

कास्की जिल्लाको
आ. ब. २०७६/०७७ को
स्वीकृत जिल्ला दररेट

अप्रति २०८६ साल जेठ २९ गते काठमाडौं पूर्व सुचना अनुसार प्रमुख जिल्ला अधिकारी (आवास चक्र महापुर बुढाथुमी) को अध्यक्षतामा तयारित बमोजिमका व्यक्तिको जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठकको विषयमा निर्णय गरियो

अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी	श्रीमान चक्र महापुर बुढाथुमी	
जिल्ला समन्वय प्रमुख	श्री वल्लभ वहादुर श्रेष्ठ	
डिप्टी समन्वय अधिकारी	श्री नवराज बराल	
होचन आलेखन नियन्त्रक	श्री रामजी प्रसाद शर्मा	
प्रदेश क्षेत्र तयारलेखन नियन्त्रक	श्री अशोक कुमार मल्ल	
स्वयंसेवा समिति संघ प्रतिनिधि	श्री अर्जुन पौडेल	
निर्माण व्यवसायी संघ प्रतिनिधि	श्री सुरेश श्रेष्ठ	
व्यापार विकास कार्यालय (विक्रम) प्रमुख	सोमप्रताप रण्डा	

अध्यक्ष उपस्थिति

श्री अशोक कुमार मल्ल (पूर्वका विकास कार्यालय कार्यालयी)
 श्री धरेन्द्र शर्मा लम्बाल (उपाध्यक्ष नेपाल निर्माण व्यवसायी संघ)
 श्री दिवाना पौडेल (सं.डा.कार्यालय " " " ")

प्रस्ताव हउ

प्रस्ताव नं. १, जिल्ला दररेट निर्धारण सम्बन्धमा।

निर्णय नं. १

आ.व. २०७६/०७७ को लागि ज्याला दररेट, ढुवानी तथा निर्माण सामग्रीको दररेट र घरभाडा निर्धारण गर्ने सम्बन्धमा गत चालु आ.व.को स्विकृत जिल्ला दररेट, हालको बजार मुल्य, सम्बद्ध सरोकारवाला निकायहरु सँगको छलफल तथा राय सुझाव, हालको मुल्य वृद्धिदर समेतलाई आधार मानि तयार गरिएको आ.व. २०७६/०७७ को कास्की जिल्लाको जिल्ला दररेट निम्न बमोजिम स्विकृत गरियो।

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



क्र. सं.	कामदारको किसिम	ईकाई	माथिक बर्ष				कैफियत
			०७६/०७७	०७७/०७८	०७८/०७९	०७९/०८०	
क दक्ष कामदार (Skilled Labour)							
१	ड्रकमी/सिकमी/तकमी/बज्रकमी/चित्रकारी/इलेक्ट्रीसियन/मेकानिक्स	प्रतिदिन	९००	९५०	१०००	१०५०	
२	रक डिस्टर/क्वाटर/ फ्लम्बर/वेल्डर	प्रतिदिन	९००	९५०	१०००	१०५०	
ख अर्ध-दक्ष कामदार (Semi-Skilled labour)							
१	सिनियर सुपरभाइजर (इलेक्ट्रिकल/मेकानिकल/सिभिल)	प्रतिदिन	६९०	७३०	७८०	८००	
२	सिनियर अपरेटर	प्रतिदिन	६९०	७३०	७८०	८००	
३	हेभी इक्विपमेण्ट ड्राइभर	प्रतिदिन	६९०	७३०	७८०	८००	
४	कम्प्युटर अपरेटर/विद्युतीय सामग्री अपरेटर	प्रतिदिन	६९०	७३०	७८०	८००	
५	सहायक कम्प्युटर अपरेटर/विद्युतीय सामग्री अपरेटर	प्रतिदिन	६९०	७४०	७८०	७७५	
ग अ-दक्ष कामदार (Unskilled Labour)							
१	ज्यामी/भरिया	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
२	सुपरभाइजर (प्राविधिक-इलेक्ट्रिकल/मेकानिकल/सिभिल)	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
३	जुनियर अपरेटर/उत्प्रेरक	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
४	ड्राइभर (लाइट)	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
५	हेभी इक्विपमेण्ट हेल्पर/सर्भ हेल्पर/इलेक्ट्रीसियन हेल्पर	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
६	अवाले/डंठा बनाउने/क्याम्प वर्कर	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
७	साधारण हेल्पर/त्याग ब्याइ	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
८	तर्सरी नाइके	प्रतिदिन	६००	६५०	७००	७४०	
९	सेप्टी टकी सफा गर्ने कामदार को लागि कामदारको रेटको लागि २ ले गुणा गर्ने						
१०	सेनीटरी नाली सफा गर्ने कामदार को लागि कामदारको रेटको लागि १.५ ले गुणा गर्ने						
घ अन्य कामदार (Layman)							
१	जुनियर सुपरभाइजर	प्रतिदिन	४३५	४६०	५००	५२५	
२	मीसम रेकर्डर	प्रतिदिन	४३५	४६०	५००	५२५	
३	हेरालो / स्विपर/माली	प्रतिदिन	४३५	४६०	५००	५२५	
४	चौकिदार/पिपन/पाले/मेसेन्जर / हाल्या	प्रतिदिन	४३५	४६०	५००	५२५	
५	लेन्थ म्यान ग्याङ म्यान टेष म्यान स्टाफ म्यान चैन म्यान	प्रतिदिन	४३५	४६०	५००	५२५	
६	कृषि र पशुपालन सम्बन्धी कामदार	प्रतिदिन	३९५	४२०	४६०	४२५	
ङ श्रोत व्यक्ति (Resource Person)							
१	अधिकृत स्तर भन्दा मुनी सबै	प्रतिदिन	९००	९००	९००	९००	
२	अधिकृत स्तर का सबै	प्रतिदिन		१५७५	१५७५	१५७५	
३	अधिकृत स्तर भन्दा माथी सबै	प्रतिदिन	२३६०	२३६०	२३६०	२३६०	
उपरोक्त दररेट ८ घण्टा प्रतिदिन कार्य अवधिको हिसाबले तय गरिएको छ । कार्यालयमा कार्यरत ज्यालादारी कर्मचारीको हकमा कार्यालय समयलाई कार्य अवधि मानिनेछ ।							

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

कास्की जिल्लाको हुवानी तथा निर्माण सामाग्रीको दररेट (ग्याट बाहेक)

आ.ब. ०६६/०६६

मिति २०७३
जिल्ला प्रशासन कार्यालय कास्की

१) हुवानी

क्र.स.	विवरण	इकाई	०३४/०३४	०३४/०३४	०३५/०३५
क)	मान्छे/चौपाया द्वारा हुवानी गर्दा				
१	सजिलो सामान	प्रति किलो प्रतिकोष	२.००	२.१०	२.१५
२	असजिलो सामान	प्रति किलो प्रतिकोष	२.५०	२.६०	२.६५
३	सामान लोड	प्रति स्कीटल	११.००	११.५५	११.६५
४	सामान अनलोड	प्रति स्कीटल	१०.५०	११.००	११.३०
५	पक्की बाटोमा ट्रकद्वारा सामान हुवानी	प्रति किलो प्रति कि.मि	०.०११	०.०१२	०.०१२
६	क्वकी बाटोमा ट्रकद्वारा सामान हुवानी	प्रति किलो प्रति कि.मि	०.०१८	०.०१९	०.०१९
७	ट्याक्टरमात्र चल्ने बाटोमा सामान हुवानी	प्रति किलो प्रति कि.मि	०.०२५	०.०२६	०.०२६

ख) ट्रकबाट जुनसुकै सामान हुवानी गर्दा स्वीकृत नमस अनुसार तयार गरेको दररेटलाई स्वीकृती लिई प्रयोग गर्ने ।

१	पशु तथा कृषि पशु सेवा कार्यक्रम अन्तर्गत श्रोत केन्द्र देखि पशु सेवा केन्द्र/उपकेन्द्रका लागि र पकेट क्षेत्र सम्म पशु विकास कार्यक्रम लागि कृषक कृषक समूह/सम्मिलिताई उपलब्ध गराउने पशु, पत्नी तथा घासका विउ घेर्ना हुवानी दर निम्न अनुसार कायम गरिएको छ ।			
	ठूला पशु (गाढे, गाढ, रागो, भैसी) पैदल बाटो हुवानी र आहार खर्च समेत प्रति पशु प्रति कोश (३ कि.मी.) रु.	९०.५५	९५	९८.००
	साना पशु (बोक,बाखा,धुमा,भेडी) पैदल बाटो हुवानी र आहार खर्च समेत प्रति पशु प्रति कोश (३ कि.मी.) रु	६०.५०	६४	६५.००
	साना पशु बगुरका (पाठा, पाठी राख्ने खोर बाहेक) हुवानी र आहार खर्च समेत प्रति पशु प्रति पशु पैदल बाटो प्रतिकोश रु	६०.५०	६४	६५.००
	ठाले घासका बिल्बा (प्रति ३५ बिल्बा एकभारी) हुवानी गर्न पैदल बाटो प्रति ४ कोश १ जना ज्यामीको ज्याला खर्च दिने ।			
	नेतिघर, अमृशो आदी घास प्रति हजार बिल्बा (सेट्स) हुवानी गर्न पैदल बाटो प्रति ४ कोश १ जना ज्यामीको ज्याला खर्च दिने ।			
	घासको विउ (प्रति ४० के.जी) एक भारी हुवानी गर्न पैदल बाटो प्रति ४ कोष १ जना ज्यामीको ज्याला खर्च दिने ।			
	कुरुराको एक दिने चल्ना हुवानी गर्न प्रति एक सय सम्म एउटा हुवानी वाकनको मूल्य रु. १२०.०० र पैदल बाटो प्रति २०० सम्म चल्ना एक भारी) ४ कोश सम्म १ जना ज्यामीको ज्याला खर्च दिने ।	१३०.००	१३०	१३३.००

ग) मानिसद्वारा औषधी हुवानी गर्दा

१	(क) सजिलो सामान प्रति किलो प्रतिकोष	प्रति किलो प्रतिकोष	३.१०	३.३	३.३५
२	(ख) असजिलो सामान प्रति किलो प्रतिकोष	प्रति किलो प्रतिकोष	४.१०	४.३	४.६०
३	पोलिथिन पाइप तथा जि आई पाइप मानिस वा ट्रक बाट हुवानी गराउनु पर्दा उक्त दररेट लाई निम्न भन्क (Efficient Factor) ले गुणा गरि हुन आउने दररेट अनुसार गर्ने ।				
४	१६ देखि ५० मिमि सम्म		१.३०	१.६९	१.८०
५	६३ देखि ३०० मिमि सम्म		२.८०	२.९४	३.००
६	३०० मि.मि. भन्दा माथि		३.७५	३.९४	४.००

घ) मानिसद्वारा ट्रान्सफर्मर र नयाँ पोल हुवानी

१	१० मि.सम्मको पोल	प्रति किलो प्रतिकोष	३.६०	३.७०	३.८५
२	१० मि. भन्दा लामो पोल	प्रति किलो प्रतिकोष	४.५०	४.७३	४.८५
३	ट्रान्सफर्मर	प्रति किलो प्रतिकोष	१३.००	१३.८६	१४.२०
४	दुर सञ्चारको वि.टि.एस. तथा रेक्टिफायर	प्रति किलो प्रतिकोष	१३.००	१३.८६	१४.२०

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

क्र.स.	विवरण	इकाई	००४/०३२	०३२/०३६	०३६/०३३
ड)	मानिसद्वारा जाती ढुवानी				
१	विभिन्न साइजको तयारी जाती ढुवानी गराउनु पर्दा, टकबाट वा मानिसबाट सामान ढुवानीको दर (Coefficient Factor) लाई ४.० ले गुणा गरी हुन आउने ढुवानी दरले ढुवानी गरिने जम्मा वाली सप्लको तौललाई गुणा गरि हुन आउने अंक लाई नै ढुवानी भाडा कायम गर्ने ।				
च)	पानी ढुवानी				
१	टकरबाट पानी ढुवानी (४००० लिटर)	टकर	३००.००	३३२.००	३३२.००
छ)	भोलुङ्गे पुल लठ्ठा ढुवानी				
१	२६ मि.मि.भन्दा मुनीको भो.पु.लठ्ठा ढुवानी गर्दा असजिलो सामान मानी सो अनुसार गर्ने र २६ मि.मि.वा सो भन्दा माथीको भो.पु.लठ्ठा ढुवानी गर्दा सम्बन्धीत दररेट लाई (Coefficient Factor) ४.० ले गुणा गरी हुन आउने ढुवानी दरले ढुवानी गरिने जम्मा तौललाई गुणा गरि हुन आउने अंक लाई नै ढुवानी भाडा कायम गर्ने ।				
ज)	सडक मर्मत सबन्धि ढुवानी				
१	सडक मर्मत समार अन्तर्गत मेजर र साइनर प्याचर्वकका लागि १.२० कि.मि.सम्ममा जु लो सार्न स्वीकृत नमस अनुसारको दररेटमा २० प्रतिशत थप दिने ।				
२	सडक कि.मि. पोष्ट तथा सडक साइन बोर्डको रङ रोगनको लागि स्वीकृत नमस अनुसारको दररेटमा २० प्रतिशत थप दिने ।				
२)	काठ				
१	सुकैको सालकाठ कटानी चिरानी ढुवानी सहित	घ.फि.	४२४०.००	४२४०.००	४२४०.००
२	शिशौ काठ कटानी चिरानी ढुवानी सहित	घ.फि.	३२००.००	३२००.००	३२००.००
३	अन्य काठ कटानी चिरानी ढुवानी सहित	घ.फि.	११४०.००	११४०.००	११४०.००
४	सल्ला काठ	घ.फि.	११४०.००	११४०.००	११४०.००
३)	स्थानीय निर्माण सामग्री (Local Materials)				
क)	स्थानीय बालुवा (ढुवानीसहित पोखरा उपत्यका भित्र)				
१	बालुवा	घ.मि.	१९००.००	२०००.००	२०४०.००
२	प्लाष्टर बालुवा	घ.मि.	२१००.००	२२००.००	२२००.००
३	कमरबाट चालीएको, मिकन गरिएको तथा राम्रो धोएको तयारी बालुवा	घ.मि.	१९४०.००	२०४०.००	२३२०.००
ख)	ढुङ्गा (ढुवानीसहित पोखरा उपत्यका भित्र)				
१	खोलाको बोन्डर/फोरुवा ढुङ्गा	घ.मि.	१३००.००	१८००.००	१९४०.००
ग)	गिट्टी (ढुवानीसहित पोखरा उपत्यका भित्र)				
१	खोलाको नदीबाट जालिबाट छानेर धोएर ल्याएको गिट्टी सबै साइज	घ.मि.	१६४०.००	१७००.००	१७४०.००
२	कमर मेथिनबाट फुटाई स्कीनिङ गरी, चाली धोएर ल्याएको गिट्टी				
	कमर मेथिनबाट कुटेको गिट्टी सानो (४.७५ वाट ४० मिमि सम्म)	घ.मि.	१८४०.००	१८४०.००	१८४०.००
	कमर मेथिनबाट कुटेको गिट्टी सानो (४.७५ वाट २५ मिमि सम्म)	घ.मि.	१८४०.००	१८४०.००	१९००.००
	कमर मेथिनबाट कुटेको गिट्टी मझौला (४० वाट ६३ मिमि सम्म)	घ.मि.	१८००.००	१८४०.००	१८४०.००
	कमर मेथिनबाट कुटेको गिट्टी ठूलो (६३ वाट ८० मिमि सम्म)	घ.मि.	१८००.००	१८४०.००	१८४०.००
४	नदीको रिचरबेड मेटेरियल (River bed materials, Borrowed and Filling Materials)	घ.मि.	१०४०.००	११००.००	११००.००
६	स्थानीबाट निकालिएको गाबेल / Grannual materials, Borrowed and Filling Materials)	घ.मि.	११००.००	११४०.००	१२००.००
७	लोकल चिम्स (० दखि १९ मिमि),	घ.मि.	१३४०.००	१४००.००	१४००.००
८	लोकल चिम्स (२ दखि १० मिमि)	घ.मि.	१३४०.००	१४००.००	१४००.००
९	लोकल चिम्स (१० दखि १६ मिमि)	घ.मि.	२०००.००	२०४०.००	२१००.००
१०	लोकल चिम्स (१४ दखि २० मिमि)	घ.मि.			२२००.००
११	रोड बेस (० दखि ४० मिमि)	घ.मि.	१७४०.००	१७४०.००	१८००.००
१२	स्टोन डस्ट	घ.मि.	२०००.००	२०४०.००	२१००.००
घ)	अन्य स्थानीय सामग्री (ढुवानी सहित, निकासी कर नलाग्ने)				
१	कुदेको ढुङ्गा	घ.मि.	४३४०.००	४३४०.००	४३४०.००
२	स्लेट	ब.मि.	४४०.००	४४०.००	४४०.००
३	छाउने ढुङ्गा	ब.मि.	४४०.००	४४०.००	४४०.००
४	डेकोरेटिभ (१०"x४" ll १०"x२")	गाटा	२३.००	२३.००	२३.००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

क्र.सं.	विवरण	विमान सं. पूर्व मन्त्रालय सिमा प्रशासन काठमाडौं	008/008	008/008	008/008
५	साधारण माटो	काठमाडौं	५६५.००	५६५.००	५६५.००
६	गाडो लगाउने, मुहानमा लगाउने हुवानी गरी ल्याउने रातो माटो	घ.मि.	५६५.००	५६५.००	५६५.००
७	दाउरा	करीन्टल	७५.००	७५.००	७५.००
८	खर (१६ मुठा १० फिट डोरील बाधको)	भारी	२१५.००	२१५.००	२१५.००
९	हुनेबान छिपिएको (१० मि.सम्म)	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
१०	धनुबान (१० मि.सम्म)	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
११	नियालौको भकारी (६.५ वर्गफिट)	गोटा	५३०.००	५३०.००	५३०.००
१२	बसिको मान्द्रो (६.५ वर्गफिट)	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
१३	चुना न.१	के.जी	३०.००	३०.००	३०.००
१४	चुना न.२	के.जी	१८.००	१८.००	१८.००

३) आयातित निर्माण सामग्री

क्र.	ईटा				
१	इटा टुका (मुर्खी)	घ.मि.	२९००.००	२९००.००	२९००.००
२	चिम्नी भट्टाको इटा लोकल	हजार	१४०००.००	१४०००.००	१४०००.००
३	चिम्नी भट्टाको इटा तराई	हजार	१४०००.००	१६०००.००	१३०००.००
४	चाइनिज इटा (तेलियाड)	हजार	१६५००.००	१७०००.००	१८०००.००
ख) सिमेण्ट					
१	सिमेण्ट (५० के.जी.) PPC	व्याग	६८५.००	७२०.००	६९०.००
२	सिमेण्ट (५० के.जी.) OPC	व्याग	७८५.००	८२५.००	७९०.००
५	सेलो सिमेण्ट (५० के.जी.)	व्याग	१६५०.००	१७००.००	१७००.००
६	सिमेण्टको खाली प्याचिकको बोरा	गोटा	६.००	६.००	६.००
ग) सिमेण्ट Admixture					
१	Durakrit	के.जी	४००.००	४००.००	४००.००
२	Durasupasped	के.जी	१४०.००	१४०.००	१४०.००
३	Duramicro silics	के.जी	१००.००	१००.००	१००.००
४	Duraepoxy	के.जी	२४००.००	२४००.००	२४००.००
५	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड पाउडरमा	के.जी.	६३.००	६३.००	६३.००
६	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड क्लोला	लिटर	२३०.००	२४०	२३०.००
७	Concrete Admixture (silica cement)	के.जी	२६०.००	२६०.००	२६०.००
८	Water Proofing Chemical Acrylic polymer (sika latex power)	के.जी	८२०.००	८२०.००	८२०.००
९	For water tank and Basement Crystallization system(sika107)	के.जी	८२०.००	८२०.००	८२०.००
१०	Silica Cement Admixture	के.जी	३००.००	३१५.००	३१५.००
घ) Readymixed concrete (with transportation Pokhara Valley					
१	M15	Cum	१०५००.००	१०९००.००	१०९००.००
२	M20	Cum	११५००.००	११९००.००	११९००.००
३	M25	Cum	१२५००.००	१२९००.००	१२९००.००
ङ) फलामे डन्डी Fe 500					
१	बायन्डिङ वावर	के.जी.	८५.२०	९२.००	९०.००
२	टि.एम.टि./टोरकारी ४.७५ मि.मि.	के.जी.	७५.१०	८१.००	७६.००
३	टि.एम.टि./टोरकारी ७ मि.मि.	के.जी.	७५.१०	८१.००	७६.००
४	टि.एम.टि./टोरकारी ८ मि.मि.	के.जी.	७३.१०	८०.००	७४.००
५	टि.एम.टि./टोरकारी (१०-२०) मि.मि.	के.जी.	७१.१०	८१.००	७६.००
६	टि.एम.टि./टोरकारी (२५) मि.मि.	के.जी.	७०.२०	८१.००	७४.००
७	टि.एम.टि./टोरकारी (२८-३२) मि.मि.	के.जी.	७३.१०	८१.००	७६.००
८	किला, काटी	के.जी	११.००	१६.००	१५.००
९	फलामे पाता (Mild steel plate 2.5, 4.0, 5.0 mm thick)	के.जी.	१०८.००	११०.००	११०.००
च) जस्ता पाता तथा छाना छाउने सम्बन्धि					

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	034/034	034/034	034/034
1	सि.जि.आई.सिट (जस्ता पाता)				
	२४ गेज हेमि (0.52mm)	वर्गदल	१०१००.००	१०६००.००	१०६००.००
	२४ गेज मिडियम (0.5mm)	वर्गदल	९६३५.००	१०१५०.००	१०१५०.००
	२४ गेज लाइट (0.5mm)	वर्गदल	९१३५.००	९५९०.००	९५९०.००
	२६ गेज हेमि (0.41mm)	वर्गदल	८४२०.००	८८५०.००	८८५०.००
	२६ गेज लाइट (0.35mm)	वर्गदल	७३४५.००	७७००.००	७७००.००
	२८ गेज हेमि (0.31mm)	वर्गदल	६६३०.००	६९५०.००	६९५०.००
	२८ गेज मिडियम (0.28mm)	वर्गदल	५७९०.००	६१००.००	६१००.००
	२८ गेज लाइट (0.26mm)	वर्गदल	५५८५.००	५९००.००	५९००.००
	३० गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	५४३०.००	५७००.००	५७००.००
	३० गेज मिडियम (0.22mm)	वर्गदल	५०२५.००	५३००.००	५३००.००
	३० गेज लाइट (0.20mm)	वर्गदल	४६५५.००	४८५०.००	४८५०.००
	३२ गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	४३१५.००	४५५०.००	४५५०.००
	३२ गेज मिडियम (0.22mm)	वर्गदल	३८००.००	४०००.००	४०००.००
	३२ गेज लाइट (0.20mm)	वर्गदल	३३८०.००	३५००.००	३५००.००
२	सि.जि.आई.सिट (जस्ता पाता) रजिन				
	२४ गेज हेमि (0.52mm)	वर्गदल	१२१००.००	१२७००.००	१२७००.००
	२४ गेज मिडियम (0.5mm)	वर्गदल	११७००.००	१२३००.००	१२३००.००
	२४ गेज लाइट (0.5mm)	वर्गदल	१०७००.००	११२५०.००	११२५०.००
	२६ गेज हेमि (0.41mm)	वर्गदल	९७७०.००	१०३००.००	१०३००.००
	२६ गेज लाइट (0.35mm)	वर्गदल	९०५०.००	९५००.००	९५००.००
	२८ गेज हेमि (0.31mm)	वर्गदल	८१९५.००	८६००.००	८६००.००
	२८ गेज मिडियम (0.28mm)	वर्गदल	७५९०.००	७९५०.००	७९५०.००
	२८ गेज लाइट (0.26mm)	वर्गदल	७१८५.००	७५५०.००	७५५०.००
	३० गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	६८२५.००	७१००.००	७१००.००
	३० गेज मिडियम (0.22mm)	वर्गदल	६४२५.००	६७००.००	६७००.००
	३० गेज लाइट (0.20mm)	वर्गदल	६०५५.००	६३००.००	६३००.००
	३२ गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	५६५०.००	५९००.००	५९००.००
३	जि.आई. प्लेन सिट				
	२४ गेज हेमि (0.52mm)	वर्गदल	१०५१०.००	११३००.००	११३००.००
	२४ गेज मिडियम (0.5mm)	वर्गदल	१०१७०.००	१०७००.००	१०७००.००
	२४ गेज लाइट (0.5mm)	वर्गदल	९२००.००	९६५०.००	९६५०.००
	२६ गेज हेमि (0.41mm)	वर्गदल	८४९०.००	८९००.००	८९००.००
	२६ गेज लाइट (0.35mm)	वर्गदल	७३४५.००	७७००.००	७७००.००
	२८ गेज हेमि (0.31mm)	वर्गदल	६६३०.००	६९००.००	६९००.००
	२८ गेज मिडियम (0.28mm)	वर्गदल	६०५०.००	६३००.००	६३००.००
	२८ गेज लाइट (0.26mm)	वर्गदल	५६८५.००	५९००.००	५९००.००
	३० गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	५४३०.००	५७००.००	५७००.००
	३० गेज मिडियम (0.22mm)	वर्गदल	५०२५.००	५३००.००	५३००.००
	३० गेज लाइट (0.20mm)	वर्गदल	४६५५.००	४८५०.००	४८५०.००
	३२ गेज हेमि (0.24mm)	वर्गदल	४३१५.००	४५५०.००	४५५०.००
	३२ गेज मिडियम (0.22mm)	वर्गदल	३८००.००	४०००.००	४०००.००
	३२ गेज लाइट (0.20mm)	वर्गदल	३३८०.००	३५५०.००	३५५०.००
	एलुमिनियम पाता २४ गेज	व.फि.	३०.००	३१.५०	३१.५०
४	फाइबर सिट				
	फाइबर सिट (पारदर्शी पाता) १.२ mm Heavy	व.फि.	२४०.००	२४०.००	२४०.००
	कार्बन फाइबर UPVC (२ मीमी)	व.फि.	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	कार्बन फाइबर UPVC (३ मीमी)	व.फि.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	कार्बन फाइबर UPVC (६ मीमी)	व.फि.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	कार्बन फाइबर UPVC (३ मीमी) घुटी	र.मी.	९००.००	९००.००	९००.००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	032/032	032/032	032/032
	Sunrise Composite Carbon Fiber Sheet	व.फि.	१००.००	१००.००	१००.००
४	Tapping Screw				
	Power Coating Fixer	बटा	८.००	८.००	८.००
	Self Tapping Screw 3"	बटा	८.००	८.००	८.००
	Self Tapping Screw 2.5"	बटा	३.००	३.००	३.००
	Self Tapping Screw 2"	बटा	६.००	६.००	६.००
	Self Tapping Screw 1.5"	बटा	४.००	४.००	४.००
	Self Tapping Screw 1"	बटा	४.००	४.००	४.००
छ)	एलुमिनियम सम्बन्धि				
१	Aluminium Sliding window fitted with 5mm clear glass without net of section (88x38x1.1)	व.फि.	६६०.००	६६०.००	६६०.००
२	Aluminium Sliding window fitted with 5mm clear glass with net section (88x38x1.1)	व.फि.	६४०.००	६४०.००	६४०.००
३	Fix window and hinged door fitted with 5mm glass of section(88x38x1.1)	व.फि.	७१४.००	७१४.००	७१४.००
४	Aluminium fix panel at sliding windows of section (88x38x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
५	Aluminium sliding window with fixed panel without flymesh shutter of section (88x38x1.1)	व.फि.	३३४.००	३३४.००	३३४.००
६	Aluminium sliding door of section (101x45x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
७	Aluminium casement window of section(54x38x1.1)	व.फि.	३४०.००	३४०.००	३४०.००
८	Aluminium casement door of section (101x45x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
९	Aluminium swing door of section (101x45x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
१०	Aluminium sliding window of section (88x38x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
११	Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (101x45x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
१२	Aluminium partition with 5mm thick glass and 9mm thick laminated board of section (64x38x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
१३	Aluminium Partition with 1.1 mm thick aluminium panel of section (64x38x1.1)	व.फि.	४००.००	४००.००	४००.००
१४	Glass door fitted with 12mm glass GD	व.फि.	१४८०.००	१४८०.००	१४८०.००
१५	Glazed window (Curtain Wall) with 5mm reflective glass	व.फि.	१०२०.००	१०२०.००	१०२०.००
ब)	UPVC items				
१	UPVC casement window 60*60 mm white colour	व.मी.	८४९०.००	८४९०.००	८४९०.००
२	UPVC single door frame (60x60 mm sash 60x104 mm)	व.मी.	९४४०.००	९४४०.००	९४४०.००
३	UPVC single door with full panel (60x60 mm sash 60x100 mm)	व.मी.	९४८०.००	९४८०.००	९४८०.००
४	UPVC 110x64x9mm thick board& 5 mm thick partition with half	व.मी.	११९०४.००	११९०४.००	११९०४.००
५	UPVC 60x60 mm white colour swing door with 5 mm glass panel	व.मी.	३३४०.००	३३४०.००	३३४०.००
६	UPVC Sliding window without net frame (50x80 sash 58x36 mm	व.मी.	८३००.००	८३००.००	८३००.००
७	UPVC Sliding window without net frame (60x60 sash 66x42 mm	व.मी.	७६३०.००	७६३०.००	७६३०.००
८	UPVC Sliding Door with net frame (52x88 sash 8x42 mm	व.मी.	१०२२०.००	१०२२०.००	१०२२०.००
९	UPVC Sliding Door without net frame (60x60 sash 88x40 mm	व.मी.	९९००.००	९९००.००	९९००.००
१०	UPVC Double door frame (60x60 sash 60x140 mm	व.मी.	१०२२०.००	१०२२०.००	१०२२०.००
११	Casement Hinge Door	व.मी.	८३००.००	८३००.००	८३००.००
१२	Fix Window	व.मी.	६०००.००	६०००.००	६०००.००
१३	UPVC Ridge Cover 37" * 2'	बटा	९००.००	९००.००	९००.००
क)	टायल, मार्बल तथा फ्लोरिंग सम्बन्धि				
१	मार्बल सम्बन्धि				
	फ्लोरिंग मार्बल १३ मि.मि. मोटाई	व.फि.	१८०.००	१८०.००	१८०.००
	फ्लोरिंग मार्बल १६ मि.मि. मोटाई	व.फि.	१९४.००	१९४.००	१९४.००
	ब्रेनाइट मार्बल	व.फि.	३७४.००	३७४.००	३७४.००
	पोलिश मार्बल	व.फि.	१९०.००	१९०.००	१९०.००
२	टायल सम्बन्धि				
	फ्लोरिंग टायल ८"x८"	गोटा	३४.००	३४.००	३४.००
	फ्लोरिंग टायल ८"x४"	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
	फ्लोरिंग टायल ८"x६"	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

क्र.सं.	विवरण	इकाई	034/034	034/034	034/034
	फ्लोरिड टायल १२"x१२"	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००
	फ्लोरिड टायल १६"x१६"	गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	फ्लोरिड टायल २४"x२४"	गोटा	४१०.००	४१०.००	४१०.००
	पि.मि.सी टायल (फिफ्टिड सहित)	व.फि.	३५.००	३५.००	३५.००
	मार्बल चिप्स ३ मि.मि.	कैजि.	२५.००	२५.००	२५.००
	रंगिन चिप्स ३ मि.मि.	कैजि.	२५.००	२५.००	२५.००
	मैन पॉलिश	कैजि.	३३५.००	३३५.००	३३५.००
	टुका इडा (सुखि)	घ.मि.	१३३०.००	१३३०.००	१३३०.००
	अक्राजिक एमिड	कैजि.	१९९.००	१९९.००	१९९.००
न)	Paving stone and Concrete Paving Blocks				
१	1" thick Good quality	sqft	९५.००	९५.००	९५.००
२	1.5" Good Quality	sqft	११०.००	११०.००	११०.००
३	2" good quality	sqft	१३०.००	१३०.००	१३०.००
४	Stone paving with earthing stone	sqft	१०५.००	१०५.००	१०५.००
५	Stone cladding	sqft	२०५.००	२०५.००	२०५.००
६	Stone Cladding with wall surface in 1:3 c/s mortar	sqft	२०५.००	२०५.००	२०५.००
७	फ्लाग स्टोन पॅव्हिंग (Flag Stone Paving)	व.मि.	१०६५.००	१०६५.००	१०६५.००
८	कॉन्क्रीटम टुगा	गोटा	१०६५.००	१०६५.००	१०६५.००
९	Concrete Paving Blocks				
	Behalone interlock Paver with Compressive Strength M35 or Above. 200x165x80 mm	गोटा		५०.००	५०.००
	Hexagon Interlock Pavers with Compressive Strength M35 or Above. 226x200x80 mm	गोटा		६५.००	६५.००
	Hexagon Interlock Pavers with Compressive Strength M35 or Above. 226x200x80 mm	गोटा		४५.००	४५.००
	Hexagon Interlock Pavers with Compressive Strength M35 or Above. 5226x200x50 mm	गोटा		४०.००	४०.००
	Rectangular Interlock Paver with Compressive Strength M35 or Above. 200x100x60 mm	गोटा		३५.००	३५.००
	Romba 3D with compressive strength M35 or above 200x175x60 mm	गोटा		५०.००	५०.००
	Uni pavers with compressive strength M35 or above 240x120x60 mm	गोटा		४०.००	४०.००
	Square with compressive strength M35 or above 200x200x60 mm	गोटा		३०.००	३०.००
	Cobble with compressive strength M25 or above 100x100x60 mm	गोटा		१५.००	१५.००
	interlock with compressive strength M35 or above 200x200x60 mm	गोटा		६५.००	६५.००
	interlock with cobble with compressive strength M35 or above 200x200x60 mm	गोटा		३०.००	३०.००
१०	Concrete Paving Tiles				
	Matrix Slab with Compressive Strength M35 or Above. 400x400x40 mm	गोटा		२२०.००	२२०.००
११	Concrete Kerb Stones				
	Half Battered Kerb Stone with Compressive Strength M15 or Above 300x350x200 mm	गोटा		३३०.००	३३०.००
	Half Battered Kerb Stone with Compressive Strength M20 or Above. 300x350x200 mm	गोटा		३६०.००	३६०.००
	Half Battered Kerb Stone with Compressive Strength M25 or Above. 300x350x200 mm	गोटा		३७०.००	३७०.००
	Bull Nose Kerb Stone with Compressive Strength M15 or Above 300x350x200 mm	गोटा		३६०.००	३६०.००
१२	Concrete Engineered Bricks and Hollow Blocks				
	Engineered Concrete Bricks Grey Color 230x110x70 mm	गोटा		१६.००	१६.००
	Engineered Concrete Bricks Single (Red) Color 230x110x70 mm	गोटा		१३.००	१३.००
	8 inch Hollow Blocks Grey Color 390x200x190 mm	गोटा		१३०.००	१३०.००
	6 inch Hollow Blocks Grey Color 390x200x190 mm	गोटा		११०.००	११०.००
	4 inch Hollow Blocks Grey Color 390x200x190 mm	गोटा		९५.००	९५.००
१३	सिमेण्ट टायल				
१	१" मोटाई इन्टरलॉकड टायल	व.फि.	४५.००	४५.००	४५.००

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

क्र.स.	विवरण	इकाई	032/032	032/032	006/032
२	२" मोटाई इन्टरलॉकड टायल	व.फि.	५६.००	५६.००	५६.००
३	२ १/२" मोटाई इन्टरलॉकड टायल	व.फि.	६३.००	६३.००	६३.००
४	कलर टायलको लागि ब्या	व.फि.	६.००	६.००	६.००
५	२ १/२" मोटाई मिडियम डिउटी हेम्जागनल (४"साइड)	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
६	३" मोटाई हेवि डिउटी हेम्जागनल (४" साइड)	गोटा	२२.००	२२.००	२२.००



ठ) सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक र पोल					
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (४"X८"X १६")	गोटा	३३.००	३०.००	४०.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (६"X८"X १६")	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (८"X८"X १६")	गोटा	६३.००	६३.००	६३.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (८"X८"X ८") Hollow	गोटा	३६.००	३६.००	३६.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (४"X१२"X१२") जाली	गोटा	६३.००	६३.००	६३.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (६"X४"X १२") Solid	गोटा	३६.००	३६.००	३६.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (६"X४"X १६") Solid	गोटा	४३.००	४३.००	४३.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (४"X८"X १६") Solid	गोटा	४३.००	४३.००	४३.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्लक (६"X८"X १६") Solid	गोटा	७३.००	७३.००	७३.००
	Machine made Hexagonal Concrete block 3" thick	Sqm	३१५.००	३१५.००	३१५.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट पोल (४"X४"X६") फलामे छुड सहित	गोटा	७३७.००	७३७.००	७३७.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट रोड कर्ब (४०X१०X३०) से.मी.	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट रोड कर्ब (४०X१२X३०) से.मी.	गोटा	२२५.००	२२५.००	२२५.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट पोल (४"X४"X७६") फलामे छुड सहित	गोटा	७९२.००	७९२.००	७९२.००
	सिमेण्ट कन्क्रिट ब्रिक्स (७ * ३)	गोटा	२०००.००	२०००.००	२०००.००
	3" thick Paving Block	गोटा	८५.००	८५.००	८५.००
	बिजुलीको कन्क्रिट पोल (८ मि. लामो)	गोटा			
	बिजुलीको कन्क्रिट पोल (१० मि. लामो)	गोटा			
	सिमेण्ट टायल रिज (१ फिट लामो)	गोटा	७५.००	७५.००	७५.००
	सिमेण्टको सुठदार रिजिनजाली भूषाल (१२"X१२"X६")	गोटा	४५.००	४५.००	४५.००
	आर.सि.सि.ब्रिक्स (६"X३)	गोटा	१२५०.००	१२५०.००	१२५०.००
	CLC (Cellular Light Weight Concrete Block Low Density (24"x4"x9"	गोटा	१७५.००	१७५.००	१७५.००
	CLC (Cellular Light Weight Concrete Block Heavy Density (24"x4"x9"	गोटा	१६०.००	१६०.००	१६०.००
	Autoclaved Aerated Concrete Blocks(Sand Based)				
	2'X8"X4"	गोटा	११६.००	११६.००	११६.००
	2'X8"X6"	गोटा	१७५.००	१७५.००	१७५.००
	2'X8"X8"	गोटा	२३३.००	२३३.००	२३३.००

ड) शिसा,जाली तथा प्लाईउड सम्बन्धि					
	३.५ मि.मि. ऐना शिशा	व.फि.	१००.००	९०.००	९०.००
	४ मि.मि.ऐना शिशा	व.फि.	८५.००	८५.००	८५.००
	५ मि.मि.ऐना शिशा	व.फि.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	६ मि.मि. शिशा	व.फि.	२१०.००	२१०.००	२१०.००
	स्टेनलेस स्टील जाली (३५)	व.मि.	६३०.००	६३०.००	६३०.००
	स्टेनलेस स्टील जाली (४५)	व.मि.	४५५.००	४५५.००	४५५.००
	चिकन वायर मेस, २० गेज (१०.७५ सेमी)	व.मि.	११५.००	११५.००	११५.००
	मस्युटी प्रूफ जाली स्टील	व.फिट.	३५.००	३५.००	३५.००
	१० गेजको GI तार (१०X१० मि.मि.) फेन्सीङ जाली	व.मि.	४२५.००	४२५.००	४२५.००
	१० गेजको GI तार (७.५X७.५ मि.मि.) फेन्सीङ जाली	व.मि.	४००.००	४००.००	४००.००
	६०X६० मि.मि.१०गेज वाटर मेस (२ १/२" X २ १/२")	व.मि.	३४५.००	३४५.००	३४५.००
	लामखुटे नछिने जाली ४ फुटे (आल्मोनियम)	व.मि.	२००.००	२२०.००	२२०.००
	लामखुटे नछिने जाली ३ फुटे (आल्मोनियम)	व.मि.	१५०.००	१६०.००	१६०.००
	एक्याण्ड्रेड जाली (गोल्डेन)	व.मि.	१३३.००	१३३.००	१३३.००
	कमर्सियल प्लाईउड (स्यानिय)	व.फि.	२१.००	२१.००	२१.००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature in the center and several smaller ones on the right.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०३४ / ०३५	०३५ / ०३६	०३६ / ०३७
	६ मि.मि.	व.फि.	३०.००	३०.००	३०.००
	८ मि.मि.	व.फि.	३५.००	३५.००	३५.००
	१० मि.मि.	व.फि.	४०.००	४०.००	४०.००
	१२ मि.मि.	व.फि.	४५.००	४५.००	४५.००
	१८ मि.मि.	व.फि.	६०.००	६०.००	६०.००
१६	कमसिंगल प्लाइउड (NS/IS)				
	४ मि.मि.	व.फि.	३२.००	३२.००	३२.००
	६ मि.मि.	व.फि.	४४.००	४४.००	४४.००
	८ मि.मि.	व.फि.	४०.००	४०.००	४०.००
	९ मि.मि.	व.फि.	४८.००	४८.००	४८.००
	१२ मि.मि.	व.फि.	६०.००	६०.००	६०.००
	१८ मि.मि.	व.फि.	९२.००	९२.००	९२.००
१७	वाटरपुफ प्लाइउड (NS/IS)				
	४ मि.मि.	व.फि.	३५.००	३५.००	३५.००
	६ मि.मि.	व.फि.	६०.००	६०.००	६०.००
	१० मि.मि.	व.फि.	७०.००	७०.००	७०.००
	१२ मि.मि.	व.फि.	९०.००	९०.००	९०.००
	१६ मि.मि.	व.फि.	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	१८ मि.मि.	व.फि.	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	३२ मि.मि. वाटरपुफ प्लाइउड टोका	व.फि.	३०४.००	३०४.००	३०४.००
	३८ मि.मि. वाटरपुफ प्लाइउड टोका	व.फि.	४३०.००	४३०.००	४३०.००
	३२ मि.मि. फ्लैट प्लाइउड बोर्ड (एकतर्फ वाटर फुफ टिक)	व.फि.	१६६.००	१६६.००	१६६.००
	३८ मि.मि. फ्लैट बोर्ड प्लाइउड लगाई	व.फि.	१४४.००	१४४.००	१४४.००
	३२ मि.मि. बोर्ड प्लाइ सादा	व.फि.	१२३.००	१२३.००	१२३.००
	३८ मि.मि. बोर्ड प्लाइ सादा	व.फि.	१४४.००	१४४.००	१४४.००
	प्लाइउड साधारण ६ मि.मि.	व.फि.	३०.००	३०.००	३०.००
	सनमाइक	व.फि.	४०.००	४०.००	४०.००
क)	रंग रोगन सम्बन्धि				
१	रंग सम्बन्धि				
	रेशालिन पेण्ट	के.जी	१७३.००	१७३.००	१७३.००
	अस्तर प्राइमर पेण्ट	लिट्र	३१५.००	३१५.००	३१५.००
	इनामेल पेण्ट	लिट्र	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	स्मोलेम (सिमण्ट पेण्ट)	के.जी	७१.००	७१.००	७१.००
	एल्मुनियम पेण्ट	लिट्र	६००.००	६००.००	६००.००
	जिक रेड अक्साइड	लिट्र	२७०.००	२७०.००	२७०.००
	डिस्टेम्पर	के.जी	२६०.००	२६०.००	२६०.००
	लिनसिड आयन	लिट्र	१३२.००	१३२.००	१३२.००
	वारपेण्टाइन तेल	लिट्र	१००.००	१००.००	१००.००
	वानेस (थिन्थेटिक)	लि.	३२५.००	३२५.००	३२५.००
	प्लास्टिक इन्सुलन	लि.	४००.००	४००.००	४००.००
	जिक पेण्ट	लि.	२१०.००	२१०.००	२१०.००
	रेड अक्साइड, साधारण	लि.	१९०.००	१९०.००	१९०.००
	रेड अक्साइड राम्रो (नेपाल रेड)	लि.	४००.००	४००.००	४००.००
	सरेस (ग्लु)	लिट्र	२००.००	२००.००	२००.००
	रबर पेण्ट	के.जी	१८२.००	१८२.००	१८२.००
	धलक्या पेण्ट (Black Japan Paints)	के.जी	२४३.००	२४३.००	२४३.००
	वाटर रेपेलिन्ट पेण्ट	लिट्र	६०७.००	६०७.००	६०७.००
	वेदर कोट	के.जी	८००.००	८००.००	८००.००
	Water Repellent Paint	क्वम	४४१.००	४४१.००	४४१.००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	033/033	033/033	033/033
	रोड पेन्ट	ली.	५.३५.००	५.३५.००	५.३५.००
२	डेकोरेटिव रंगरोगन सम्बन्धि				
	हाई ग्लोस इनामेल	ली.	६००.००	६००.००	६००.००
	फर्निचर इनामेल	ली.	५२०.००	५२०.००	५२०.००
	सिल्वीयिक इनामेल	ली.	४६०.००	४६०.००	४६०.००
	फ्ल्यूनिम पेन्ट	ली.	५३५.००	५३५.००	५३५.००
	ब्ल्याक बोर्ड पेन्ट	ली.	३४०.००	३४०.००	३४०.००
	जुड क्रिपर	ली.	५६०.००	५६०.००	५६०.००
	वार्मेबल डिस्टेम्पर	के.जि.	२९०.००	२९०.००	२९०.००
	विनर	ली.	२३०.००	२३०.००	२३०.००
	वालपुट्री	के.जि.	४०.००	४०.००	४०.००
पा)	फलाम तथा ब्याक पाइप				
१	ब्याक पाइप				
	ब्याक पाइप रेलिङ १ १/२" टप १" (6" o/c)	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	ब्याकपाइप स्क्वायर र गोली ३/४"	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	ब्याकपाइप स्क्वायर र गोली १"	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	ब्याकपाइप स्क्वायर र गोली १ १/४"	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	ब्याकपाइप स्क्वायर र गोली २"	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	फलामे एङ्गल तयारी	के.जी.	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	शील तथा गेट	के.जी.	१३५.००	१३५.००	१३५.००
	टस पाइप वेल्डिङ सहित (कालो मिडियम पाइप (१"-४" 6) मोटाई १.८ मि.मि.)	के.जी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	टस पाइप फोल्डिङ (कालो मिडियम पाइप (१"-४" 6) मोटाई १.८ मि.मि.)	के.जी.	१८०.००	१८०.००	१८०.००
	जि.आइ.पाइप द्वारा भन्याङ्को रेलिङ फिटिङ सहित १ १/२" टप, छडी ब्याक पाइप १" स्क्वायर पाइप (6" o/c)	ब.फि.	२४५.००	२४५.००	२४५.००
	गोली स्पाइरल भन्याङ्क प्रति छुटकीली ४" ब्याक पाइप पुरा काम समेत	स्टेप	२९००.००	२९००.००	२९००.००
	सिधा भन्याङ्क प्रति छुटकीली २" ६" चौडा हुई तर्फ रेलिङ समेत पुरा काम	स्टेप	२९००.००	२९००.००	२९००.००
२	Black Pipe Railing				
	Black Pipe Railing (25x25x1.6)	र.फि.	७९.००	७९.००	७९.००
	Black Pipe Railing (35x38x2.5)	र.फि.	१०४.००	१०४.००	१०४.००
	Black Pipe Railing (50x50x2.5)	र.फि.	१३७.००	१३७.००	१३७.००
३	Steel Pipes and Fabrication				
	स्टेनलेस स्टील पाइपबाट भरन्डा र रेलिङ निर्माण कार्य	के.जी.	१४०.००	१४०	१४०.००
	चेनल गेट/कोल्याप्सीबल गेट	के.जी.	१६८.००	१६८	१६८.००
	टस फ्रिक्सेसन डरेक्सन पाइप समेत (सबै किसिमको)	के.जी.	१७३.२५	१७३	१७३.२५
	रेलिङ गटर कालो (१८-२० गेज)	ब.फि.	१७८.५०	१७८	१७८.५०
	रेलिङ गटर जि. आइ. (१८-२० गेज)	ब.फि.	२९०.००	२९०	२९०.००
	षिल ३x२० मि.मि.	के.जी.	१४२.२५	१४२	१४२.२५
	स्क्वायर पाइपमा गोली पाइप र २" x २" एङ्गलमा १६ गेजको पाला राखी गेट तयार गर्ने	ब.फि.	४०९.५०	४१०	४०९.५०
	फलामे डेक्स, वेल्ड फिलर बक्स तयारी	के.जी.	१७३.२५	१७३	१७३.२५
	एङ्गल/पाइप/टस/भ्याल डोका	के.जी.	१४२.२५	१४२	१४२.२५
	साईनबोर्ड लेबाई, २५x२५x३ मि.मि. साइजको एङ्गल फ्रेममा	ब.फि.	१०५.००	१०५	१०५.००
	सिचाई गेट साधारण किसिमको	के.जी.	२२०.००	२२०	२२०.००
	सिचाई गेट स्ट्याण्डर किसिमको	के.जी.	३००.००	३००	३००.००
	सिचाई गेट (वेरिङ र रोलेर सहित)	के.जी.	५००.००	५००	५००.००
वा)	भवन निर्माण सम्बन्धि सामग्री				
	भवन निर्माण को लागि माटो परिशोधन गर्ने कार्य	र.मी	५०००.००	५०००.००	५०००.००
	छाक्सी (१०" x १२")	सिट	४.७९	४.८०	४.८०

क्र.सं.	विवरण	इकाई	034/034	034/034	034/034
	गम	के.सी.	२१५.२५	२१६.००	२१६.००
	सालको काठ लिस्टी (१/५"-१/५")	र.मिटर	१५.७५	१६.००	१६.००
	साइतबोर्ड लेखाई, सालकाठको फेमसा	व.फि.	११५.७६	१२०.००	१२०.००
	कामिङ स्ट्यापबोर्ड टोका	व.फि.	२१००.००	२१००.००	२१००.००
	सिमोकाठ (३"×५") रेलिङ्ग, भरेङ्ग	र.फि.	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	सिमोकाठ २ १/२" कुदेको Ballustrate टाडो काठ (फिटिङ्ग सहित)	गोटा	६८२.५०	६८३.००	६८३.००
	साल काठको लिस्टी १/२"×११"	र.मिटर	८.४०	८.५०	८.५०
	बाबैह बायर (१२×१२×८ मि.मि.)	के.जी.	१५३.५०	१६०.००	१६०.००
	बाबैह बायर(१२×१२×८ मि.मि.)	के.जी.	१५३.५०	१६०.००	१६०.००
	कडुतार को हुक/आइ बोल्ट	गोटा	३.३५	३.५०	३.५०
	प्राजेक्सन स्ल्याबमा स्लाप बनाई बुझा काटने काम सामान्य (फिनिङ्ग, पि.सि.सि र फ्यान्टर समेत)	व.फि.	२६२.५०	२६५.००	२६५.००
	टोका स्पिड साधारण	गोटा	१५३.५०	१६०.००	१६०.००
	बि.आई.नट बोल्ट बासर सहित	गोटा	१५.७५	१६.००	१६.००
	होल्ड फास्ट ९" साधारण	गोटा	१५.७५	१६.००	१६.००
	४" कव्जा	गोटा	२३.२५	२३.००	२३.००
	३" कव्जा	गोटा	१५.७५	१६.००	१६.००
	४" छेस्कनी	गोटा	४३.२५	४८.००	४८.००
	६" छेस्कनी	गोटा	६८.२५	७०.००	७०.००
	१२" छेस्कनी	गोटा	११५.५०	१२०.००	१२०.००
	४" हेपडल	गोटा	२६.२५	२७.००	२७.००
	१०" लकडि सेट	गोटा	२१०.००	२१०.००	२१०.००
	मार्टिस लकडि सेट (डास राम्रो खालको)	गोटा	१५.७५.००	१५.७५.००	१५.७५.००
	टेवल घर्को लकडि सेट	गोटा	८४.००	८४.००	८४.००
	पर्दाको रेलिङ्ग पाइप ३/४"	र.फि.	२६.२५	२७.००	२७.००
	पर्दाको रेलिङ्ग पाइप १"	र.फि.	२६.२५	२७.००	२७.००
	पर्दाको रेलिङ्ग पाइप ब्रकेट	गोटा	३६.६५	३७.००	३७.००
	विटुमिन बासर	गोटा	६४५.७५	६४०.००	६४०.००
	ने हुक/एल हुक ८ मि.मि.	गोटा	१०.५०	११.००	११.००
	टारफेल्ड विटुमिन (१×२० मि.) बाक्लो	क्वड्रल	१५३३.००	१५३३.००	१५३३.००
	टारफेल्ड विटुमिन (१×२० मि.) पातलो	क्वड्रल	१०२९.००	१०३०.००	१०३०.००
	पुटिन झरलो	के.जी.	१०५.००	१०५.००	१०५.००
	गलास पुटिन	के.जी.	९४.५०	९५.००	९५.००
	गुट रेसा खस्रो	के.जी.	८४.००	८५.००	८५.००
	गुट रेसा मसिनो	के.जी.	८४.००	८५.००	८५.००
	For expansion joint Treatment polysulfide	के.जी.	१७३२.५०	१७३५.००	१७३५.००
	Anti-termite treatment	Sqm	३४३.८५	३४५.००	३४५.००
	Water-proof Seal Coating (Perma-seal)	Sqm	३७४.८५	३७५.००	३७५.००
	Plaster of Paris (Normal)	Sqm	११२.१५	११३.००	११३.००
	Plaster of Paris (Putting)	Sqm	१२३.५०	१२८.००	१२८.००
	Plaster of Paris (Corner Butta)	Nos	७६.१०	७७.००	७७.००
	Plaster of Paris (Centre Butta)	Nos	१५९.८०	१६०.००	१६०.००
	Plaster of Paris (Cornice)	RM	७६.४०	७७.००	७७.००
	Gypsum Board	sqft	१०५.००	१०५.००	१०५.००
	Aerocon Panel (3 inch)	Sqm	३५.७०.००	३५.७०.००	३५.७०.००
	Aerocon Panel (2 inch)	Sqm	२९.४०.००	२९.४०.००	२९.४०.००
	Staircase Railing (2" Square Pipe Balustrade, 5" x 3" Hand Railing, 4" x 4" x 3/6" Newel post)	RM	२३५.९.३५	२३६.०	२३६.०.००
	Decorative Wooden Newel post (4" x 4" x 3/6")	Nos	३३०७.५०	३३१०	३३१०.००
	Decorative Cement Sand Plaster (1:3)	Sqm	२६४.६०	२६५	२६५.६०

क्र.स.	विवरण	इकाई	0.30 x 0.30	0.30 x 0.60	0.30 x 0.90
	Cement Sand panu Patti	RM	२६२.५०	२६५	२६५.००
	Special Iron Gate 2" x 2" Square Pipe Frame 18 Gauge black sheet, Jiff complete	Sqm	६०६३.७५	६०६५	६०६५.००
	High Build Epoxy Coating 400 micron on Floor	Sqm	१७००.३५	१७१०	१७१०.००
	High Build Epoxy Coating 400 micron on Wall	Sqm	१४८७.८५	१४९०	१४९०.००
रेडीमेड भ्रयाल तथा डोका					
	Readymade core door shutter one side teak other side Gi plain sheet 26 gauge water proof	sqft	२७९.३०	२८०	२८०
	Readymade core door shutter one side teak other side formica water proof	sqft	३१२.९०	३१५	३१५
	Readymade core door shutter one side teak other side /water proof	sqft	३०६.६०	३०७	३०७
	Steel Door-80T				
	900x2100 mm	set		१५२००	१५२००
	1000x2100 mm	set		१५१००	१५१००
	ABS Door Unit- 80T				
	900x2100 mm	set		१३५००	१३५००
	Panel Door Unit-80T				
	900x2100 mm	set		११७००	११७००
	Ready Made Window UPVC Based 115 mm	sqft		७६०	७६०
Cotta stone					
	1" thick	sqft	१४३.८५	१४५	१४५
	3/3" thick	sqft	१३२.३०	१३३.००	१३३
	EPS (Expanded Polystyrene) and Cement Based Light Weight SandWich Panel with 4.5 mm thick Calcium Silicate Board (Non- Asbestos) as face board on both sides (Size 2270*610mm). EPS, sand and cement are inner core material whereas installation includes Adhesive Cement, Polyurethane Foam, 6 inch nails and metallic hooking (U&L Shape) and Joint Treatment with Fibre mesh				
	50 mm thickness	sqft	२२५.००	२२५	२२५.००
	60 mm thickness	sqft	३०५.००	३०५	३०५.००
	75 mm thickness	sqft	३६०.००	३६०	३६०.००
	90 mm thickness	sqft	४२०.००	४२०	४२०.००
	110 mm thickness	sqft	५०५.००	५०५	५०५.००
	Flat Wall Panel (0.40x1040)				
	50 mm thickness			२१५	२१५.००
	75 mm thickness			२५०	२५०.००
	100 mm thickness			२८५	२८५.००
	R.P Wall Panel (0.40x1105)				
	50 mm thickness			२४०	२४०.००
	75 mm thickness			२७५	२७५.००
	100 mm thickness			३१०	३१०.००
	Siding Wall Panel (0.40*1219)				
	75 mm thickness			३००	३००.००
	100 mm thickness			३३५	३३५.००
	Zing Wall and Roof Panel (0.40x1219)				
	50 mm thickness			२८५	२८५.००
	75 mm thickness			३२०	३२०.००
	100 mm thickness			३६०	३६०.००
	Roof Blue and Orange Color (0.40x1219)				
	50 mm thickness			२४०	२४०.००
	75 mm thickness			२८५	२८५.००
	100 mm thickness			३२०	३२०.००
	Installation Charge have to be added @ rate of Rs.50/Sqft				
	EPS (Expanded Polystyrene) and Cement Based Light Weight SandWich Panel with 4.5 mm thick Calcium Silicate Board (Non- Asbestos) as face board on both sides (Size 1800*610mm). EPS, sand and cement are inner core material whereas installation includes Adhesive Cement, Polyurethane Foam, 6 inch nails and metallic hooking (U&L Shape) and Joint Treatment with Fibre mesh				
	90 mm thickness	sqft	३०९.००	३०९.००	३०९.००
	Installation Charge have to be added @ rate of Rs.50/Sqft				
	Pre-cast Concrete Pannel				
	Pre-cast reinforced concrete panels for wall a. 50 mm thick, hollow-core, normal-weight concrete (Length: Custom; Width: 30 cm; Thickness: 50 mm)	sq m		३५.००	३५००.००

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	05X/05X	05X/05X	05X/05X
	h - 90 mm thick, hollow-core, normal-weight or light-weight concrete (Length: Custom, Width: 60 cm, Thickness: 90 mm)	sq.m		1300	1300.00
	Precast prestressed concrete panels for slab				
	a - 50 mm thick, hollow-core, normal-weight concrete (Length: Custom, Width: 30 cm, Thickness: 50 mm)	sq.m		3200	3200.00
	b - 90 mm thick, hollow-core, normal-weight or light-weight concrete (Length: Custom, Width: 60 cm, Thickness: 90 mm)	sq.m		3300	3300.00
	c - 120 mm thick, hollow-core, normal-weight concrete (Length: Custom, Width: 60 cm, Thickness: 120 mm)	sq.m		4500	4500.00
	Precast prestressed concrete for boundary wall				
	a - 50 mm thick, hollow-core, normal-weight concrete (Length: Custom, Width: 30 cm, Thickness: 50 mm)	sq.m		3000	3000.00
	b - 150 mm by 150 mm H-posts with 60 mm wide and 30 mm deep grooves	m		320	320.00

Note:-The rates include transportation cost for sites up to 3 km through a truckable road beyond Prithvihighway.

ख. जि. आइ. तार

	जि.आइ.तार हेमि कोटिङ्ग ८ गेज	के.जी.	९८.००	१०३.००	१०४.००
	जि.आइ.हेमि कोटिङ्ग १० गेज	के.जी.	९८.००	१०३.००	१०४.००
	जि.आइ.हेमि कोटिङ्ग १२ गेज	के.जी.	९८.००	१०३.००	१०४.००
	जि.आइ.मिडियम कोटिङ्ग ८ गेज	के.जी.	९३.००	९८.००	९८.००
	जि.आइ.मिडियम कोटिङ्ग १० गेज	के.जी.	९३.००	९८.००	९८.००
	जि.आइ.मिडियम कोटिङ्ग १२ गेज	के.जी.	९५.००	१००.००	१००.००
	जि.आइ. कर्मासियल कोटिङ्ग ८ गेज	के.जी.	८९.००	९३.००	९३.००
	जि.आइ. कर्मासियल कोटिङ्ग १० गेज	के.जी.	८९.००	९३.००	९३.००
	जि.आइ. कर्मासियल कोटिङ्ग १२ गेज	के.जी.	९१.००	९६.००	९६.००
	जि.आइ. कर्दितार	के.जी.	१००.००	१०४.००	१०४.००
	Machine made and mechanically selvaged double twist hexagonal mesh products (Maccaferri product) Wire Mesh Netting				
	6*8/2.2/2.7/ZN	sqm	239.00	240.00	240.00
	10*12/2.7/3.4/ZN	sqm	239.00	240.00	240.00
	10*12/3.0/3.9/ZN	sqm	245.00	250.00	250.00
	6*8/2.2/2.7/PVC	sqm	390.00	400.00	400.00
	10*12/2.7/3.4/PVC	sqm	253.00	260.00	260.00
	Note:-ZN=Heavy Galvanized,PVC=PVC Coated				
	Note:-10*12/3.0/3.9/2.4/ZN=Mesh Type/Mesh wire Dia./Selvedge Wire Dia./Lacing Wire Dia./Type of Coating				

ख. Geosynthetics.(Maccaferri product)

A	Geotextile Needle punched Non oven Geotextile				
१	Mactex:MXC N 20.2(Mass Per Unit area:120g/sqm)	sqm		52.00	52.00
२	Mactex:MXC N 30.2(Mass Per Unit area:150g/sqm)	sqm		59.00	59.00
३	Mactex:MXC N 40.2(Mass Per Unit area:200g/sqm)	sqm		99.00	99.00
B	Geomembrane:High Density Polyethylene Geo-Membrane)				
	Macline SDH-100(Thickness:1mm)	sqm		630.00	630.00
	Macline SDH-100(Thickness:1mm)	sqm		9240.00	9240.00
C	Drainage Composit				
	Macdrain W110M(Thickness at 2Kpa:10mm)	sqm		9240.00	9240.00
	Macdrain W110M(Thickness at 2Kpa:10mm)	sqm		9950.00	9950.00
D	Erosion Control Blanket				
	Biomac CC 0456(Mass Per Unit area:450g/Sqm)	sqm		260.00	260.00
	Biomac CC 0456(Mass Per Unit area:450g/Sqm)	sqm		300.00	300.00
E	Geo Mat				
	Macmat 12.1 (Mass Per unit Area:280g/Sqm,Thickness:12mm)	sqm		622.00	622.00
	Macmat R1 6822 GN (Steel Reinforced Geo Mat)	sqm		9890.00	9890.00
	Macmat R1 6822 Go (Steel Reinforced Geo Mat)	sqm		2340.00	2340.00
F	Geogrid				
१	Paralink 100(UTS:100Kn/m)	sqm		400.00	400.00
२	Paralink 200(UTS:200Kn/m)	sqm		400.00	400.00
३	Paralink 300(UTS:300Kn/m)	sqm		300.00	300.00
४	Paralink 400(UTS:400Kn/m)	sqm		530.00	530.00
५	Paralink 500(UTS:500Kn/m)	sqm		9030.00	9030.00
६	Paralink 600(UTS:600Kn/m)	sqm		9300.00	9300.00
७	Paralink 700(UTS:700Kn/m)	sqm		9300.00	9300.00
८	Paralink 800(UTS:800Kn/m)	sqm		2030.00	2030.00
९	Paralink 900(UTS:900Kn/m)	sqm		2430.00	2430.00

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with text in Hindi and several handwritten signatures.

क्र.स.	विवरण	इकाई	०७४/०७५	०७५/०७६	०७६/०७७
१०	Paralink 1000(UtS:1000Kn/m)	Sqm		२८००.००	२८००.००
११	Paralink 1200(UtS:1200Kn/m)	Sqm		३४००.००	३४००.००

५. हयूमपाइप (हुवानी बाहेक)

क)	Light Duty				
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १०० मिमि (४") व्यास	गोंटा			
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १२० मिमि (६") व्यास	गोंटा	१२१०.००	१४००.००	१४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' २०० मिमि (८") व्यास	गोंटा	१७००.००	१८००.००	१८००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' २२५ मिमि (९") व्यास	गोंटा	१९६०.००	२१००.००	२१००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३००मि.मि. (१२") व्यास	गोंटा	२८३०.००	३०५०.००	३०५०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३५०मि.मि. (१२") व्यास	गोंटा	२९९०.००	३२००.००	३२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३७५मि.मि. (१२") व्यास	गोंटा	३४६०.००	३७००.००	३७००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ४०० मिमि (१६") व्यास	गोंटा	३९९०.००	४२००.००	४२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ४५० मिमि (१८") व्यास	गोंटा	४२००.००	४४००.००	४४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ५०० मिमि (२०") व्यास	गोंटा	४५९०.००	४७००.००	४७००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ६०० मिमि (२४") व्यास	गोंटा	६२४०.००	६६००.००	६६००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ७०० मिमि (२७") व्यास	गोंटा	८९३०.००	८४००.००	८४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ८०० मिमि (३१") व्यास	गोंटा	९८१०.००	१०५००.००	१०५००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ९०० मिमि (३५") व्यास	गोंटा	१२३९०.००	१३२००.००	१३२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १००० मिमि (३५") व्यास	गोंटा	१४०००.००	१४०००.००	१४०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १२०० मिमि (३५") व्यास	गोंटा	१६८००.००	१६८००.००	१६८००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १४०० मिमि (३५") व्यास	गोंटा	३९,४००.००	४२०००.००	४२०००.००

ख)	Heavy Duty				
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १२० मिमि (६") व्यास	गोंटा	२८००.००	३०००.००	३०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' २०० मिमि (९") व्यास	गोंटा	३७००.००	४०००.००	४०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' २५० मिमि (९") व्यास	गोंटा	४६५०.००	४०००.००	४०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ३०० मिमि (१२") व्यास	गोंटा	६७५०.००	७३००.००	७३००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ३५० मिमि (१२") व्यास	गोंटा	७७००.००	८२००.००	८२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ४०० मिमि (१५") व्यास	गोंटा	८६००.००	९२००.००	९२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ४५० मिमि (१८") व्यास	गोंटा	९६५०.००	१०२००.००	१०२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ५०० मिमि (२०") व्यास	गोंटा	१०७००.००	११५००.००	११५००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ६०० मिमि (२४") व्यास	गोंटा	१३३००.००	१४०००.००	१४०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ७०० मिमि (२७") व्यास	गोंटा	१६०००.००	१७५००.००	१७५००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ७५० मिमि (२७") व्यास	गोंटा	१८०००.००	१९५००.००	१९५००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ८०० मिमि (३१") व्यास	गोंटा	२००००.००	२१३००.००	२१३००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ९०० मिमि(३५") व्यास	गोंटा	२४०००.००	२५८००.००	२५८००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १००० मिमि(३५") व्यास	गोंटा	३५,९००.००	३८२००.००	३८२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १२०० मिमि(४२") व्यास	गोंटा	३९७००.००	३३०००.००	३३०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १४०० मिमि(४२") व्यास	गोंटा	४९५००.००	४२०००.००	४२०००.००

हयूमपाइप हुवानी (४० किमि सम्म)

ग)	Light Duty				
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १०० मिमि (४")	गोंटा	१३५.००	१४०	१४०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १२० मिमि (६")	गोंटा	१८०.००	१८०	१८०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' २०० मिमि (८")	गोंटा	२३५.००	२४०	२४०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' २२५ मिमि (९")	गोंटा	२४५.००	२६०	२६०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३००मि.मि. (१२")	गोंटा	४००.००	४२०	४२०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३५०मि.मि. (१२") व्यास	गोंटा	४५०.००	४७०	४७०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ३७५मि.मि. (१२") व्यास	गोंटा	४८०.००	५००	५००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ४०० मिमि (१६")	गोंटा	५६०.००	५८०	५८०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ४५० मिमि (१८")	गोंटा	६००.००	६३०	६३०.००

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०३४/०३४	०३४/०३६	०३५/०३५
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १०० मिमि (२०")	गोटा	६६४.००	६९०	६९०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ६०० मिमि (२४")	गोटा	८८४.००	९२०	९२०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ७०० मिमि (२७")	गोटा	११६०.००	१२००	१२००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ८०० मिमि (३१")	गोटा	१३९४.००	१४००	१४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' ९०० मिमि (३६")	गोटा	१६४४.००	१७००	१७००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १००० मिमि (३६") व्यास	गोटा	१८१४.००	१९००	१९००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १२०० मिमि (३६") व्यास	गोटा	२०८०.००	२१००	२१००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP2 'L' १५०० मिमि (३६") व्यास	गोटा	२३५०.००	२४००	२४००.००
घ)	Heavy Duty				
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १५० मिमि (६")	गोटा	४००.००	४२०	४२०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' २०० मिमि (९")	गोटा	४३०.००	४४०	४४०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' २५० मिमि (९")	गोटा	६७०.००	७००	७००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ३०० मिमि (१२")	गोटा	९६४.००	१०००	१०००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ४०० मिमि (१५")	गोटा	१२३०.००	१२९०	१२९०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ४५० मिमि (१८")	गोटा	१३९०.००	१४६०	१४६०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ५०० मिमि (२०")	गोटा	१४५०.००	१६००	१६००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ६०० मिमि (२४")	गोटा	१८००.००	१८९०	१८९०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ७०० मिमि (२७")	गोटा	२३५०.००	२४००	२४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ७५० मिमि (२७") व्यास	गोटा	२४९०.००	२६००	२६००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ८०० मिमि (३१")	गोटा	२९००.००	३०४०	३०४०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' ९०० मिमि (३६")	गोटा	३२७०.००	३४००	३४००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १००० मिमि (३६") व्यास	गोटा	३७४४.००	३९००	३९००.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १२०० मिमि (४२")	गोटा	४२४४.००	४४६०	४४६०.००
	आर.सि.सि.हयूमपाइप NP3 'H' १५०० मिमि (४२") व्यास	गोटा	४९९०.००	४३६०	४३६०.००

६ बिटुमिन वाइन्डर (दुवानी वाहेकको फयाक्टी रेट)

Emulsion Bitumen of Slow Setting (Indian Grade)	के.जी.	६६.००	६६.००	६७.००
Emulsion Bitumen of medium Setting (Indian Grade)	के.जी.	६७.००	६७.००	६७.००
Bituminous Emulsion(Slow Setting)	के.जी.		७५.००	७५.००
Bitumen VG-10 Grade	के.जी.		७७.००	८३.००
Bitumen VG-30 Grade	के.जी.		७७.००	८३.००
Emulsion Bitumen of Fast Setting (Indian Grade)	के.जी.	६८.००	६८.००	६८.००
Anti Stripping Agent (Indian Grade)(Liquid)	के.जी.	४००.००	४००.००	४००.००
Cold Mix Grade MC 30	के.जी.		१३०.००	१२४.००

७. विजुलि तथा सोलार सम्बन्धि सामान

क्र)	विजुलिको सामान				
१	विजुलि तार				
	८ एम.एम. केबल तार	मिटर	४०.००	४०.००	४०.००
	रेषामितार (१४/६०)	क्वायल	४४०.००	४४०.००	४४०.००
	रेषामितार (२३/६०)	क्वायल	१०४०.००	१०४०.००	१०४०.००
	कपर तार ३२०	क्वायल	१९००.००	१९००.००	१९००.००
	कपर तार ३२२	क्वायल	१३००.००	१३००.००	१३००.००
	कपर तार ७२०	क्वायल	४८००.००	४८००.००	४८००.००
	कपर तार ७२२	क्वायल	२९००.००	२९००.००	२९००.००
	कपर तार ११८	क्वायल	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	कन्सट्रिक्ट लाइन तार-६ मि.मि.	मिटर	३०.००	३०.००	३०.००
	कन्सट्रिक्ट लाइन तार-२५ मि.मि.	मिटर	८४.००	८४.००	८४.००
२	लाइट				
	९" डीम लाइट साधारण डिम डीम	गोटा	१४०.००	१४०.००	१४०.००

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	034/034	034/034	034/034
	१" डोम लाइट रामो	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
	बकट लाइट	गोटा	३४०.००	३४०.००	३४०.००
	६" राउण्ड लाइट	गोटा	५४०.००	५४०.००	५४०.००
	सि एफ एल लामि (५-२२ वाट)	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
	४ फिट लामो ट्युब लाइट रामो	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
	१ फिट लामो मिरर लाइट	गोटा	४४०.००	४४०.००	४४०.००
	बॉलियम बाल फेन्ती लाइट	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	बल्ब (सबै वाटका)	गोटा	२४.००	२४.००	२४.००
	स्यट लाइट	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
	इन्डिकेटर लेम्प	गोटा	३४.००	३४.००	३४.००
३	Wires and Conductors				
	Copper Wire	के.जी.	१४००.००	१४००.००	१४००.००
	Aluminium Binding Wire	के.जी.	१२१०.००	१२१०.००	१२१०.००
	ABC Cable (25 sq mm)	मिटर	२४०.००	२४०.००	२४०.००
	ABC Cable (50 sq mm)	मिटर	३४०.००	३४०.००	३४०.००
	ABC Cable (95 sq mm)	मिटर	४००.००	४००.००	४००.००
	Annoured cable 95 sq mm ,LT	मिटर	४४००.००	४४००.००	४४००.००
	XLPE 11 KV 95 sq mm Cable	मिटर	३४२०.००	३४२०.००	३४२०.००
	XLPE 11 KV 70 sq mm Cable	मिटर	२२००.००	२२००.००	२२००.००
	XLPE 11 KV 35 sq mm Cable	मिटर	१६४०.००	१६४०.००	१६४०.००
	30 sqmm ACSR Conductor	कि. मि.	३४०००.००	३४०००.००	३४०००.००
	50 sqmm ACSR Conductor	कि. मि.	४२०००.००	४२०००.००	४२०००.००
	100 sqmm ACSR Conductor	कि. मि.	९४०००.००	९४०००.००	९४०००.००
४	पंखा				
	पंखा मिलिङ ४८" (ISI/NS)	गोटा	३१००.००	३१००.००	३१००.००
	स्यपाण्ड पंखा साधारण	गोटा	३३००.००	३३००.००	३३००.००
	स्यपाण्ड पंखा स्यपाण्डर (ISI)	गोटा	४२००.००	४२००.००	४२००.००
	पंखा भित्ते साधारण (ISI/NS)	गोटा	३३००.००	३३००.००	३३००.००
	पंखा भित्ते स्यपाण्डर	गोटा	४३००.००	४३००.००	४३००.००
	पंखा टेबल साधारण	गोटा	२६००.००	२६००.००	२६००.००
	पंखा टेबल स्यपाण्डर (ISI/NS)	गोटा	३२००.००	३२००.००	३२००.००
	एक्जन्ट फेन (८ इन्च फेन सहित)	गोटा	२१००.००	२१००.००	२१००.००
५	स्वीच				०.००
	बन वे फ्लस ग्याङ्ग स्विच	गोटा	८०.००	८०.००	८०.००
	टु वे फ्लस ग्याङ्ग स्विच	गोटा	८४.००	८४.००	८४.००
	बेल पुस (Bell push)	गोटा	८०.००	८०.००	८०.००
	६० AMP मेन स्विच साधारण	गोटा	२८००.००	२८००.००	२८००.००
	६० AMP मेन स्विच हेमि मेटल	गोटा	४४००.००	४४००.००	४४००.००
	75 A MCCB LG Korean	गोटा	६४००.००	६४००.००	६४००.००
	एम.सि.वि.डिप्टीवयुसन बोर्ड-१० वे साधारण	गोटा	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	एम.सि.वि.डिप्टीवयुसन बोर्ड-१० वे हेमि मेटल	गोटा	१३००.००	१३००.००	१३००.००
	मेन स्विच बस ६० AMP	गोटा	३३००.००	३३००.००	३३००.००
	एम.सि.वि.डिप्टीवयुसन बोर्ड-८ वे	गोटा	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	१ वे ग्याङ्ग स्विच	गोटा	९०.००	९०.००	९०.००
	२ ग्याङ्ग बनवे स्विच	गोटा	१३४.००	१३४.००	१३४.००
	१ ग्याङ्ग व पुस	गोटा	११०.००	११०.००	११०.००
	२ ग्याङ्ग व पुस	गोटा	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	३ ग्याङ्ग व पुस	गोटा	१८०.००	१८०.००	१८०.००
	४ ग्याङ्ग वे पुस	गोटा	२४०.००	२४०.००	२४०.००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	00X/00X	00X/00X	00X/00X
६	सकेट				
	टु पिन सकेट	गोटा	२५.००	२६.००	२६.००
	थ्रि पिन सकेट	गोटा	३५.००	३६.००	३६.००
	घुनिभर्सल सकेट	गोटा	३५.००	३६.००	३६.००
	कम्पसन सकेट १० एम्पयर किटकाट फ्यूज	गोटा	७५.००	७६.००	७६.००
	टेलिफोन सकेट (CPL or equivalent)	गोटा	७५.००	७६.००	७६.००
	पावर सकेट मि.पि.एल.	गोटा	४००.००	४२०.००	४२०.००
	रिपेयर सकेट ७५ मि.मि.	गोटा	१३५.००	१४१.००	१४१.००
	रिपेयर सकेट ११० मि.मि.	गोटा	१९५.००	२०४.००	२०४.००
	मि.पि.एल. कम्प्रीनसन स्विच सकेट ५x१५एम्पियर	गोटा	२००.००	२१०.००	२१०.००
७	विविध				
	म्यूजिकल कल बेल ISI	गोटा	४३०.००	४३०.००	४३०.००
	सिमिड रोज	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
	होलडर बोर्ड	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
	६"x४" जक्सन पि.भि.मि.	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
	६"x१०" सनमाइकल	गोटा	४४.००	४४.००	४४.००
	Brassing Plate	के.जी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००
	Nut Bolt(2", 7", 8" & 10")	के.जी.	२४०.००	२४०.००	२४०.००
	D O Fuse set	सेट	१६४४५.००	१६४४५.००	१६४४५.००
	Cable Shoes(95 or 120)	गोटा	१९६.००	१९६.००	१९६.००
	Cable Shoes(240 or 400)	गोटा	४४०.००	४४०.००	४४०.००
	Transformer Mounting Set	सेट	२००.००	२००.००	२००.००
	Load Disconnect Switch	सेट	२४३००.००	२४३००.००	२४३००.००
	3w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	२४०.००	२४०.००	२४०.००
	6w conceal panel light RD,WH(warm/white)	गोटा	३००.००	३००.००	३००.००
	6w conceal panel light SQ,WH(warm/white)	गोटा	३३०.००	३३०.००	३३०.००
	12w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	६२०.००	६२०.००	६२०.००
	12w conceal panel light SQ (warm/white)	गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०.००
	18w conceal panel light RD,(warm/white)	गोटा	९४०.००	९४०.००	९४०.००
	18w conceal panel light SQ (warm/white)	गोटा	९४०.००	९४०.००	९४०.००
	24w conceal panel light SQ (warm/white)	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	१३५०.००
	3w surface panel light RD,WH(warm/white)	गोटा	३००.००	३००.००	३००.००
	6w surface panel light SQ,WH(warm/white)	गोटा	४३०.००	४३०.००	४३०.००
	6w surface panel light RD,WH(warm/white)	गोटा	३६०.००	३६०.००	३६०.००
	6w surface panel light RD,WD(warm/white)	गोटा	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	6w surface panel light RD,RAB(warm/white)	गोटा	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	6w surface panel light RD,SN(warm/white)	गोटा	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	6w surface panel light RD,AB(warm/white)	गोटा	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	12w surface panel light SQ,WH(warm/white)	गोटा	५४०.००	५४०.००	५४०.००
	12w surface panel light RD,WH(warm/white)	गोटा	४८०.००	४८०.००	४८०.००
	12w surface panel light RD,WD(warm/white)	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	12w surface panel light RD,RAB(warm/white)	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	12w surface panel light RD,SN(warm/white)	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	12w surface panel light RD,AB(warm/white)	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	18w surface panel light RD,WH(warm/white)	गोटा	७२०.००	७२०.००	७२०.००
	24w surface panel light SQ,WH(warm/white)	गोटा	१२६०.००	१२६०.००	१२६०.००
	Led Tubset 20w	गोटा	७८०.००	७८०.००	७८०.००
	6Amp/16amp/32Amp single pole mcb(SP)	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
	16Amp/32Amp Double pole mcb(DP)	गोटा	७८०.००	७८०.००	७८०.००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature on the left and another on the right.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	03x / 03x	03x / 03x	03x / 03x
	40 Amp/ Three pole MCB(T.P)	गोटा	१६२०.००	१६२०.००	१६२०.००
	3w LED bulb E27/B22/E14 (warm/white)	गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०.००
	5w LED bulb E27/B22 (warm/white)	गोटा	३४०.००	३४०.००	३४०.००
	7w LED bulb E27/B22 (warm/white)	गोटा	३६०.००	३६०.००	३६०.००
	9w LED bulb E27/B22 (warm/white)	गोटा	४६०.००	४६०.००	४६०.००
	12w LED bulb E27/B22 (warm/white)	गोटा	४९४.००	४९४.००	४९४.००
	15w LED bulb E27/B22 (white)	गोटा	६६०.००	६६०.००	६६०.००
	40w LED bulb E27 (white)	गोटा	१२६०.००	१२६०.००	१२६०.००
	LP-DL03E03 (3w downlight (warm/white)RD)	गोटा	४९०.००	४९०.००	४९०.००
	LP-DL06E07-Y1 (6w downlight (warm/white)RD)	गोटा	७७०.००	७७०.००	७७०.००
	LP-DL08E03-Y1 (8w downlight (warm/white)RD)	गोटा	९९००.००	९९००.००	९९००.००
	LP-DL12E03-Y1 (12w downlight (warm/white)RD)	गोटा	१४६०.००	१४६०.००	१४६०.००
	LP-DL18E03-Y1 (18w downlight (white)RD)	गोटा	१८६०.००	१८६०.००	१८६०.००
	LP-DL26E03-Y1 (26w downlight (white)RD/SQ)	गोटा	२३७४.००	२३७४.००	२३७४.००
	LP-DL06E03-F1 (6w downlight (warm/white)SQ)	गोटा	३७०.००	३७०.००	३७०.००
	LP-DL12E03-Y1 (12w downlight (warm/white)SQ)	गोटा	१४६०.००	१४६०.००	१४६०.००
	LP-DL18E03-F1 (18w downlight (white)SQ)	गोटा	१८६०.००	१८६०.००	१८६०.००
	LP-DL26E03-F1 (26w downlight (white)SQ)	गोटा	२३७०.००	२३७०.००	२३७०.००
	LPFL-50*01(Floodlight (warm/white))	गोटा	४३६०.००	४३६०.००	४३६०.००
	LPFL-100*01(Floodlight (warm/white))	गोटा	६०००.००	६०००.००	६०००.००
	LPFL-150*01(Floodlight (white))	गोटा	११४००.००	११४००.००	११४००.००
	LPFL-10*01-G(Floodlight (white/sensor))	गोटा	१३२०.००	१३२०.००	१३२०.००
	LPFL-20*01-G(Floodlight (white/sensor))	गोटा	२८७०.००	२८७०.००	२८७०.००
	LPFL-30*01-G(Floodlight (white/sensor))	गोटा	३८८०.००	३८८०.००	३८८०.००
	LPUP-20A-01 (E27 20w LED Light (white))	गोटा	१४००.००	१४००.००	१४००.००
	LP-COB 07B*01(7w COB Downlight (warm/white))	गोटा	६९०.००	६९०.००	६९०.००
	LP-COB 10B*01(10w COB Downlight (warm/white))	गोटा	१०४०.००	१०४०.००	१०४०.००
	LP-COB 15B*01(15w COB Downlight (warm/white))	गोटा	१४३०.००	१४३०.००	१४३०.००
	LP-COB 30wB*01(30w COB Downlight (warm/white))	गोटा	२७००.००	२७००.००	२७००.००
	LP-M6060 (2*2 Panel Light conceal 40w (white))	गोटा	१०२००.००	१०२००.००	१०२००.००
	LED C.Y.F (2*2 Panel Light Surface 40w (white))	गोटा	९०००.००	९०००.००	९०००.००
	H.S.D.LG 1*20w (20w Tubaset (LED+ T8))	गोटा	१४००.००	१४००.००	१४००.००
	H.S.D.LG 1*40w (10w Tubaset (LED+ T8))	गोटा	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	H.S.D.LG 2*40w (20*2w Double Tubaset)	गोटा	२९४०.००	२९४०.००	२९४०.००
	LPTL20D04 LED Tubaset (Single LED Strip, SQ)	गोटा	११७०.००	११७०.००	११७०.००
	LPDL 6A-Y (6w Surface Panel (warm/white),RD)	गोटा	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	LPDL 12A-Y (12w Surface Panel (warm/white),RD)	गोटा	१४६०.००	१४६०.००	१४६०.००
	LPDL 18A-Y (18w Surface Panel (white),RD)	गोटा	२०७०.००	२०७०.००	२०७०.००
	LPDL 3A-Y (3w COB Downlight 2700K/6500K)	गोटा	४७०.००	४७०.००	४७०.००
	LPDL 5A-Y (5w COB Downlight 2700K/6500K)	गोटा	६९०.००	६९०.००	६९०.००
	LPDL 8A-Y (8w COB Downlight 2700K/6500K)	गोटा	१०४०.००	१०४०.००	१०४०.००
	LPDL 12A-Y (12w COB Downlight 2700K/6500K)	गोटा	१२९०.००	१२९०.००	१२९०.००
	LPDL 12A-Y (12w Surface LED, SQ / 4" PC+AL, 2700K/6500K)	गोटा	१२६०.००	१२६०.००	१२६०.००
	LPDL 18A-Y (18w Surface LED, SQ / 6" PC+AL, 2700K/6500K)	गोटा	१६२०.००	१६२०.००	१६२०.००
	LPDL 24A-Y (24w Surface LED, SQ /AL, 2700K/6500K)	गोटा	२०९०.००	२०९०.००	२०९०.००
	LPTRL- 20w (20w Tracklight, 2700K/6500K)	गोटा	३४४०.००	३४४०.००	३४४०.००
	LED Track Channel 1m	गोटा	६६०.००	६६०.००	६६०.००
	LPDL- 20A- Y (20w conceal Panel, RD, 2700K/6500K)	गोटा	२३००.००	२३००.००	२३००.००
	3w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	२४०.००	२४०.००	२४०.००

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	03/03/20	03/03/20	03/03/20
	6w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	300.00	300.00	300.00
	6w conceal panel light SQ, WH(warm/white)	गोटा	330.00	330.00	330.00
	12w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	420.00	420.00	420.00
	12w conceal panel light SQ(warm/white)	गोटा	440.00	440.00	440.00
	18w conceal panel light RD(warm/white)	गोटा	480.00	480.00	480.00
	18w conceal panel light SQ (warm/white)	गोटा	500.00	500.00	500.00
	24 w conceal panel light SQ (warm/white)	गोटा	620.00	620.00	620.00
	3w surface panel light RD, WH (warm/white)	गोटा	300.00	300.00	300.00
	6w surface panel light SQ, WH (warm/white)	गोटा	420.00	420.00	420.00
8	वायरिंग				
	२x३/२०, ३/२२, १/१८ कपर तार तथा पि.मि.मि.लिस्टी, स्विच बक्स आदि प्वाइण्ट समेत वायरिंग	प्लाइण्ट	७५०.००	७५०.००	७५०.००
	२x७/२०, ७/२२, कपरतार, पि.मि.मि.लिस्टी स्विच बक्स आदि समेत प्वाइण्ट वायरिंग	प्लाइण्ट	८५०.००	८५०.००	८५०.००
	२x७/२०, ७/२२, ३/२२ को मेन लाइन पि.मि.मि. च्यानल लिस्टी समेत (ट्रिप्टिव्युआन बोर्ड देखि जक्सन बक्स सम्म)	मिटर	२७५.००	२७५.००	२७५.००
९	Poles				
	9 m long Steel Tubular Pole (heavy)	गोटा			
	11 m long Steel Tubular Pole(heavy)	गोटा			
	Bottom Section galvanized steel tubular pole with one coat of red oxide primer	कं.जी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	Whole glvanized steel tubular pole	कं.जी.	१३५.००	१३५.००	१३५.००
	Steel tubular pole with one coat of red oxide primer	कं.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	9 m long wooden pole	गोटा	५२००.००	५२००.००	५२००.००
	8 m long wooden pole	गोटा	५१००.००	५१००.००	५१००.००
	PSC Pole 8 M	गोटा	६५००.००	६५००.००	६५००.००
	PSC Pole 9 M	गोटा	७०००.००	७०००.००	७०००.००
	PSC Pole 10.4 M	गोटा	१३७३८.००	१३७३८.००	१३७३८.००
१०	Insulators, Earthing and Lighting Arrestors				
	Disc Insulator Set	सेट	१६००.००	१६००.००	१६००.००
	Pin Insulator Set	सेट	७५०.००	७५०.००	७५०.००
	Pin Insulator Tie	सेट	५१.००	५१.००	५१.००
	Channel	कं.जी.	२००.००	२००.००	२००.००
	D Iron Shackle Set	सेट	१८४.००	१८४.००	१८४.००
	Stay set	सेट	१२१४.००	१२१४.००	१२१४.००
	Stay wire	कं.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
	Stay Insulator(HT)	गोटा	१८७.००	१८७.००	१८७.००
	Stay Insulator(LT)]	गोटा	७०.००	७०.००	७०.००
	4 Core Insulation Cable(70 mm) aluminium	मिटर	६७१.००	६७१.००	६७१.००
	4 Core Insulation Cable(70 mm) copper	मिटर	१२००.००	१२००.००	१२००.००
	Earthing Set	सेट	६५७८.००	६५७८.००	६५७८.००
	Earthing Pipe	मिटर	७०.००	७०.००	७०.००
	Lighting Arrestor Set	सेट	१२६५०.००	१२६५०.००	१२६५०.००
११	3 Phase Transformer, 11/0.4 KV				
	25 KVA	गोटा	२०००००.००	२०००००.००	१९५०००.००
	50 KVA	गोटा	२६००००.००	२६००००.००	२७०००.००
	100 KVA	गोटा	४२००००.००	४२००००.००	४०००००.००
	160 KVA	गोटा	६५००००.००	६५००००.००	६०००००.००
	200 KVA	गोटा	६५००००.००	६५००००.००	६०००००.००
	250 KVA	गोटा	९१०३००.००	९१०३००.००	८५००००.००
१२	लिस्टि				

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including a large signature on the left and another on the right.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	03/1/2024	03/1/2024	03/1/2024
	1/2" प्लास्टिक सिन्टी	र.मि.	32.00	32.00	32.00
	1/4" प्लास्टिक सिन्टी	र.मि.	22.00	22.00	22.00
१२	Air Conditioning System				
	Air conditioning system refrigeration capacity 1 ton	गोटा	60000.00	60000.00	22000.00
	Air conditioning system refrigeration capacity 1.5 ton	गोटा	30000.00	30000.00	62000.00
	Air conditioning system refrigeration capacity 2 ton	गोटा	32000.00	32000.00	30000.00
१४	फिटिंग चार्ज				
	इलेक्ट्रिकल फिटिंग चार्ज	प्लाइवुड	90.00	90.00	90.00
	2 Phase line installation and joining works	एकमुष्ट	9200.00	9200.00	9200.00
	3 Phase line installation and joining works	एकमुष्ट	2000.00	2000.00	2000.00
	A/C installation and joining works	एकमुष्ट	9200.00	9200.00	9200.00
ख)	पानी तानने पम्प सम्बन्धी				
	१/२ एच पी इलेक्ट्रीक मोटर	सेट	6000.00	6000.00	2200.00
	१ एच पी इलेक्ट्रीक मोटर	सेट	6300.00	6300.00	6000.00
	१.५ एच पी इलेक्ट्रीक मोटर	सेट	9200.00	9200.00	95000.00
	२ एच पी इलेक्ट्रीक मोटर	सेट	9200.00	9200.00	92000.00
	पम्प लगाई Dewatering गर्ने काम	प्रति घण्टा	320.00	320.00	320.00
	डिजेलबाट चल्ने बाटर पम्प (अप्रेटर र इन्धन खर्च बाहेक)				
	२ हप्तोपार	प्रति दिन	400.00	400.00	400.00
	३.५ हप्तोपार	प्रति दिन	300.00	300.00	300.00
ग)	सोलार सम्बन्धी सामान				
	Solar pannel 140 wp	Nos	92000.00	92000.00	92200.00
	battery 12 Volt 100 aAh tubular	Nos	22000.00	22000.00	22000.00
	Charge Controller with dusk to dawn function Three Stage dimming function	Nos	3200.00	3200.00	3220.00
	lamp (Lead) 40 watt	Nos	92000.00	92000.00	99000.00
	lamp (Lead) 1-4 watt	Nos	600.00	600.00	220.00
	Single armed galvanized pole 9 m	Nos	2220.00	2220.00	22000.00
	Solar PV Module	Watt	999.00	999.00	990.00
	Solar Tubular Battery (200Ah@c20,12V)	Nos	22200.00	22200.00	22000.00
	Solar Tubular Battery (150Ah@c20,12V)	Nos	22200.00	22200.00	22000.00
	Solar Tubular Battery (100Ah@c20,12V)	Nos	92200.00	92200.00	92000.00
	Solar Gel Battery (100Ah@c20,12V)	Nos	32200.00	32200.00	22200.00
	Solar Gel Battery (75Ah@c20,12V)	Nos	22200.00	22200.00	22200.00
	Solar Gel Battery (40Ah@c20,12V)	Nos	92200.00	92200.00	92200.00
	Solar Lithium Ion Battery(75Ah@c20,11.1-12V)	Nos	22222.00	22222.00	20000.00
	Solar Lithium Ion Battery(60Ah@c20,11.1-12V)	Nos	32222.00	32222.00	32000.00
	Charge Controller(60Ah/24V)	Nos	32200.00	32200.00	22000.00
	Charge Controller(45Ah/12-24-48V)	Nos	22222.00	22222.00	22000.00
	Charge Controller(10a/12-24V)	Nos	2220.00	2220.00	2200.00
	Charge Controller(20a/12-24V)	Nos	3222.00	3222.00	3200.00
	Solar dusk to dawn controller 20A/12V with driver circuit	Nos	2220.00	2220.00	2000.00
	Solar street light 20W/10W-12V DC with autodimming system	Nos	92220.00	92220.00	92000.00
	Solar street light 40W/20W-12V DC with autodimming system	Nos	22220.00	22220.00	22200.00
	Hot Deep Galvanized Pole	Kg	922.00	922.00	922.00
	40 Watt solar street light	Nos	92200.00	92200.00	92200.00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	032/032	032/032	032/032
	20 Watt Solar Street light	Nos	5950.00	5950.00	5950.00
	12 Watt Solar street light	Nos	2200.00	2200.00	2000.00
	MS light Arms	Set	2900.00	2900.00	2300.00
	SPV Mounting Frame	Set	2222.00	2222.00	2200.00
	Battery Box	Set	2220.00	2220.00	2000.00
	Battery Stand	Set	2220.00	2220.00	2000.00
	Connecting Wire PV module to Battery Box to lead lamp all accessories	RM	900.00	900.00	92.00
	Installation and Transportation With Foundation Work With all accessories all complete	Set	5200.00	5200.00	5000.00

८ इलेक्ट्रिकल सामान, फिटिंग तथा सर्विस					
	बल्ब कनेक्टर प्रति Amp			99.00	99.00
	कैबल नु प्रति MM			2.00	2.00
	मिनि क्रेन AC मोटर पम्प विद्युतघटीक प्रति Hp			3600.00	3600.00
	डो क्रेन AC मोटर पम्प विद्युतघटीक प्रति Hp			3302.00	3302.00
	मोटर अल्ट्रासेट मिनि क्रेन फिल्टर/आयनिक विद्युतघटीक प्रति Kva			9920.00	9920.00
	मोटर अल्ट्रासेट डो क्रेन फिल्टर/आयनिक विद्युतघटीक प्रति Kva			2000.00	2000.00
	कन्ट्रोलर प्रति Amp			920.00	920.00
	MCCB प्रति Amp			920.00	920.00
	मोटर पम्प व्याजक विद्युतघटीक प्रति HP			9200.00	9200.00
	सर्जिकल पावर पम्प मोटर पाइप संयोज फिट प्रति पिप 9/4" इन्च			2000.00	2000.00
	Surge (HV) protector प्रति Ka 3 Phase			320.00	320.00
	UPS invertors सर्विस प्रति KVA			3000.00	3000.00
	DC मोटर विद्युतघटीक प्रति HP			9200.00	9200.00
	Contractor Overload Set प्रति AMP			992.00	992.00
	Transformer विद्युतघटीक मिनि क्रेन AMP			300.00	300.00
	Transformer विद्युतघटीक डो प्रति AMP			9200.00	9200.00
	Stabilizer विद्युतघटीक मिनि क्रेन KVA			9600.00	9600.00
	Stabilizer विद्युतघटीक डो क्रेन KVA			2300.00	2300.00
	मोटर पम्प Operating panner प्रति KVA			3200.00	3200.00
	बोरेडक रेफिन्स विद्युतघटीक प्रति AMP			22.00	22.00
	डो क्रेन Protector (protection unit)			6000.00	6000.00

९ पाइप तथा फिटिंग					
क)	एच.डि.पि.पाइप				
	एच.डि.पि.पाइप (विभिन्न साइजको)	के.जी	220.00	220.00	220.00
ख)	डि.डब्लु. सि. पाइप HDPE Double Wall Corrugated Pipes (DWC)				
	HDPE Double Wall Corrugated Pipes (DWC)				
	900 मि.मि.	मिटर		200.00	200.00
	920 मि.मि.	मिटर		9000.00	9000.00
	200 मि.मि.	मिटर		9200.00	9200.00
	220 मि.मि.	मिटर		9900.00	9900.00
	300 मि.मि.	मिटर		3950.00	3950.00
	400 मि.मि.	मिटर		4030.00	4030.00
	400 मि.मि.	मिटर		4050.00	4050.00
	500 मि.मि.	मिटर		5330.00	5330.00
	600 मि.मि.	मिटर		9300.00	9300.00
	9000 मि.मि.	मिटर		20900.00	20900.00
ग)	जि.पि.आर.पाइप (GPR Pipes As Per IS 120709:1994)				
	PN-15, SN-5000 (248 Kpa)				
	300 मि.मि.	मिटर		90600.00	90600.00
	350 मि.मि.	मिटर		92200.00	92200.00
	400 मि.मि.	मिटर		96200.00	96200.00
	450 मि.मि.	मिटर		99500.00	99500.00
	500 मि.मि.	मिटर		20900.00	20900.00

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

नेपाल सरकार
शुद्ध पानी
विभागीय प्रशासन कार्यालय काठमाडौं

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०७४/०७५	०७५/०७६	०७६/०७७
	६०० मि.मि	मिटर		२८४००.००	२८४००.००
	७०० मि.मि	मिटर		४१४००.००	४१४००.००
	८०० मि.मि	मिटर		५४४००.००	५४४००.००
	९०० मि.मि	मिटर		६७४००.००	६७४००.००
	१००० मि.मि	मिटर		८०४००.००	८०४००.००
	११०० मि.मि	मिटर		९३४००.००	९३४००.००
	१२०० मि.मि	मिटर		१०६४००.००	१०६४००.००
	१३०० मि.मि	मिटर		११९४००.००	११९४००.००
	१४०० मि.मि	मिटर		१३२४००.००	१३२४००.००
	१५०० मि.मि	मिटर		१४५४००.००	१४५४००.००
	१६०० मि.मि	मिटर		१५८४००.००	१५८४००.००
	१७०० मि.मि	मिटर		१७१४००.००	१७१४००.००
	१८०० मि.मि	मिटर		१८४४००.००	१८४४००.००
	१९०० मि.मि	मिटर		१९७४००.००	१९७४००.००
	२००० मि.मि	मिटर		२१०४००.००	२१०४००.००
	२१०० मि.मि	मिटर		२२३४००.००	२२३४००.००
	२२०० मि.मि	मिटर		२३६४००.००	२३६४००.००
	२३०० मि.मि	मिटर		२४९४००.००	२४९४००.००
	२४०० मि.मि	मिटर		२६२४००.००	२६२४००.००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०७४/०७५	०७५/०७६	०७६/०७७
घ)	पि.भि.सि. पाइप				
	पि.भि.सि. पाइप ५० मि.मि.	मिटर	१४१.००	१४१.००	१४०.००
	पि.भि.सि. पाइप ७५ मि.मि. सिगल सकेट	मिटर	२००.२०	२००.२०	२०४.००
	पि.भि.सि. पाइप ७५ मि.मि. डबल सकेट	मिटर	२९४.००	२९४.००	२९६.००
	पि.भि.सि. पाइप-११० मि.मि. सिगल सकेट	मिटर	४२४.७०	४२४.००	४२०.००
	पि.भि.सि. पाइप-११० मि.मि. डबल सकेट	मिटर	४३४.००	४३४.००	४३०.००
	पि.भि.सि. सकेट-७५ मि.मि.	गोटा	१०८.६८	१०९.००	१०४.००
	पि.भि.सि. सकेट-११० मि.मि.	गोटा	१२४.००	१२१.००	१२४.००
	पि.भि.सि. रिड्युसर-(११०x७५) मि.मि.	गोटा	१८३.७०	१८४.००	१८०.००
	सकेट प्लग ७५ मि.मि.	गोटा	७५.००	७५.००	७०.००
	सकेट प्लग ११० मि.मि.	गोटा	१०४.००	११०.००	१०४.००
	पि.भि.सि. प्लेन टि-७५ मि.मि.	गोटा	१९१.४०	१९१.००	१८४.००
	पि.भि.सि. प्लेन टि-११० मि.मि.	गोटा	३३१.९०	३३१.००	३२४.००
	पाइप क्लीप सरदर ७५ मि.मि.	गोटा	१४४.००	१४४.००	१४०.००
	पाइप क्लीप सरदर ११० मि.मि.	गोटा	१४.००	१४.००	१४.००
	मल्टि प्लोर टयाप ११० मि.मि.	गोटा	६९०.००	६९०.००	६००.००
	पि.भि.सि. पाइप कनेक्टर १/२"x१"	गोटा	१६४.००	१६४.००	१६०.००
	रबर सिल २२५/२३०	कीज	३४०.००	३४०.००	३४०.००

ब) अन्य पाइप तथा फिटिङ्सहरूको हकमा संलग्न पाना अनुसार हुनेछ ।
 ब) जि. आर्. पाइप, फिटिङ्स तथा छानेपानी टुन्स सम्बन्धि सामग्रीहरूको हकमा संलग्न दररेट तालिका नमोजिम दररेट कायम हुनेछ ।

१०. सेनिटरी सामग्री

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०७४/०७५	०७५/०७६	०७६/०७७
१	पानी टंकी				
	ओभरहेड पानी टंकी (N/S Poli Tank)	लिट्र	११००.००	११००.००	११००.००
	ओभरहेड Stainless steel पानी टंकी (SS 304 Food Grade Regular SS Tank)				
	२५० लिटर	गोटा	८०००.००	८०००.००	८०००.००
	५०० लिटर	गोटा	१२४००.००	१२४००.००	१२४००.००
	१००० लिटर	गोटा	१९२००.००	१९२००.००	१९०००.००
	१५०० लिटर	गोटा	२०४००.००	२०४००.००	२०४००.००

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	०३४/०३४	०३४/०३४	०३६/०३६
	२००० लिटर	गोटा	३४२००.००	३४२००.००	३४२००.००
	३००० लिटर	गोटा	४१४००.००	४१४००.००	४१४००.००
	४००० लिटर	गोटा	६८४००.००	६८४००.००	६८४००.००
	५००० लिटर	गोटा	९००००.००	९००००.००	९००००.००
	ओभरहेड Stainless steel पानी टकी (SS 304 Food Grade Horizontal SS Tank)				
	१००० लिटर	गोटा	२२०००.००	२२०००.००	२२०००.००
	१५०० लिटर	गोटा	३२४००.००	३२४००.००	३२४००.००
	२००० लिटर	गोटा	३८४००.००	३८४००.००	३८४००.००
	जि.आइ.ओभरहेड टकी २०००ग्यालन (२० गैज)	गोटा	५१००.००	५१००.००	५१००.००
	जि.आइ.ओभरहेड टकी १००० लि (१८ गैज)	गोटा	११४००.००	११४००.००	११४००.००
	जि.आइ.ओभरहेड टकी ४०००ग्यालन (१६ गैज)	गोटा	१४०००.००	१४०००.००	१४०००.००
	SS Plate Tanks:				
	Non Insulated	लिटर			६२.००
	Insulated	लिटर			१००.००
२	इन्डियन प्यान सेट				
	१८" सेतो	सेट	१४४०.००	१४४०.००	१४४०.००
	१८" रंगिन	सेट	१६४०.००	१६४०.००	१६४०.००
	२०" सेतो	सेट	१६४०.००	१३००.००	१३००.००
	२०" रंगिन	सेट	१७४०.००	१६००.००	१६००.००
	२३" सेतो	सेट	१७५०.००	१७५०.००	१७५०.००
	२३" रंगिन	सेट	१८४०.००	१८४०.००	१८४०.००
३	कमोड सेट				
	रेगुलर कमोड "P" Trap सेतो	गोटा	१७४०.००	१७४०.००	१७४०.००
	रेगुलर कमोड "S" Trap सेतो	गोटा	१९४०.००	१९४०.००	१९४०.००
	सिफोनिक कमोड "P" Trap सेतो क्यासकेटसेट	गोटा	१००००.००	१००००.००	१००००.००
	कमोड सेट LPCS	सेट	१०४००.००	१०४००.००	१०४००.००
	रेगुलर सिस्टन कमोड	सेट	४४००.००	४३००.००	४३००.००
४	उडिसा प्यान सेट				
	१८", २०" Normal	सेट	६००.००	६००.००	६००.००
	२०", Polanzed	सेट	१४४०.००	१४४०.००	१४४०.००
	२०", Color	सेट	१९६०.००	१९६०.००	१९६०.००
	२३"	सेट	१८७०.००	१८७०.००	१८७०.००
५	ऐना				
	१८"×१२"	गोटा	४००.००	४२५.००	४२५.००
	१६"×२०"	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
६	वास बेसिन				
	रेगुलर वास बेसिन	सेट	१३४०.००	१३००.००	१३००.००
	वास बेसिन बोटल ट्रेप १' / ४" (पि.भि.सी.)	सेट	४२२.५०	४२३.००	४२३.००
	वास बेसिन बोटल ट्रेप १' / ४" (सिपी.)	सेट	११००.००	११००.००	११००.००
	लेबोरेटरी सिङ्ग १८"×१२"×६"	गोटा	१४६५.००	१४९०.००	१४९०.००
	लेबोरेटरी सिङ्ग २१"×१७"×७"	गोटा	२२००.००	२२००.००	२२००.००
	क्रिचिन सिङ्ग २४"×१८"×८"	गोटा	२४३०.००	२४३०.००	२४३०.००
	क्रिचिन सिङ्ग २४"×१८"×१०"	गोटा	२६६०.००	२६६०.००	२६६०.००
	वास बेसिन १८"×१२"	सेट	११४०.००	११४०.००	११४०.००
	वास बेसिन २०"×१६"	सेट	१४००.००	१४४०.००	१४४०.००
	वास बेसिन २२"×१६"	सेट	१६००.००	१६००.००	१६००.००
७	गुरिनल				
	प्लेट व्याक गुरिनल १८"×१४"×१०" / २"	गोटा	९४०.००	९४०.००	९४०.००
	प्लेट व्याक गुरिनल १७"×१४" / २"×१३"	गोटा	९४०.००	९४०.००	९४०.००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	038/039	039/038	038/039
8	फ्लेमिङ सिस्टम				
	फ्लेमिङ सिस्टम प्लास्टिक 90 लि.सम्मको फ्लेमिङ पाइप लगायतको सामग्री	गोटा			
	फ्लेमिङ सिस्टम प्लास्टिक 90 लि.सम्मको फ्लेमिङ पाइप लगायत पुरा सेट सहित	गोटा	2200.00	2200.00	2200.00
	सिस्टमको लिड	गोटा	3000.00	3000.00	3000.00
	सिस्टमको सिफन	गोटा	920.00	920.00	920.00
	सिस्टमको प्लडर जेट	गोटा	330.00	330.00	330.00
	90 लिटर लो लेभल फ्लेमिङ सिस्टम	गोटा	929.00	920.00	920.00
9	विविध		3293.00	3280.00	3280.00
	चास सोप केम (साबुन दानी)	गोटा	330.00	330.00	330.00
	सि.पि.विप कक धारा 1/2"	गोटा	909.20	909.00	909.00
	सि.पि.स्टप कक धारा 1/2"	गोटा	909.00	909.00	909.00
	कन्सील्ट स्टप कक 1/2" डबल	गोटा	990.00	990.00	990.00
	टवाइलेट पेपर होल्डर	गोटा	480.00	480.00	480.00
	टाबेल रड 1/2"x9"	गोटा	629.00	620.00	620.00
	टाबेल रड 1/2"x28"	गोटा	392.00	390.00	390.00
	990x990 प्लेन ट्रेप	गोटा	622.50	622.00	622.00
	990x990 प्लेन मल्टी फ्लोर मि.मि.	गोटा	342.20	342.00	342.00
	ग्राम फेरल 1/2" हेभी	गोटा	322.00	322.00	322.00
	वल कक 1/2" (Float valve)	गोटा	322.00	322.00	322.00
	विन कक 800 ग्राम 1/2" सिपी राम्रो	गोटा	629.00	620.00	620.00
	विन कक 200 ग्राम 1/2" सिपी	गोटा	962.00	962.00	962.00
	नोजल कक 1/2"	गोटा	338.00	338.00	338.00
	नोजल 1/2"	गोटा	338.00	338.00	338.00
	यमसिल पुटिङ 20 ग्राम	बड्डा	62.00	60.00	60.00
	पिसल धाराको टुटी साधारण	गोटा	262.00	260.00	260.00
	पिसल धाराको टुटी स्पेशल	गोटा	320.00	320.00	320.00
	फेब्रिकोल 200 ग्राम	गोटा	990.00	990.00	990.00
	सि.पि.सावर (साधारण) रिभलभीङ सावर	गोटा	602.00	600.00	600.00
	सि.पि. फ्लेमिङ पाइप 9 1/2"x28"-36"	गोटा	229.00	220.00	220.00
	कमोड कभर सिट सहित	गोटा	990.00	990.00	990.00
	बाथ टप मिडल 2 फिट	गोटा	2000.00	2000.00	2000.00
	बाथ टप फाइवर 2 फिट	गोटा	992.00	992.00	992.00
	वेस्ट कप्लीन 9 1/2"	गोटा	222.00	220.00	220.00
	प्यानको लागि 2" Trap सिफन(पि.भि.सी.)	गोटा	220.00	220.00	220.00
	स्कारिङ प्लेट 23 1/2" x 9 3/4"	गोटा	923.00	923.00	923.00
	रेगुलर पडेस्टल	गोटा	222.00	222.00	222.00
	वेसिन मिक्सर	गोटा	300.00	320.00	320.00
	वाल मिक्सर	गोटा	220.00	220.00	220.00
	वाल माउन्टेड मिक्स मिक्सर	गोटा	320.00	320.00	320.00
	कमोड से	गोटा	900.00	900.00	900.00
10	पि.भि.सि.जालि				
	पि.भि.सि.जाली 3" गोलाकार	गोटा	22.00	22.00	22.00
	पि.भि.सि.जाली 4" गोलाकार	गोटा	22.00	22.00	22.00
	पि.भि.सि.जाली 4" आयतकार	गोटा	22.00	22.00	22.00
	पि.भि.सि.जाली 6" आयतकार	गोटा	920.00	920.00	920.00
11	क्रास्ट आइरन पाइप				
	स्वायल क्रास्ट आइरन पाइप D/S 2"	गोटा			0.00
	स्वायल क्रास्ट आइरन पाइप D/S 3"	गोटा	922.00	922.00	922.00
		गोटा	920.00	920.00	920.00

क्र.सं.	विवरण	इकाई	038/038	038/038	038/038
	स्वायल कास्ट आइरन पाइप D/S ४"φ	गोटा	२३१०.००	२३१०.००	२३१०.००
	स्वायल कास्ट आइरन पाइप D/S ६"φ	गोटा	४२१०.००	४२१०.००	४२१०.००
	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप S/S २"φ	गोटा	१३९९.९०	१३९९.००	१३९९.००
	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप S/S ३"φ	गोटा	१९२५.००	१९२५.००	१९२५.००
	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप S/S ४"φ	गोटा	२१६०.४०	२१६१.००	२१६१.००
	रेन वाटर कास्ट आइरन पाइप S/S ६"φ	गोटा	३२११.४०	३२१२.००	३२१२.००

१० पुल सम्बन्धी सामग्री

क) मोटरवेल ट्रेस पुल पार्टस

स्टिल ब्रज पार्टस फ्रिक्वेंसन तथा स्ट्रक्चरल स्टिल (फेब्रिकेशन सहित)	के.जी.	११८.००	११८.००	११८.००
रेन्फोर्सिड पार्टस (फेब्रिकेशन)	के.जी.	१२०.००	१२०.००	१२०.००
ग्याल्वनाइजेशन (हट डिप)	के.जी.	४५.००	४५.००	४५.००
नट र बोल्ट (ग्याल्वनाइज्ड ग्रेको-एच.टि.यफ.जि.)	के.जी.	३६३.५०	३३०.००	३३०.००
Anchpr cone 12 k13	गोटा	१०६०.००	१०६०.००	१०६०.००
Bearing Plate	गोटा	१४०८.००	१४०८.००	१४०८.००
Live wage 3 segment	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००
HDPE pipe ID 6 mm	मी	३५२.००	३५२.००	३५२.००
Tendon wire 12.7 mm	के.जी.	१६०.००	१६०.००	१६०.००

ख) फोलुङ्गे पुल स्टिल पार्ट

फ्रिक्वेंटेड स्टिल पार्ट	के.जी.	११५.००	११५.००	११५.००
ग्याल्वनाइजेशन	के.जी.	४५.००	४५.००	४५.००
ग्याल्वनाइज्ड नट र बोल्ट Hot Dip जि जाई	के.जी.	२५०.००	२५०.००	२५०.००

१२. हेभि इक्वीपमेन्ट प्रयोग गरि गरिने कार्य

सर्वै प्रकार का हेभि इक्विपमेन्ट	घन्टा	मडक विभाग वाट प्रकाशित दररेट अनुसार हुने
----------------------------------	-------	--

१३. कृषि, वन तथा बायो इन्जिनियरिङ्ग संबन्धि

क) बायो इन्जिनियरिङ्ग संबन्धि

धानको भुस	के.जी.	३.००	३.००	३.००
गोबर मल	के.जी.	३.००	३.००	३.००
कुबुराको सुली	के.जी.	४.००	४.००	४.००
अर्झीसो राइजम (१ सेटमा ३ गोटा)	सेट	५.००	५.००	५.००
नेपियर कटिङ्ग	सेट	४.००	४.००	४.००
बसको बिल्वा (पोलिथिनमा उमारेको)	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
बसको बिल्वा (कम कटिङ्ग)	गोटा	३५.००	३५.००	३५.००
गानु सक्षितको बस (सानै बस)	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
नाइलन पेपर (३०० माइक्रोन, थ्रुमाइलेट)	ब.मि.	१००.००	१००.००	१००.००
जुटको जाली	के.जी.	२००.००	२००.००	२००.००

ख) रसायनिक मल




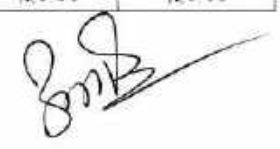
गुरिया	के.जी.	२३.००	२३.००	२३.००
डि ए पी	के.जी.	५३.००	५३.००	५३.००
स्युरेट अफ पोटास	के.जी.	३८.००	३८.००	३८.००

ग) मौरी पालन संबन्धि उपकरण

मौरी घर	घान	४०००.००	४०००.००	४०००.००
मह मढानी	घान	१५०००.००	१५०००.००	१५०००.००
मौरी उपकरण	सेट	१८००.००	१८००.००	१८००.००
मौरी स्टापड कबोरा	सेट	१०००.००	१०००.००	१०००.००
मह छान्ने जाली	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००

(Handwritten signatures and notes at the bottom of the page)

क्र.सं.	विवरण	इकाई	032/032	032/036	006/030
	क्लुन केज	गोंटा	१००.००	१००.००	१००.००
	धुवा दाती	गोंटा	६००.००	६००.००	६००.००
	मौरी फेम	गोंटा	७५०.००	७५०.००	७५०.००
	पन्जा	सेट	३५०.००	३५०.००	३५०.००
	आधार चाका	सेट	७०.००	७०.००	७०.००
	चक्कु	गोंटा	३५०.००	३५०.००	३५०.००
	क्लुन गेट	गोंटा	५०.००	५०.००	५०.००
	मौरी छोने फोला	गोंटा	५००.००	५००.००	५००.००
	ब्रम	गोंटा	३००.००	३००.००	३००.००
	Hive tools	सेट	३५०.००	३५०.००	३५०.००
घ) बिजु विजन संबन्धि					
	धान(जेठो बुडो)	के.जी.	२००.००	२००.००	२००.००
	धान(मसुनी, खुमल, अन्य)	के.जी.	१००.००	१००.००	१००.००
	गहु	के.जी.	९०.००	९०.००	९०.००
	तोरी	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
	मलदानी Aluminium	गोंटा	७०००.००	७०००.००	७०००.००
	आधार चाका मीसन	गोंटा	७०००.००	७०००.००	७०००.००
	फुट स्पेयर पित्तल	गोंटा	१५०००.००	१५०००.००	१५०००.००
	हेन्ड स्पेयर पित्तल	गोंटा	९०००.००	९०००.००	९०००.००
	हेन्ड स्पेयर प्लास्टीक	गोंटा	३५००.००	३५००.००	३५००.००
	च्याउ प्लास्टीक	के.जी.	३००.००	३००.००	३००.००
	प्लास्टीक सिट १२० जि एस एम	व.मी.	९०.००	९०.००	९०.००
	बदाम	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००
	मुसुरो	के.जी.	१५०.००	१५०.००	१५०.००

क्र.स.	विवरण	इकाई	038/038	038/038	038/038
	मकै	के.जी.	१,०००	१,०००	१,०००
	भटमास	के.जी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	जै घासको बिउ	के.जी.	४५.००	४५.००	४५.००
	डाले घासको बिरुवा(रायखन्जु,बडहर,टाकि,जोयरालो)	प्रति गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
	बहु बमिय घास(नेपियर,पासालम,मोलाटो,अन्नमि,सेटेरियो)	प्रति गोटा	२.५०	२.५०	२.५०
	धानको सुख्खा पराल(न्युनतम २५ के.जी.डुवानी सहित)	भारी	४००.००	४००.००	४००.००
	धानको भुख/सातर प्रयोजनको लागि(न्युनतम १० के.जी)	बोरा	१००.००	१००.००	१००.००
	भेडाको मल	के.जी.	३.००	३.००	३.००
	तिगालो चाम, चिया(४-९ फिट)	गोटा	४००.००	४००.००	४००.००
	काठ कटान	घ.फि.	१५.००	१५.००	१५.००
	काठ मुछान	घ.फि.	२०.००	२०.००	२०.००
	डुवानी(जगलबाट घाटगद्दीसम्म)	मिटर	४५/१००	४५/१००	४५/१००
	स्त्रीकरण तथा चाग लगाउने	घ.फि.	१०.००	१०.००	१०.००
	प्लास्टिक मिटा(१२०जिएसम)	ब.मिटर	९०.००	९०.००	९०.००
ड)	थोपा सिंचाई सेट				
	धेरै सानो साईज (१२५ ब.मि. भन्दा कम)	सेट	२२००.००	२२००.००	२२००.००
	सानो साईज (१२५ ब.मि.)	सेट	३०००.००	३०००.००	३०००.००
	मझौला साईज (२५० ब.मि.)	सेट	४५००.००	४५००.००	४५००.००
	ठूलो साईज (५०० ब.मि.)	सेट	९०००.००	९०००.००	९०००.००
	मझौला साईज (१९० ब.मि.)	सेट	४५००.००	४५००.००	४५००.००
	संप्रचलर सानो ४ हेडको टाकिने क्षेपफल २५० ब.मि.	सेट	२५००.००	२५००.००	२५००.००
	संप्रचलर ठूलो ८ हेडको टाकिने क्षेपफल ५०० ब.मि.	सेट	४०००.००	४०००.००	४०००.००
	रबर सिल १५० २३०	मिटर	६५००.००	६५००.००	६५००.००
	प्लास्टिक २५० जि एस एम	ब.मी	२१५.००	२१५.००	२१५.००
	Rubber seal 150/230 for use in irrigation	Rm	६००.००	६००.००	६००.००

१४. तयारी दररेट सम्बन्धि

क्र.	विवरण	इकाई	०३८/०३८	०३८/०३८	०३८/०३८
क	भवन निर्माण सग सम्बन्धित तपशिल बमोजिमका विधोष प्रकृतिका बक आइटमहरूको लागि निम्नानुसारको तयारी दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।				
	Elastomatar rubber bearing	Nos	३१६२०.००	३१६२०.००	३१६२०.००
	rocker bearing	Nos	२७००००.००	२७००००.००	२७००००.००
	Roller bearing	Nos	४५४०००.००	४५४०००.००	४५४०००.००
	Slab sill expansion Joint	RM	३६०००.००	३६०००.००	३६०००.००
	compressive sill	RM	१६०००.००	१६०००.००	१६०००.००
	Normani Cat Eye	nos	३६३.००	३६५.००	३६५.००
	solar stood	nos	३१६०.००	३१६०.००	३१६०.००
	Thennoplast	kg	२२०.००	२२०.००	२२०.००
	Glass Bit	kg	२००.००	२००.००	२००.००
	water stooper 6"	RM	३६३.००	३६५.००	३६५.००
	water stooper 9"	RM	४५५.००	४५५.००	४५५.००
	Sign Board painting and lettering	ब.मि.	५९५.००	५९५.००	५९५.००
ख	बिष्फोटन कार्यको लागि				
	जिलेटिन	के.वि.	२०४.००	२०४.००	२०४.००
	डिटोनेटर	गोटा	७.७०	७.७०	७.७०
	फ्युजतार	मि	६.६०	६.६०	६.६०

(Handwritten signatures and notes)

Rate of Water supply Fitting



30

FY : 2076/077

S. No.	Name of Fittings	Unit	Size				
			Bend (11 1/2, 22 1/2, 45, 90)	S.V Sluice Valve C.I	MC GI	Tail Piece Flange & Socket D.I	Tee/Reducer Tee D.I
1	100 mm Dia 4"	no.	7910 (G.I)	17600	5158	5170	15000
2	150 mm Dia 6"	no.	9965 (G.I)	26400	8860	12000	27000
3	200 mm Dia 8"	no.	25000 (Socket Bend)	36000	13600	17200	39000
4	250 mm Dia 10"	no.	38000 (Socket Bend)	44000	23000	27000	52000
5	300 mm dia 12"	no.	48000 (Socket Bend)	177000	35000	35300	62000
6	350 mm dia 14"	no.	87000 (Socket Bend)	295000	44000	53000	150000
7	400 mm Dia 16"	no.	102200 (Socket Bend)	440000	56000	85350	256000
8	500 mm dia 20"	no.	221000 (Socket Bend)	590000	88000	133800	350000

30

25

Rate of HDPE Pipes (FY : 2076/077)



S. No.	Pipe Size (mm)	Pressure	Weight/m	Rate per kg(excluding VAT)	Rate per m (NRs.)
1	16	10 kg/m ²	0.091	260	23.66
2	20	10 kg/m ²	0.134	260	34.84
3	25	10 kg/m ²	0.202	260	52.52
4	32	6 kg/m ²	0.226	260	58.76
5	32	10 kg/m ²	0.334	260	86.84
6	40	4 kg/m ²	0.251	260	65.26
7	40	6 kg/m ²	0.35	260	91.00
8	40	10 kg/m ²	0.514	260	133.64
9	50	4 kg/m ²	0.378	260	98.28
10	50	6 kg/m ²	0.542	260	140.92
11	50	10 kg/m ²	0.796	260	206.96
12	63	2.5 kg/m ²	0.403	260	104.78
13	63	4 kg/m ²	0.585	260	152.10
14	63	6 kg/m ²	0.85	260	221.00
15	63	10 kg/m ²	1.269	260	329.94
16	75	2.5 kg/m ²	0.557	260	144.82
17	75	4 kg/m ²	0.846	260	219.96
18	75	6 kg/m ²	1.191	260	309.66
19	75	10 kg/m ²	1.782	260	463.32
20	90	2.5 kg/m ²	0.799	260	207.74
21	90	4 kg/m ²	1.22	260	317.20
22	90	6 kg/m ²	1.715	260	445.90
23	90	10 kg/m ²	2.568	260	667.68
24	110	2.5 kg/m ²	1.185	260	308.10
25	110	4 kg/m ²	1.703	260	442.78
26	110	6 kg/m ²	2.545	260	661.70
27	110	10 kg/m ²	3.801	260	988.26
28	125	2.5 kg/m ²	1.53	260	397.80
29	125	4 kg/m ²	2.289	260	595.14
30	125	6 kg/m ²	3.293	260	856.18
31	125	10 kg/m ²	4.962	260	1,290.12
32	140	2.5 kg/m ²	1.824	260	474.25
33	140	4 kg/m ²	2.789	260	725.25
34	140	6 kg/m ²	3.990	260	1,037.50
35	140	10 kg/m ²	5.970	260	1,552.25
36	160	2.5 kg/m ²	2.359	260	613.25
37	160	4 kg/m ²	3.628	260	943.25
38	160	6 kg/m ²	5.149	260	1,338.75
39	160	10 kg/m ²	7.768	260	2,019.75
40	180	2.5 kg/m ²	3.027	260	787.00
41	180	4 kg/m ²	4.579	260	1,190.50
42	180	6 kg/m ²	6.538	260	1,700.00
43	180	10 kg/m ²	9.862	260	2,564.00
44	200	2.5 kg/m ²	3.726	260	968.75
45	200	4 kg/m ²	5.663	260	1,472.50

Rate of HDPE Pipes
(FY : 2076/077)



S. No.	Pipe Size (mm)	Pressure	Weight/m	Rate per kg(excluding VAT)	Rate per m (NRs.)
46	200	6 kg/m ²	8.068	260	2,097.75
47	200	10 kg/m ²	12.135	260	3,155.00
48	225	2.5 kg/m ²	4.635	260	1,205.00
49	225	4 kg/m ²	7.159	260	1,861.25
50	225	6 kg/m ²	10.138	260	2,636.00
51	225	10 kg/m ²	15.398	260	4,003.50
52	250	2.5 kg/m ²	5.781	260	1,503.00
53	250	4 kg/m ²	8.834	260	2,296.75
54	250	6 kg/m ²	12.539	260	3,260.25
55	250	10 kg/m ²	18.997	260	4,939.25
56	280	2.5 kg/m ²	7.184	260	1,867.75
57	280	4 kg/m ²	11.014	260	2,863.75
58	280	6 kg/m ²	15.699	260	4,081.75
59	280	10 kg/m ²	23.758	260	6,177.00
60	315	2.5 kg/m ²	9.417	260	2,448.42
61	315	4 kg/m ²	14.508	260	3,772.08
62	315	6 kg/m ²	20.694	260	5,380.44
63	315	10 kg/m ²	31.160	260	8,101.60

Note:

Rate per Kg in (074/75)=250

Rate per Kg in (075/76)=260

Handwritten signatures and notes:
 20/11
 10/10
 20/11
 20/11

SUBMERSIBLE PUMP
FY:2076/077




S.N	Description	Power	Rate (F/Y 2076/077) Excluding VAT	कैफियत
A	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),NRV size= 32 mm			
1	CORA 2AH/11 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1HP	81800	
B	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),NRV size= 40mm			
1	CORA 3AH/9 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	81500	
2	CORA 3AH/12 + XUMA (S) 100 - 1.1/22	1.5HP	84900	
C	KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),NRV Size= 32mm			
1	CORA 1C/21 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	70,400.00	
2	CORA 1C/21 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	70,400.00	
3	CORA 1C/25 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	75,680.00	
4	CORA 1C/25 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	75,680.00	
5	CORA 1C/30 + XUMA (S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	99,220.00	
6	CORA 1C/30 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	99,220.00	
7	CORA 1C/35 + XUMA (S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	111,760.00	
8	CORA 1C/35 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	111,760.00	
9	CORA 1C/45 + XUMA (S) 100 - 2.2/22	2 HP	137,720.00	
10	CORA 1C/45 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	137,720.00	
	CORA 1C/50 + XUMA (S) 100 - 2.2/22	2 HP	143,000.00	
	CORA 1C/50 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	143,000.00	
D	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size = 32 mm.			
1	CORA 2C/11 + XUMA (S) 100 - 0.55/22	0.75HP	75,020.00	
2	CORA 2C/11 + UMAI (T) 100 - 0.55/22	0.75HP	75,020.00	
3	CORA 2C/13 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	82,940.00	
4	CORA 2C/13 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	82,940.00	
5	CORA 2C/15 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,460.00	
6	CORA 2C/15 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	86,460.00	
7	CORA 2C/18 + XUMA (S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	92,840.00	

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

30

8	CORA 2C/18 +UMAI (T) 100 – 1.1/22	1.5 HP	92,840.00	
9	CORA 2C/21 +XUMA (S) 100 – 1.1/22	1.5 HP	96,140.00	
10	CORA 2C/21 + UMAI (T) 100 – 1.1/22	1.5 HP	96,140.00	
11	CORA 2C/23 +XUMA (S) 100 – 1.1/22	1.5 HP	99,440.00	
12	CORA 2C/23 + UMAI (T) 100 – 1.1/22	1.5 HP	99,440.00	
13	CORA 2C/25 +XUMA (S) 100 – 1.5/22	1.5 HP	101,200.00	
14	CORA 2C/25 + UMAI (T) 100 – 1.5/22	1.5 HP	101,200.00	
15	CORA 2C/30 +XUMA (S) 100 – 1.5/22	2 HP	115,500.00	
16	CORA 2C/30 + UMAI (T) 100 – 1.5/22	2 HP	115,500.00	
17	CORA 2C/38 +XUMA (S) 100 – 2.2/23	3 HP	132,000.00	
18	CORA 2C/38 + UMAI (T) 100 – 2.2/22	3HP	132,000.00	
19	CORA 2C/45 +XUMA (S) 100 – 2.2/22	3 HP	137,940.00	
20	CORA 2C/45 + UMAI (T) 100 – 2.2/22	3HP	137,940.00	
21	CORA 2C/50 + UMAI (T) 100 – 3/23	4 HP	153,560.00	
E	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size = 40 mm.			
1	CORA 4C/15 + XUMA (S) 100 – 1.5/22	2 HP	96,580.00	
2	CORA 4C/15 + UMAI (T) 100 – 1.5/22	2 HP	96,580.00	
3	CORA 4C/17 + XUMA (S) 100 – 2.2/22	3 HP	103,400.00	
4	CORA 4C/17 + UMAI (T) 100 – 2.2/22	3 HP	103,400.00	
5	CORA 4C/19 + XUMA (S) 100 – 2.2/22	3 HP	108,460.00	
6	CORA 4C/19 + UMAI (T) 100 – 2.2/22	3 HP	108,460.00	
7	CORA 4C/23 + XUMA (S) 100 – 2.2/22	3 HP	113,960.00	
8	CORA 4C/23 + UMAI (T) 100 – 2.2/22	3 HP	113,960.00	
9	CORA 4C/25 + UMAI (T) 100 – 3/22	4 HP	136,840.00	
10	CORA 4C/30 + UMAI (T) 100 – 3/22	4 HP	147,400.00	
11	CORA 4C/35 + UMAI (T) 100 – 3.7/22	5 HP	166,540.00	
12	CORA 4C/40 + UMAI (T) 100 – 3.7/22	5 HP	182,160.00	
13	CORA 4C/50 + UMAI (T) 100 – 4.5/22	6 HP	198,880.00	
14	CORA 4C/60 + UMAI (T) 100 – 4.5/22	7.5 HP	209,660.00	
F	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size = 40 mm.			
1	CORA 7C/10 + XUMA (S) 100 – 1.5/22	2 HP	93,500.00	
2	CORA 7C/10 + UMAI (T) 100 – 1.5/22	2 HP	93,500.00	



30

3	CORA 7C/13 + XUMA (S) 100 - 2.2/22	3 HP	97,680.00	
4	CORA 7C/15 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	111,540.00	
5	CORA 7C/19 + UMAI (T) 100 - 3/22	4 HP	127,600.00	
6	CORA 7C/22 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	137,060.00	
7	CORA 7C/25 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	145,860.00	
8	CORA 7C/31 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	166,320.00	
9	CORA 7C/35 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	189,420.00	
E KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size = 50 mm.				
1	CORA 12C/7 + XUMA (S) 100 - 1.5/22	2 HP	96,800.00	
2	CORA 12C/10 + XUMA (S) 100 - 2.2/22	3 HP	112,420.00	
3	CORA 12C/10 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	112,420.00	
4	CORA 12C/13 + UMAI (T) 100 - 3/22	4 HP	130,020.00	
5	CORA 12C/17 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	147,620.00	
6	CORA 12C/21 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	174,900.00	
7	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	199,540.00	
F KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size= 65mm				
1	CORA 18C/5 + XUMA(S) 100 - 1.5/22	2 HP	93,500.00	
2	CORA 18C/5 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	93,500.00	
3	CORA 18C/8 + XUMA (S) 100 - 2.2/22	3 HP	102,960.00	
4	CORA 18C/8 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	102,960.00	
5	CORA 18C/10 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	119,240.00	
6	CORA 18C/11 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	124,740.00	
7	CORA 18C/12 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	133,760.00	
8	CORA 18C/14 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	142,120.00	
9	CORA 18C/17 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	159,720.00	
10	CORA 18C/20 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	175340.00	
G KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size= 50mm				
1	UQD 112/15 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	147,840.00	
2	UQD 112/18 + UMAI 150 - 4/22	6 HP	169,620.00	
3	UQD 112/20 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	187,660.00	
4	UQD 112/23 + UMAI 150 - 6/22	7.5HP	199,760.00	
5	UQD 112/25 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	226,600.00	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

30



6	UQD 112/28 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	238,260.00	
7	UQD 112/30 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	249,260.00	
8	UQD 112/34 + UMAI 150 - 9/22	12,5 HP	280,940.00	
	UQD 112/36 + UMAI 150 - 9/22	12,5 HP	286,220.00	
G	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size= 50mm			
1	UQD 152/10 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	143,440.00	
2	UQD 152/15 + UMAI 150 - 6/22	7,5 HP	176,440.00	
3	UQD 152/17 + UMAI 150 - 6/22	7,5 HP	183,700.00	
4	UQD 152/20 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	219,560.00	
5	UQD 152/22 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	223,960.00	
6	UQD 152/26 + UMAI 150 - 9/22	12,5 HP	261,360.00	
7	UQD 152/30 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	293,260.00	
8	UQD 152/35 + UMAH 150 - 16/22	17,5 HP	294,580.00	
H	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size =50mm.			
1	UQD 182/10 + UMAI 150 - 6/22	7,5 HP	158,840.00	
2	UQD 182/13 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	183,260.00	
3	UQD 182/16 + UMAI 150 - 9/22	12,5 HP	204,600.00	
4	UQD 182/20 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	239,800.00	
5	UQD 182/23 + UMAH 150 - 16/22	17,5 HP	250,580.00	
6	UQD 182/26 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	285,560.00	
7	UQD 182/32 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	331,540.00	
I	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size =50mm.			
1	UQD 212/5 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	125,280.00	
2	UQD 212/7 + UMAI 150 - 6/22	7,5 HP	165,900.00	
3	UQD 212/10 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	183,480.00	
4	UQD 212/12 + UMAI 150 - 9/22	12,5 HP	214,280.00	
5	UQD 212/14 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	247,500.00	
6	UQD 212/18 + UMAH 150 - 16/22	17,5 HP	259,380.00	
7	UQD 212/20 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	300,080.00	
8	UQD 212/24 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	351,340.00	
J	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size = 65 mm.			
1	BPD 242/4A + UMAI 150 - 3/22	5 HP	133,980.00	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

30



2	BPD 242/6A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	161,260.00	
3	BPD 242/8A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	183,040.00	
4	BPD 242/10A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	225,280.00	
5	BPD 242/12A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	256,080.00	
6	BPD 242/14A + UMAH 150 - 16/22	17.5 HP	306,680.00	
7	BPD 242/15A + UMAH 150 - 21/22	20 HP	340,120.00	
8	BPD 242/18A + UMAH 150 - 24/22	25 HP	382,800.00	
K KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size = 75/100 mm.				
1	BPD 273/3 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	134,200.00	
2	BPD 273/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	155,980.00	
3	BPD 273/5A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	165,220.00	
4	BPD 273/6 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	198,220.00	
5	BPD 273/7A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	208,340.00	
6	BPD 273/8A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	240,460.00	
7	BPD 273/10A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	270,380.00	
8	BPD 273/10 + UMAH 150 - 16/22	17.5 HP	268,840.00	
9	BPD 273/12 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	308,880.00	
L KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size = 75/100 mm.				
1	BPD 302/3 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	158,980.00	
2	BPD 302/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	162,020.00	
3	BPD 302/5 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	190,960.00	
4	BPD 302/6 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	217,360.00	
5	BPD 302/6 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	240,680.00	
6	BPD 302/7 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	251,240.00	
7	BPD 302/8 + UMAH 150 - 16/22	17.5 HP	273,900.00	
8	BPD 302/8 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	279,180.00	
9	BPD 302/9 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	288,860.00	
10	BPD 302/10 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	340,560.00	
11	BPD 302/12 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	359,700.00	
M KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size = 50 mm. (Stainless Steel constructionM: Impeller/ Diffusers /bowl)				
1	UPF 60/23 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	315,900.00	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

30
 नारायण नगर
 2022-23
 मिनी प्रशासन कक्षा
 काठमाडौं

2	UPF 60/30 + UMAH 150 - 21/22	20 HP	395,340.00
3	UPF 80/30 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	421,520.00
4	UPF 100/25 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	390,060.00
N KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size = 65 mm. (Stainless Steel construction M: Impeller/ Diffusers / bowl)			
1	UPF 125/20 + UMAH 150 - 24/22	25 HP	376,860.00
O KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 175mm+150mm (7") Bore well NRV Size = 100 mm			
1	BPI 322/3A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	178,860.00
2	BPI 322/3C + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	204,160.00
3	BPI 322/4B + UMAI 150 - 13/22	15 HP	229,460.00
	BPI 322/4C + UMAG 150 - 16/22	17.5 HP	268,400.00
4	BPI 322/5C + UMAG 150 - 21/22	20 HP	270,380.00
5	BPI 322/6C + UMAG 150 - 24/22	25 HP	323,840.00
P KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm+150mm (8") Bore well NRV Size = 100 mm			
1	BPHA 333/3B + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	222,420.00
2	BPHA 333/3D + UMAI 150 - 13/22	15 HP	234,300.00
3	BPHA 333/3C + UMAH 150 - 21/21	20 HP	263,120.00
4	BPHA 333/4F + UMAH 150 - 24/21	25 HP	297,660.00
Q KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm +150MM.(8") Bore well NRV Size = 125 mm			
1	BPHA 384/2F + UMAI 150 - 13/22	15 HP	216,920.00
2	BPHA 384/2D + UMAH 150 - 21/22	20 HP	255,860.00
3	BPHA 384/3G + UMAH 150 - 24/22	25 HP	305,800.00
R KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size = 75 mm			
1	UPHA 233/14 + HBC 333	33 HP	499,620.00
2	UPHA 233/16 + HBC 413	41 HP	576,400.00
S KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size = 75 mm			
1	UPHA 263/8 + HBC 253	25 HP	391,600.00
2	UPHA 263/10 + HBC 303	30 HP	435,820.00
3	UPHA 263/12 + HBC 333	33 HP	473,220.00
4	UPHA 263/14 + HBC 413	41 HP	547,800.00
T KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size = 75 mm			

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

30

1	UPHA 293/5A + HBC 253	25 HP	349,580.00	
2	UPHA 293/6A + HBC 253	25 HP	366,080.00	
3	UPHA 293/6A + HBC 303	30 HP	398,640.00	
4	UPHA 293/7 + HBC 303	30 HP	413,820.00	
5	UPHA 293/7 + HBC 333	33 HP	438,020.00	
6	UPHA 293/8 + HBC 333	33 HP	476,080.00	
7	UPHA 293/8 + HBC 413	41 HP	585,800.00	
8	UPHA 293/10 + HBC 523	52 HP	766,480.00	
9	UPHA 293/11 + HBC 523	52 HP	779,680.00	
U	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size =100 mm			
1	BPHA 333/4F + HBC 253	25 HP	370,480.00	
2	BPHA 333/4C + HBC 303	30 HP	393,580.00	
3	BPHA 333/5F + HBC 303	30 HP	407,220.00	
4	BPHA 333/5F + HBC 333	33 HP	421,960.00	
5	BPHA 333/6F + HBC 333	33 HP	445,500.00	
6	BPHA 333/6C + HBC 413	41 HP	557,700.00	
7	BPHA 333/7F + HBC 413	41 HP	583,000.00	
8	BPHA 333/7 + HBC 523	52 HP	723,800.00	
9	BPHA 333/8 + HBC 603	60 HP	799,260.00	
V	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size =125 mm			
1	BPHA 384/3G + HBC 253	25	354,420.00	
2	BPHA 384/3D + HBC 303	30	378,400.00	
3	BPHA 384/4J + HBC 333	33	430,540.00	
4	BPHA 384/4D + HBC 413	41	518,980.00	
5	BPHA 384/5J + HBC 413	41	556,600.00	
W	KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well NRV Size =150 mm			
1	BPHA 373/2A + HBC 153	15 HP	264,660.00	
2	BPHA 373/2B + HBC 203	20 HP	291,280.00	
3	BPHA 373/3C + HBC 253	25 HP	351,780.00	
4	BPHA 373/3D + HBC 333	33 HP	403,920.00	
5	BPHA 373/4B + HBC 413	41 HP	521,840.00	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



Handwritten initials 'DF' at the top center of the page.

X KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 250mm (10") Bore well NRV Size =125mm			
1	BPN 394/03 + NB 623	62 HP	837,100.00
2	BPN 374/7 + NB 1003	100 HP	1,565,960.00
Y KRTU			
1	KRTUP E 65/115 - 12	1.5 HP	221,540.00
2	KRTU PF 100/215 - 44	7.5 HP	335,500.00
3	KRTU PF 100/210 - 34	12.5 HP	328,900.00
Z AMAPORTER			
1	AMAPORTER 501 SE	1.5	165,220.00
2	AMAPORTER 503 ND	2	235,620.00
3	AMAPORTER 503 SE	1.5	208,560.00
AA AMAREX			
1	AMAREX NF 50 - 170/022 ULG - Ø140 (P)	4 HP	276,980.00
2	AMAREX NS 50 - 222/042 ULG - Ø190 (P)	6 HP	326,040.00
3 Core Flat submersible Flexible copper cable			
SN	Size	Rate/meter	
1	1.5 sq. mm	300	
2	2.5 Sq.mm	400	
3	4 Sq.mm	600	
4	6 Sq.mm	800	
5	10 Sq.mm	1200	
6	16 Sq mm	1550	
7	25 sq mm	2150	
Panel Boards			
SN	Model	Unit Rate	
1	1 HP single phase panel- Capacitor Star and Run	20,500.00	
2	1 HP single phase panel- Capacitor Star and Run	24,500.00	
3	1 HP single phase panel- Capacitor Star and Run	28,500.00	
4	1 HP single phase panel- Capacitor Star and Run	32,500.00	
5	3-5 HP Direction On Line (DOL) Control Panel	44,375.00	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including 'DF' and '2012'.

३०

6	6-7.5HP Direction On Line (DOL) Control Panel	62,500.00	
7	10-15 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	88,750.00	
8	17.5 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	96,500.00	
9	20 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	102,900.00	
10	25 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	118,900.00	
11	30-35 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	135,500.00	
12	40-41 HP Star/Delta (S/D) Control Panel	170,500.00	

३०
[Handwritten signatures and initials]

Rate of GI pipe fitting, Brass Fitting and Tools (ISI, NS, ISO BRAND)

FY : 2076/077

S. No.	Name of Fittings	Unit	Size												
			1 1/2"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	
			15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm	125mm	150mm		
1	Elbow	no.	60	90	156	257	364	548	952	1480	2550	5742	6910		
2	Tee	no.	91	144	210	350	483	790	1245	1683	3060	7996	8918		
3	Union	no.	176	244	362	565	702	1044	2137	2879	5795	7696	9311		
4	Socket	no.	53	83	111	180	243	360	653	965	1672	3799	5107		
5	R-socket	no.	-	92	118	198	266	397	711	1016	1834	4768	5606		
6	R-Tee	no.	-	158	228	324	532	870	1370	1852	3387	8473	9810		
7	R-Elbow	no.	-	98	172	286	403	604	1043	1610	2855	-	-		
8	C.I Plug	no.	29	43	52	98	121	145	213	436	847	-	-		
9	G.I Nipple 2"	no.	27	35	55	65	75	112	145	170	260	-	-		
10	G.I. Nipple 4"	no.	55	68	105	135	145	220	285	360	530	2295	3630		
11	G.I.Nipple 6"	no.	82	105	160	201	230	235	430	540	840	1250	1550		
12	G.I.Pipe : Light	RM	161	222	312	400	499	631	876	1029	1484	2273.75	2700.51		
13	G.I.Pipe : Medium	RM	192	244	373	486	560	770	984	1225	1837	2408	2914.08		
14	G.I.Pipe : Heavy	RM	227	286	434	556	641	943	1179	1389	2106	2718	3073.41		
15	Brass union	no.	350	540	810	1090	1608	2248	4978	7444	1796	-	-		
16	Gate Valve	no.	822	1143	1744	2624	3367	5500	11451	17440	31393	-	-		
17	Glove Valve	no.	742	1264	1762	3564	4524	6304	13137	17764	31080	-	-		
18	CI+GI Flang set	no.	495	621	844	1044	1269	1474	1897	2187	2982	7415	7972		





187

भारत रिजर्व
एच. एम. ए.
विद्युत प्रकल्प कर्मचारी

S. No.	Name of Fittings	Unit	Size												
			1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"
			15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm	125mm	150mm		
19	GI+HDP Flang set	no.	553	720	864	1092	1317	1955	2107	2396	3461	7691	8968		
20	HDP+HDP Flangh set	no.	619	814	967	1172	1464	2239	2539	2867	3693	7861	9390		
21	GI bend	no.	136	213	326	630	954	1400	3600	5592	7910	8970	9965		
22	Flow regulating valb	no.	985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Regulating key	no.	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Float value	no.	825	965	1975	2330	3925	5240	-	-	-	-	-	-	-
25	Float Valve (BPT Type)	no.	2262	2747	3636	7756	10398	16070	-	-	-	-	-	-	-
26	Check Valve	no.	400	629	1373	2327	3490	5236	9114	12545	16270	-	-	-	-
27	Ferrule cock	no.	740	1550	2350	4250	5250	6050	8050	-	-	-	-	-	-
28	Brass bib cock	no.	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Brass Shadle Clamp	no.	-	-	-	-	-	853	1653	1653	1705	-	-	-	-
30	C.I.double flange Sluice valve all coplete set	no.	-	-	-	-	6600	8800	11000	13200	17600	22000	26400	35200	44000
31	CI air valve	no.	3570	4890	5730	7710	9895	13312	14587	21840	26520	-	-	-	-
32	GI Stinner	no.	346	454	603	949	1452	1948	2252	3290	5874	-	-	-	-
33	End Cap	no.	79	144	179	292	402	589	920	1240	2515	3540	4230	-	-
34	Drill Bit	no.	3050	3691	3850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	C. I. M C	no.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Tail Piece	no.	-	-	-	-	-	-	-	3461	5179	6509	8857	-	-
37	Die Gutkha	no.	3267	3486	5450	6006	6418	6713	-	-	-	-	-	-	-
38	Round Gasket	no.	-	-	-	-	-	-	-	230	240	360	540	-	-

Handwritten signature and notes on the right side of the page.

Rate of Water Supply Tools
(FY : 2076/077)



[Handwritten signature]

S. No	Particulars	Unit	Rate (075/076)(NRs)	Rate (076/077)(NRs)	कैफियत
1	Heating Plate 3"	No	950	950	
2	Heating Plate 4"	No	1340	1340	
3	Heating Plate 5"	No	1935	1935	
4	Heating Plate 6"	No	2350	2350	
5	Heating Plate 8"	No	3650	3650	
6	Heating Plate 10"	No	6783	6783	
7	Heating Plate 12"	No	7272	7272	
8	Pipe Wrench 10"	No	410	410	
9	Pipe Wrench 12"	No	530	530	
10	Pipe Wrench 14"	No	635	635	
11	Pipe Wrench 18"	No	1075	1075	
12	Pipe Wrench 24"	No	1935	1935	
13	Pipe Wrench 36"	No	5600	5600	
14	Pipe Wrench 48"	No	6200	6200	
15	Chain Wrench 3 No	No	2819	2819	
16	Chain Wrench 4 No	No	3377	3377	
17	Chain Wrench 6 No	No	3892	3892	
18	Retch Threader 1/2 To 1"	Set	7972	7972	
19	Retch Threader 1-1/4 To 2"	Set	9877	9877	
20	Retch Threader 2-1/2 To 3"	Set	12920	12920	
21	Retch Threader 4 "	Set	12994	12994	
22	Adjustable wrench 10 "	No	410	410	
23	Adjustable wrench 12 "	No	635	635	
24	Adjustable wrench 15 "	No	1450	1450	
25	Adjustable wrench 18 "	No	2250	2250	
26	Pipe voice 2 No	No	2750	2750	
27	Pipe voice 3 No	No	3550	3550	
28	Pipe voice 4 No	No	5050	5050	
29	Pipe cutter 1 No	No	1580	1580	
30	Pipe cutter 2 No	No	2504	2504	
31	Pipe cutter 3 No	No	3726	3726	
32	Pipe cutter 4 No	No	5260	5260	
33	Tool Box with Key	No	1910	1910	
34	Teflon Cloth	Meter	3772	3772	
35	Thermocrome Chalk (Germany)	No	2063	2063	
36	Thermocrome Chalk (India Ma)	No	945	945	
37	Hexaw Frame	No	150	150	
38	Hexaw Blade	No	90	90	
39	Oil Can	No	595	595	
40	Rubber Gasket	Meter	3505	3505	
41	Taflon Tape	No	30	30	
42	Blue Lamp	No	1695	1695	
43	Slade Hammer 10 lbs	No	1400	1400	
44	Stone chisel 1*6	No	390	390	
45	Stone chisel 1*12	No	495	495	
46	Spirit level 18"	No	424	424	
47	Mason Sqire 12 "	No	395	395	
48	Mason Sqire 18 "	No	490	490	
49	Steel Brush	No	40	40	
50	Steel Pan	No	390	390	
51	Measuring Tape 3 M	No	60	60	
52	Measuring Tape 5 M	No	90	90	
53	Measuring Tape 30 M	No	1500	1500	
54	Measuring Tape 50 M	No	2250	2250	
55	Measuring Tape 100 M	No	2950	2950	
56	Stone cutting Hammer	No	375	375	
57	Half Round File 10"	No	704	704	

[Handwritten signatures and initials]



३०

58	Smooth File 12 "	No	803	803	
59	Nail hammer	No	415	415	
60	Dye teeth 1/2	Set	1334	1334	
61	Dye teeth 3/4	Set	1551	1551	
62	Dye teeth 1"	Set	1743	1743	
63	Dye teeth 1-1/4 "	Set	1930	1930	
64	Dye teeth 1-1/2"	Set	2127	2127	
65	Dye teeth 2 "	Set	2257	2257	
66	Dye teeth 2-1/2 "	Set	2722	2722	
67	Dye teeth 3 "	Set	3210	3210	
68	Dye teeth 4"	Set	3847	3847	
69	Shovel	Set	350	350	
70	Pick Axe	Set	325	325	
71	Crowbar	Set			

Handwritten signatures and initials in Hindi script, including 'ग/ए/ए/ए/ए', '३०', and other illegible marks.

RATE OF ITPF 3 LAYER PLUMBING SYSTEM
(ISI, NS, ISO BRAND)

Handwritten initials

FY : 2076/077



S. No.	Description of Goods	Unit	Size											
			1/2" 16mm	3/4" 20 mm	1" 25 mm	1 1/4" 32mm	1 1/2" 40mm	2" 50mm	2 1/2" 63mm	3" 75mm	4" 90mm	4" 110mm		
1	Pipe (PN 4/SDR 26)-3 Layer	Rm					61	87	137	197	285	397		
2	Pipe (PN6/SDR 17.6)-3 Layer	Rm				52	82	127	198	281	399	597		
3	Pipe (PN 10/SDR11)-3 Layer	Rm		31	48	76	119	185	308	416	599	888		
4	Pipe (PN16/SDR 7.4)-3 Layer	Rm	29	42	69	111	173	269	423	603	861	1290		
5	Pipe (PN 20/SDR 6)-3 Layer	Rm	30	52	80	130	201	312	495	702	1008	1503		
6	PLASTIC BALL VALVE	No.		78	111	176	426	570	542					
7	STOP VALVE	No.		204	271	326	536	780	1040					
8	CONCEALED STOP VALVE	No.		527		683								
9	ELBOW 90	No.		9	16	29	59	99	192	339	564	1012		
10	ELBOW 45	No.		10	18	27	53	94	151	344	546	953		
11	SOCKET	No.		7	11	17	32	51	96	164	277	489		
12	TEE	No.		11	19	34	69	114	212	404	665	1150		
13	CROSS TEE	No.		20	28	51	96							
14	CROSSOVER	No.		58	80	118								
15	WALL CLAMP	No.		8	9	11	14	22	29					
16	END CAP	No.		11	16	25	42	70	136	202	221	451		
17	UNION	No.		40	71	114	197	325	425					
18	FLANGE	No.					210							
19	SHOT PLUG	No.		6	8	11								
20	LONG PLUG	No.		11										
21	TANK NIPPLE	No.		43	68	78								
22	DESCRIPTION OF GOODS			20mm*1/2	25mm*1/2	25mm*3/4	32mm*1/2	32mm*3/4	32mm*1/2	40mm*5/4	50mm*3/4	63mm*2	75*2.5	90*3

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.



30

RATE OF CPVC PIPES AND FITTINGS

FY: 2076/077

S. No.	Description of Goods	Unit	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
			15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm
1	CPVC Pipe SDR-11	m	203.40	317.70	465.30	692.10	965.7	1627.2
3	Coupler	No.	17.10	36.00	61.20	126.00	202.5	432.0
4	Elbow 90°	No.	30.60	55.80	107.10	211.50	306.0	675.0
5	Equal Tee	No.	36.00	73.80	134.10	261.00	387.0	837.0
6	Elbow 45°	No.	20.70	44.10	68.40	116.10	297.0	648.0
7	Male Threaded Adapter CPVC	No.	26.10	37.80	72.00	147.60	203.4	376.2
8	Male Threaded Adapter (Brass)	No.	305.10	468.00	801.00	1800.00	2313.0	3864.6
9	Female Threaded Adapter (CPVC)	No.	35.10	59.40	108.00	227.70	297.0	531.0
10	Female Threaded Adapter (Brass)	No.	325.80	416.70	661.50	1665.00	2070.0	3375.0
11	Female Threaded Elbow (Brass)	No.	157.50	252.90				
12	Female Threaded Tee (Brass)	No.	185.40	203.40				
13	End plug Threaded	No.	41.40	73.80	144.00			
14	Pipe Clamp (ABS PLASTIC)	No.	9.63	10.51	11.39	18.40	29.8	34.2
15	Passover/ Step Over Bend	No.	93.78	169.97				
16	Compact Ball Valve (Plastic Body)	No.	547.56	724.55	1020.66	2012.41	2803.5	4053.7
17	Union	No.	263.70	439.56	510.77	742.07	989.1	1731.2
18	Tank Connector	No.		217.28	313.64	514.28	566.0	670.2
19	Cross Tee	No.	109.03	224.86				

		3/4"X1/2"	1"X1/2"
1	Elbow 90°	79.82	78.84
2	Male Threaded Adapter CPVC	No. 78.84	
3	Male Threaded Adapter (Brass)	No. 381.77	371.85
4	Female Threaded Adapter (Brass)	No. 180.09	237.52
5	Female Threaded Elbow (Brass)	No. 418.00	287.16
6	Female Threaded Tee (Brass)	No. 192.74	299.82

		Reducing Coupler	Reducing Tee	Reducing Bush	
1	3/4"X1/2"	No. 53.537	84.68	20.43	
2	1"X1/2"	No. 61.325	134.33	42.83	
3	1"X3/4"	No. 66.198	155.74	33.09	
4	1-1/4"X1/2"	No. 131.417	106.00	123.62	
5	1-1/4"X3/4"	No. 144.067	83.00	70.09	
6	1-1/4"X1"	No. 131.417	73.00	61.32	
7	1-1/2"X3/4"	No. 232.65	109.00	95.40	
8	1-1/2"X1"	No. 213.191	346.54	91.50	
9	1-1/2"X1-1/4"	No. 232.65	604.51	83.72	
10	2"X3/4"	No. 427.35	190.00	173.15	
11	2"X1"	No. 304.689	611.32	181.06	
12	2"X1-1/4"	No. 342.65	179.00	194.68	
13	2"X1-1/2"	No. 354.332	249.00	209.29	
	CPVC Solvent	59 ml	118 ml	237 ml	473 ml
		396.19	488.67	854.68	2173.72



RATE OF UPVC PIPES AND FITTINGS
FY: 2076/077
NS 206/046

S.N.	DESCRIPTION	50 mm	75 mm	110 mm	Remarks
Fittings					
1	Socket	44.781	100.265	168.41	
2	Bend 87.5°	61.325	143.099	264.781	
3	Bend 45°	61.325	116.809	209.297	
4	Bend 87.5° with Door		183.986	320.265	
5	Single Tee	89.562	197.615	369.908	
6	Single Tee with Door		231.682	429.297	
7	Double Tee		437.085	727.166	
8	Double Tee with Door		582.12	932.569	
9	Pipe Clip	23.364	32.12	43.8031	
10	Vent Cowl		67.166	116.809	
11	Socket Plug		95.403	144.967	
12	Single Y		249.205	452.65	
13	Single Y with door		293.986	546.106	
14	Double Y		307.615	592.834	
15	Double Y with Door		444.862	685.311	
16	Cleaning Pipe		196.636	372.834	
17	Reducer Socket 110X75		92.477	179.113	
18	Reducer Socket 75X50				
19	P Trap 125X110			710.622	
20	P Trap 110X110			676.544	
21	Multi Floor Trap 110X75			370.887	
22	Nahani Trap 110X75			337.788	
23	W.C. Connector (Bent)			345.576	
24	Round Jali			53.537	
25	End Cap	40.887			
26	Square Tile Jali			111.95	

[Handwritten signatures and initials]


 Government of Punjab
 Punjab
 India

uPVC Pipes Manufactured as per NS 206/046
 S.N.

Outer Diameter	size in inch	Pressure 2.5 Kg/cm ²	Pressure 4 Kg/cm ²	Pressure 6 Kg/cm ²	Pressure 10 Kg/cm ²
20mm	1/2"				36.28
25mm	3/4"				56.64
32mm	1"				92.92
40mm	1 1/4"			93.81	140.71
50mm	1 1/2"			141.59	221.24
63mm	2"		159.29	226.55	351.33
75mm	2-1/2"		220.35	316.81	501.77
90mm	3"	200.88	313.27	456.64	715.04
110mm	4"	298.23	430.09	660.18	1060.18
125mm	4-1/2"	379.65	592.92	879.65	1357.52
140mm	5"	469.03	753.10	1094.69	1712.39
160mm	6"	613.27	975.22	1402.65	2203.54
180mm	7"	784.96	1253.10	1788.50	2808.85
200mm	8"	958.41	1519.47	2191.15	3473.45

SWR uPVC Pipes Manufactured as per IS 13592

Outer Diameter	size in inch	Description	Type A Prime/mtr	Type B Prime/mtr
150mm	1-1/2"	Plain Socket (3 mtr long)	110.62	238.94
275mm	2-1/2"	Plain Socket (6 mtr long)	176.11	365.49
390	3"	Plain Socket (3 mtr long)	309.73	415.04
4110	4"	Plain Socket (6 mtr long)	389.38	542.48
75	2-1/2"	Single Socket with ring (3 mtr long)	191.15	381.42
75	2-1/2"	Double Socket with ring (3 mtr long)	209.73	399.12
110	4"	Single Socket with ring (3 mtr long)	407.08	561.06
110	4"	Double Socket with ring (3 mtr long)	428.32	582.30
160	6"	Single Socket with ring (3 mtr long)	766.37	1005.31
160	6"	Double Socket with ring (3 mtr long)	900.88	1040.71



Construction and Safety Tools
FY:2076/077



S. No	Particulars	Unit	RATE(075/76) Excluding of VAT
A	Construction Tools		
1	Wheel Barrow	No	5000
2	Hoe (Spade)	No	500.0
3	Pickaxe	No	600
4	Shovel	No	750
5	Long Handed Shovel	No	1000
6	Rake	No	400
7	Bush Knife	No	800
8	Machete(khukuri)	No	450
9	Earth rammer	No	400
10	1.25 in dia crowbar (1.2m long)	No	1100
11	King Pin Chisel (1.5 kg)	No	450
12	Pulling Rope(2m)	No	100
13	Watering Can	No	450
14	Hammer (8 Pound)	No	950
15	Foot pump	No	1000
16	Pliers	No	550
17	Chiesel	No	560
18	Sickle	No	550
19	faruwa/Hoe	No	550
20	Measuring Tape(5 m)	No	150
B	Safety Tools		
1	Safety Helmet (Hat)	No	400
2	Safety Gloves Pair	Pair	200
3	Safety Goggles	No	150
4	Cotton mask	No	50
5	Safety Gumboot (Steel toe-cap)	No	1000
6	Length Worker Jacket	No	350
7	Raincoat	No	1200
8	Warning Flag	No	100
9	First Aid Kit	No	2000
10	Bag	No	1000
11	Shoes	No	550

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including 'JP' and 'TTC'.

कास्की जिल्लाको आ.व.२०७६/०७७ को
घर भाडाको स्वीकृत दररेट



१. कास्की जिल्लाका तपसिल बमोजिमका स्थानहरू लाई घरभाडा निर्धारण गर्ने प्रयोजनका लागि मात्र तपसिल बमोजिमका क्षेत्रहरूमा विभाजन गर्ने निर्णय गरियो ।

क्षेत्र नं.१	पोखरा महानगरपालिका वडा नं.९ महेन्द्रपुल, पालिखेचोक, चिप्लेढुङ्गा हुँदै पृथ्वीचोक, सभागृहचोक, बैदाम, रत्नपुरी पार्कीको क्षेत्र ।
क्षेत्र नं.२	तसापट्टी, नालाकाँमुख, विन्ध्यवासिनी, माहारयाटाल, बगर,सम्पानो हुँदै बाग्लुङ्गा राजमार्गको सुरु विन्दुसम्मको गणेशटोल, रामकृष्णटोल, बगालेटोल, सिमलचौर । रेडकस भवनदेखि माथि रत्नचोक मुस्ताङ्गचोक, एयरपोर्ट, नागढुङ्गा, विरौटा सम्मको क्षेत्र
क्षेत्र नं.३	रामबजार, अमरसिंहचोक, अस्पतालचोक, रामघाट, रानीपौवा, कुँडहर, बाँझाकोपाटन समेतको क्षेत्र ।
क्षेत्र नं.४	पोखरा लेखनाथ महानगरपालिकाका बाँकी सबै क्षेत्रहरू र जिल्लाका पक्की सडक सम्म जोडिएको क्षेत्र ।
क्षेत्र नं.५	यस जिल्लाको मोटरपुगन सक्ने गाउँपालिकाका क्षेत्रहरू ।
क्षेत्र नं.६	जिल्लाका मोटरपुगन नसक्ने अन्य गाउँपालिकाका क्षेत्रहरू ।

२. कास्की जिल्लाका विभिन्न स्थानहरूलाई उपरोक्त बमोजिमका क्षेत्रहरूमा वर्गिकरण गरिएकोमा सोही वर्गिकरण बमोजिम निम्नानसार घरभाडा निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

सि.न	घरको विवरण	आ.व.०७४/०७५	आ.व.०७५/०७६	आ.व.०७६/०७७
क	क्षेत्र नं.१ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	१३.२०	१४.५०	१६.६५
	क्षेत्र नं.१ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	८.८०	९.६०	११.००
ख	क्षेत्र नं.२ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	१२.१०	१३.३०	१५.३०
	क्षेत्र नं.२ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	७.७०	८.५०	९.७५
ग	क्षेत्र नं.३ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	११.००	१२.००	१३.८०
	क्षेत्र नं.३ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	७.७०	८.५०	९.७५
घ	क्षेत्र नं.४ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	९.९०	१०.८०	१२.४०
	क्षेत्र नं.४ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	६.६०	७.२०	८.२५
ङ	क्षेत्र नं.५ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	८.८०	९.६०	११.००
	क्षेत्र नं.५ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	५.५०	६.००	६.९०
च	क्षेत्र नं.६ को पक्कीघरको प्रति वर्ग फुटको	८.८०	९.६०	११.००
	क्षेत्र नं.६ को कच्चीघरको प्रतिवर्ग फुटको	४.४०	४.८०	५.५०
छ	सटरमात्र भाडामा लिदा माथि उल्लेखित दरमा चार गुणा कायम गर्ने			

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

