईबर धुरी (यु.पी.भई.सी.) (३'७"x२'०")	गोटा	११८८.३२	
	झ. टारफेल्ट साधारण र डेमप्रफ ग्रेड	बन्डल	३६४५.६०	३० कि.मि. को
	ञ. कर्कटपाता ठोक्ने जी. आई. किल्ला	के.जी.	१७९.२०	
	ट. वासर (मेटल) १०० गोटा	प्याकेट	१६८.००	
	ट. वासर (विटुमेन)	प्याकेट	३९.२०	
	उ. पुटिंग	के.जी.	३४.७२	
	ठ. जे हुक - यु हुक	के.जी.	१७३.६०	
४०	सडक कार्यको लागि			
	अलकत्रा (विटुमेन)	के. जी.		
	अलकत्रा (८०/१००) ग्रेड (प्याकड विटुमेन)	के. जी.		
	प्याकड विटुमेन इमालसन (RS-६०%)	के. जी.		

	प्याकड बिटुमेन इमालसन (MS-६०%)	के. जी.		
	प्याकड बिटुमेन इमालसन (SS-६०%)	के. जी.		
४१	खाली ड्रम			
	अलकत्रा खाली ड्रम	गोटा	३१०.००	
	पेट्रोलको खाली ड्रम	गोटा	१९५०.००	
४२	इन्धन			
	मट्टीतेल	लिटर		
	डिजल	लिटर		
	पेट्रोल	लिटर		
	लुब्रिकेन्ट	लिटर	७७९.९२	
४३	क. बिटुमेन प्रोडक्ट	लिटर	४५९.२०	
	ख. एन्टी स्ट्रिपिंग कम्पौन्ड	के.जी.	५७१.२०	
	ग. एन्टी स्ट्रिपिंग कम्पौन्ड एमिन टाइप	के.जी.	११३२.३२	
	घ. प्याच मास्टर	के.जी.	६३.८४	
४४	फ्लोरिंगका सामानहरु			
	क. मार्वल सादा (१५-२० mm थिक)	ब. फि.	१८४.८०	
	मार्वल रंगिन (१५-२० mm थिक)	ब. फि.	१६२.४०	
	मार्वल ग्रेनाइट (१५-२० mm थिक)	ब. फि.	४४८.००	
	मार्वल कालो (१५-२० mm थिक)	ब. फि.	४७६.००	
	ख. मार्वल टायल (१'०" x ०'६")	ब. फि.	१६८.००	
	मार्वल ग्रेनाइट (६'०" x २'६") ठुलो साइज	प्रति गोटा	६७२०.००	
	ग. मोज्याक टायल (१०" x १०")	प्रति गोटा	७२.८०	
	घ. पोरिसिलिन रलेज्ड टायल साधारण	प्रति गोटा		
	सादा ४"x४"	प्रति गोटा	१०४.७२	
	४"x४"	प्रति गोटा	११७.०४	
	६"x८"	प्रति गोटा		
	८"x८"	प्रति गोटा		
	चाइनिज फ्लोर टायल २ फिट x २फिट	प्रति गोटा	१००.८०	
	रंगिन बिभिन्न ४"x४"	प्रति गोटा	१२८.८०	
	६"x८"	प्रति गोटा		
	८"x८"	प्रति गोटा		
	१०"x१०"	प्रति गोटा		
	भारतीय फ्लोर टायल २ फिट x २फिट	प्रति गोटा	१२८.८०	
	रंगिन बिभिन्न २"x२"	प्रति गोटा	१२८.८०	
	ण. स्पार्टेक टायल सादा फ्लोरिंग	प्रति गोटा	६३.९२	
	स्पार्टेक टायल रंगिन फ्लोरिंग	प्रति गोटा	८०.०८	
	स्पार्टेक टायल कालो फ्लोरिंग	प्रति गोटा	८०.०८	
	च. टेराजो टायल	गोटा	२२.१८	

	छ. लिनोनियम कार्पेट	र.मि.	१७२.४८	
	ज. निडल पन्च कार्पेट	र.मि.	३१४.१६	
	झ. बेल्जियम कार्पेट	र.मि.	५११.२८	
	त्र. सेतो सिमेन्ट	के.जी.	४३.१२	
	ट. मार्बल चिप्स सेतो	के.जी.	१४.७८	
	ठ. कालो तथा अन्य	के.जी.	१६.०२	
	ड. मार्बल पाउडर	के.जी.	१२.३२	
	ढ. मोजयाक दाना	के.जी.	१७.२५	
	ण. कार्बेरिन्डम ढुंगा ४० नं.	गोटा	२७२.५६	
	ण. कार्बेरिन्डम ढुंगा ६० नं.	गोटा	५७२.८८	
	त. फ्लोर ट्रयाप स्टिलको	गोटा	४९४.९६	
	फ्लोर ट्रयाप कास्ट आइरन	गोटा	९३.६३	
	फ्लोर ट्रयाप प्लाष्टिकको	गोटा	२७७.२०	
	थ. डोर म्याट १.५'x३'०"	गोटा	५५४.४०	
	डोर म्याट १.५'x२.५'०"	गोटा	४३१.२०	
	डोर म्याट १.५'x२.५'०"	गोटा	४९२.८०	
	द. क्ले टायल/बेम्बो टचाल्स (छानाको डेकोरेटिभ टा	ब. फि.	५५.४४	

	ध. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल सादा ३० मि	ब. फि.	३२.७२	
	न. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल सादा ४० मि	ब. फि.	७६.१६	
	प. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल सादा ६० मि	ब. फि.	९९.७९	
	फ. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल सादा १००	ब. फि.	१३०.५९	
	ब. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल रंगिन ३० मि	ब. फि.	८१.३१	
	भ. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल रंगिन ४० मि	ब. फि.	९३.६३	
	म. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल रंगिन ६० मि	ब. फि.	१०५.९५	
	य. सिमेन्ट कंकिट इन्टरलकिंग टायल रंगिन १००	ब. फि.	१४२.९९	
४२	Wooden parquet flooring		०.००	
४३	Teak wood 150mmx30mmx8mm	ब. मि.	१७२९.७३	
४४	Wall panelling (with wood frame) sisam wood (75m	ब. मि.	६२२१.६०	
४५	12mm th. 100mm wide parquet skirting	ब. मि.	१२४४.३२	
४६	जिपसम बोर्ड साधारण	ब. मि.	११२७.२८	
	जिपसम बोर्ड डीजाइन	ब. मि.	१५७८४.५०	
	जिपसम बोर्ड वाल प्यानेलिंग	ब. मि.	१२४४.३२	
	जिपसम बोर्ड वाल पार्टिसन	ब. मि.	२४१४.७२	
	सिसौ काठको फेन्सी भर्यागको रेलिंग २.५"x२.५"	र. फि.	४३१२.००	
	Solar water heater 300 liter	set	६३४४.८०	
	SS scrub sink 150x450mm		८३८३७.६०	
	Laboratory sink (530x430x180)		५३५९.२०	
	Stainless steel bowl kitchen sink (1015x510)		११६९७.८४	

	Stailess steel bowl kitchen sink (610x455)		८९७५.१२	
	Flat back urinal porcelian (630x710x380)		५६४२.५६	
	Squatting pan		३०२४.५६	
४७	UPVC Profile Door and Windows/Wall partition			
	Supplying and installation of UPVC profile sliding windows frame 80x50mm white colour, sliding windows sash 55x36mm with galvanized steel reinforcement of 1.5mm, 5mm thik clear glass, insect net, patented standard hardware like rollers, gaskets, brush etc. all complete.			
	i. Single glazing			
	a. Two slider sliding windows	ब. मि.	९०७२.००	
	b. Two slider sliding windows with center fixed	ब. मि.	९०७२.००	
	c. Two slider sliding windows with bottom fixed	ब. मि.	९०७२.००	
	d. Two slider sliding windows with center & bottom	ब. मि.	९०७२.००	
	e. Two slider sliding windows with top & bottom fix	ब. मि.	९०७२.००	
	f. Two slider sliding windows with center, top & bo	ब. मि.	९०७२.००	
	g. Vertical sliding	ब. मि.	९०७२.००	
	ii) Double glazing		१०८९६.४८	
	a. Two slider sliding windows	ब. मि.	१०८९६.४८	
	b. Two slider sliding windows with center fixed	ब. मि.	१०८९६.४८	
	c. Two slider sliding windows with bottom fixed	ब. मि.	१०८९६.४८	
	d. Two slider sliding windows with center & bottom	ब. मि.	१०८९६.४८	
	e. Two slider sliding windows with top & bottom fix	ब. मि.	१०८९६.४८	
	f. Two slider sliding windows with center, top & bo	ब. मि.	१०८९६.४८	
	g. Vertical sliding	ब. मि.	१०८९६.४८	
	Supplying and installation of UPVC profile sliding windows frame 80x50mm white colour, sliding windows sash 66x36mm with galvanized steel reinforcement of 1.5mm, 5mm thik clear glass, insect net, patented standard hardware like rollers, gaskets, brush etc. all complete.			
	i) Single glazing			
	a. Balcony sliding door	ब. मि.	१०८०८.००	
	b. Sliding door	ब. मि.	१०८०८.००	
	ii) Double glazing			
	a. Balcony sliding door	ब. मि.	१३१७१.२०	
	b. Sliding door	ब. मि.	१३१७१.२०	

	Supplying and installation of UPVC profile sliding windows frame 60x60mm casement windows sash78x60mm, casement window mulion 72x60mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5mm, 5mm thik clear glass, insect net, patented standard.			
	a. Single casement	ब. मि.	११४२४.००	
	b. top hung windows with bottom fixed	ब. मि.	११४२४.००	
	c. Single casement with bottom fixed	ब. मि.	११४२४.००	
	d. Double casement with bottom fixed	ब. मि.	११४२४.००	
	e. Double casement window	ब. मि.	११४२४.००	
	f. Double casement window with center fixed	ब. मि.	११४२४.००	
	g. Double casement window with center & bottom	ब. मि.	११४२४.००	
	h. Single casement & windows with side fixed	ब. मि.	११४२४.००	
	ii) Double glazing			
	a. Single casement	ब. मि.	१३७९८.४०	
	b. top hung windows with bottom fixed	ब. मि.	१३७९८.४०	
	c. Single casement with bottom fixed	ब. मि.	१३७९८.४०	
	d. Double casement with bottom fixed	ब. मि.	१३७९८.४०	
	e. Double casement window	ब. मि.	१३७९८.४०	
	f. Double casement window with center fixed	ब. मि.	१३७९८.४०	
	g. Double casement window with center & bottom	ब. मि.	१३७९८.४०	
	h. Single casement & windows with side fixed	ब. मि.	१३७९८.४०	
	Supplying and installation of UPVC profile casement door frame 60x60mm casement windows sash 104x60mm, casement window mulion 72x60mm door pannel 100x25mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5mm, 5mm thik clear glass, insect net, patented standard.			
	i) Single galvanizing			
	casement door with half glass & panel	ब. मि.	११२६७.२०	
	full glass casement door	ब. मि.	११२६७.२०	
	casement door with half glass &laminated board	ब. मि.	११२६७.२०	
	full panel casement door	ब. मि.	११२६७.२०	
	full board casement door	ब. मि.	११२६७.२०	
	Double swing casement door with half glass & pane	ब. मि.	११२६७.२०	
	Double swing casement door with full glass	ब. मि.	११२६७.२०	
	double swing casement door with half glass &lamin	ब. मि.	११२६७.२०	
	full panel double swing casement door	ब. मि.	११२६७.२०	
	full laminated particle board double swing caseme	ब. मि.	११२६७.२०	

	ii) Double glazing			
	casement door with half glass & panel	ब. मि.	१३३४८.७२	
	full glass casement door	ब. मि.	१३३४८.७२	
	casement door with half glass & laminated board	ब. मि.	१३३४८.७२	
	full panel casement door	ब. मि.	१३३४८.७२	
	Double swing casement door with half glass & pane	ब. मि.	१३३४८.७२	
	Double swing casement door with full glass	ब. मि.	१३३४८.७२	
	double swing casement door with half glass & lami	ब. मि.	१३३४८.७२	
	full panel double swing casement door	ब. मि.	१३३४८.७२	
	full laminated particle board double swing casement door	ब. मि.	१३३४८.७२	
	Supplying and installation of UPVC Bay window frame 60x60mm casement windows sash 78x60mm, casement window sash 55x36mm, corner connector 41x23mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5mm, 5mm thick clear glass, insect net, patented standard.			
	i) Single glazing			
	Bay windows center sliding	ब. मि.	९६७७.३६	
	Bay windows side sliding	ब. मि.	९६७७.३६	
	Bay windows with top hung	ब. मि.	९६७७.३६	
	Bay windows side casement window	ब. मि.	९६७७.३६	
	ii) Double glazing			
	Bay windows center sliding	ब. मि.	१११०६.४८	
	Bay windows side sliding	ब. मि.	१११०६.४८	
	Bay windows with top hung	ब. मि.	१११०६.४८	
	Bay windows side casement window	ब. मि.	१११०६.४८	
	Supplying and installation of UPVC partition frame 60x60mm with 5mm thick clear glass or 9mm thick bothside laminated particle board all complete with all accessoriess as per specification of koren standard.			
	i) Single glazing			
	Full glass partition	ब. मि.	७४०८.८०	
	Full partition with half glass and laminated particle	ब. मि.	७४०८.८०	
	Full height partition with top and bottom laminate	ब. मि.	७४०८.८०	
	Full height with top and bottom laminated particle	ब. मि.	७४०८.८०	
	Alternative profile company को वा सो सरह UPVC को इयाल, ढोका तथा वाल पार्टिसनका निर्माण सामग्रीहरु (Certified by ISO 9001-2000, ISO14001:2004,ISO 5272:1993, ISO 178:2001, IEC60695-2-11:2001, ASTMD44226-00, 91/338/EEC)			

	UPVC casement window 60x60mm white colour with 5 mm glass	ब. मि.	९६४३.२०	
	UPVC double glazing casement window 60x60mm white colour with 5 mm glass	ब. मि.	१३२८८.८०	
	UPVC sliding window 50x80mm white colour with 5 mm glass with aluminium sliding track	ब. मि.	९०५५.२०	
	UPVC casement window 60x60mm white colour with 5 mm glass with UPVC panel luever fixed.	ब. मि.	९८७८.४०	
	UPVC casement window 60x60mm white colour with 5 mm glass with adjustable glass panel luever.	ब. मि.	९०५५.२०	
	UPVC sliding window 50x80mm white colour with aluminium sliding track and 5 mm glass adjustable glass panel luever.	ब. मि.	९०५५.२०	
	UPVC sliding window 50x80mm white colour with aluminium sliding track and 5 mm glass adjustable glass panel luever.	ब. मि.	९०५५.२०	
	UPVC sliding Door 100mmx60mm white colour with top glass 5mm and bottom UPVC Panel.	ब. मि.	८४६७.२०	

	UPVC Door 100mmx60mm white colour with top glass 5mm glass & bottom 9mm Nepal Board.	ब. मि.	८४६७.२०	
	UPVC Door 100mmx60mm white colour with top & bottom 9mm UPVC panel	ब. मि.	८८२०.००	
	UPVC 60mmx60mm partition with half board 9mm & other half 5 mm glass.	ब. मि.	७६४४.००	
	UPVC 100mmx60mm swing door with top 5mm glass & bottom UPVC panel.	ब. मि.	१०८१९.२०	
	6mm thick flex -O-Board (Water proof cement Board) 6 mm thick for false ceiling	ब. मि.	४७१.५२	
४८	Water proofing treatment by injection and pressure grouting system using perma grout 500 with mixing fresh gray cement slurry all complete. (Slope roof, sunk slab, basement)	ब. मि.	६७२.००	
४९	Providing & applying dustban/permise chemicals for anti termite treatment all complete.	ब. मि.	५६०.००	
५०	बाथरुम सेनेटरी फिटिंग			
	क. डब्लु. सी. प्यान फुट रेस्ट सहित कम्प्लट सेट			
	इन्डियन १८ इन्च लोकल	सेट	८५१.२०	
	इन्डियन १८ इन्च उडिसा	सेट	१३४४.००	
	इन्डियन २० इन्च उडिसा	सेट	१७९२.००	
	इन्डियन २३ इन्च उडिसा हिन्दवेवर	सेट	२२४०.००	
	ख. कमोड प्यान		१५१२.	
	अ. "P" Type सेट	सेट	२०१६.००	
	'P" Type सेट रंगिन सुपर	सेट	२०१६.००	
	आ. "S" Type सेट	सेट	२०१६.००	
	ग. युरिनल साधारण (पुरुष)	सेट	८९६.००	

	युरिनल साधारण (महिला)	सेट	८९६.००	
	घ. कमोड कभर सादा	सेट	४४८.००	
	कमोड कभर रंगिन	सेट	६७२.००	
	ण. वास वेसिन (सेरामिक राम्रो खाले)			
	अ. १६ ह २२	सेट	१४००.००	
	आ. १२ ह १८	सेट	१२४३.२०	
	इ. १६ ह २०	सेट	१२४३.२०	
	ई. कर्नर वेसिन	सेट	१०६४.००	
	उ. ओभल वेसिन	सेट	२२९६.००	
	च) १/२ व्यास वास वेसिन कनेक्शन पाईप	गोटा	१९०.९६	
	छ) १/२ सि.पी. डेटिङवेस्ट	गोटा	११७.१२	
	ज) १.१/२ सि.पी. साधारण	गोटा	२७१.०४	
	झ) १/२ यूरिनल पाईप	गोटा	१९०.४	
५१	क) मोज्याक किचेन सिंक २० र २४	गोटा	२४९२.	
	ख) स्टिल किचेन सिंक			
	अ) सिंगल वेसिन ४० र १८	"	३५८४।००	
	आ) डबल वेसिन	"	४९८४।००	
	ग) १.१/२ वाक्तो वोतल ट्रयाप			
	अ) लाईट	"	७६०।००	
	आ) हेभी	"	९५२।००	
	घ) फलसिङ्ग सिस्टर्न लो लेभेल			
	अ) सेरामिक	"	४६८१।६०	
	आ) प्लास्टिक	"	१२४३।२०	
	इ) फाइबर ग्लास	"	४०५३।२८	
	झ) सि.पी.ट्रावलेट पेपर होल्डर	"	४३१।२०	
	च) सावर प्लाष्टिक	"	८४।००	
	अ) ४ व्यासको रिभल्म्ड स्टील सावर		९५२।००	
	आ) ४ व्यासको टेलिफोन सावर		१०४१।६०	
	इ) हेण्ड स्प्रे	"	११२०।००	
	छ) वाथरुममा राख्ने ऐना साधारण		७५६।००	
०२)	प्लाष्टिक फ्रेम सहितको ऐना	सेट	५८५।२०	
	ज) १. टावेल रड साधारण	सेट	६७७।६०	
	ज) २. टावेल रड	सेट	५८५।२०	
	ज) ३. टावेल रड राम्रो खालको	सेट	९५४।८०	
	झ) स्टील सोप केस	सेट	३५१।१२	
	ञ) स्टील सोप केस पि.भि.सि. सेट	सेट	१२०१।२०	
	ट) धारा १/२ व्यास			
	अ) पितलको	गोटा	५०४।००	
	आ) प्लास्टिकको		१५१।२०	

	इ) स्टील पिलर कक		१०६४।००	
	ई) स्पेशल कक		१९८८।००	
	उ) विव कक साधारण		१०४१।६०	
	ऊ विव कक लङ्ग नोज फेन्सी		१२४३।२०	
	ए) विव कक सर्ट नोज फेन्सी		११४८।००	
	ऐ) एङ्गल कक फेन्सी		१०४१।६०	
	ओ) पिलर कक साधारण		९३३।८६	
	औ) पिलर कक फेन्सी		१२७५।१२	
५२	फलामको सामानहरु			
	अ) (क) ग्रील ३ X २० मि.मि. (१५ के.जी. प्र.व.मि.)	के.जी.	१७१।२०	
	अ) (ख) ग्रील ५ X २० मि.मि., ५ X २२ मि.मि (२१ के.जी. प्र.व.मि.)		१७१।२०	
	स्क्वायर रङ्गको तयारी ग्रील		१७६।८०	
	आ) कम्पाउण्ड गेट		१७६।८०	
	क) प्लेन साधारण डिजाइन (४० के.जी प्रति व.मि.		१६२।४०	
	प्लेन सिट लगाएर (५३ के.जी प्रति व.मि.		१७३।६०	
	कोल्यापसेवल गेट ४ इनच र्यपमा (४० के.जी. प्रति व.मि.)		१६८।००	
	कोल्यापसेवल गेट ३ इनच र्यपमा (५० के.जी. प्रति व.मि.)		१६८।००	
	इ) मेटल गेट			
	क) ५-६ मि.मि. मोटाईको		२७२।००	
	ख) १.५ - २.५ स्पेण्डल		३३६।००	
	ग) ८-१० मि.मि. मोटाईको		३३६।००	
	उ) एम. एम. स्टीलको सटर तथा फ्रम		५७१।२०	
	ऊ) रोलिङ्ग सटर			
	क) साधारण डिजाइन ३.५ के.जी.	व.मि.	५७१.२०	
	ख) स्पेशल डिजाईन ३.६५ के.जी.		७९९।२०	
	ए) च्यानल गेट फ्याब्रिकेशन गरी तयारी	के.जी.	१९०।४०	
	ए) च्यानल ट्रस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी		२२४।००	
	ओ) एङ्गल ट्रस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी		१७६।८०	
	औ) ट्यूबलर ट्रस फ्याब्रिकेशन गरी तयारी		१७६।८०	
	अ) ट्रस, परालिन, फ्रेम, ग्रील, कोल्यापशिवल गेट, कम्पाउण्ड गेट, रोलिङ्ग सटर आदिको फेब्रिकेशन कनेक्शन		५६।००	
	रेलिङ्ग तथा सिंडिको लार्गी ९० से.मी. उचाईको मिडियम १.५ इनचको कालो पाइप हेण्डरेल र १ इनचको स्क्वायर पाइपको ६ इनचको फरकमा ठाडो पोष्ट तयार तथा जडान गर्ने काम (कालो पाइप)	र.फि.	८६२।४०	
	सिट पायल ९ कजभत उपा	के.जी.	१८४।८०	
५३	ख) कास्ट आइरनका बुट्टाहरु (डेकोरेटिभ)	के.जी.	३९७।६०	
५४	ग) पितलको पाता १४ गेज	व.मि.	१०८४।१६	
५५	घ) काठको आँखी भ्याल	व.मि.	२७७२।००	

५६	ड) स्टीललेस स्टिल ३०४ क्लासको विभिन्न साईजको रेलिङ	के.जी.	७८७।२०	
५७	भोलुङ्गे पुल सम्बन्धी:			
	क) स्टकचर ट्रस, स्टील फेब्रिकेशन समेत	के.जी.	१९०।४०	
	ख) जिंक कोटिङ	के.जी.	७६।१६	
५८	रंगरोगनका सामानहरु :			
	क) प्रईमर अ) मेटल	लिटर	३५६।५०	
	आ) उडेन	लिटर	४०२।५०	
	इ) सिमेन्ट	लिटर	३४७।००	
	ई) Road Marking Paint	लिटर	४४१।६०	
	ख) इनामेल अ) थिनर	लिटर	४८८।७५	
	आ) रंगीन	लिटर	७२३।२५	
	इ) गोल्डेन	100 गाम	३५६।५०	
	ग) डिस्टेम्पर अ) वासेबल	के.जी.	२०७।००	
	आ) पाउडर	के.जी.	८२।८०	
	घ) स्नोसेम पेन्ट	के.जी.	६३।२५	
९)	क्रिमिची रंग	के.जी.	२७८।७५	
	च) तयारी गोरु रंग	के.जी.	४१।४०	
	छ) गम	के.जी.	१९७।५०	
	ज) जिंक अक्साईड	के.जी.	३३९।२५	
	झ) प्लाष्टिक इमल्सन पेल्ट	लिटर	९२०।००	
	ञ) प्लाष्टिक अफ पेरीस	के.जी.	३५।६५	
	ट) चपा	के.जी.	१४९५।००	
ठ)	स्प L6	लिटर	१०३।५०	
	ड) वार्नेस	के.जी.	२७८।७५	
	ढ) आल्मुनियम पेन्ट	लिटर	५४६।२५	
	ण) रेड अक्साईड कोटि ^a	लिटर	४७८।४०	
	त) इपोक्सी प fO{d/ k]N6	लिटर	७६९।२५	
	थ) रोड मार्किंग पेन्ट	२०लिटर	१०५८०।००	
	थिनर	लिटर	२७९।९०	
	द) टर्पेनटायल आयल	लिटर	२७८।७५	
	घ) अकजालिंक एसिड	के.जी.	४६०।००	
	न) मेन पोलिस	के.जी.	७७६।२५	
	प) स्टेनर रंग	100 गाम	८१।६५	
	फ) टेराकोटा	के.जी.	१०६।९५	
	ब) फ]न्च	400 गाम	२६।४५	
	भ) नीर (डब्बा)	के.जी.	३१६।२५	
	म) चुना	के.जी.	३५।६५	
	य) बेदर गार्ड वा सरह पेन्ट	लिटर	८९७।००	

	र) रोड मार्किंग ydf]Knd:6Ls k]G6	लिटर	७६३।५०	
	ल) ग्लास बीडस सडकको पेन्टस फैसमा स्प]] ug]{	के.जी.	२८५।२०	
	व) एक्स्ट्रियर वेदर कोट	लिटर	११७०।७०	
	श) एपेक्स प fOd/	लिटर	५४३।१५	
५९	वाल पूटी (Wall Putty)	४० के.जी.	१५५२।५०	
६०	Hygiene Paint & Building Protective Chemicals			
	a) Wall Guard WB	के.जी.	१७८३।६५	
	b)WBP Epoxy Primer	के.जी.	११४४।२५	
	c)Coracoat FC	के.जी.	२०९७।३७	
	d)Corosid SL(Floor Coating)	के.जी.	९९९।३५	
	e)Epoxy Primer	के.जी.	१७१४।०८	
	f)Durashield SB	के.जी.	७३३।७०	
	g)Clearseal	के.जी.	८७९।१८	
६१	व स : अ) चुना व स	गोटा	५६।९३	
	आ) पेन्ट व स	इनच	८६।२५	
	इ) इमल्सन लगाउने व स	गोटा	१०९।२५	
	ई) तार व स	गोटा	४०।२५	
	उ) रोलर व स	गोटा	४०८।२५	
६२	खानेपानी योजना सम्बन्धी सामानहरू:			
	क) ट्रैयूवेल सामानहरू:			
	अ) हेभी ड्यूटी एच. सि.एल. वा सो सरह हेड १६ के.जी.	सेट	२७८३।००	
	१८ के.जी.	सेट	३२६७।००	
	०२० र २२ के.जी.	सेट	३७५१।००	
	०२४ के.जी.	सेट	४३४५।००	
	आ) डबल टेलिफोनिक फिल्टर जाली	गोटा	११०।००	
	वासर	गोटा	५४।४५	
	ई) लेदर भल्म	गोटा	६०।५०	
	उ) पलञ्जर भल्म	गोटा	१४८।५०	
	ऊ) पलञ्जर लाइट	गोटा	१३७।५०	
	पलञ्जर रड	गोटा	५५।००	
	ए) नाइलन फिल्टर जाली (६ - ०)	र.फि.	४२।३५	
	ऐ) प्लाष्टिक फिल्टर जाली (६ - ०)	गोटा	४२३।५०	
	ख) पि.भि.सि., सि.पि.भि.सी., यू.पि.भि.सी., जि.आई. पाइप ६ के.जी. / Cm2 (NS)			
	अ) १/२" व्यास	१० फिट		
	आ) ३/४" व्यास	१० फिट		
	ई) १"	१० फिट		
	ई) १ . १/४" व्यास	१० फिट		

	उ) १. १/२" व्यास	१० फिट		
	ऊ) २" व्यास	१० फिट		
	ग) पि.भि.सि., सि.पि.भि.सि., यू. पार्इप सकेट (स्पेशल)			
	अ) १. १/२" व्यास	गोटा		
	आ) १. १/४" व्यास	गोटा		
	इ) १" व्यास	गोटा		
	ई) ५/८" व्यास	गोटा		
	उ) ३/४" व्यास	गोटा		
	ऊ) २" व्यास	गोटा		
	ए) २. १/२ " व्यास	गोटा		
	ऐ) ४" व्यास	गोटा		
	घ) एच. डि.पी. पोलिथिन पार्इप (NS)			
	NS १० के.जी. प्रेसर	र.मि.		
	अ) १६ मि.मि.			
	आ) २० मि.मि.			
	इ) २५ मि.मि.			
	ई) ३२ मि.मि.			
	उ) ४० मि.मि.			
	ऊ) ५० मि.मि.			
	ए) ६३ मि.मि.			
	०२) NS ६ के.जी. प्रेसर			
	अ) ३२ मि.मि.			
	आ) ४० मि.मि.			
	इ) ५० मि.मि.			
	ई) ६३ मि.मि.			
	उ) ७५ मि.मि.			
	ऊ) ९० मि.मि.			
	०३) NS ४ के.जी. प्रेसर			
	अ) ४० मि.मि.			
	आ) ५० मि.मि.			
	इ) ६३ मि.मि.			
	ई) ७५ मि.मि.			
	उ) ९० मि.मि.			
	ऊ) ११० मि.मि.			
	४) NS २.५० के.जी.			
	अ) १० मि.मि.			
	आ) ११० मि.मि.			
	ड) पोलिथिन बेण्ड			
	१/२"	गोटा	४७।९२	

	३/४"	गोटा	४८।१६	
	१"	गोटा	४९।२८	
	१. १/२"	गोटा	५०।४०	
	०२"	गोटा	५२।६४	
	३"	गोटा	७७।०४	
	४"	गोटा	९।८४	
	च) पोलिथिन टि.			
	अ) १/२"	गोटा	३८।०८	
	आ) १। १/२"	गोटा	४१।४४	
	इ) २"	गोटा	५२।६४	
	ई) ३"	गोटा	८०।६४	
	उ) ४"	गोटा	१२७।४४	
	छ) पोलिथिन सकेट			
	१. १/२"	गोटा	३९।२०	
	०२"	गोटा	४१।४४	
	३"	गोटा	४४।८	
	४"	गोटा	५०।४०	
	ज) पोलिथिन काउल			
	३"	गोटा	७६।००	
	४"	गोटा	६।२०	
	५. जि. आई पाईप सम्बन्धी			
	क) जि.आई पाईप Medium Duty			
	१/२"	र.मि.	१६७।०९	
	३/४"		२०९।४४	
	१"		३१९।०९	
	१. १/४"		४१७।१८	
	१. १/२"		४७६।७८	
	०२"		६५७।४२	
	०२. १/२"		८३६।७३	
	३"		१०६८।९३	
	४"		१६००।२३	
	ख) जि. आइ. एलबा Medium Class			
	१/२"	गोटा	५।७४	
	३/४"	गोटा	८।३९	
	१"	गोटा	१२९।३६	
	१. १/४"	गोटा	१९७।१२	
	१. १/२"	गोटा	२७१।०४	
	०२"	गोटा	४१२।७२	
	०२. १/२"	गोटा	७८८।४८	

	३"	गोटा	१०४७ २०	
	४"	गोटा	१८७८ ८०	
	ग) जि. आई. एल्वो हेभी इयूटी			
	१/२"	गोटा	७५ १५	
	३/४"	गोटा	११७ ०४	
	१"	गोटा	१६६ ३२	
	१. १/४"	गोटा	२५२ ५६	
	१. १/२"	गोटा	३७५ ७६	
	०२"	गोटा	४९२ ८०	
	०२. १/२"	गोटा	८३१ ६०	
	३"	गोटा	९९१ ७६	
	घ) जि.आई. टी Medium Class			
	१/२"	गोटा	८१ ३१	
	३/४"	गोटा	१२६ १०	
	१"	गोटा	१७१ २४	
	१. १/४"	गोटा	२६९ ८१	
	१. १/२"	गोटा	३२८ ९४	
	०२"	गोटा	५१४ ९८	
	०२. १/२"	गोटा	८९९ ३६	
	३"	गोटा	१२९३ ६०	
	४"	गोटा	२३१४ ९३	
	ड) जि. आई. टी. हेभी. इयूटी			
	१/२"	गोटा	१०१ ०२	
	३/४"	गोटा	१४४ १४	
	१"	गोटा	१९९ ७८	
	१. १/४"	गोटा	३२२ ७८	
	१. १/२"	गोटा	४३९ ८२	
	०२"	गोटा	७०८ ४०	
	०२. १/२"	गोटा	१२५६ ६४	
	३"	गोटा	१७१८ ६४	
	च) जि.आई.युनियन Medium Class			
	१/२"	गोटा	१७३ १४	
	३/४"	गोटा	२१२ ७७	
	१"	गोटा	२८३ २४	
	१. १/४"	गोटा	४१६ ०५	
	१. १/२"	गोटा	७५० २१	
	०२"	गोटा	७६५ ६९	
	०२. १/२"	गोटा	१४३१ ०९	
	३"	गोटा	१९८१ ३०	

	४"	गोटा	२७१८।५३	
	छ) जि. आई. युनियन हेमी ड्यूटी			
	१/२"	गोटा	१८४।८०	
	३/४"	गोटा	२५२।५६	
	१"	गोटा	३५१।१२	
	१. १/४"	गोटा	५१७।४४	
	१. १/२"	गोटा	६४०।६४	
	०२"	गोटा	९३६।३२	
	०२. १/२"	गोटा	१६३८।५६	
	३"	गोटा	२२२९।९२	
	ज) जि. आई सकेट Medium Class			
	१/२"	गोटा	५१।५०	
	३/४"	गोटा	८१।३१	
	१"	गोटा	१०३।००	
	१. १/४"	गोटा	१७८।५६	
	१. १/२"	गोटा	२१२।७७	
	०२"	गोटा	३३०।६७	
	०२. १/२"	गोटा	४८७।८७	
	३"	गोटा	७०७।४१	
	४"	गोटा	१२५३।५६	
	झ) जि. आई सकेट Heavy Duty			
	१/२"	गोटा	६५।३०	
	३/४"	गोटा	९२।४०	
	१"	गोटा	१२०।७४	
	१. १/४"	गोटा	१७६।१८	
	१. १/२"	गोटा	२३१।६२	
	०२"	गोटा	३३७।७७	
	०२. १/२"	गोटा	५२३।६०	
	३"	गोटा	७८८।४८	
	झ) जि.आई.रेडियूसर सकेट Medium Class			
	१/२" X १"	गोटा	८१।३१	
	१/२" X ३/४"	गोटा	१०९।७७	
	३/४" X १"	गोटा	१६५।३३	
	३/४" X १. १/२"	गोटा	२०७।३५	
	१. १/२" X २"	गोटा	३४५।४८	
	०२" X ३"	गोटा	५५८।३४	
	३" X ४"	गोटा	८३३।४५	
	४" X ४"	गोटा	१३५२।४९	
	ट) जि.आई.रेडियूसर सकेट Heavy Duty			

	३/४"	गोटा	१०७ १७	
	१"	गोटा	१२३ २०	
	१. १/४"	गोटा	१६० १६	
	१. १/२"	गोटा	१८८ ७०	
	०२"	गोटा	३२० ३२	
	०२. १/२"	गोटा	५६०, ५६	
	३"	गोटा	८३७ ७६	
	ठ) जि. आई अनर्इक्वल टी Medium Class			
	३/४" X ३/४" X १/२"	गोटा	१०१ ०२	
	१" X १" X ३/४"	गोटा	१४० ४४	
	१.५" X १.५" X १"	गोटा	२३९ ०९	
	०२" X २" X १.५"	गोटा	३७३ ३०	
	०२.५" X २.५" X २"	गोटा	६८७ ४६	
	०३" X ३" X २.५"	गोटा	९७६ ९८	
	०४" X ४" X ३"	गोटा	१७८६ ८२	
	ड) जि.आई. अनर्इक्वल टी. Heavy Duty			
	३/४" X ३/४" X १/२"	गोटा	१६७ ०९	
	१" X १" X ३/४"	गोटा	२३१ ६२	
	१.५" X १.५" X १"	गोटा	३०९ २३	
	०२" X २" X १.५"	गोटा	३९० ५४	
	०२.५" X २.५" X २"	गोटा	७७९ ०४	
	०३" X ३" X २.५"	गोटा	९६० ९६	
	०४" X ४" X ३"	गोटा	१७५३ ७५	
	ठ) जि.आई. क्रस सकेट Medium Class			
	१/२"	गोटा	१३४ २९	
	३/४"	गोटा	१८१ १०	
	१"	गोटा	२८८ २९	
	१. १/४"	गोटा	४६९ ३९	
	१. १/२"	गोटा	६४७ ७७	
	०२"	गोटा	९६७ १२	
	ण) जि.आई. क्रस सकेट Heavy Duty			
	१/२"	गोटा	१७५ २३	
	३/४"	गोटा	२३४ ०८	
	१"	गोटा	३१४ १६	
	१. १/४"	गोटा	४५५ ८४	
	१. १/२"	गोटा	६३४ ४८	
	०२"	गोटा	९६७ १२	
	त) टंक निपल Medium Class			
	१/२"	गोटा	१२३ २०	

	३/४"	गोटा	२२७।४६	
	१"	गोटा	२७९।६६	
	थ) टैंक निपल हेभी ड्यूटी			
	१/२"	गोटा	११७।०४	
	३/४"	गोटा	२०३।२८	
	१"	गोटा	२६४।८८	
	द) जि. आई निप्पल २ इन्च लामो मेडियम कलास			
	१/२"	गोटा	३९।४२	
	३/४"	गोटा	४९।२८	
	१"	गोटा	७७।१५	
	१. १/४"	गोटा	९७।३३	
	१. १/२"	गोटा	११२।११	
	०२"	गोटा	१७४।००	
	०२. १/२"	गोटा	१९७।१२	
	३"	गोटा	२४७।६३	
	४"	गोटा	३२०।३२	
	ध) जि. आई. निप्पल २ इन्च लामो हेभी ड्यूटी			
	१/२"	गोटा	४१।८९	
	३/४"	गोटा	४९।२८	
	१"	गोटा	७३।९२	
	१. १/४"	गोटा	९७।३३	
	१. १/२"	गोटा	११०।८८	
	०२"	गोटा	१७२।७७	
	०२. १/२"	गोटा	१९७।१२	
	२"	गोटा	२४३।९४	
) जि. आई. निप्पल ३ इन्च लामो मेडियम कलास			
	१/२"	गोटा	६०।३७	
	३/४"	गोटा	७६।३८	
	१"	गोटा	११७।०४	
	१. १/४"	गोटा	१७१।५४	
	१. १/२"	गोटा	१७३।७१	
	०२"	गोटा	२४०।२४	
	०२. १/२"	गोटा	३०६।७७	
	३"	गोटा	३८३।१५	
	४"	गोटा	५७४।११	
) जि. आई. निप्पल ६ इन्च लामो मेडियम कलास			
	१/२"	गोटा	१२०।७४	
	३/४"	गोटा	१७२।७७	
	१"	गोटा	२३२।६५	

	१. १/४"	गोटा	१७८।६४	
	१. १/२"	गोटा	३४७।४२	
	०२"	गोटा	४८०।४८	
	०२. १/२"	गोटा	६१३।७४	
	३"	गोटा	७६७।०७	
	४"	गोटा	११४६।९९	
) जि. आई. निप्पल ९ इन्व लामो मेडियम कलास			
	१/२"	गोटा	१७९।८७	
	३/४"	गोटा	१८३।५७	
	१"	गोटा	३४८।६६	
	१. १/४"	गोटा	४५२।१४	
	१. १/२"	गोटा	५२१।१४	
	०२"	गोटा	७१९।४९	
	०२. १/२"	गोटा	९१९।०७	
	३"	गोटा	११४८।२२	
	४"	गोटा	१७२१।१०	
	न) जि. आई. चक भल्व माडियम कलास N/S			
	१/२"	गोटा	५०६।३५	
	३/४"	गोटा	७८९।७९	
	१"	गोटा	१७३०।९६	
	१. १/४"	गोटा	२९१९।८४	
	१. १/२"	गोटा	४३६७।४४	
	०२"	गोटा	६५६६।६५	
	०२. १/२"	गोटा	११४२६।८०	
	३"	गोटा	११४२६।८०	
	४"	गोटा	१९१५२।००	
	प) जि. आई. चेक भल्व हेमी ड्यूटी			
	१/२"	गोटा	५१३।३४	
	३/४"	गोटा	८१९।२८	
	१"	गोटा	२१२१।५०	
	१. १/२"	गोटा	३१००।९४	
	०२"	गोटा	४७८३।०४	
	०२. १/२"	गोटा	५०६७।९८	
	३"	गोटा	१०६०१।३६	
) जि. आई. गेट भल्व मेडियम कलास			
	१/२"	गोटा	१०९७।७९	
	३/४"	गोटा	१७७६ ९६	
	१"	गोटा	१६७५।८९	
	१. १/४"	गोटा	३५६०।४८	

	१. १/२"	गोटा	४७७० ७२	
	०२"	गोटा	७५२६ २९	
	०२. १/२"	गोटा	६१६१ २३	
	३"	गोटा	२२५०४ ९४	
	४"	गोटा	४०९८० ०२	
	ब) जि. आई. गेट भल्व हेमी ड्यूटी			
	१/२"	गोटा	११११ २६	
	३/४"	गोटा	१४८० २६	
	१"	गोटा	२०९६ ८६	
	१. १/४"	गोटा	३०९४ ९४	
	१. १/२"	गोटा	३९४४ ८६	
	०२"	गोटा	६५९३ ६६	
	०२. १/२"	गोटा	१४९४० ४६	
	३"	गोटा	२१७९३ २६	
	GM रलाब भल्व			
	१/२"	गोटा	८४० २२	
	३/४"	गोटा	१३५१ ५०	
	१"	गोटा	२०२९ १०	
	१. १/४"	गोटा	३९३२ ७४	
	१. १/२"	गोटा	७०५३ ६६६	
	०२"	गोटा	७१३७ ७४	
	०२. १/२"	गोटा	१४४१६ ८६	
	३"	गोटा	१९६०३ ७८	
	४"	गोटा	३३८७६ ३०	
	CI Sluice Valve			
	40 mm Dia.	गोटा	४४३७ ६६	
	50 mm Dia.	गोटा	८२५६ ८६	
	65 mm Dia.	गोटा	११८२९ ६६	
	80 mm Dia.	गोटा	१४९०९ ६६	
	100 mm Dia.	गोटा	१९८८६ ९४	
	125 mm Dia.	गोटा	३०१२४ ८६	
	150 mm Dia.	गोटा	३६६७४ ४६	
	200 mm Dia.	गोटा	७८६०४ ०६	
	250 mm Dia.		९१६६३ २६	
	GI Flange			
	40 mm Dia.	सेट	११६४ २४	
	50 mm Dia.	सेट	१२५० ४८	
	65 mm Dia.	सेट	१४४७ ६०	
	80 mm Dia.	सेट	१४७२ २४	

	100 mm Dia.	सेट	२२६६।८८	
	125 mm Dia.	सेट	२५००।९६	
	GI Plug			
	15 mm Dia.	गोटा	२०।९४	
	20 mm Dia.	गोटा	३४।५०	
	25 mm Dia.	गोटा	४७।७८	
	32 mm Dia.	गोटा	८०।०८	
	40 mm Dia.	गोटा	९२।४०	
	50 mm Dia.	गोटा	११७।०४	
	65 mm Dia.	गोटा	२२०।५३	
	80 mm Dia.	गोटा	३०१।८४	
	100 mm Dia.	गोटा	४७५।८५	
	125 mm Dia.	गोटा	४८६।६४	
	GI Reducer			
	(20*15) mm Dia.	गोटा	६७।७६	
	(25*15) mm Dia.	गोटा	९२।४०	
	(25*20) mm Dia.	गोटा	११४।७८	
	(32*15) mm Dia.	गोटा	१५२।७७	
	(32*20) mm Dia.	गोटा	१५२।७७	
	(32*25) mm Dia.	गोटा	१५२।७७	
	(40*15) mm Dia.	गोटा	१८४।८०	
	(40*20) mm Dia.	गोटा	१८४।८०	
	(40*25) mm Dia.	गोटा	१८४।८०	
	(40*32) mm Dia.	गोटा	१८४।८०	
	(50*15) mm Dia.	गोटा	३३२।६४	
	(50*20) mm Dia.	गोटा	३३२।६४	
	(50*25) mm Dia.	गोटा	३३२।६४	
	(50*32) mm Dia.	गोटा	३३२।६४	
	(50*40) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*15) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*20) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*25) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*32) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*40) mm Dia.	गोटा	६०३।६८	
	(65*50) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*15) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*20) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*25) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*32) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	

	(80*40) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*50) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(80*65) mm Dia.	गोटा	९१७।८४	
	(100*15) mm Dia.	गोटा	१४४७।६१	
	(100*20) mm Dia.	गोटा	१४४७।६२	
	(100*25) mm Dia.	गोटा	१४४७।६३	
	(100*32) mm Dia.	गोटा	१४४७।६४	
	(100*40) mm Dia.	गोटा	१४४७।६५	
	(100*50) mm Dia.	गोटा	१४४७।६६	
	(100*65) mm Dia.	गोटा	१४४७।६६	
	(100*80) mm Dia.	गोटा	१४४७।६६	
	(125*100) mm Dia.	गोटा	४१३३।३६	
	(150*125) mm Dia.	गोटा	४१३३।३६	
	GI Strainer			
	15mm	गोटा	२२७.९२	
	20mm	गोटा	४६२।००	
	25mm	गोटा	६०३.६८	
	32mm	गोटा	९१७.७२	
	40mm	गोटा	११६४.२४	
	50mm	गोटा	१७७८.१९	
	65mm	गोटा	१८२९.५२	
	80mm	गोटा	२६४८.८	
	100mm	गोटा	५४५१।६०	
	125mm	गोटा	६२३३.९२	
	GI Unequal Tee			
	(25*15) mm Dia.	गोटा	१७०।०२	
	(25*15) mm Dia.	गोटा	१७९।८९	
	(25*20) mm Dia.	गोटा	२७५।१७	
	(32*15) mm Dia.	गोटा	२७५।७६	
	(32*25) mm Dia.	गोटा	३३२।६४	
	(40*15) mm Dia.	गोटा	३५१।१२	
	(40*20) mm Dia.	गोटा	३५१।१२	
	(40*25) mm Dia.	गोटा	५६६।७२	
	(50*15) mm Dia.	गोटा	४३१।२०	
	(50*20) mm Dia.	गोटा	५६६७२।७२	
	(50*32) mm Dia.	गोटा	१०४७।२०	
	(50*40) mm Dia.	गोटा	१४७।२०	
	(65*15) mm Dia.	गोटा	१०४७।२०	
	(65*20) mm Dia.	गोटा	१०४७।२०	

	(65*25) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(65*32) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(65*40) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(65*50) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(80*15) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(80*20) mm Dia.	गोटा	१५०२ ०४	
	(80*25) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(80*32) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(80*40) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(80*50) mm Dia.	गोटा	१५० ०४	
	(80*65) mm Dia.	गोटा	१५०३ ०४	
	(100*15) mm Dia.	गोटा	२९४४ ४८	
	(100*20) mm Dia.	गोटा	२९४४ ४९	
	(100*25) mm Dia.	गोटा	२९४४ ५०	
	(100*32) mm Dia.	गोटा	२९४४ ५१	
	(100*40) mm Dia.	गोटा	२९४४ ५२	
	(100*50) mm Dia.	गोटा	२९४४ ५३	
	(100*65) mm Dia.	गोटा	२९४४ ५४	
	(125*15) mm Dia.	गोटा	८२४२ ०८	
	(125*20) mm Dia.	गोटा	८२४२ ०८	
	(125*25) mm Dia.	गोटा	८२४२ ०९	
	(125*32) mm Dia.	गोटा	८२४२ १०	
	(125*40) mm Dia.	गोटा	८२४२ ११	
	(125*50) mm Dia.	गोटा	८२४२ १२	
	(125*65) mm Dia.	गोटा	८२४२ १३	
	(125*80) mm Dia.	गोटा	८२४२ १४	
	(125*100) mm Dia.	गोटा	८२४२ १५	
	GM Ferrule Cock 15mm Dia.	गोटा	१२९३ ६०	
	Shaddle Ferrule cock			
	40 mm Dia.	गोटा	१००९ ६२	
	50 mm Dia.	गोटा	१८०४ १६	
	65 mm Dia.	गोटा	११६७ ४७	
	80 mm Dia.	गोटा	१२३३ २३	
	100 mm Dia.	गोटा	१५२४ ६०	
	Float Valve		३३४४३ ६५	
	1/2"	गोटा	३६१७ १५	
	3/4"	गोटा	५३७५ २२	
	1"	गोटा	११४३७२ ९०	
	1.1/4"	गोटा	२३७५ ८९	

	1.1/2"	गोटा		
	2"	गोटा		
६३	बास फाटव			
	क) विव कक्ष हभा ड००८८ !÷@"	गोटा	६४०।६४	
	बास यूनयन			
	1/2"	गोटा	४३१।२०	
	3/4"	गोटा	६४०।६४	
	1"	गोटा	१०२८।७२	
	1.1/4"	गोटा	१२५०।४८	
	1.1/2"	गोटा	२०१४।३२	
	2"	गोटा	२२६०।७२	
	जि. एम. एयर भल्ब			
	1/2"	गोटा	७७८१।२८	
	3/4"	गोटा	६१७४।२९	
	सि. आइ. एयर भल्ब			
	1/2"	गोटा	१८१५९७	
	3/4"	गोटा	१७८८।८६	
	1"	गोटा	२३५०६६	
	म्यान होल कभर (माइल्ड स्टील) सेट ६० से. मी. डाय	सेट	२०७४।९८	
	स्टॉफ़०८८८{ Dofg xf]n se/ -dfO{N8 :6Ln _ ;]6 ^) * ७० से. मी.	सेट	१९२८।०८	
६४	रेगूलेटिं टी १-२"	सेट	१२१७।९८	
	क) पि. भी. सी. स्याडल			
	४० मी. मी.	गोटा	१२७।६१	
	५० मी. मी.	गोटा	१६६।३२	
	६३ मी. मी.	गोटा	२२०।५३	
	७५ मी. मी.	गोटा	१२४७।६३	
	९० मी. मी.	गोटा	२७३।७०	
	११० मी. मी.	गोटा	३३८।८०	
	१२५ मी. मी.	गोटा	७१४।५६	
	१४० मी. मी.	गोटा	७१४।५६	
	ख) एच.डि. पी.स्याडल			
	४० मी. मी.	गोटा	१८०।४९	
	५० मी. मी.	गोटा	२३३।४६	
	६३ मी. मी.	गोटा	३०८।००	
	७५ मी. मी.	गोटा	३४६।८१	
	९० मी. मी.	गोटा	३८३।७७	
	११० मी. मी.	गोटा	४७१।२४	
	१२५ मी. मी.	गोटा	९९५।४६	
	१४० मी. मी.	गोटा	९९५।४६	

	ग) सि.आई स्याडल		
	३२ मी. मी.	गोटा	३१४।१६
	४० मी. मी.	गोटा	३७२।०६
	५० मी. मी.	गोटा	४०५।१४
	६३ मी. मी.	गोटा	४३४।२८
	७५ मी. मी.	गोटा	५७०।७२
	९० मी. मी.	गोटा	६००।६०
	११० मी. मी.	गोटा	७३३०।०४
	१२५ मी. मी.	गोटा	९२७।०८
	१४० मी. मी.	गोटा	१११।२६
	Flange Set (GI/GI, GI/HDP)		
	1.1/2"	गोटा	१४४।४४
	2"	गोटा	१८८।४२
	2.1/2"	गोटा	२५००।१६
	3"	गोटा	२९८।६०
	4"	गोटा	४३४।२६
	5"	गोटा	९१६।०८
	6"	गोटा	११८३।२९
	8"	गोटा	१९७८।८०
६५	औजारहरु(टुल्स)		
	Chain wrench 2"	गोटा	१८३।१८
	Chain wrench 3"	गोटा	२४९।१०
	Chain wrench 4"	गोटा	३६५।०४
	Chain wrench 6"	गोटा	४५७।७२
	Chain wrench 8"	गोटा	७७।१२
	Adjustable Wrench 6"	गोटा	३।।।७०
	Adjustable Wrench 8"	गोटा	४५।३०
	Adjustable Wrench 10"	गोटा	५६।७६
	Adjustable Wrench 12"	गोटा	९।।।६।
	Hand Vice 3"	गोटा	२।।।२०
	Hand Vice 4"	गोटा	३६।।।६०
	Hand Vice 5"	गोटा	४५।।।७४
	Hand Vice 6"	गोटा	५५।।।३२
	Pipe Vice Solid 2"	गोटा	५०८।००
	Pipe Vice Solid 3"	गोटा	६८६।२।२४
	Pipe Vice Solid 4"	गोटा	८२५।।।६३
	Pipe Vice Solid 6"	गोटा	८८८।।।५१
	Chain Pipe Vice 2"	गोटा	१३९।।।७५
	Chain Pipe Vice 3"	गोटा	२०३।।।८०

	Chain Pipe Vice 4"	गोटा	२७४१।६२	
	Chain Pipe Vice 6"	गोटा	४९५२।५२	
	Spirit Level Steelbody 6"	गोटा	३८३।१५	
	Spirit Level Steelbody 8"	गोटा	५११।२८	
	Spirit Level Steelbody 10"	गोटा	६३८।१८	
	Spirit Level Steelbody 12"	"	७६३।८४	
	Spirit Level Steelbody 16"	"	७६३।८४	
	Spirit Level Woodenbody 6"	"	१२०७।३६	
	Spirit Level Woodenbody 8"	"	१९२।१९	
	Spirit Level Woodenbody 10"	"	२७७।४९	
	Spirit Level Woodenbody 12"	"	३२०।३२	
	Trysquare 6"	गोटा	३८६।८७	
	Trysquare 8"	"	२४३।९४	
	Trysquare 10"	"	३२०।३२	
	Trysquare 12"	"	४११।४९।	
	Trysquare 16"	"	४८२।९४	
	Trysquare 18"	"	१२७७।१२	
	Pipe Wrench 8"	"	१४६३।६२	
	Pipe Wrench 10"	"	४११।४९	
	Pipe Wrench 12"	"	५११।२८	
	Pipe Wrench 14"	"	६१४।७७	
	Pipe Wrench 18"	"	७१४।५६	
	Pipe Wrench 24"	"	१२१९।६८	
	Pipe Wrench 36"	"	२०३४।०३	
	Pipe Wrench 48"	"	४८२७।७४	
	Water Pump Plier 10"	"	६०९८।४०	
	Long Nose Plier 6"	गोटा	३३८।८०	
	Long Nose Plier 8"	गोटा	३३५।१०	
	Combination Plier 6"	गोटा	३५८।५१	
	Combination Plier 7"	गोटा	३७८।५१	
	Combination Plier 8"	गोटा	३८४।३८	
	Circlip Plier 6"	गोटा	४११।४९	
	Circlip Plier 7"	गोटा	३३६।३४	
	Circlip Plier 8"	गोटा	३३०।८३	
	Tin Cutter 8"	गोटा	४२५।०४	
	Tin Cutter 10"	गोटा	२८२।१३	
	Tin Cutter 12"	गोटा	३७८।५१	
	Tin Cutter 14"	गोटा	४२५।०४	
	Pincer 6"	गोटा	७६६।३०	

	Pincer 7"	गोटा	२७७ ४९	
	Pincer 8"	गोटा	२७१ ०४	
	Garden Scissore 10"	गोटा	२९६ ९१	
	Garden Scissore 12"	गोटा	७२६ ८८	
	Garden Scissore 14"	गोटा	८६१ १७	
	Side Cutting Plier 6"	गोटा	९९७ ९२	
	Side Cutting Plier 8"	गोटा	३३८ ८०	
	Screw Driver 6"	गोटा	३५९ ७४	
	Screw Driver 8"	गोटा	२६९ ७८	
	Screw Driver 10"	गोटा	२९४ ४७	
	Screw Driver 12"	गोटा	३०६ ७७	
	Cold Chisel 1/2" - 6"	गोटा	३३० १८	
	Cold Chisel 1/2" - 8"	गोटा	१२९ ३६	
	Cold Chisel 1/2" - 10"	गोटा	१७३ ३८	
	Cold Chisel 1/2" - 6"	गोटा	१७९ ८९	
	Cold Chisel 5/8" - 6"	गोटा	२०४ ७१	
	Cold Chisel 5/8" - 8"	गोटा	१७९ ८७	
	Cold Chisel 5/8" - 10"	गोटा	२२४ ४६	
	Cold Chisel 5/8" - 12"	गोटा	२७० ४२	
	Cold Chisel 3/4" - 6"	गोटा	४२१ ९६	
	Cold Chisel 3/4" - 8"	गोटा	२२७ ९२	
	Cold Chisel 3/4" - 10"	गोटा	२७० ४२	
	Cold Chisel 3/4" - 12"	गोटा	३१४ १६	
	Cold Chisel 1" - 6"	गोटा	३६४ ६७	
	Cold Chisel 1" - 8"	गोटा	३८४ ३८	
	Cold Chisel 1" - 10"	गोटा	५११ २८	
	Cold Chisel 1" - 12"	गोटा	५८१ ५०	
	Cold Chisel 11/4" - 8"	गोटा	७३३ ०४	
	Cold Chisel 11/4" - 10"	गोटा	९७४ ५१	
	Cold Chisel 11/4" - 12"	गोटा	१२२२२ १४	
	Pulley 2"	गोटा	२११ ९०	
	Pulley 3"	गोटा	३१२ ९३	
	Pulley 4"	गोटा	४२१ ३४	
	G. Cramp 2"	गोटा	२६२ ४२	
	G. Cramp 3"	गोटा	३९६ ७०	
	G. Cramp 4"	गोटा	७२८ ५३	
	Hand Drill Machine 6mm	गोटा	६११ ०७	
	Hand Drill Machine 10mm	गोटा	८१६ ८२	
	Ball Pan Hammer 100 Gram	गोटा	१९२ १९	

	Ball Pan Hammer 200 Gram	गोटा	२७५ १७	
	Ball Pan Hammer 300 Gram	गोटा	३२६ ४८	
	Ball Pan Hammer 400 Gram	गोटा	३९१ ७८	
	Ball Pan Hammer 500 Gram	गोटा	४१५ १८	
	Clow Hammer 100 Gram	गोटा	२१३ १४	
	Clow Hammer 200 Gram	गोटा	२६९ ८१	
	Clow Hammer 300 Gram	गोटा	३५९ ७४	
	Clow Hammer 400 Gram	गोटा	४१५ १८	
	Iron Plumbbob 100 Gram	गोटा	१२१ ३५	
	Iron Plumbbob 200 Gram	गोटा	१४७ २२	
	Drill Chalk withkey 1/2"	गोटा	१४८४ ५६	
	Drill Chalk withkey 3/4"	गोटा	३३५७ २०	
	Drill Chalk withkey 3/8"	गोटा	१११९ ८९	
	Pipe Dieset Commercial 1/2" - 1"	गोटा	३१५६ ३८	
	Pipe Dieset Commercial 11/4" - 2"	गोटा	५५०८ २७	
	Pipe Dieset Commercial 21/2" - 3"	गोटा	१२८१२ ८०	
	Pipe Dieset Commercial 4"	गोटा	१९४६७ ६०	
	Pipe Dieset Radchet 1/2" - 1"	गोटा	७६२७ ३१	
	Pipe Dieset Radchet 11/4" - 2"	गोटा	१७२६३ २४	
	Pipe Dieset Radchet 21/2" - 3"	गोटा	२२३४२ ३२	
	Pipe Dieset Radchet 4"	गोटा	१९३०६ ६७	
	Pipe Cutter 1/2" - 2"	गोटा	२८९३ ९७	
	Pipe Cutter 1/2" - 3"	गोटा	४७४३ ६२	
	Pipe Cutter 4"	गोटा	१८००१ ८४	
	Heating Plate 4"	गोटा	१२७३ ८९	
	Heating Plate 5"	गोटा	१७९१ ७४	
	Heating Plate 6"	गोटा	१९०८ ३६	
	Heating Plate 8"	गोटा	३०४९ २०	
	Heating Plate 10"	गोटा	३८०९ ३४	
	Heating Plate 12"	गोटा	४७७१ १५	
	Heating Plate 16"	गोटा	६०९७ १७	
	Heating Plate 18"	गोटा	६८७७ ३१	
	Hacksaw Frame 5"	गोटा	२१३ १४	
	Hacksaw Frame 6"	गोटा	२४७ ६३	
	Hacksaw Frame Tublar	गोटा	४२१ ३४	
	Hacksaw Frame Folding	गोटा	२५० १०	
	Blow Torch	गोटा	१९०४ ६७	
	Building Trowel	गोटा	११० ८८	
	Crowbar 1" x 5'	गोटा	१५२७ ६८	

	Hoe	गोटा	७६५ ०७	
	Iron Brush	गोटा	८५ ०१	
	Iron Pan (Head Pan) Medium size	गोटा	१९३ ४२	
	Measuring Tape 30 m.	गोटा	५७२ ८८	
	Pick Axe	गोटा	७६५ ०७	
	Pointing Trowel	गोटा	९८ ७६	
	Shovel	गोटा	७६५ ०७	
	Sledge Hammer 10 lbs	गोटा	१०८१ ७०	
	Teflon Cover	मी.	६३७७ १२	
	Thermocrome Crayon	गोटा	७६५ ०७	
	tools Box with Locking Set	गोटा	२२९१ ५२	
६६	एच. डि. पी. फिटिङ्स्			
	क) एच. डि. पी. एल्वो			
	१६ मि. मी डाय	गोटा	१९ ७१	
	०२० मि. मी डाय	गोटा	२२ ९८	
	०२५ मि. मी डाय	गोटा	३८ १९	
	३२ मि. मी डाय	गोटा	७१ ७४	
	४० मि. मी डाय	गोटा	९६ १०	
	५० मि. मी डाय	गोटा	१२८ १३	
	६३ मि. मी डाय	गोटा	१९० ९६	
	७५ मि. मी. डाय	गोटा	२८७ ८२	
	ख) एच. डि. पी. ईण्डक्याप			
	३२ मि. मी डाय	गोटा	१३ ७५	
	४० मि. मी डाय	गोटा	२३ ४१	
	५० मि. मी डाय	गोटा	३७ ७३	
	६३ मि. मी डाय	गोटा	४७ ५८	
	७५ मि. मी. डाय	गोटा	६४ ०६	
	ग) एच. डि. पी. इकवायल टी			
	१६ मि. मी डाय	गोटा	२३ ४१	
	०२० मि. मी डाय	गोटा	३२ ०३	
	०२५ मि. मी डाय	गोटा	४७ ५८	
	३२ मि. मी डाय	गोटा	६४ ०६	
	४० मि. मी डाय	गोटा	११४ ५८	
	५० मि. मी डाय	गोटा	१५८ १३	
	६३ मि. मी डाय	गोटा	२२९ १५	
	७५ मि. मी. डाय	गोटा	३३० १८	
	घ) एच. डि. पी. रेड्यूसर			
	०२०/१६ मि. मी डाय	गोटा	२३ ४१	
	०२५/१६ मि. मी डाय	गोटा	२३ ४१	

	०२५/२० मि. मी डाय	गोटा	२३।४१	
	३२/२० मि. मी डाय	गोटा	३८।१९	
	३२/२५ मि. मी डाय	गोटा	४७।५८	
	४०/२५ मि. मी डाय	गोटा	५१।७४	
	४०/३२ मि. मी डाय	गोटा	५७।१०	
	५०/३२ मि. मी डाय	गोटा	५१।७४	
	५०/४० मि. मी डाय	गोटा	५१।७४	
	६३/४० मि. मी डाय	गोटा	६४।०६	
	६३/५० मि. मी डाय	गोटा	१०२।२६	
	७५/५० मि. मी. डाय	गोटा	११४।५८	
	७५/६३ मि. मी. डाय	गोटा	१५८।९३	
	९०/७५ मि. मी. डाय	गोटा	२८७।८२	
	ड) एच. डि. पी स्टेनर			
	३२ मि. मी डाय	गोटा	१२८।१३	
	४० मि. मी डाय	गोटा	१७८।६४	
	५० मि. मी डाय	गोटा	२७५।०२	
	६३ मि. मी डाय	गोटा	२८७।८२	
	७५ मि. मी. डाय	गोटा	३६८।३६	
	९० मि. मी. डाय	गोटा	३९४।२४	
६७	त्याक स: ब्लेड			
	साधारण	गोटा	२४।६४	
	फोल्डीज़	गोटा	१५४।००	
६८	सिमेन्ट पाईप सुपेरियर ब्रण्ड			
	०२"	र. फि.	३०।८०	
	३"	र. फि.	३६।९६	
	४"	र. फि.	३३।२६	
६९	सिमेन्ट पाईप स्टयाण्डर्ड कालो			
	३"	गोटा	३०।२४	
	४"	गोटा	२९।१२	
	क) सिमेन्ट वैण्ड			
	०२"	गोटा	५०।४०	
	३"	गोटा	५६।००	
	४"	गोटा	५९।३६	
	ख) सिमेन्ट टी			
	०२"	गोटा	५९।३६	
	३"	गोटा	६०।४८	
	४"	गोटा	६२।७२	
	ग) सिमेन्ट काउल			
	०२"	गोटा	६७।२०	

		३"	गोटा	७५ ०४	
		४"	गोटा	८१ ७६	
	घ) सिमेण्ट सकेट				
		०२"	गोटा	६१ ६०	
		३"	गोटा	६७ २०।	
		४"	गोटा	७८ ४०	
	ड) सिमेण्ट जंक्शन				
		०२"	गोटा	६१ ६०	
		३"	गोटा	६७ २०	
		४"	गोटा	७८ ४०	
	च) सिमेण्ट अपसेट सुपेरियर ब्राण्ड				
		०२"	गोटा	६१ ६०	
		३"	गोटा	६७ २०	
		४"	गोटा	७८ ४०	
७०	आर. सि. सि. ह्यूमपार्इप				
	क) NP 2				फैक्ट्रीको दररेट अनुसा
	अ) ३० से. मि. व्यास	प्रति थान			"
	आ) ४५ से. मि. व्यास	"			"
	इ) ६० से. मि. व्यास	"			"
	ई) ७५ से. मि. व्यास	"			"
	उ) ९० से. मि. व्यास	"			"
	ऊ) १२० से. मि. व्यास	"			"
	ख) NP 3				
	अ) ३० से. मि. व्यास	प्रति थान			फैक्ट्रीको दररेट अनुसा
	आ) ४५ से. मि. व्यास	"			"
	इ) ६० से. मि. व्यास	"			"
	ई) ७५ से. मि. व्यास	"			"
	उ) ९० से. मि. व्यास	"			"
	ऊ) १२० से. मि. व्यास	"			"
७१	पालाथनन खानपाना टक जन्टक्स इस्टक्स, हलटक, पालटक आदि	लिटर		१४ ५६	
७२	विद्युत सामग्री				
	०१ विद्युत पोल ९ मि. (पि. एस. पी)	प्रति पोल			फैक्ट्रीको दररेट अनुसा
	०२ विद्युत पोल ८ मि. (पि. एस. पी)	"			"
	०३ विद्युत पोल ११ मि. (पि. एस. पी)	"			"
	क) पानी तन्ते पम्प :				
	अ) १ हर्ष शक्तिको करमटन इन्डियन	सेट		१३४४० ००	
	आ) १/२ हर्ष शक्तिको करमटन इन्डियन	"		९५२० ००	
	इ) १/२ पावर मनुअल इ. हेमी इयुटी	"		६१६० ००	
	इ) १/३ दखा ज/२ पावर मनुअल चाइझानज सधारण	"		३६९६ ००	

	उ) १/२ चाइझानज	"	३६९६।००	
	ऊ) १" चाइझानज	"	६१६०।००	
	१ Hp Chinese Pump	"	३३८६।८८	
	१ Hp Chinese Submersible Pump	"	१०३४८।८०	
	१.५ Hp Indian ISI Mark Sumbersible Pump	"		
ख) पि. भि. सि. कपर तार :				
	१/१८	क्वायल	१२७६।८०	
	३/२२	"	१४८९।६०	
	३/२०	"	२४६८।४८	
	७/२२	"	३४०४।८०	
	७/२०	"	५५३२।८०	
	७/१८	"	८५१२।००	
	७/१६	"	१७५५६।००	
ग) तामाको तार :				
	१.५० मि. मि.	क्वायल	२३८५।१५	
	०२.५० मि. मि.	"	३८७५।८७	
	४.०० मि. मि.	"	६३४४।८०	
	५.०० मि. मि.	"	७५६५।४०	
	६.०० मि. मि.	"	९२४२।४६	
घ) Concentric Cable				
	४ वर्ग मी.मी.	प्रति मिटर	२८।००	
	६ वर्ग मी.मी.	"	४३।६८	
	१० वर्ग मी.मी.	"	७३।९२	
	१६ वर्ग मी.मी.	"	९८।५६	
	०२५ वर्ग मी.मी.	"	९८।५६	
ङ) मेन स्वीच				
	अ) १०० एम्पीयर डो. पा. मेन स्वीचारवटबुल ४१५ भाल्ट	सेट	८५१६।६०	
	आ) ३० एम्पीयर डी.पी. मेन स्वीच	"	१७५।८४	प्लास्टीकको
	इ) लुज तार	र. फि.	७।८४	
	ई) ३० एम्पीयर डी.पी. मेन स्वीच फलामको	सेट	११४८।००	
च)	१ थ्री पीन १५ एम्पी. पावर सकेट	गोटा	२३६।५४	
	०२) १५ एम्पी. सकेट	"	९३५२	
	३) टु पिन ५ एम्पी. सकेट	"	३०।१३	
	३) लाईट सकेट प्लस टाईप	"	३९।७६	
	४) लाईट सर्फेस प्लस टाईप	"	४०।३२	
छ)	स्वीच र फिटिङ			
	१) वन वे स्वीच ५ एम्पीयर	"	२९।१२	

०२) टु वे ५ एम्पीयर सकेट स्वीच	"	३४।७२
३) श्री पीन ५ एम्पीयर सकेट	"	४३।६८
४) ५ एम्पी. वेल पुश	"	३४।७२
५) टु वे स्वीच ५ एम्पीयर	"	३४।७२
६) वेड स्वीच	"	२९।१२
७) इन्डीकेटर ल्याम्प (स्वीच)	"	३५।८४
८) युनिभर्सल सकेट ६ एम्पी	"	४३।६८
९) १० एम्पी किट कट	"	४४।८०
१०) टी.भी. एन्टिना सकेट	"	४३।६८
११) टेलिफोन सकेट वीथ टप	"	८४।००
१२) डीमा ३०० इन्टु २५० स्वीच टाइप	गोटा	२३०।७२
१३) डीमा ४०० इन्टु २५० स्वीच टाइप	"	२५३।१२
१४) मेल फिमेल	"	३५।८४
१५) टु पीन मल्टि प्लक	"	२९।१२
१६) सिलिङ्ग रोज	"	३२।४८
१७) एगंल होल्डर	"	३५।८४
१८) एगंल होल्डर ह्याइट	"	३५।८४
१९) बटन होल्डर ह्याइट	"	३५।८४
०२०) पेण्टेड होल्डर ह्याईट	"	३५।८४
०२१) पेण्टेड होल्डर		२३।५२
०२२) लाईटिंग प्लेट (वन वे)	"	१५।६८
०२३) लाईटिंग प्लेट (टु वे)	"	१६।८०
०२४) लाईटिंग प्लेट (श्री वे)	"	२१।२८
०२५) लाईटिंग प्लेट (फोर वे)	"	३१।३६
०२६) लाईटिंग प्लेट (फाइभ वे)	"	३२।४८
०२७) लाईटिंग प्लेट (सिक्स वे)	"	३३।६०
०२८) लाईटिंग प्लेट (सेवन वे)	"	३५।८४
०२९) ट्यूवलाईट २० - ४० वाट	"	७०९।६०
०३०) इलेक्ट्रोनिक चक २० - ४० वाट	सेट	४२४।४८
३१) ४० वाट चक	सेट	२४७।७२
३२) स्टार्टर	गोटा	२२।४०
०३३) ट्यूवलाईटको ट्यूब २' - ४'	"	१४५।६०
३४) द' को डोम लाईट	"	३७७।४४
३५) ब्रेकेट लाईट वीथ कलर गलास	सेट	४११।०४
३६) आउटडोर ट्यूवलाईट सेट	"	८९२।६४
३७) आउट डोर फ्यान सेट	"	२८९५।२०
३८) सिलिङ्ग पंखा ४८ वजाज, खेतान, पोलर, उषा, आदी	गोटा	३९४२।४०

	सिलिङ्ग पंखा ४२ बजाज, खेतान, पोलर, उषा, आदी	"	२६८८।००	
	सिलिङ्ग पंखा ३६ बजाज, खेतान, पोलर, उषा, आदी	"	३३२६।४०	
	सिलिङ्ग पंखा ९ बजाज, खेतान, पोलर, उषा, आदी	"	२७१०।४०	
३९)	वाल फेन ३६"	"	७५४४।००	
४०)	एडजस्ट फेन १२"	"	४६८१।६०	
४१)	ट्रेवल पंखा २४"	"	७६६७।२०	
४२)	ट्रेवल पंखा १६"	"	७६६७।२०	
०४३)	वल्व ० - १०० वाट सम्म	"	२८।००	
	इनर्जी सेंधर ल्याम्प ५ - २५ वाट	"	२२६।२४	
४३)	फ्लूज ५ एम्पी.	"	३४।७२	
४४)	पी.भी.सी. ट्रेप	"	२१।२८	
४५)	इलोक्ट्रोनिक चौक	"	३८७।७२	
४६)	आइरन कनेक्टर	"	४०।३२	
४७)	ट्रयूवर स्वीच	"	२७९।८४	
	Lighting Accessories			
	20 watt FTL rod	गोटा	८०।६४	
	40 watt FTL rod	"	८०।६४	
	40 watt FTL ballast (chouk)	"	२३६।३२	
	150 watt SV bulb	"	९२६।२४	
	250 watt SV bulb	"	१११।०४	
	40 watt 220 volt Starter	"	१४।५६	
	Alluminium Listy	"	१८७।०७	
	PVC Listy 0.5"	"	३३।६०	
	PVC Listy 0.75"	"	४४।८०	
	PVC Listy 1"	"	५६।००	
	PVC Listy 1.5"	"	८७।३६	
	PVC Listy 2"	"	२३७।४४	
	Dyna ORT परापराइटा / CFL च्विटा			
	Socket			
	1 way switch	गोटा	६९।४४	
	1 Bell Push	"	८२।८८	
	2 way switch one way	"	११४।२४	
	3 way switch	"	१६४।६४	
	4 way switch	"	१६८।००	
	6 way switch	"	२७४।४०	
	16 Amp Switch Indicator	"	१५१।२०	
	८ Amp उता च्विटा च्विटा कम्पोनेन्ट With s	"	१४०।००	
	Dimmer Single 400 watt	"	४२०।००	
	Dimmer Single 800 watt	"	३७७।२०	

	16/6 Amp Combined S/Socket with Sutter	"	१६४ ६४	
	DP switch 16 - 32 Amp	"	२९७ ९२	
	Blanking Plate Single	"	४४ ८०	
	Telphone Socket Single	"	१३ ४४	
	Angle holder	"	२५ ७६	
	Ceiling Rose	"	२५ ७६	
	Bottom Holder	"	२५ ७६	
	Pannel Board Doubled door type with locking arrangement with two coat of red oxide metal primer and final coats enamel paints with TPNE CU Busbar			
	60/100 Amp Panel Board 9"x36"x48"	सेट	१७६४५ ६०	
	60/100 Panel Board 12" x 36" x 48"	"	१७६४५ ६०	
	60/100 Panel Board 9"x 48 "x 60"	"	१७६४५ ६०	
	60/100 Panel Board 12" x 48" x 60"	"	१७६४५ ६०	
	150/200 Panel Board 9" x 38" x 52"	"	३५५०४ ००	
	150/200 Panel Board 12" x 38" x 52"	"	३५५०४ ००	
	150/200 Panel Board 9" x 42" x 56"	"	३५५०४ ००	
	250/300 Panel Board 12" x 48" x 60"	"	३५५०४ ००	
	400 Amp Panel Board 12" x 52" x 66"	"	६४८७६ ००	
	modular case circuit breaker (10 / 50KA) Siemens made	"	० ००	
	18/63 Amp MCCB Siemens	"	४९८० ८०	
	80 / 100 Amp MCCB Siemens	"	५४९९ २०	
	20/32 Amp MCCB Siemens (40KA)	"	४९८० ८०	
	63/125 Amp MCCB Siemens	"	९२०० ८०	
	160 Amp MCCB Siemens	"	१०९९८ ४०	
	200/250 Amp MCCB Siemens	"	२१००० ००	
	400 Amp MCCB Siemens	"	३३४८८ ००	
	60 Amps MCCB Mitsubishi japan	"	७२९७ ६०	
	General			
	Voltmeter (0 - 500)	सेट	४७६ ००	
	Amp Meter (0 - 500)	"	४१४ ४०	
	Indicator	"	१७९ २०	
	4 way indicator with bell	"	१५०१ ८१	
	6 way indicator with bell	"	२४५१ ६८	
	8 way indicator with bell	"	३४१० १८	
	12 way indicator with bell	"	७२७६ १४	
	Selector switch	"	२९६ ८०	
	C.T. Coil (One)	"	८८४ ८०	
	60 / 100 Amp C. T. Coil set (3 pcs)	"	१७१२ ४८	

	150 / 200 Amp C.T. Coil set (3 pcs)	"	२१३१।३६	
	Energy Meter SP	"	७११।२०	
	Energy Meter3 phase	"	५३५३।६०	
	Join Box Metal / Wooden / PVC			
	4" x 4" Junction Box Metal	गोटा	७७।२८	
	4" x 6" Junction Box Metal	"	८८।४८	
	6" x 8" Junction Box Metal	"	१४२।२४	
	8" x 10" Junction Box Metal	"	१७६।१६	
	8" x 12" Junction Box Metal	"	२३६।३२	
	4" x 4" Junction Box PVC	"	१७।९२	
	4" x 6" Junction Box PVC	"	३२।४८	
	6" x 8" Junction Box PVC	"	४७।९२	
	8" x 10" Junction Box PVC	"	६४।९६	
	Fan Almonard, Bajaj or Equ.			
	36" Ceiling Fan	गोटा	२८८४।००	
	42" Ceiling Fan	"	२८८४।००	
	48" Ceiling Fan	"	३२९८।४०	
	56" Ceiling Fan	"	२९४३।३६	
	16" Wall Fan	"	३०६०।९६	
	6" Exhaust Fan	"	१६२४।००	
	9" Exhaust Fan	"	१८८४।९६	
	12" Exhaust Fan	"	२२०१।९२	
	General fittings			
	Dome light 6" Decorative	गोटा	२९४।५६	
	Dome light 6" Decorative Brace	"	३५३।९२	
	Dome light 8" Decorative	"	३२३।६८	
	Dome light 8" Decorative Brace	"	९४१।९२	
	40 - 60 Watt Down Light	"	४१२।१६	
	Wall Bracket / Spot Light / Mirror Light			
	Dome Light	गोटा	१०५२।८०	
	Bulk head Single Direct Ord. Bonus	"	१००२।४०	
	Wall Bracket / Spot Light / Mirror Light	"		
	Bulk head Single Direct Ord. Decon	"	१००२।४०	
	1.5 ton AC Japan Or Equivqlent	"	७६५५२।००	
	Power Cable Copper Conductor 70 - Armored Nepal Cable			
	Parkash Or NS			
	4mm 24 core Nepal, Parkash or NS	गोटा	२३७।४४	
	6mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	२९७।६८	

	10mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	४४२।४०	
	16mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	८२६।७६	
	25mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	१२९६।९६	
	35mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	१७६७।३६	
	25mm 23.5 core Nepal, Parkash or NS	"	११८१।६०	
	40mm 4 core Nepal, Parkash or NS	"	२६९८।०८	
	95mm 4 core Nepal, Parkash or NS	"	५१६६।७६	
	11 KVA Drop out Fuse	"	१२३५१।३६	
	Lighting Arrester	"	६४७१।३६	
	Earthing Set	"	११८१६।००	
	Pin Insulator	"	२६६।७६	
	35mm2 Cable Socket	"	३०।२४	
	H.T. Tape	"	१७६।९६	
	Buzzer	"	५९।३६	
	Musical Bell	"	४१२।१६	
	Equivqlent to Roma or North- west Switch and Socket		०।००	
	1 gang Switch with Plate set	सेट	२२०।६४	
	2 gang Switch with Plate set	"	३४९।४४	
	3 gang Switch with Plate set	"	४९७।२८	
	4 gang Switch with Plate set	"	६४८।४८	
	5 gang Switch with Plate set	"	८६१।२८	
	6 gang Switch with Plate set	"	९५८।७२	
	T.V. Socket with plate	"	२२४।००	
	T.P. Socket with plate	"	२१९।५२	
	IS: 3043 Copper plate 60 x 60x 3.15 (18kg)	"	१७९४२।४०	
	IS: 3043 Copper plate 65 x 65x 3.15 (11.88kg)	"	११८४।१६	
	25 x 3mm copper strip (60"=1kg approx)	"	११७६।००	
	20 x 3mm copper strip (65"=1kg approx)	"	११७६।००	
	25 x 3mm copper strip (118"=1kg <u>approx</u>)	"	११७६।००	
	Bull Push with plate	"	२३४।०८	
	5 Amp Socket with plate	"	२७४।४०	
	15 Amp Socket with plate	"	४१४।४०	
	13 Amp Socket with plate	"	३४७।२०	
	2 Switch + Socket	"	३२२।५६	
	Switch Gears (ISI) Mark		०।००	
	16 Amp Volt DP Main Switch S	गोटा	४७९।२०	
	32 Amp Volt DP Main Switch S	"	११४८।००	

	63 Amp Volt DP Main Switch S	"	२९०६।४०	
	100 Amp Volt DP Main Switch	"	७०६।१६०	
	16 Amp Volt TP Main Switch	"	११४८।००	
	32 Amp Volt TP Main Switch	"	१७०८।००	
	63 Amp Volt TP Main Switch	"	४३७।९२	
	100 Amp Volt TP Main Switch	"	८२३४।२५४	
	200 Amp Volt TP Main Switch	"	१२१२०।६४	
	16 Amp 415 volt change over Switch	गोटा	२४४८।३२	
	32 Amp 415 volt change over Switch	"	२९४२।२४	
	63 Amp 415 volt change over Switch	"	७८८६।७२	
	100 Amp 415 volt change over Switch	"	११३९४।८८	
	200 Amp 415 volt change over Switch	"	१५०५७।२८	
	300 Amp 415 volt change over Switch	"	२०९३७।२८	
	63 Amp Bus Bar Chamber	"	३९७२।३६	
	100 Amp Bus Bar Chamber	"	६११९।६८	
	200 Amp Bus Bar Chamber	"	८९४०।९६	
	300 Amp Bus Bar Chamber	"	१०३२०।८०	
	Roma / North West PVC Box		०।००	
	4" x 4" PVC Box	गोटा	२४।६४	
	4" x 6" PVC Box	"	३५।८४	
	MCB and Distribution Board Geco. ISI & Eqv.			
	6 - 32 Amp SP MCB	गोटा	१७६।९६	
	6 - 32 Amp DP MCB	"	१००१।२८	
	6 - 32 Amp TP MCB	"	१२४८।८८	
	6 - 32 Amp TPN MCB	"	१६४०।८०	
	40 - 60 Amp SP MCB	"	६७७।४४	
	40 - 60 Amp DP MCB	"	२५०४।३२	
	40 - 60 Amp TP MCB	"	१९९३।६०	
	40 - 60 Amp TPN MCB	"	२५०५।४४	
	4 Way SPN DB Double Cover	"	११६१।४४	
	6 Way SPN DB Double Cover	"	१४१४।५६	
	8 Way SPN DB Double Cover	"	१५३२।९६	
	12 Way SPN DB Double Cover	"	२१०२।२४	
	16 Way SPN DB Double Cover	"	२७७९।२०	
	3 Way TPN DB Double Cover	"	५१७४।२४	
	4 Way TPN DB Double Cover	"	३२७२।३४	
	6 Way TPN DB Double Cover	"	४००५।१२	
	8 Way TPN DB Double Cover	"	५१७७।६०	
	2 Pole PVC MCB Box	"	५९।३६	

	4 Pole PVC MCB Box	"	१२०।९६	
	Power Cable Copper Conductor Armored			
	Nepal , Cable, Parkash Cable or N.S			
	4mm 24 core Nepal, Parkash or NS	गोटा	२६६।५६	
	6mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	३५६।१६	
	10mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	५३४।२४	
	16mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	७०७।८४	
	25mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	११४८।००	
	35mm 24 core Nepal, Parkash or NS	"	१५८९।२८	
	4mm 22 core Nepal, Parkash or NS	"	१७९।०४	
	6mm 22 core Nepal, Parkash or NS	"	२०३।८४	
	10mm 22 core Nepal, Parkash or NS	"	३१६।९६	
	Cable Shoe			
	16 sq mm Cable Shoe	गोटा	१९।७१	
	25 sq mm Cable Shoe	"	२९।५६	
	35 sq mm Cable Shoe	"	३३।२६	
	50 sq mm Cable Shoe	"	४३।५८	
	Finger type contact pin	सेट	७८४०।००	
	Epoxy Bush (Bronze) as per sample	"	६७२०।००	
	100 Amp. Fuse (HRC) with holder of L.T. pannel	"	६१६०।००	
	Glove 33 KV.	"	३९२०।००	
	Bottle fuse 3.3 K.V, 100 Amp. For capacitor bank	no.	८९६।००	
	Startar 3 phase, 4 pole, 63 Amp.	no.	११७६०।००	
	Carbon bag size for mottor as per sample	no.	४१४४।००	
	Carbon small size for mottor as per sample		२४६४।००	
	Lux copper 300 sq. mm single hole		१७३६।००	
	Lux alluminium 300 sq. mm single hole		४४८।००	
	Lux copper 150 sq. mm single hole		३३६।००	
	Lux copper 150 sq. mm double hole		१०९२।००	
	3.3 KV armoured aluminium cable three core 300sq.mm		३२४८।००	
	Leaf bush as per sample		२२४०।००	
	Carbon cable (150 mm ²) as per sample		३५८।००	
	Stick (brass) for high insulation type as per sample		२६३२।००	
	Lux. (Allu.) 400mm ²		५६०।००	
	Lux. (Allu.) 150mm ²		२२४।००	
	Lux. (Allu.) 250mm ²		३३६।००	
	Vapper bulb 125 watt		१६८०।००	

	Fuse 20, 30, 40, 50 Amp		૩૩૬ ૦૦	
	Fitkiri (Aalam)		૬૭ ૨૦	
	Soda 100 %		૮૯ ૬૦	
	Post Pin insulator 33 KV. 2 in 1 set		૬૧૬૦ ૦૦	
	Dis insulator 33 KV. 3 in 1 set		૭૨૮૦ ૦૦	
	Tube (metal light) 150 watt		૩૩૬૦ ૦૦	
	Nut Bolt different size (M.S.)		૧૧૨૦ ૦૦	
	Nut Bolt different size (MT.V.S.)		૬૭૨ ૦૦	
	Glass Fiber (14" x 3" x 1/2")		૩૩૬૦ ૦૦	
	Glass Fiber (20" x 3" x 3")		૫૬૦૦ ૦૦	
	MCB three fase 32 Amp.		૨૮૦૦ ૦૦	
	MCB three fase 63 Amp.		૩૩૬૦ ૦૦	
	Copper strip (14" x 3") as per sample		૩૯૨૦ ૦૦	
	Copper strip (20" x 4") as per sample		૧૭૬૦૦ ૦૦	
	Copper strip (14" x 2.5")		૩૩૬૦ ૦૦	
	Solder (ranga) 100 %		૨૨૪૦ ૦૦	
	Dobecket barnish H.T. elantas 505C		૩૯૨૦ ૦૦	
	Fuse holder for L.T. pannel 63 Amp 3 in 1 Set		૭૬૦૦ ૦૦	
	Fuse LT Pannel 63, 16, 100 Amp.		૫૬૦ ૦૦	
	Copper plate for net 42"		૨૨૪૦ ૦૦	
	Copper plate for net 22"		૧૬૮૦ ૦૦	
	Starter 3 fase 63, 32 Amp.		૧૧૨૦૦ ૦૦	
	Conductor switch 63, 32 Amp. 3 fase		૧૦૦૮૦ ૦૦	
	Bo type H.R.C fuse (CI 3.3 KV)		૧૧૨૦૦ ૦૦	
	D.O. fuse metal fiber rod type as per sample		૨૨૪૦ ૦૦	
	Supply, delivery. Instalation & commissisning of 3.3KV pannel CT epoxy resin type as per sample		૧૦૬૪૦૦ ૦૦	
	Supply, delivery. Instalation & commissisning of 33KV gang switch CT output connected to 2000 KVA transformer		૧૫૭૯૨૦ ૦૦	
	Supply, fitting & fixing of 33 KV Station type L.A. 3 in 1 set		૭૮૪૦૦ ૦૦	
૭૩	વિશ્વાસ સામગ્રી ફેન્સી ક્લાસ			
	આ સ્વીચ			
	૬ એ વન વે સ્વીચ, ડબલ મોડુલ્સ	ગોટા	૨૨૭ ૨૭	
	૬ એ વન વે સ્વીચ, વિથ ઇન્ડિકેટર ડબલ મોડુલ્સ	"	૨૨૦ ૬૪	
	૬ એ વન વે સ્વીચ, ડબલ મોડુલ્સ	"	૩૨૨ ૫૬	
	૬ એ વન વે સ્વીચ, વિથ ઇન્ડિકેટર ડબલ મોડુલ્સ	"	૨૫૪ ૨૪	
	૧૬ એ વન વે સ્વીચ, ડબલ મોડુલ્સ	"	૨૯૭ ૧૨	
	૧૬ એ વન વે સ્વીચ, વિથ ઇન્ડિકેટર ડબલ મોડુલ્સ	"	૨૨૧ ૭૬	

	वेल पुश स्वीच, डबल मोडुल्स	"	१८१ ४४	
	६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	२३२ ९६	
	६ ए वन वे स्वीच, विथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	"	२१० ५६	
	६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	२७३ २८	
	६ ए वन वे स्वीच, विथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	"	२२७ ३६	
	१६ ए वन वे स्वीच, सिंगल मोडुल्स	"	२१० ५६	
	१६ ए वन वे स्वीच, विथ इन्डिकेटर सिंगल मोडुल्स	"	२७३ २८	
	वेल पुश स्वीच, डबल मोडुल्स	"	२७३ २८	
	आ) सकेट्स			
	16 A Socket & 6 Amp 6 pin shuttred double modules	गोटा	४३० ०८	
	25 A Socket & 6 Amp 6 pin shuttred double modules	"	४७९ २०	
	Socket 13A - 3pin flat double dhuttred modules	"	३३० ४०	
	Socket 6A - 3pin flat double dhuttred modules	"	२८० ००	
	Socket 6A - 2+3pin flat double dhuttred with button Switch	"	२८१ १२	
	Socket 6 A - 2+3 pin round and flat shuttered	"	४७८ २४	
	इ) - Front plates modules			
	1 Modules	"	१४७ ८४	
	2 Modules	"	१३६ ६४	
	3 Modules	"	१७९ ०४	
	4 Modules	"	१९१ ५२	
	5 Modules	"	२४७ २८	
	6 Modules	"	३०८ ००	
	8 Modules	"	४७१ ५२	
	10 Modules	"	५३९ ८४	
	16 Modules	"	१६५१ ८४	
	ई) - Concealed Zink Plated Metal box Modules			
	1/2 Modules	गोटा	६४ ९६	
	3 Modules	"	७७ ०४	
	4 Modules	"	१०७ ५६	
	5 Modules	"	१७६ ८०	
	6 Modules	"	२२८ ४८	
	8 Modules	"	२१७ २८	
	10 Modules	"	२७८ ८८	
	16 Modules	"	३५३ ९२	
	उ) Surface box Module			
	1/2 Modules	गोटा	७१ ६८	
	3 Modules	"	८८ ४८	

	4 Modules	"	१०१ ९२	
	5 Modules	"	१५१ २०	
	6 Modules	"	२०६ ०८	
	8 Modules	"	१९१ ५२	
	8 Square Modules	"	२४७ २८	
	12 Modules	"	३२० ३२	
	18/16 Modules	"	६६१ ९२	
	Acrylic cover 2'x2'	"	११८२ ७२	
	अ) Tube Light Set			
	1x18/20 W FTL, Chok type	गोटा	६४९ ६०	
	1x36/40 W FTL, Chok type	"	६७९ ८४	
	1x36 W FTL Decorative Luminaire Chok type	"	११६७ ०४	
	1x18/20 W FTL Electronic Ballast type	"	८९४ ८८	
	1x36 /40 W FTL Electronic Ballast type	"	८९४ ८८	
	1x36 W FTL, Decorative Luminaire Electronic Ballast type	"	१४९५ २०	
	2x18/36 W FP-L, Electronic Ballast type	"	२८५० ४०	
	2x36 W FP-L, Electronic Ballast type	"	३४२१ ६०	
	ए) Wall Bracket Decorative type			
	Titan Globe 200 mm in PMMA with wall bracket	"	९५७ ६०	
	Opel sun ceiling Mounting 01 PMMA with ceiling Bracket	"	१४९६ ३२	
	Ceiling Bome Decorative type	"	१४२४ ६४	
७४	काठको वीट ½"	र. फि.	२।४६	
	3/4"	"	३।०८	
	1"	"	४।३१	
	1 ¼"	"	४।३१	
	1 ½"	"	५।५४	
७५	प्लास्टिक पाईप पि.भि.सी. १९ मि.मि.	र. फि.	१०।०८	
	०२५ मि.मि.	"	१४।७६	
	३२ मि.मि.	"	१९।०४	
७६	प्लास्टिक पाईप टि.पि.भि.सी. १९ मि.मि.	गोटा	६।७२	
	०२५ मि.मि.	"	९।२४	
	३२ मि.मि.	"	१२।३२	
	१२.५ मि.मि.	"	७।६०	
७७	पि.भि.सी. एलबो १९ मि.मि.	"	७।८४	
	०२५ मि.मि.	"	८।९६	
	३२ मि.मि.	"	८।९६	
	१२.५ मि.मि.	"	४।४८	
७८	पि.भि.सी. सकेट १९ मि.मि.	"	८।४०	

	पि.भि.सी. सेडल वेस ०२५ मि.मि.	"	११०९	
७९	पि.भि.सी. बैण्ड १९ मि.मि.	"	७८४	
	०२५ मि.मि.	"	८८४	
	१२.५ मि.मि.	"	३१३६	
८०	एम.सि.वी. ६, १०, १६ एम्पी	"	३९४।२४	
	कभर समेत	"	३४।७२	
८१	चारपाटे बिट १/२"	र. मा.	४७।९२	
	3/4"	"	६२।७२	
	1"	"	३७।८४	
	1 1/2"	"	११४।२४	
८२	चारपाटे पि.भि.सी एलबो १/२"	गोटा	७।५६	
	3/4"	"	८।९६	
	1"	"	१०।६४	
	1 1/2"	"	२०।१६	
	2"	"	३३।३८	
८३	चारपाटे पि.भि.सी बैण्ड १/२"	"	७।५६	
	3/4"	"	८।९६	
	1"	"	१२।२१	
	1 1/2"	"	२७।६५	
	2"	"	४३।१२	
८४	पि.भि.सी बैण्ड १/२" सिलिंग रोज	गोटा	२९।१२	
	५९) स्तालग बक्स कभर समेत ४" x ४"	"	३४।७२	
	4" x 6"	"	५१।७१	
	6" x ८"	"	९०।७२	
	8" x १०"	"	१३७।७२	
	8" x १२"	"	१४८।९६	
८५	गीजर (क्रम्पटन) १५ लिटर	"	१६।८७।३६	
	गीजर (क्रम्पटन) २५ लिटर	"	२८८।८०	
	गीजर (उषा) १५ लिटर	"	१४६६।०।८०	
	गीजर (उषा) २५ लिटर	"	२४३४।४०	
८६	एल्मुनियमको फ्रेमको तयारी झयाल, ढोका, ग्रील आदि			
	Aluminium framed sliding window without Ventilator and without Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 88mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	व. मि.	५१७५।२०	
	Aluminium framed sliding window without Ventilator but without Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 88mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	६१६०।००	
	Aluminium framed sliding window without Ventilator and without Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 101mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	६४३७।७६	

	Aluminium framed Sliding window with Ventilator and Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 101mm x 38mm x 1.3mm, Glass 5mm clear)	"	६५६०।१६	
	Aluminium framed Casement window with Ventilator (Aluminium: Natural anodised 38mm x 34mm x 1.5mm, Glass 5mm clear)	"	६४३७।७६	
	Aluminium framed Sliding door (Aluminium: Natural anodised 101mm x 45mm x 1.1.5mm, Glass 5mm clear)	"	६११६०।००	
	Aluminium framed Casement door (One - way Openable) (Aluminium: Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear, board: 9mm laminated)	"	६०९८।४०	
	Aluminium framed Casement door (Two - way Openable) (Aluminium: Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear, board: 9mm laminated)	"	७९६७।४४	
	Aluminium framed Fixed Partition (Aluminium: Natural anodised 101mm x 45mm x 1.5mm, Glass 5mm clear,Or board: 9mm laminated)	ब. मि.	४३१२।००	
	Aluminium framed Sliding window without ventilator and Without Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 78mm x 35mm x 1.2mm, Glass 5mm clear	"	६०९८।४०	
	Aluminium framed Sliding window with ventilator and Without Mosquito Net (Aluminium: Natural anodised 78mm x 35mm x 1.2mm, Glass 5mm clear	"	९३०।६०	
	Raise Ceiling by Gypsum, Gypsum board. 12mm	"	९८७।६०	
	एल्मिनियमको ग्रील तयारी आदि	"	५८७।७६	
	पि.भि.सी ढोका ३' /६'-६" तयारी	थान	५९९।२०	
८७	डम्प पुफ तथा हाडानड कम्पाउण्ड सफे किट (प्रात लिटर डब्बा)	लिटर		
	सेफ माइट (धमिरा पुफ)	"	३०।२८	
	सेफ किट	"	२६८।८०	
८८	जियो टेक्स्टाइल १०० ग्रेड ट्रम	ब. मि.	२४८।६४	
८९	सेट पायल द माम. C Type	"	१८४८०।००	
	सेट पायल द माम. Z Type	"	१९७१२।००	
९०	रवरसिल ६ इनच चौडाई सिंगल नट	र. मि.	४९२।८०	
	रवरसिल ८ इनच चौडाई डबल नट	"	६७७।६०	
	रवरसिल ९ इनच चौडाई डबल नट	"	८३२।१६	
९१	डिपसेट ट्यूबेलका सामानहरु			
	१) डिपसेट माका थ्री वा सा सरह २४ मि. कनोक्टड रड समत	सेट	३५१६२।४०	
	०२) डिपसेट माका मजर टुलाकट	"	३६९६।००	
	३) डिपसेट माका पलन्जर चक भल्म	"	९०७४।२४	

	४) डिपस्ट माका सालन्डर	थान	७९३८।२४	
	५) डिपस्ट माका वासर	"	१२३।२०	
	६) डिपस्ट माका आरङ्ग	"	९२।९६	
	७) प.भ.सा पाइप ४ "	र. मि.	७६३।८४	
	८) प.भ.सा स्नटर ४ "	र. मि.	९८७।८४	
	९) प.भ.सा स्याण्ड ट्रायाप ४ "	थान	९२४।००	
१२	ससो काठको फन्सो भरयाडको रोलङ्ग २.५×५ इनच	र. फि.	३६५३।४४	
१३	वाटर प्रुफिड कम्पाउण्ड			
	Dr. FIXIT Liquid	लिटर	३१९।२०	
	Dr. FIXIT Power	के. जी.	१६८।००	
	Super Plasticiser	लिटर	३०८।००	
	Microcilllica	के. जी.	३७७।७६	
१४	White glaze toilet paper holder Normal	थान	७३९।२०	
	Fancy	थान	२०९४।४०	
१५	Chrome plate toilet paper holder	थान	७३९।२०	
	fancy	"	१४७८।४०	
१६	Bath tub 5'-6" x 2'-6" with complete fitings	"	२१५६०।००	
१७	Euro guard water purification set (one liter per minut)	"	८००८।००	
१८	Euro guard 300 / 500 Halogen light set fitinigs.	"	२२४०।००	
१९	1000 Halogen Light set	"	३२४२।४०	
१००	150 Watt HPSV Lamp	"	१५४५।६०	
१०१	250 Watt HPSV Lamp	"	१६६३।२०	
१०२	Telephone Drop Wire / Pair Cable			
	2 / 20 Tel wire	क्वायल	१६२२।८८	
	2 . 22 Tel wire	क्वायल	८६२।४०	
	2 pair Tel (2 x 2 x 0.45)mm	र. मि.	१९।७१	
	3 pair Tel (3 x 2 x 0.45)mm	"	२८।३४	
	5 pair Tel (5 x 2 x 0.45)mm	"	४१।८९	
	10 pair Tel (10 x 2 x 0.45)mm	"	७७।१५	
	15 pair Tel (15 x 2 x 0.45)mm	"	१६६।३२	
१०३	0.03Sq.inch, ACSR Conductor	"	४१।८९	
१०४	0.05 Sq.inch, ACSR Conductor	"	६८।९९	
१०५	0.1Sq.inch, ACSR Conductor	"	१४२।९१	
१०६	Stay assembly with complete set	सेट	१६८६।६१	
१०७	Stay wire	के. जी.	१८३।५७	
१०८	Channel of various sizes	"	१८३।५७	
१०९	Nut Bolt of various sizes	"	२११।९०	
११०	Comode			

	Ordinary white	थान	१९०४ ००	
	S.Special Colour	"	२३५२ ००	
	S . Special Colour	"	२९१२ ००	
	SS= Special Colour	"	३४७२ ००	
१११	Composite constellation with complete fitting cover			
	Ordinary white	थान	१३३०५ ६०	
	S.Special Colour	"	१८२५६ ००	
	S . Special Colour	"	२४३०४ ००	
	SS-Special Colour	"	२९००८ ००	
११२	Wash Basin Pedestral			
	Ordinary white	थान	१६०१ ६०	
	S.Special Colour	"	२३४० ८०	
	S . Special Colour	"	३२०३ २०	
	SS-Special Colour	"	४८०४ ८०	
११३	Composite Carbon fibre UPVC Roofing Sheet.			
	a. 3mm thickness	ब.फि.	१२९ ३६	
	b. 2mm thickness	"	११७ ०४	
११४	Accessories for UPVC Roofing Work			
	Power Coating Fixer	गोटा	१० ४७	
	Self Tapping Screw 3"	गोटा	१० ४७	
	Self Tapping Screw 2.5"	"	९ २४	
	Self Tapping Screw 2"	"	८ ०९	
	Self Tapping Screw 1.5"	"	६ ७८	
	Self Tapping Screw 1"	"	५ ७४	
	UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2')	"	१०७८ ००	
११५	Cronis (Plaster of Paris Corner)			
	2"	र.फि.	४३ १२	
	4"	र.फि.	५७ ४४	
	6"	र.फि.	६१ ६०	
	Center Ring	गोटा	८७४ ७२	
	Corner	गोटा	३१४ १६	
	Plaster of Paris Board	ब.मि.	९२ ४०	
११६	मान्द्रो पलास्टिक कोटिङ	प्र.ब.फि.	४६ ८२	
११७	मान्द्रो साधारण	प्र.ब.फि.	३४ ५०	
११८	ट्राइलेट रिड तयारी	प्र. पिस	५७२ ८८	
११९	ट्राइलेट रिड कभर तयारी	प्र. पिस	५७२ ८८	
१२०	गोबर	प्र. किलो	१ ८५	
१२१	भुस	प्र. किलो	४ ३९	

१२२	तीन गाठा भएको नेपियर कंगी (सिलिप)	गोटा	२।४६	
१२३	जैविक घोचा (स्यापलिंड)	"	६२।८३	
१२४	बासको स्लिप	"	३३।२६	
१२५	बेतुकी, नागफेनी, लोहजारा	"	१०।००	
१२६	कम्पोस्ट मल सथानीय	घ. मि.	६।६।००	
१२७	बासका विरुवा	गोटा	१००।००	
१२८	अदुवाको विझु	के. जी.	९५।००	
१२९	बेसारको विझु	के. जी.	१३।५।००	
१३०	ओलको विझु	के. जी.	९८।००	
१३१	बन विरुवा	गोटा	१४।००	
१३२	लहरे पिपल	"	४६।००	
१३३	अम्लसो / स्लिप	"	६।००	
१३४	निगालो	"	१३।००	
१३५	आपको विरुवा	"	१७०।००	
१३६	सिमेन्ट रेङ्गि	र. फि.	१०२।००	
१३७	बिचुत मिटर	गोटा	१५००।००	
१३८	जुट (सनपाट)	के. जी.	८०।००	
क	हिउदे घाँस जौ.		१००।००	
	हिउदे घाँस वार्षिम		४००।००	
	वर्षे घाँस टियोसेन्टी		११०।००	
	वहु वर्षे घाँसको विरुवा		१०।००	
	वहुवर्षे घाँसको भूडे घाँस, मोलासेस र सेटोरिया		५००।००	
१३९	STRUCTURAL STRENGTHENING & SEISMIC RETROFITTING			
A .	STRUCTURAL STRENGTHENING			
१	Carbon laminate (50mm wide 1.4mm thick)	र. मि.	८९२।५।००	
२	Carbon laminate (75mm wide 1.4mm thick)	र. मि.	१०५००।००	
३	Fiber reinforced polymer (carbon fiber WRAP) sheet	ब. मि.	८४००।००	
४	Fiber reinforced polymer (carbon fiber WRAP) sheet	ब. मि.	१२६००।००	
५	Fiber reinforced polymer (carbon fiber WRAP) sheet	ब. मि.	१६८००।००	
६	Fiber reinforced polymer (GLASS fiber WRAP) sheet	ब. मि.	१२६००।००	
७	Epoxy primer	के.जी.	३६।७।५०	
८	Saturant	के.जी.	३६।७।५।००	
९	Laminated adhesive	के.जी.	२६।२।५।००	
१०	Epoxy topcoat	के.जी.	३६।७।५।००	
११	Polyurethane topcoat	के.जी.	४७।२।५।००	
१२	Tyfo glass fiber anchor system 5 to 10 mm	के.जी.	२६।२।५।००	
१३	Tyfo carbon fiber anchor system 5 to 10 mm	के.जी.	३६।७।५।००	
१४	Carbon laminate (50mm wide 2mm thick)	के.जी.	१०५००।००	

१५	Carbon laminate (75mm wide 2mm thick)	के.जी.	१२६०० ००	
B.	Horizontal Expansion Joint for Slab			
१	Expansion joint for horizontal slab area with 3 to 5 mm different alluminium palster with joint gap upto 4"	र. मि.	११०१४ ५०	
२	Expansion joint for horizontal slab area with 3 to 5 mm different alluminium palster with joint gap upto 5" to 8"	र. मि.	१३०८३ ००	
३	Expansion joint for horizontal slab area with 3 to 5 mm different alluminium palster with joint gap upto 9" to 12"	र. मि.	१४४९८ ००	
४	Expansion joint for horizontal slab area with 3 to 5 mm different alluminium palster with joint gap upto 13" to 18"	र. मि.	२०६६४ ००	
C.	Expansion Joint for basement			
१	Expansion joint for basement area with 3 to 5 mm	र. मि.	१८९४२ ००	
D.	Expansion Joint for Roof			
१	Expansion joint for roof slab area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 4"	र. मि.	१३२०९ ००	
२	Expansion joint for roof slab area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 5" to 8"	र. मि.	१५७०२ ७५	
३	Expansion joint for roof slab area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 9" to 12"	र. मि.	१८७९५ ५०	
४	Expansion joint for roof slab area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 13" to 18"	र. मि.	२४७९५ ७५	
E.	Inside Vertical Expansion Joint			
१	Expansion joint for inside vertical wall & ceiling area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 4"	र. मि.	६८८८ ००	
२	Expansion joint for inside vertical wall & ceiling area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 5" to 8"	र. मि.	८६१० ००	
३	Expansion joint for inside vertical wall & ceiling area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 9" to 12"	र. मि.	१०३३२ ००	
४	Expansion joint for inside vertical wall & ceiling area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 13" to 18"	र. मि.	१३७९६ ००	
F.	Outside Vertical Expansion Joint	र. मि.		
१	Expansion joint for outside vertical wall area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 4"	र. मि.	७९१७ ००	
२	Expansion joint for outside vertical wall with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 5" to 8"	र. मि.	९९३३ ००	

३	Expansion joint for outside vertical wall area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 9" to 12"	र. मि.	११८७७ ५०	
४	Expansion joint for outside vertical wall area with 3 to 5 mm different alluminium plates with joint gap upto 13" to 18"	र. मि.	१९८३४ ००	
१४०				
१	Surface hardness	Element	१०५० ००	
२	Cover survey/Rebar orientation	Element	४२०० ००	
३	Homogeniety	Element	५२५० ००	
४	Crack depth measurement	Element	५२५० ००	
५	E- Modulus calculatin test	Element	५२५० ००	
६	Resistivity	Element	२६२७ ००	
७	Couring efficiency test	Element	२६२७ ००	
८	Corrosion mapping	Element	१५७५० ००	
९	Half cell potential	Element	७३५० ००	
१०	Sonic echo/Void tetection test	Element	१०५०० ००	
११	Pull off test/bond test	Element	७३५० ००	
१२	concrete tensile strength test	Element	७३५० ००	
१३	Moisture content	Element	४७२७ ००	
१४	Core Extraction			
	32 mm Dia	Element	७८७७ ००	
	52 mm Dia	Element	८४०० ००	
	75 mm Dia	Element	८९२७ ००	
	100 mm Dia	Element	१०५० ००	
	150 mm Dia	Element	१३१२७ ००	
	200 mm Dia	Element	१५७५० ००	
	250 mm Dia	Element	१८३७७ ००	
	300 mm Dia	Element	२१००० ००	
	350 mm Dia	Element	२६२५० ००	
१५	Rapid chloride penetration test	Element	१५७५० ००	
१६	Anchor pullout test	Element	२१००० ००	
१७	Infrared thermography	Element	३६७७ ००	
१८	Low strain pile integrity test	Element	११५५० ००	
१९	High strain dynamic pile load test	Element	५२५००० ००	
२०	Fresh concrete resistivity (smart box)	Element	४२०० ००	
२१	Fine/ coarse agregate moisture content	Element	३६७७ ००	
२२	Fresh concrete moisture content (W/C Ratio)	Element	३६७७ ००	
२३	Cross hole sonic logging	Element	१३१२७ ००	
२४	Impulse echo	Element	१०५०० ००	

२५	Maturity meter test	Element	३६७५० ००	
२६	Chloride profile	Element	१३१२५ ००	
२७	Ccarbonation depth detection test	Element	२६२५ ००	
२८	Boroscope	Element	३६७५० ००	
२९	Videoscope	Element	८९२५० ००	
३०	Ground penetrating radar	Element	५२५०० ००	
३१	CAPO test	Element	१३१२५० ००	
३२	Permeability test			

	Air		३१५०० ००	
	Water		४२००० ००	
३३	Concrete cutting services	R.M.	३१५०० ००	
३४	wall cutting services	R.M.	५२५०० ००	
३५	Impact echo	Element	१०५०० ००	
३६	Mortar strength test (penetrometer)	Element	५२५० ००	
३७	ASR detection test	Element	१०५०० ००	
३८	Moisture content test			
	Concrete	Element	२१०० ००	
	brick	Element	२१०० ००	
	masonry	Element	२१०० ००	
	wood	Element	२६२५ ००	

१४१				
१	माटो परिक्षण गर्ने काम, बोर होल खन्ने, नमुना संकलन गर्ने काम	RM	७२११ ६९	
२	Pressure grouting on RCC column/beam	Point	४७२ ७९	
	ALUMINIUM DOORS AND WINDOWS			
१	Supply and fitting aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (101x45x1.2)	Sqm	६६९० ५५	
२	Providing and fixing fixed glass door of 12mm clear toughened glass with stainless steel patches or aluminium frame	Sqm	१७६५२ ३०	
३	Providing and fixing fixed glass partition of 12mm clear toughened glass with stainless steel patches or aluminium frame	Sqm	१०१५७ २९	
४	Providing and fixing fixed glass partition of 12mm clear toughened glass with spider fitting	Sqm	१६८३ ३६	
५	Providing and fixing aluminium composite panel(ACP) cladding on wall (exterior) 3mm thick ACP (0.25 aluminium PVDF Core) on 25x38 mm aluminium tube framing	Sqm	४१३९ १६	

६	Providing and fixing aluminium composite panel(ACP) cladding on wall (exterior) 4mm thick ACP (0.25 aluminium PVDF Core) on 25x38 mm aluminium tube framing	Sqm	५५७७ २७	
७	Providing and fixing full height portion of aluminium section in naturally anodized or black anodized clor section size (64x38x1.10) fitted with 5 mm clear glass o 9mm bothside laminated board (avaerage panel area 6.0 sft)	Sqm	४८४८ ६१	
८	Providing and fixing low height portion of aluminium section in naturally anodized or black anodized clor section size (64x38x1.10) fitted with 5 mm clear glass o 9mm bothside laminated board (avaerage panel area 6.0 sft)	Sqm	४९४२ ६५	
९	Providing and fixing low height portion of aluminium section in naturally anodized or black anodized clor section size (102x45x1.5) fitted with 5 mm clear glass o 9mm bothside laminated board (avaerage panel area 8.0 sft)	Sqm	६४५२ ३८	
१०	Providing and fixing low height portion of aluminium section in naturally anodized or black anodized clor section size (102x45x1.5) fitted with 5 mm clear glass o 9mm bothside laminated board (avaerage panel area 6.0 sft)	Sqm	६९९९ ३९	
११	Providing and fixing fly mesh shutter with stainless steel fly mesh in 90 series for sliding windows. (section thickness 1mm)	Sqm	२३३७ २८	
WOOD WORK				
१	विभिन्न बुद्धा तथा देवी देवताको मूर्ति कुँदिएको साल काठको इयाल ढोका बनाउने काम (खापको मोटाइ ४० मि.मि. देखि ५०मि.मि. सम्म	Sqm	३९१६१ ८२	
२	Readymade teak wood door shutter recon, ordinary (1 side teak) seasoned and poisoned treated (excluding the costs of fittings, transportation and painting)	Sqm	२१६३ २२	
३	Readymade teak wood door shutter recon, special (1 side teak) seasoned and poisoned treated (excluding the costs of fittings, transportation and painting)	Sqm	२९४६ ४६	
४	Readymade teak wood door shutter recon, ordinary (1 side teak and another side water proof ply fitting) seasoned and poisoned treated (excluding the costs of fittings, transportation and painting)	Sqm	२४६४ ०३	
५	Readymade teak wood door shutter recon, special (1 side teak and another side water proof ply fitting) seasoned and poisoned treated (excluding the costs of fittings, transportation and painting)	Sqm	३३३१ ८६	
PARTITION BOARD				
६	Fiber cement bboard (Infilled wall 8+75+8)			
	3.2mm (2'x2')	Sqm	३२३ २४	

	3.2mm (4'x8')	Sqm	৩৪৮।১১	
	3.5mm (4'x8')	Sqm	৩৯৬।৮৩	
	4mm (4'x8')	Sqm	৪১০।৮৭	
৫৯				
	6mm (4'x8')	Sqm	৫৮৪।৩১	
	8mm (4'x8')	Sqm	৬৮৩।২৪	
	9mm (4'x8')	Sqm	৮৮২।৬৯	
	10mm (4'x8')	Sqm	৯৯৪।৭৮	
	12mm (4'x8')	Sqm	১১০৬।৮৮	
২	I4 Fiber cement board			
	8mm (3"x9'10") 9-10" rft	Sqm	৩৯৭।৮৩	
	8mm (6"x9'10") 9-10" rft	Sqm	৬২১।৬২	
	8mm (8"x9'10") 9-10" rft	Sqm	৮৪৭।৪০	
	Prefab panel for wall partition			
১	Supply and erection of different mm thickness cement base fabricated everst solid wall panel (RAPION) non asbestos including 1.1 mm thick GI chanel (50x25x20)mm with necessary accessories and fitting charge in parttion wall all complete.			
	a. 75mm thick	Sqm	৩৭৭৪।৫৬	
	b. 50mm thick	Sqm	২৯৬১।৩২	
২	False ceiling/partition/external clading of SCG/shera or equivalent fiber board			
	Supply, making, fixing of false ceiling with everest fiber designer board in E-grid	Sqm	১১৫৬।১১	
	Supplying, making fixing of 70 mm thick exterior with full heght of partition with everest fiber cement board	Sqm	৩৪৬৮।৬২	
	Supplying, making fixing of 66 mm thick exterior with full heght of partition with everest fiber cement board	Sqm	৩০৩৩।৮৮	
	Supplying, making fixing of 91 mm thick exterior with full heght of partition with everest fiber cement board	Sqm	৩৮৬৬।৪৬	
	Supplying, making fixing of external clading with 9mm HD/7.5mm everest sliding board.	Sqm	৩৪০৬।৪৭	
	Supplying, making fixing of 75 mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels.	Sqm	২৬১৭।৮২	
	Supplying, making fixing of 75 mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels.	Sqm	৩৫৮০।৫১	
	6mm thick flex-O-board (water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	Sqm	৪৩৪।৮৩	
৩	cement board aerocon C board			
	6mm thick	Sqm	৪২২।৬০	
	8mm thick	Sqm	৫২২।৪৭	

	10mm thick	Sqm	६५८।९२	
	12mm thick	Sqm	७९५।६७	
४	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50GI wire			
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50GI wire 2mm both side 30 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqm	४८८७।१०	
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50GI wire 3 mm both side 30 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqm	५२७१।३०	
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50x50GI wire 4mm both side 30 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqm	६५१४।५४	
	Joint less false ceiling chanel 0.55mm thick flange of 20mm another flange 30mm (conform to IS 4862:2000) all complete work everest or equivalent	Sqm	१३६२।४२	
	Rapicon solid wall panel 50/75 mm thick conform to IS 14862 (density more than 1200kg/m ³) everest or equivalent			
	50mm thick	Sqm	३२६९।७०	
	75mm thick	Sqm	४३१४।०२	
	external cladding with 9mm/7.5 mm sliding board a	Sqm	३५०५।९२	

	Full height partition (with 9mm thick fiber cement heavy duty wall board on exterior side and 10mm standar FCB interior side and 51mm GI wall frame system) exterior cum interior wall confirming to IS 14862 & type A category IV of ISO 8336:1993	Sqm	३५५७।६५	
	Full height partition (with 8mm thick fiber cement heavy duty wall board on exterior side and 10mm standar FCB interior side and 51mm GI wall frame system) exterior cum interior wall confirming to IS 14862 & type A category IV of ISO 8336:1994	Sqm	३१०८।०८	
	Full height partition (with 9mm thick fiber cement heavy duty wall board exterior side and 10mm interior side and 72mm GI wall frame system) exterior cum interior wall confirming to IS 14862 & type A category IV of ISO 8336:1995	Sqm	३९६५।११	

४२ Deep Boring का सामानहरू

A	MS Pipes and Fittings			
	6"dia MS Pipe 5mm Thickness	Rm	4500	
	6"dia MS Pipe 5.5mm Thickness	Rm	5000	
	8"dia MS Pipe 6mm Thickness	Rm	7200	
	8"dia MS Pipe 6.5mm Thickness	Rm	7500	

	10"dia MS Pipe 7mm Thickness	Rm	9000	
	10"dia MS Pipe 6.3mm Thickness	Rm	8500	
	6"dia MS Screen 5mm Thickness	Rm	5500	
	6"dia LCG Screen 6.5mm Thickness	Rm	9000	
	6"dia LCG Screen 7mm Thickness	Rm	1000	
	8"dia LCG Screen 6.5mm Thickness	Rm	12000	
	8"dia LCG Screen 7mm Thickness	Rm	13000	
	10/8"Reducer 5.5mm Thickness	Set	5500	
	10/6"Reducer 5.5mm Thickness	Set	5000	
	6"dia Well Cover with flange set	Set	5000	
	10"dia Well Cover with flange set	Set	6500	
	5"(125mm) dia. GI pipe medium class	Rm	4500	
	6"(125mm) dia. GI pipe medium class	Rm	4800	
B	CI Valves and Fittings			
	MS Tee ¾"(900mm) dia.o.		2600	
	MS Tee ½"(925mm) dia.o.		3300	
	MS Tee ¼"(950mm) dia.o.		4200	
	MS Bent ¾"(900mm) dia.o.		2000	
	MS Bent ½"(925mm) dia.o.		2500	
	MS Bent ¼"(950mm) dia.o.		3200	
	CI Alpha Valve ¾"(900mm) dia.o.		8000	
	CI Alpha Valve ½"(925mm) dia.o.		8500	
	CI Alpha Valve ¼"(950mm) dia.o.		9000	
C	PVC Pipes for Construction of Tubewell			
	6"dia. PVC Casting pipe 6kg/cm ³		1700	
	8"dia. PVC Casting pipe 6kg/cm ³		1200	
	6"dia. PVC Screen 6kg/cm ³		2300	
	8"dia. PVC Screen 6kg/cm ³		1500	
D	UPVC Pipes for Distribution System			
	6"dia. UPVC Casting pipe 8kg/cm ³	Factory Rate		
	6"dia. UPVC Casting pipe 2.5kg/cm ³			
	8"dia. UPVC Casting pipe 8kg/cm ³			
	8"dia. UPVC Casting pipe 2.5kg/cm ³			