

नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

धनगढी, कैलाली



||

आ.व. २०८०/०८१ को स्वीकृत जिल्ला दररेट
कैलाली


शुबरज कटेल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

आज मिति २०८० साल असार २९ गतेका दिन सांघजिका स्तरिद निगमावली, २०६४ को परिच्छेद ५४, नियम १४८(१) बमोजिम जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री युवराज कट्टेलस्यको अध्यक्षतामा देवाय बमोजिमका सदस्यहरुको उपस्थितिमा बैठक बसी तपशिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।



उपस्थिति:

	प्र.वि.अ.	श्री युवराज कट्टेल	जिल्ला प्रशासन कार्यालय कैलाली	अध्यक्ष
	सदस्य	श्री तेज बहादुर खन्ड	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय कैलाली	सदस्य
	त्रि.स.अ.	श्री धर्मराज विम्वडी	जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय कैलाली	सदस्य
	प्र.को.नि.	श्री जगत प्रसाद भट्ट	कोष तथा संस्था निष्पन्नक कार्यालय कैलाली	सदस्य
	अध्यक्ष	श्री टेक बहादुर मज्झ	निर्माण व्यवसायी संघ कैलाली	सदस्य
	सामाजिक	श्री ज्ञान विष्ट	कैलाली दुधौं प्राथमिक संघ	सदस्य
	इन्जिनियर	श्री द्रोक बहादुर बाथ	संघीय आसोजन कार्यालय इकाई धनगढी	सदस्य-सचिव
आमन्त्रित				
	स.प्र.वि.अ.	श्री युवराज जोशी	जिल्ला प्रशासन कार्यालय कैलाली	
	स.अ.अ.	श्री मोदी कृष्ण जोशी	द्विजवन वन कार्यालय धनगढी	
	इन्जिनियर	श्री एस बहादुर बाथ	आनेपानी तथा सरसकट द्विजवन कार्यालय धनगढी	
	इन्जिनियर	श्री मोहन देव जोशी	नेपाल सिपुल प्राधिकरण धनगढी किराण केंद्र	

युवराज कट्टेल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

निर्णय

स्वामीय उद्योगी, व्यापारी, विभिन्न सामग्रीका पचाइटी दररेट, निर्माण व्यवसायी संघ तथा उद्योग वाणिज्य संघ समेतकाट प्रस्तावित दररेटहरूमा सहभागी समितिका सदस्यहरु एवं आमन्त्रित कार्यालय प्रमुख तथा प्रतिनिधिहरुबीच व्यापक छुलाफल भई गत विगतको आ.व.हरुको जिल्ला दररेटमा देखिएको घटबढ समेतको मूल्यांकन गरी चालु आ.व. २०८०/०८१ को लागि कैलासी जिल्लामा निर्माण सामग्री, हुसानी दररेट, मेसिन तथा उपकरणहरुको भाडा, कामदारको ज्याला, घरजग्गा भाडावर लगायतको जिल्ला दररेट निर्धारण गरी निम्नतमुम्भार कायम गर्ने निर्णय गरियो । उल्लेखित जिल्ला दररेटहरुमा मुल्य अभिवृद्धि कर (VAT) सम्बन्ध गरिएको छैन ।

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Handwritten signature/initials at the top right.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१९/७९ को दररेट	२५/८० को दररेट	२०/८१ को दररेट
१	बच्चा (ज्यासी)	घण्टामै	११०	१०९	१०८
२	बच्चा (मिस्री)	-	२१०	११०	१११
३	बैठकदार	-	११०	१०९	१०८
४	बसाम धोरे	"	११०	१०९	१०८
५	किचम	"	११०	१०९	१०८
६	मिडुरीको (बुझना) (वात चानि) काम गर्ने जग्गी	-			३३०
७	मिडुरीको मिटर मिटर (स्थायी) प्राप्त	-			११०
८	जलमा	-	३३०	३३०	३३९
९	जन्मको इमार	-	११०	१०९	१०८
१०	इलाक (ज्यासी)	-	११०	१०९	१०८
११	सुपरमाइजर (खाद्यान्त)	-	११०	१०९	१०८
१२	मिलियन सुपरमाइजर (तासीम प्राप्त)	-	१२०	१०९	३०९
१३	सडक सुपरमाइजर	-	११०	१०९	१०८
१४	नेच बकर (दैनिक) जग्गीधारिमा	-	११०	१०९	१०८
१५	नेच बकर (दैनिक) लोड लोड गर्ने काममा	-	११०	१०९	१०८
१६	सडक सुपरमाइजर (लोड लोड गर्ने काममा)	-	११०	१०९	१०८
१७	मिचोड इलाक	-	११०	१०९	१०८
१८	मिचोड गेट बगरेट	-	११०	१०९	१२०
१९	डाइना	-			
२०	जोडन	-			
२१	कम्प्युटर अपरेटर	-			
२२	इन्जिनियर	-			
२३	सब-इन्जिनियर	-			
२४	ज्याक टेकनिसियन (मा.सु. वा बगरेट) सगल	-			
२५	दक्षिणकोट अपरेटर	-			
२६	दिव	घण्टामै			
२७	साइड	-			
२८	गाला तथा सेप्टी टकी नया गर्ने कार्य	-	२२९	२१०	२१९
२९	Mechanically treated earth work for Road and Canal including mobilization and de-mobilization of machine				
२९.०१	Excavation in Ordinary soil	cum	७२	७२	७१
२९.०२	Excavation in Hard soil	cum	१३	१३	१२
२९.०३	Excavation in Ordinary Rock	cum	२१२	२१९	२१०
२९.०४	Excavation in Medium Rock	cum	२१०	२१०	२१९
२९.०५	Excavation in Hard Rock	cum	१३३०	१३३०	१३३९



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	क्र. सं. २०/२१ को दररेट	क्र. सं. २१/२० को दररेट	क्र. सं. २०/२१ को दररेट
१०.०६	Landslide clearance	cum	७२	७२	७२
१०.०७	Landslide clearance (rocks to be broken)	cum	१०२	१०२	१०४
११	भालिच द्वारा दुबानी गर्ने				
११.०१	सडकको भारी फाटको भारी	र/केटी/किमी	१.६६	१.६६	१.७१
११.०२	सडकको भारी	-	१.०९	१.०२	१.०६
११.०३	सडकको भारी (साईको भारी)	-	१.२७	१.२०	१.२९
११.०४	सडकको भारी	-	१.४	१.४	१.४२
११.०५	सडकको भारी (साईको भारी)	-	२.५७	२.५७	२.६२
११.०६	सडकको भारी (साईको भारी)	-	२.५७	२.५७	२.६२
११.०७	सडकको भारी (साईको भारी)	-	२.७४	२.७४	२.७९
११.०८	सडकको भारी (साईको भारी)	-	२.७६	२.७६	२.८०
१२	पाटा, रिक्का र टेन्टाकारा दुबानी गर्ने कार्य				
१२.०१	चिप रोडमा	-	०.४९	०.४९	०.४२
१२.०२	पाटोको मरकमा	-	०.४९	०.४६	०.४९
१२.०३	सडकको (साईको) मरकमा	-	०.४३	०.४२	०.४०
१३	भोडा र जलस्रोत गर्ने काम				
१३.०१	पानीको काममा	मीटरमा	४६.२९	४६.००	४६.००
१३.०२	पाटोको (२० कमी.)	भाग	१०.६३	११.१९	११.३१
१३.०३	जल स्रोतको (साईको) मरकमा	मीटरमा	११.९१	११.७१	११.६२
१४	रक तथा अन्य निर्माण उपकरण भाडा				
			सडक विभागबाट निर्धारित दररेट अनुसार		
१५	वन सर्वेक्षण कामको लागि				
१५.०१	सर्वेक्षण	प्रति रक	२३.२४	२३.२४	२३.०
१५.०२	सर्वेक्षण	घन रक	२३.४२	२३.४२	२३.१
१५.०३	सर्वेक्षण	-	२.६४	२.६४	२.७६
१५.०४	जरा निम्नाने कार्य (गोलाइ ३० से.मी. सम्म)	प्रति जरा	३१४	३१२	३१०
१५.०५	जरा निम्नाने कार्य (गोलाइ ३१ से.मी. देखि ५० से.मी. सम्म)	प्रति जरा	४३०	४३०	४२२
१५.०६	जरा निम्नाने कार्य (गोलाइ ५० से.मी. देखि ७५ से.मी.)	प्रति जरा	३२२	३२२	३३०
१५.०७	जरा दुबानी (गोलाइ ३० से.मी. सम्म) ०५ कि.मि. सम्म	प्रति जरा	१०६	१०६	१०७
१५.०८	जरा दुबानी (गोलाइ ३१ से.मी. देखि ५० से.मी. सम्म) ०२ कि.मि. सम्म	प्रति जरा	१२७	१२७	१३०



Handwritten signatures and dates at the bottom of the page, including a date '११/२०' and various illegible signatures.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	भा. ब. ७५/७५ को दररेट	भा. ब. ७५/८० को दररेट	भा. ब. ८०/८१ को दररेट
११.०१	सरा हुकारी (गोलाइ १० से.मी. भन्दा बढी) २५ कि.मि. सम्म	प्रति वरा	२१०	२१०	२१३
११	सर्बिस				
११.०१	का) प्लाष्टि भिगला सेवका सोसिया	घन फुट	१०४	१०४	१०६
११.०२	का) तराईमा सोसिया	-	१४.०	१४.७	१४.९९
११.०३	का) प्लाष्टि भिगला सेवका सडक	घट्टा	४०८०	४०८०	४१००
११.०४	का) तराई सेवका सडक	घट्टा	६८०	६८०	६९०
१२	पाइपलाइन	-	१६.४	१६.४	१६.८
१३	मोहरण (मोसिया)	-	२२	२२	२२.४०
१४	मन्सोहिरा	-	११.४	११.४	११.७६
१०	हुकारी (४५ प्रमाण सेवका) सोसिया				
१०.०१	० से.मि ३ कि.मि. सम्म	घन फुट	३१.००	३१.००	३१.७५
१०.०२	३ से.मि ७ कि.मि. सम्म	-	३९.००	४०.००	४०.००
१०.०३	७ से.मि १२ कि.मि. सम्म	-	४०.००	४१.००	४१.८०
१०.०४	१२ से.मि १६ कि.मि. सम्म	-	४३.००	४४.००	४४.८०
१०.०५	१७ से.मि २०	-	४८.००	४९.००	४९.९०
१०.०६	२१ से.मि २४	-	४८.००	४९.००	४९.९०
१०.०७	२४ से.मि ३०	-	४९.००	५०.००	५०.९०
१०.०८	३० कि.मि. से.मि सर्बिस प्रति कि.मि. मा. वरा	-	१.९९	२.००	२.०४
११	हुकारी सोसिया काठ र पिरानी काठ हुकारी / सडकपट्टी से.मि ३ कि.मि से.मि ६ कि.मि सम्म				
११.०१	० से.मि ३ कि.मि. सम्म	घन फुट	१९.००	१९.२४	१९.६६
११.०२	३ से.मि १० कि.मि. सम्म	-	२२.००	२३.००	२३.४६
११.०३	११ से.मि १६ कि.मि. सम्म	-	२४.००	२४.००	२४.३०
११.०४	१६ से.मि २० कि.मि. सम्म	-	२९.००	३०.००	३०.९४
११.०५	२१ से.मि २४ कि.मि. सम्म	-	३३.००	३४.००	३४.६८
११.०६	२६ से.मि ३० कि.मि. सम्म	-	३४.००	३४.००	३४.३०
११.०७	३१ से.मि ३७ कि.मि. सम्म	-	३४.००	३६.००	३६.७२
११.०८	४० कि.मि. से.मि सर्बिस प्रति कि.मि. मा. वरा	-	१.९०	१.९९	२.०१
१२	पिरान पाइपलाइन	घ.मी.	१४.८०	१६.२०	१६.८३
१३	पिरान मोहरण	-	१४.२०	१४.२०	१४.५२
१४	पिरान मन्सोहिरा	-	१०.४०	११.०१	११.२६
१५	सडक कटानी सर्बिस				
१५.१	कटान मुखान (२० X ४ X ४) फिट	घट्टा	२२००.००	२४२०.००	२४२०.००
१५.२	मोट बनसोड	-	२८००.००	२८००.००	२९३०.००



Handwritten signatures and dates at the bottom of the page, including '1/2' and '20/8'.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा. सं. ७८/७९ को दररेट	मा. सं. ७९/८० को दररेट	मा. सं. ८०/८१ को दररेट
१४.३	चट्टा निर्माण	-	१९६४.००	१९६४.००	२००४.००
१४.४	दुबानी २४ मि.मि. सम्म	-	३३६४.००	३३६४.००	३३६४.००
१४.५	दुबानी २४ मि.मि.भन्दा माथि ७५ प्रतिशत मि.मि. का लागि	-	२९९.००	२९९.००	२९९.००
१५	रस्के सोलितमा इन्डोमेभमे सोलितको साइज १ म. एवं लट ०.१, समेत स्पष्ट बुझिने गरी लेखी कामका लागि	सोमिया	६.२०	६.३०	६.३०
१६	विशाल उत्पादन गर्ने कार्य	घ.पी	७९.००	७९.००	७९.००
१७	उत्पादन विनाश बालक भुम, बाबुल सोमियाको स्थानमा पाल्ने कार्य	घोडा जीवित	२०.००	२१.००	२१.००
१८	उच्च साइज तथा काट उत्पादन कार्य	घोडा जीवित	१९.००	१९.००	१९.००
१९	बाबुल मोड गरी कार्य	घोडा जीवित	४२.००	४३.००	४३.००
२०	बाबुल काट मोड गर्ने कार्य	घोडा जीवित	४२.२०	४२.२०	४२.६०
२१	१०० सी. टासाकाट सोलिया मिलाइसमान बैधान गर्ने कार्य	घ.पी	१४.२०	१४.२०	१४.६०
२२	विशाल काठमाथी सिपमेण्ट	घ.पी	२२९.००	२२९.००	२२२.००
२३	घट्टा काठमाथी सिपमेण्ट	मिटरम	७९९.००	७९९.००	७९९.००
२४	बाबुको समिलकाट सोलिया काठ विनाश नहुनेसो सोलियाका	घ.पी	१०२.००	१०२.००	१०६.००
२५	घट्टाको स्वानकाट समिल सम्म सोलिया काठ दुबानी गर्दा मोड	घ.पी	३९.००	३९.००	३९.७९
२६	घट्टाको स्वानकाट समिल सम्म सोलिया काठ दुबानी गर्दा जसकोड	घ.पी	६.००	६.००	६.१९
२७	टुकुवात तसको जसकोडमा गान घोडी काटक सम्म टेक्टर काट सोलिया मिलाउने	घ.पी	१३.००	१३.००	१३.२९
२८	सुदूरपूर, पाण्डेवि, विनासी र सुदूरखान क्षेत्रको १ म. काट सोलिया काठको कटान, मुजल्लमकित तलाडी कटान	घ.पी	२६०.००	२६०.००	२६४.००
२९	जसको गरीको रबाको फोटो सिपको	घाटा	१०.९०	१०.९०	१०.९०
३०	घट्टाको स्वानकाट घाटा दुबानी गर्दा मोड जसकोड	घट्टा	७२६०.००	७२६०.००	७३००.००
३१	जसकोड कार्यको गरी				
३२.१	मेक रिडर	घन शित	४२९.००	४३२.००	४३०.००
३२.२	जसकोड	"	२३४.००	२३९.००	२३०.००



Handwritten signature and notes at the bottom left of the page.

Handwritten signature and notes at the bottom right of the page.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा. सं. १८/१९ को दररेट	मा. सं. १९/८० को दररेट	मा. सं. ८१/८१ को दररेट
११	समुदाय बचारी साधन (बीस) भाडा इन्जन साइकल	कार्य दिन	१०२१.००	११०९.००	११००.००
१२	सर्वे इन्सुमेन्ट भाडा (टीएम स्टेशन सिट)		११९९.००	१११०.००	११००.००
१३	कार भाडा	महिना	बुट्टी सम्बन्धित विशेषज्ञता	बुट्टी सम्बन्धित विशेषज्ञता	बुट्टी सम्बन्धित विशेषज्ञता
	भद्रसको मीन्य एरिया टन (सुभाष्य) प्रतीप्रमाणको लागि				
१४	सोड स्ट्रक्चर पक्की भवन सिमेन्ट मसाला				
१४.०१	साउन्ड प्लोअर	वर्ग मिटर	२२८८.००	२१८०.००	२१७३.००
१४.०२	बन्ध प्लोअर	वर्ग मिटर	१८३०.००	१९००.००	१९७३.००
१५	सोड सिमेन्ट पक्की भवन सिमेन्ट मसाला				
१५.०१	साउन्ड प्लोअर	वर्ग मिटर	२२८८.००	२१८०.००	२१९२.००
१५.०२	बन्ध प्लोअर	वर्ग मिटर	१३२९.००	१३१०.००	१३२०.००
१६	सोड सिमेन्ट पक्की भवन काठको बोर्डरिंग				
१६.०१	साउन्ड प्लोअर	वर्ग मिटर	११०२.००	१११०.००	१११२.००
१६.०२	बन्ध प्लोअर	वर्ग मिटर	१०६३.००	११००.००	१११०.००
१७	सोड सिमेन्ट पक्की भवन टाइलको लागि मरुको	वर्ग मिटर	१०६३.००	१११६.००	११६०.००
	विशालेख लेखी कार्य				
१८	सामग्री				
१८.०१	बजार भागी टोको	वर्ग मिटर	३०२९.००	३०२९.००	३०२०.००
१८.०२	बजार तल रोपको	वर्ग मिटर	२१३३.००	२१३३.००	२१३२.००
१९	सामग्री				
१९.०१	बजार भागी टोको	वर्ग मिटर	४२४४.००	४२४४.००	४१६०.००
१९.०२	बजार तल रोपको	वर्ग मिटर	३६३३.००	३६३३.००	३६००.००
२०	सामग्री				
२०.०१	बजार भागी टोको	वर्ग मिटर	४६१०.००	४६१०.००	४६१०.००
२०.०२	बजार तल रोपको	वर्ग मिटर	४२४४.००	४२४४.००	४१६०.००



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	क्र.सं. २०/८० को दररेट	क्र.सं. २०/८० को दररेट	क्र.सं. २०/८१ को दररेट
१	ईट्टा नैपाल स्ट्यान्डर्डको				
१.१	नमन (एक नम्वर) - विभिन्न आकारको	१०००	१३२००	१३०००	१३३००
१.२	दुई नम्वर (आवर्ग) - विभिन्न आकारको	१०००	१००००	१०२००	१०२००
१.३	थोभर बन्नेट/अधर बन्नेट - विभिन्न आकारको	१०००	१०००	१०००	१०००
१.४	टुक्रा	टुक्रा	३०००	३०००	३०००
१.५	सिमिन्टबाट उत्पादन हुने (१ नम्वर)	१०००	११३००	११३००	११३००
२	ब्लॉकको इट्टा				
२.१	Compressed Interlocking Concrete Block 12*6*4"	सोटा	१९	४०	४०
३	बालुवा, रूमा र सटो				
३.१	बालुवा	घ.मि.	नमन अनुसार		
३.२	रूमाको बालुवा	घ.मि.	७०	७०	७०
३.३	सोलाको रूमा	घ.मि.	नमन अनुसार		
३.४	सटो	घ.मि.	नमन अनुसार		
३.५	सटो खरिद प्रमाणित उ.स.प. मि.क	घ.मि.	१०१	१३०	१३०
३.६	सटो खरिद नमन प्रमाण	घ.मि.	३०१	३३०	३३६
४	सिँटी काठको				
४.१	४० मि.मि. दुबारी काठ	घ.मि.	१२४०	१३४०	१३४०
४.२	६० मि.मि.	घ.मि.	१०००	१०९०	१०९०
४.३	८० मि.मि.	घ.मि.	११००	१२००	१२००
४.४	९ मि.मि.	घ.मि.	१४००	१६००	१६००
४.५	दुबारी पुरो	घ.मि.	६४०	६४९	६४९
५	सोलाको रूमाको सोला सिँटी				
५.१	४० मि.मि. दुबारी काठ	घ.मि.	नमन अनुसार		
५.२	६० मि.मि.	घ.मि.	नमन अनुसार		
५.३	८० मि.मि.	घ.मि.	नमन अनुसार		
५.४	९ मि.मि. रूमा १० मि.मि. नमन	घ.मि.	नमन अनुसार		
६	सिमिन्ट				
६.१	५२.५१ सेन्टी १० सेन्टीको OPC (NS)	सोटा	७२०	७२०	६००
६.२	५२.५१ सेन्टी २० सेन्टीको OPC (NS)	सोटा	६२०	६२०	७००
६.३	सोला सिमिन्ट	सोटा	३२०	३३०	३३०
७	सोला				
७.१	सोला	घ.मी.	१११०००	११०३२९	११०३२९
७.२	सोला	घ.मी.	१४६०००	१४५३००	१४५३००
७.३	सोला	घ.मी.	२२२०००	२२०२३०	२२०२३०
७.४	सोला	घ.मी.	३३००००	३२७३३३	३२७३३३
८	सिँटी (१२ सेन्टी नम्वर)				
८.१	सोलाको नमन, सोला	सोटा	३९०	३९०	३९०
८.२	सोलाको नमन, सोलाको नमन	सोटा	३४०	३४०	३४०

Handwritten signatures and initials in the bottom left corner.

Handwritten signature in the bottom center.



क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा. र. १५/१५ को दररेट	मा. र. १५/२० को दररेट	मा. र. २०/२५ को दररेट
९	पेन्ट/पार्लेन				
९.०१	१५ मि.मि. बास्को पेन्ट/पार्लेन- Colourful	५ मी.	३०००	४०००	४२००
९.०२	पेन्ट/पार्लेन	५ मी.	३०००	३५००	३६००
९.०३	१५ मि.मि. बास्को पार्लेन	५ मी.	२५२०	३०००	३०००
९.०४	१५ मि.मि. बास्को पार्लेन	५ मी.	१६००	१६००	१६००
९.०५	पार्लेन रिज (२ मि.मी.को)	क.मी.	२०	२०	२०
९.०६	पार्लेन रिज (२ मि.मी.को)	क.मी.	२५	२५	२५
९.०७	प्रयोगात्मक (विभिन्न वाटवर)	क.मी.	१००	१०५	१०५
९.०८	ग्रेड पोलिश	क.मी.	६२०	६२५	६३५
९.०९	कालो-ग्रेड डुम (२.५ x २.५ x ५ इन्च)	मीटर	६४५	६४५	६४५
१०	टाइल (Porcelain Glazed & Non-skid Tiles)				
१०.०१	१२*१८" Wall Tile	५ मि.	१००	१०५	१०५
१०.०२	१२*१८" Wall Tile kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.		११०	११५
१०.०३	१२*२४" Wall Tile	५ मि.	१३५	१४०	१४०
१०.०४	१२*२४" Wall Tile kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.		१५५	१६०
१०.०५	१६*३२" Wall Tile	५ मि.	१३५	१४०	१४०
१०.०६	१६*३२" Wall Tile kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.	१३५	१४५	१४५
१०.०७	१२*१२" Floor Tile	५ मि.	१००	१०५	१०५
१०.०८	१२*१२" Floor Tile kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.		११०	११५
१०.०९	१६*१६" Floor Tile kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.			१२०
१०.१०	२४*२४" Verified Tile-Plain Ivory	५ मि.	११०	११५	११५
१०.११	२४*२४" Verified Tile-Plain Ivory kazzaria, somany, johnson, shreeji, Esora, Delta or IS standard.	५ मि.		१३०	१३५
१०.१२	२४*२४" Double Charged Verified Tile-Light Shade	५ मि.	१२०	१२०	१२५
१०.१३	२४*२४" Double Charged Verified Tile-Dark Shade	५ मि.	१३०	१३०	१३५
१०.१४	१६*१६" Parking Tile- 12mm thickness	५ मि.	११५	११५	१२५
११	Blumen/Emulsion/Asst stripping admixtys				
११.१	Blumen 80/100 grade	क.मी.	विधान विद्वेषित तथा पारिषद् उद्योग	विधान विद्वेषित तथा पारिषद् उद्योग	विधान विद्वेषित तथा पारिषद् उद्योग

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

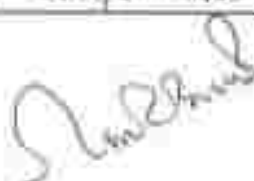





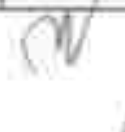



क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०/२१ को दररेट	क्र.सं. २१/२० को दररेट	क्र.सं. २०/२१ को दररेट
११.०	इस्पात - Medium Setting with 65% Bitumen (MS 65%)	कु.मी.	निर्मितरत निर्धारण गर्ने समितिमा।	निर्मितरत निर्धारण गर्ने समितिमा।	निर्मितरत निर्धारण गर्ने समितिमा।
११.१	Anti stripping additive, ex-factory rate Amichhgunj	कु.मी.	१००	११०	११०
११.२	Instant Road repair Premix (pot Holes) 25kg per bag	दरत		११२०	११२०
१२	बजारी ढुङ्गा				
१२.१	४.७५ से.मि. ७ मि.मि.को टोपमटी	कु.मी.	९६	१०४	१००
१२.२	६ मि.मि.को टोपमटी	कु.मी.	९३	१०३	१०३
१२.३	१० से.मि. २० मि.मि. सम्मको टोपमटी	कु.मी.	९०	१०४	१००
१२.४	२५, ३० र ३५ मि.मि. को टोपमटी	कु.मी.	९३	१०३	१०३
१२.५	बाइन्डिग मार	कु.मी.	११४	११०	११०
१३	सिँकी काँच-२ टोपमटी				
१३.१	१४ से.मि.	कु.मी.	१०००	१०१४	१०१४
१३.२	२५ से.मि.	कु.मी.	८००	८१२	८१२
१३.३	एक्सपोजेड ग्रेडको बाइन्ड मार	कु.मी.	२६०	२६३	२६३
१३.४	बिन्दुव बाइन्ड मार	कु.मी.	३४०	३४४	३४४
१४	सिँकी को काँच, काँच र सुइको बालुको				
१४.०१	३.२ से.मि.को टोप	कु.मी.	११०	११०	११०
१४.०२	१० " " "	कु.मी.	११०	११०	११०
१४.०३	१२ " " "	कु.मी.	११२	११२	११२
१४.०४	३.२ से.मि.को बाइन्ड	कु.मी.	११४	११४	११४
१४.०५	१० " " "	कु.मी.	११४	११४	११४
१४.०६	१२ " " "	कु.मी.	११७	११७	११७
१४.०७	३.२ से.मि.को बालुको (कलम)	कु.मी.	१२३	१२३	१२२
१४.०८	१० " " "	कु.मी.	१२३	१२३	१२२
१४.०९	१२ " " "	कु.मी.	१२४	१२४	१२४
१४.१०	बिन्दुव बाइन्डको बालुको		सुई समितिमा निर्धारणमा		
१४.११	सीमे-टेस्टाइन (१०० ग्राम)	कु.मी.	१००	१००	१००
१४.१२	सीमे-टेस्टाइन (१५० ग्राम)	कु.मी.	११३	११३	११३
१४.१३	सीमे-टेस्टाइन (२०० ग्राम)	कु.मी.	१२४	१३०	१३०
१४.१४	सीमे-ब्याग (सेमी सीमे टेस्टाइन-२२.० की.एच.एम.)	कु.मी.	४१४	४१४	४१४
१४.१५	सीमे-ब्याग (सेमी सीमे टेस्टाइन-३०.० की.एच.एम.)	कु.मी.	४२०	४२०	४२०
१४.१६	सीमे-ब्याग (सेमी सीमे टेस्टाइन-३३.० की.एच.एम.)	कु.मी.	४१६	४१६	४१६
१४.१७	सीमे-ब्याग (सेमी सीमे टेस्टाइन-४०.० की.एच.एम.)	कु.मी.	४३०	४३०	४३०
१४.१८	राष्ट्रिय मानकको टुन्ड्रिक गिट	कु.मी.	४४२४	४४२४	४४२४
१४.१९	सीमे-ब्याग (सेमी) ४०.० की.एच.एम.	कु.मी.	४३२४	४३००	४३००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.म. २०८०/८१ को दररेट	भा.म. २०७९/८० को दररेट	भा.म. २०७८/७९ को दररेट
१४.२०	सामान्य स्क्वाट्स आई	सोटा	४२५	४००	४००
१४.२१	सडकमा लगाउने बर्लीप्लास्टिक रङ	कि.घा.	२२०	२२५	२२५
१४.२२	Glass heads	कि.घा.			२६०
१४.२३	सडकमा बसिङ्ग गर्ने रङ	मीटर	४१०	४२०	४२०
१४.२४	Double sink cut eye 25 ton capacity	Nos		११४०	११४०
१४.२५	Simple sink cut eye 25 ton capacity	Nos		७६०	७६०
१४.२६	Aluminium Solar strud 45 ton capacity	Nos		२०००	२०००
१५	संशोधन				
१५.१	६ मीटरको	के.जी.			११९
१५.२	१० मीटरको	के.जी.			११९
१५.३	१२ मीटरको	के.जी.	१२५	१३०	१३२
१५.४	१४ मीटरको	के.जी.	१२०	११२	१३०
१६	विभिन्न बर्ली विभिन्न बर्ली				
१६.१	सडकमा बर्ली	के.जी.	११९	१३०	१३०
१६.२	सडकमा बर्ली	के.जी.	११५	१२५	१२५
१६.३	सडकमा ६० मि.मि.को	के.जी.	११५	१२०	१२०
१६.४	सडकमा ८० मि.मि.को	के.जी.	१२५	१३०	१३०
१६.५	वि.मि.को/वि.मि.को विभिन्न सडकमा	के.जी.	१२०	१२५	१२५
१६.६	बसमा लगाउने विभिन्न	के.जी.	११९	१२९	१२९
१६.७	६० मि.मि.को वि.मि.को	सोटा	१.७	१	१
१६.८	६० मि.मि.को वि.मि.को	सोटा	४.३	४.६	४.६
१७	विद्युत्त बालक	कुन्ड	२७.४	२९	२९
१८	विभिन्न बालक	के.जी.	१४०	१५०	१५०
१९	बालक				
१९.१	बालक ६ इन्चो	सोटा	४२	४४	४४
१९.२	८ इन्चो	सोटा	३८	३९	३९
१९.३	१० इन्चो	सोटा	२२	२३	२४
२०	बालकमा				
२०.१	६" बालक	सोटा	४२	४४	४४
२०.२	८" बालक	सोटा	३७	३९	३९
२०.३	६" विभिन्नको	सोटा	२४५	२५९	२६०
२०.४	८" विभिन्नको	सोटा	२०६	२१४	२१४
२०.५	६" सामान्यको	सोटा	१०३	१०७	१०७
२०.६	८" सामान्यको	सोटा	९३	९७	९७
२१	विभिन्न बर्ली विभिन्न बर्ली				
२१.१	१०" बर्ली	सोटा	२२१	२२५	२२५
२१.२	१२" बर्ली	सोटा	२४८	२५२	२५२

The bottom of the page contains several handwritten signatures and a circular official stamp. The stamp is partially legible and appears to be from a government or official organization.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.स. २०/२१ को दररेट	भा.स. २१/२० को दररेट	भा.स. २०/२१ को दररेट
२१.१	१० * विद्युतको	सेट	११५५	११५५	११५५
२१.२	१५ * विद्युतको	सेट	१११५	१११०	१११०
२१.३	१० * अलाम्बुविद्युत	सेट	४४४	४४४	४४४
२१.४	१२ * अलाम्बुविद्युत	सेट	४४४	४४४	४४४
२२	इन्धन				
२२.१	६" स्टीम	सेट	४२	४२	४२
२२.२	४"	सेट	४१	४२	४२
२२.३	६" विद्युतको	सेट	२४४	२४४	२४४
२२.४	४"	सेट	१६४	१६४	१६४
२२.५	६" अलाम्बुविद्युत	सेट	६२	६२	६२
२२.६	४"	सेट	४२	४२	४२
२२.७	मीट्रिक तामा टोकाको साधारण	सेट	१०५०	११२०	११२०
२२.८	सुनो विद्युत	सेट	२२४	२२४	२२४
२३	दोस्रो स्टीम टोकाको टोकाको				
२३.१	साधारण	सेट	२०१	२०१	२०१
२३.२	साधारण	सेट	११११	११११	११११
२३.३	साधारण	सेट	२०६०	२०६०	२०६०
२४	आम				
२४.१	३.३ मिमी	ब.सु.	७७	७७	७७
२४.२	४ मिमी	ब.सु.	८२	८२	८२
२४.३	५ मिमी (सीम)	ब.सु.	९१	९१	९१
२४.४	६.० मिमी	ब.सु.	१०३	१०३	१०३
२४.५	६.० मिमी (सीम)	ब.सु.	११४	११५	११५
२५	आइसट				
२५.०१	३ मिमी कमसिफल	ब.सु.	२६	२६	२६
२५.०२	४ मिमी कमसिफल	ब.सु.	२७	२८	२८
२५.०३	५ मिमी कमसिफल	ब.सु.	२९	३०	३०
२५.०४	६ मिमी कमसिफल	ब.सु.	३१	३२	३२
२५.०५	१० मिमी कमसिफल	ब.सु.	६०	६१	६१
२५.०६	१२ मिमी कमसिफल	ब.सु.	६५	६६	६६
२५.०७	४ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	४४	४४	४४
२५.०८	६ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	६६	७०	७०
२५.०९	८ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	६४	६६	६६
२५.१०	९ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	६२	६४	६४
२५.११	१२ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	११३	११४	११४
२५.१२	१५ मिमी कमसिफल विद्युत काठ राम्रोको	ब.सु.	११३	११४	११४
२५.१३	१५ मिमी कमसिफल विद्युत काठ नराम्रोको	ब.सु.	११४	११५	११५
२५.१४	१५ मिमी बाटलपुस	ब.सु.	११४	११६	११६
२५.१५	टिक प्लाइवुड ४ सी.मी. (Natural texture)	ब.सु.	६४	६४	६४
२५.१६	टिक प्लाइवुड ४ सी.मी. (Simple texture)	ब.सु.	६४	६४	६४



क्र.सं.	विवरण	इकाई	म. व. १५/१५ मी दररेट	म. व. १५/२० मी दररेट	म. व. २०/२५ मी दररेट
२४.१०	12mm thick 8'x4' Fibre Coated Ply 20kg/pc	ब.पु.	१९	१०२	१०२
२४.११	18mm thick 8'x4' Fibre Coated Ply 27kg/pc	ब.पु.	१९०	१००	१००
२४.१२	22mm thick Plywood Flush Door of Different Size	ब.पु.	२०५	३००	३००
२५	ग्रीडिङ मटेरियल कोर्ड				
२५.१	४ मिमी.	ब.पु.	२९	२२	२२
२५.२	६ मिमी.	ब.पु.	३०	३४	३४
२५.३	९ मिमी.	ब.पु.	२९	२००	२२०
२५.४	१२ मिमी.	ब.पु.	३२४	११०	११०
२५.५	२४ मिमी.	ब.पु.	४६४	४०५	४०५
२६	सन्धाईको तर्फा सामग्रीको				
२६.१	सन्धाईको (६'x६')	ब.पु.	१०	१०	१०
२६.२	सन्धाईको	ब.पु.	७५	७५	७५
२७	Gypsum Board				
२७.१	12.5mm thick Gypsum Board False ceiling including all necessary material -Simple	ब.पु.	६३	६३	६०
२७.२	12.5mm thick Gypsum Board False ceiling including all necessary material -Designed	ब.पु.	९९	९९	९०
२८	Fiber Cement Board				
२८.१	6mm thick (6'x4')	ब.पु.	३६	३६	३६
२८.२	8mm thick (8'x4')	ब.पु.	६४	६४	६०
२८.३	10mm thick (8'x4')	ब.पु.	४९	४९	४६
२८.४	12mm thick (8'x4')	ब.पु.			५५
२८.५	16mm thick (8'x4')	ब.पु.	७०	७०	७५
२८.६	20mm thick (8'x4')	ब.पु.	९०	९०	९२
२८.७	Fiber Cement Board Wall Panel-50mm (70-80 Kg/pc)	ब.पु.	१३२	१३२	१३६
२८.८	Fiber Cement Board Wall Panel-75mm (100-110 Kg/pc)	ब.पु.	१९०	१९०	१९०
२८.९	Cement Board False Ceiling- 2'x2' Plain	ब.पु.	६४	६४	६४
२९	Sandwich EPS Panel				
	Providing and fitting EPS Sandwich panel FR 3 rated Exterior & interior skin of 30 - 40mm PPGI with flame retardant EPS core insulation base metal 1105mm and effective width 1000mm, length 2m -13m with specified color and thickness all complete.				
	Type color/white color flat pressure and exterior wall				
२९.०१	Thickness	50mm	ब.पु.	१९६	१२०
२९.०२		75mm	ब.पु.	२६०	१७३
२९.०३		100mm	ब.पु.	३०४	१९२

क्र.सं.	विवरण	इकाई	बा.स. २०/१९ को दररेड	बा.स. १९/१० को दररेड	बा.स. १०/०९ को दररेड
१०.०१	125mm	ब.पु.		१४३	१३४
१०.०२	150mm	ब.पु.		१९९	१९१
१) Blue and orange roof panel					
११.०१	50mm	ब.पु.		१९०	१८८
११.०२	75mm	ब.पु.		१०६	११६
११.०३	100mm	ब.पु.		१९१	१९३
११.०४	125mm	ब.पु.		१९९	१९१
११.०५	150mm	ब.पु.		२९६	२४६
२) Sandwich EPS Panel					
१२.०१	40mm	ब.पु.		१९३	१८३
१२.०२	50mm	ब.पु.		२८०	२९६
१२.०३	60mm	ब.पु.		२९३	३३०
१२.०४	80mm	ब.पु.		३४०	३८८
१२.०५	100mm	ब.पु.		४३०	४९९
३) Sandwich PUF Panel					
१३.०१	50mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm sheet bothside- Wall Panel with all accessories	ब.पु.	१४३	१५३	१६०
१३.०२	75mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm sheet bothside- Wall Panel with all accessories	ब.पु.	१००	११६	१३०
१३.०३	100mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm sheet bothside- Wall Panel with all accessories	ब.पु.	१५३	१६०	१९९
१३.०४	150mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm sheet bothside- Wall Panel with all accessories	ब.पु.	१३०	१४०	१७०
१३.०५	30mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm outer 0.4mm inner sheet- Roofing Panel with all accessories	ब.पु.	१३०	१४०	१४३
१३.०६	40mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm outer 0.4mm inner sheet- Roofing Panel with all accessories	ब.पु.	१२०	१३०	१३६
१३.०७	50mm thick colored PUF (Poly Urethane Foam) 0.5mm outer 0.4mm inner sheet- Roofing Panel with all accessories	ब.पु.	१३६	१४०	१९३
१३.०८	0.4mm thick Ridge Cap	र.पु.	१८०	१८९	१९८
१३.०९	Gutter 0.30mm thick (Size-4")	र.पु.			१०
१३.१	Gutter 0.35mm thick (Size-4")	र.पु.			१००
१३.११	Gutter 0.40mm thick (Size-4")	र.पु.			११०

New Brand, @-font

१३/१०/२०८१



क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०/१९ को दररेट	क्र.सं. १९/२० को दररेट	क्र.सं. ०८/०९ को दररेट
११.११	Cutter 0.50mm thick (Size-4")	टर्फि			१३०
११.११	Polycarbonate Corrugated sheet 0.8mm thick	ब.सु.			१३१
११.१४	Polycarbonate Corrugated sheet 1.0mm thick	ब.सु.			१४२
११.१२	Polycarbonate Corrugated sheet 1.2mm thick	ब.सु.			१४०
११.१५	Polycarbonate Corrugated sheet 1.5mm thick	ब.सु.			१६०
११.१०	Polycarbonate Corrugated sheet 1.8mm thick	ब.सु.			२२०
११.१०	Polycarbonate Corrugated sheet 2.0mm thick	ब.सु.			२४०
११.११	Polycarbonate Corrugated sheet 2.5mm thick	ब.सु.			३०२
११.१	Polycarbonate Plain sheet 1.0mm thick	ब.सु.			१३१
११.११	Polycarbonate Plain sheet 1.5mm thick	ब.सु.			१४६
११.११	Polycarbonate Plain sheet 2.0mm thick	ब.सु.			१६०
११.११	Polycarbonate Plain sheet 2.5mm thick	ब.सु.			१९१
१४	गुनो गुनो गीलाको रीट				
१४.१	0.35 mm (26 gauge light)	ब.सु.	८२५०	८४६६	८४६६
१४.२	0.37 mm (26 gauge Medium)	ब.सु.	९१६२	९२००	९२००
१४.३	0.41 mm (26 gauge Heavy)	ब.सु.	१००९०	१०९९०	१०९९०
१४.४	0.45 mm (24 gauge light)	ब.सु.	१०९९०	११२००	११२००
१४.५	0.50 mm (24 gauge Medium)	ब.सु.	१०८९२	११५००	११५००
१४.६	0.52 mm (24 gauge Heavy)	ब.सु.	१२२६०	१३४००	१३४००
१५	गुनो गुनो गीलाको रीट				
१५.१	१५६ गीला २५ गीला गुनो गुनो	गोटा	०१०	०६०	०६०
१५.२	१५६ गीला २५ गीला गुनो गुनो	गोटा	०६०	०७७	०७७
१६	गुनो गुनो गीलाको रीट				
१६.१	0.35 mm (26 gauge light)	ब.सु.	१०६००	११४००	११४००
१६.२	0.37 mm (26 gauge Medium)	ब.सु.	१०८९०	११६००	११६००
१६.३	0.41 mm (26 gauge Heavy)	ब.सु.	११६४०	१२९००	१२९००
१६.४	0.45 mm (24 gauge light)	ब.सु.	१२२६०	१३४००	१३४००
१६.५	0.50 mm (24 gauge Medium)	ब.सु.	१२२६२	१३६००	१३६००
१६.६	0.5१ mm (24 gauge Heavy)	ब.सु.	१४४६०	१६०००	१६०००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.



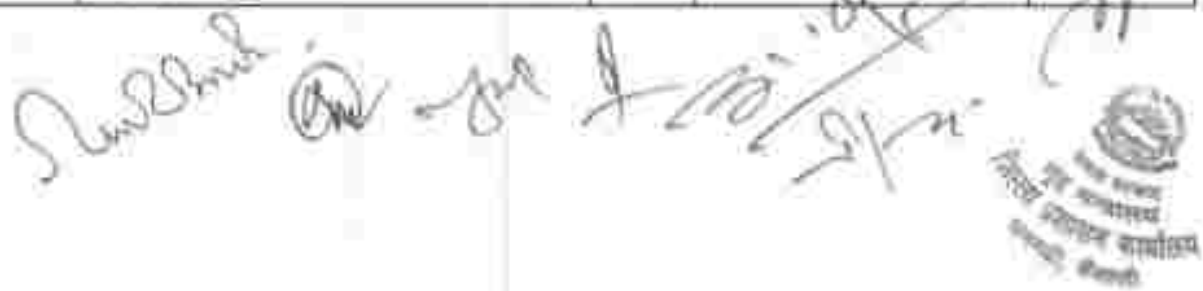
क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. 19/19 को वरिस्ट	क्र.सं. 19/20 को वरिस्ट	क्र.सं. 19/21 को वरिस्ट
22	सीमिंग ग्रीस सीट				
22.1	2X4 सीट 25 सेकंडो	मीटर	1100	1100	1100
22.2	2X4 सीट 25 सेकंडो	मीटर	110	110	110
23	फालामे कापडी				
23.01	फालामे स्क्वायर पाइप 2 मीमी पाइप	के.जी.	110	120	120
23.02	विभिन्न साइजकी टयम, वेगल, टी, फ्लूट इत्यादि	के.जी.	102	111	110
23.03	काली पाइपकी लवरी टुम	के.जी.	115	115	115
23.04	2X10मि.मि. / 2X20मि.मि लवरी वील	के.जी.	103	110	110
23.05	फालामे सीट (पर कन्स्ट्रक्शनकी)	के.जी.	130	140	140
23.06	फालामे गेट (पर कन्स्ट्रक्शनकी)	के.जी.	130	140	140
23.07	फालामे एंगल गेट (पर कन्स्ट्रक्शनकी)	के.जी.	130	140	140
23.08	डिस्टांसीयल गेट	के.जी.	130	140	140
23.09	Mild Steel Props for Concreting 2" dia 3.5mm wall thickness and 3.5m-4.0m height	मीटर			5000
24	रॉबिड लहर				
24.1	12 मीमी फालामे सीट	क्यू	110	112	112
24.2	20मिमी फालामे सीट	क्यू	111	110	110
25	रॉबिड				
25.1	सावम लवरी	मी.	1000	110	110
25.2	वेदकी लवरी	मी.	1000	200	200
26	मि. बार्ड पाइप				
26.01	1/2" को लवरी	र.मी.	112.00	115.00	115.00
26.02	1/2" को मिडियम	र.मी.	100.00	103.00	103.00
26.03	1/2" को लेवी	र.मी.	100.00	111.00	111.00
26.04	3/4" को लवरी	र.मी.	100.00	111.00	111.00
26.05	3/4" को मिडियम	र.मी.	111.00	112.00	112.00
26.06	3/4" को लेवी	र.मी.	112.00	111.00	111.00
26.07	1" को लवरी	र.मी.	111.00	111.00	111.00
26.08	1" को मिडियम	र.मी.	111.00	111.00	111.00
26.09	1" को लेवी	र.मी.	110.00	111.00	111.00
26.10	1 1/4" को लवरी	र.मी.	110.00	111.00	111.00
26.11	1 1/4" को मिडियम	र.मी.	110.00	112.00	112.00
26.12	1 1/4" को लेवी	र.मी.	112.00	111.00	111.00
26.13	1 1/2" को लवरी	र.मी.	111.00	110.00	110.00
26.14	1 1/2" को मिडियम	र.मी.	111.00	111.00	111.00
26.15	1 1/2" को लेवी	र.मी.	110.00	111.00	111.00

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र. सं. १८/१९ की दररेट	क्र. सं. १९/२० की दररेट	क्र. सं. २०/२१ की दररेट
११.१६	२'७" की साइड	र.मी.	६३०.००	६३५.००	६३५.००
११.१७	२'७" की मिडियम	र.मी.	६६०.००	६६५.००	६६५.००
११.१८	२'७" की हेवी	र.मी.	६९३.००	६९८.००	६९८.००
११.१९	२'८" की साइड	र.मी.	७६०.००	७६५.००	७६५.००
११.२०	२'८" की मिडियम	र.मी.	७९२.००	७९७.००	७९७.००
११.२१	२'८" की हेवी	र.मी.	८२५.००	८३०.००	८३०.००
११.२२	३'७" की साइड	र.मी.	९९०.००	९९५.००	९९५.००
११.२३	३'७" की मिडियम	र.मी.	१०२३.००	१०२८.००	१०२८.००
११.२४	३'७" की हेवी	र.मी.	१०५६.००	१०६१.००	१०६१.००
११.२५	४'७" की साइड	र.मी.	१२२५.००	१२३०.००	१२३०.००
११.२६	४'७" की मिडियम	र.मी.	१२५८.००	१२६३.००	१२६३.००
११.२७	४'७" की हेवी	र.मी.	१२९१.००	१२९६.००	१२९६.००
११.२८	५'७" की साइड	र.मी.	१४६०.००	१४६५.००	१४६५.००
११.२९	५'७" की मिडियम	र.मी.	१४९३.००	१४९८.००	१४९८.००
११.३०	५'७" की हेवी	र.मी.	१५२६.००	१५३१.००	१५३१.००
११.३१	६'७" की साइड	र.मी.	१६९५.००	१६९९.००	१६९९.००
११.३२	६'७" की मिडियम	र.मी.	१७२८.००	१७३३.००	१७३३.००
११.३३	६'७" की हेवी	र.मी.	१७६१.००	१७६६.००	१७६६.००
११.३४	८'७" की साइड	र.मी.	२१६०.००	२१६५.००	२१६५.००
११.३५	८'७" की मिडियम	र.मी.	२१९३.००	२१९८.००	२१९८.००
११.३६	८'७" की हेवी	र.मी.	२२२६.००	२२३१.००	२२३१.००
११	१२, १५, २०, २५, ३०, ३५, ४०, ४५, ५० मि. मि. स्लॉट पाइप				
११.३७	३०० मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.		११०००	११०००
११.३८	२२५ मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.	१०५००	११०००	११०००
११.३९	१५० मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.	२०००	२१००	२१००
११.४०	१२० मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.	१६००	१७००	१७००
११.४१	१०० मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.	१३००	१४००	१४००
११.४२	७५ मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.	९०००	९२००	९२००
११.४३	६०० मि. मि. स्लॉट पाइप	मी.		६०००	६०००
११.४४	१२० मि. मि. स्लॉट स्टील पाइप	मी.		६२००	६२००
११.४५	200mm dia SS304 Stainless Steel continuous slotted pipe of thickness 6.3 to 7.0mm or above with slots of size 1 mmx75mm and percentage of opening ranging from 20-25% throughout having bevelled ends	Rm		२१६००	२१६००
११.४६	150mm dia SS304 Stainless Steel continuous slotted pipe of thickness 6.3 to 7.0mm or above with slots of size 1 mmx75mm and percentage of opening ranging from 20-25% throughout having bevelled ends	Rm		१७३००	१७३००

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	म.स. २०८०/०८५ को दररेट	म.स. २०८०/०८५ को दररेट	म.स. २०८०/०८५ को दररेट
४२.११	200mm dia LCG continuous slotted pipe of thickness 6.3 to 7.0mm or above with slots of size 1.0mmx75mm and percentage of opening ranging from 20-25% throughout having bevelled ends	मि.		१०३००	१०३००
४२.१२	150mm dia LCG continuous slotted pipe of thickness 6.3 to 7.0mm or above with slots of size 1.0mmx75mm and percentage of opening ranging from 20-25% throughout having bevelled ends	मि.		८२००	८२००
४२.१३	MS Reducer 250/200 mm	पीस		३६००	३६००
४२.१४	MS Reducer 250/150 mm	पीस		३६००	३६००
४२.१५	MS Reducer 200/150 mm	पीस		६०००	६०००
४२.१६	Casting Sive 5" dia	पीस	४२००	४२००	४२००
४२.१७	Casting Sive 6" dia	पीस	८०००	८०००	८०००
४२.१८	Casting Sive 8" dia	पीस	१६०००	१६०००	१६०००
४२.१९	150mm dia 30° 50m Elbow	पीस	२६२५	२६२५	२६२५
४२.२०	150mm dia Non Return Valve	पीस	१८२०५	१८२०५	१८२०५
४२.२१	150mm dia Flange	पीस	२१००	२१००	२१००
४२.२२	150mm dia 45° 15m Tee	पीस	२१५०	२१५०	२१५०
४२.२३	150mm dia Sluce Valve	पीस	१८२०५	१८२०५	१८२०५
४२.२४	150mm dia 3" 3m Bend	पीस	२६२५	२६२५	२६२५
४२.२५	200mm dia 50° 40m Tee	पीस	४२५०	४२५०	४२५०
४२.२६	200mm dia Flange	पीस	२६२५	२६२५	२६२५
४२.२७	250mm dia Flange	पीस	३६००	३६००	३६००
४२.२८	200mm dia Sluce Valve	पीस	२८२०५	२८२०५	२८२०५
४२.२९	200mm dia 3" 3m Elbow	पीस	४२००	४२००	४२००
४२.३०	100mm dia Non Return Valve (Wt min ^o 10Kg)	पीस	१२१२५	१२१२५	१२१२५
४२.३१	100mm dia 15° 15m Elbow	पीस	१६००	१६००	१६००
४२.३२	100mm dia Sluce Valve	पीस	१११५५	१११५५	१११२५
४२.३३	100mm dia Flange (Wt min ^o 5 kg)	पीस	१११२	१११२	१११२
४२.३४	४" एन. एम. थ्रड्डेड Socket Knock	पीस	२१००	२१००	२१००
४२.३५	बाइल ड्रेन्स काठी स्टेनलेस स्टीलको ३ मि.मी. वेरा बाउसी	ब.मी.	२१०	२१०	२१०
४२.३६	बाइल ड्रेन्स काठी स्टीलको ३ मि.मी. वेरा बाउसी	ब.मी.	२२५	२२५	२२५
४२.३७	२०० मि.मि. Alpha Alpha Valve	पीस	४३२५	४३२५	४३२५
४२.३८	बटरफ्लाइ बाउ ६"	पीस	५८०५	५८०५	५८०५
४२.३९	बटरफ्लाइ बाउ ४"	पीस	६८२५	६८२५	६८२५
४२.४०	बलतकालिन बरी निष्पन्न कावेका लोडि कडलन बाणी ६३२५०.७३ मि., २०५२० से.मी. ६ मि.मि dia ३.२५ kg	पीस	२२००	२२००	२२००



क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०८०/०८१ को दररेट	क्र.सं. २०८०/०८१ को दररेट	क्र.सं. २०८०/०८१ को दररेट
४२.४७	10mm joint sealer for canal lining	ब.सि.	१२००	१२००	१२००
४२.४८	Polysulphide joint sealer for canal lining	सि.	६००	६००	६००
४२.४९	Supplying, fitting, fixing and installation complete work of Steel Gate for NBUR	क.सि.	१००	१००	१००
४२.४९	PVC Water stopper 200mm width 25mm dia center hub	सि.	११००	११००	११००
४३.०	इ.सि.का.का.का.का.				
४३.०१	Tee ND 16*16*16 cm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	१२००	१२००	१२००
४३.०२	Tee ND 20*20*20 cm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	२२५०	२२५०	२२५०
४३.०३	Bend ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	१२५०	१२५०	१२५०
४३.०४	Bend ND 150 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	७१०	७१०	७१०
४३.०५	Reducer ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	१२५०	१२५०	१२५०
४३.०६	Coupler ND 160 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	१४०	१४०	१४०
४३.०७	Coupler ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	६२०	६२०	६२०
४३.०८	End Cap ND 200 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	११००	११००	११००
४३.०९	End Cap ND 150 mm (4 Kg/sq.cm)	सोटा	६००	६००	६००
४३.१०	PVC Coupler Flange 6" dia	सोटा	२४००	२४००	२४००
४३.११	Sewer Cement	सि.	४४०	४४०	४४०
४३.१२	४"का.का.का.का.	क.सि.	७१०	७१०	७१०
४३.१३	४"का.का.का.का.	क.सि.	२२५	२२५	२२५
४३.१४	४"का.का.का.का.	क.सि.	२४००	२४००	२४००
४४.०	का.का.का.का.				
४४.१०	१/४"का.का.का.का. ५ मूठे	सोटा	३३४४	३३४४	३३४४
४४.१०	१/४"का.का.का.का. ४ मूठे	सोटा	१६९०	१६९०	१६९०
४५.०	का.का.का.का.				
४५.०१	१/४"का.का.का.का.	सोटा	४३	४३	४३
४५.०२	१/४"का.का.का.का.	सोटा	४४	४४	४४
४५.०३	१/४"का.का.का.का.	सोटा	८४	८४	८४
४५.०४	१/४"का.का.का.का.	सोटा	१३२	१३२	१३२
४५.०५	१/४"का.का.का.का.	सोटा	१२५	१२५	१२५
४५.०६	२"का.का.का.का.	सोटा	२२५	२२५	२२५
४५.०७	२ १/४"का.का.का.का.	सोटा	४६३	४६३	४६३
४५.०८	३"का.का.का.का.	सोटा	६१०	६१०	६१०
४५.०९	४"का.का.का.का.	सोटा	९००	९००	९००
४६.०	का.का.का.का.				
४६.०१	१/४"का.का.का.का.	सोटा	१३५	१३५	१३५
४६.०२	१/४"का.का.का.का.	सोटा	१४०	१४०	१४०
४६.०३	१"का.का.का.का.	सोटा	२२२	२२२	२२२

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा. र. ०८/१९ को दर	मा. र. १९/२० को दर	मा. र. २०/२१ को दर
१६.०४	१ १/४" डी को मिडियम	मीटर	३६०	३६०	३६०
१६.०५	१ १/४" डी को मिडियम	मीटर	४३८	४३८	४३८
१६.०६	२" डी को मिडियम	मीटर	६४९	६४९	६४९
१६.०७	२ १/४" डी को मिडियम	मीटर	७३९	७३९	७३९
१६.०८	३" डी को मिडियम	मीटर	१०४०	१०४०	१०४०
१६.०९	४" डी को मिडियम	मीटर	२१०९	२१३०	२१३०
१७	वि.सं. ६६ वि.सं.				
१७.०१	१/४" डी को मिडियम ६"	मीटर	३९	३९	३९
१७.०२	३/८" डी को मिडियम ६"	मीटर	११४	११४	११४
१७.०३	१/२" डी को मिडियम ६"	मीटर	१४४	१४०	१४०
१७.०४	१ १/४" डी को मिडियम ६"	मीटर	२०६	२१०	२१०
१७.०५	१ १/२" डी को मिडियम ६"	मीटर	२६७	२६०	२६०
१७.०६	२" डी को मिडियम ६"	मीटर	३६०	३६९	३६९
१७.०७	२ १/४" डी को मिडियम ६"	मीटर		४६०	४६०
१७.०८	३" डी को मिडियम ६"	मीटर		६०९	६०९
१७.०९	४" डी को मिडियम ६"	मीटर		११६०	११६०
१७.१०	GI nipple ३" long	मीटर		९०	९०
१७.११	१६ mm Ø Medium	मीटर		९२४	९२४
१७.१२	२० mm Ø Medium	मीटर		११९	११९
१७.१३	२६ mm Ø Medium	मीटर		२२४	२२४
१७.१४	३२ mm Ø Medium	मीटर		३६९	३६९
१७.१५	४० mm Ø Medium	मीटर		४९३	४९३
१७.१६	५० mm Ø Medium	मीटर		६६८	६६८
१७.१७	६० mm Ø Medium	मीटर		८३२	८३२
१७.१८	८० mm Ø Medium	मीटर		१००४	१००४
१८	वि.सं. ६७				
१८.०१	१/४" डी को मिडियम	मीटर	७९	७९	७९
१८.०२	३/८" डी को मिडियम	मीटर	११८	११०	११०
१८.०३	१/२" डी को मिडियम	मीटर	१६९	१६०	१६०
१८.०४	१ १/४" डी को मिडियम	मीटर	२४७	२६६	२६६
१८.०५	१ १/२" डी को मिडियम	मीटर	३०९	३१९	३१९
१८.०६	२" डी को मिडियम	मीटर	४६४	४६४	४६४
१८.०७	२ १/४" डी को मिडियम	मीटर		१०४०	१०४०
१८.०८	३" डी को मिडियम	मीटर		१६९६	१६९६
१८.०९	४" डी को मिडियम	मीटर		२६४४	२६४४
१९.००	GI unequal Tee				
१९.०१	२००x१६ mm Ø	मीटर		१६०	१६०

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

क्र.सं.	Item	इकाई	सं. व. २०/२१ को दररेट	सं. व. १९/२० को दररेट	सं. व. २०/२१ को दररेट
१९.०२	25x25x15 mm Ø	मीटर		११०	११०
१९.०३	32x32x15 mm Ø	मीटर		११५	११५
१९.०४	40x40x15 mm Ø	मीटर		११८	११८
१९.०५	50x50x15 mm Ø	मीटर		११९	११९
१९.०६	60x60x15 mm Ø	मीटर		१२४२	१२४२
१९.०७	80x80x15 mm Ø	मीटर		१३८२	१३८२
१९.०८	100x100x15 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.०९	30x30x25 mm Ø	मीटर		६६२	६६२
१९.१०	30x30x32 mm Ø	मीटर		६६२	६६२
१९.११	30x50x40mm Ø	मीटर		६६२	६६२
१९.१२	50x55x25mm Ø	मीटर		१२४२	१२४२
१९.१३	50x55x32mm Ø	मीटर		१२४२	१२४२
१९.१४	50x55x40mm Ø	मीटर		१२४२	१२४२
१९.१५	50x55x50mm Ø	मीटर		१२४२	१२४२
१९.१६	50x80x25 mm Ø	मीटर		१३८२	१३८२
१९.१७	50x80x32 mm Ø	मीटर		१३८२	१३८२
१९.१८	50x80x40 mm Ø	मीटर		१३८२	१३८२
१९.१९	50x80x50 mm Ø	मीटर		१३८२	१३८३
१९.२०	50x80x60mm Ø	मीटर		१३८२	१३८२
१९.२१	100x100x25 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.२२	100x100x32 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.२३	100x100x40 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.२४	100x100x50 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.२५	100x100x65 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
१९.२६	100x100x80 mm Ø	मीटर		२९०५	२९०५
२०	सीप बल				
२०.०१	१/४" को सिडिप	मीटर	७५४	७८०	७८०
२०.०२	१/२" को सिडिप	मीटर	११९२	११२४	११२४
२०.०३	३/४" को सिडिप	मीटर	१७३८	१७८०	१७८०
२०.०४	१" को सिडिप	मीटर	२४७३	२४६०	२४६०
२०.०५	१.२" को सिडिप	मीटर	४४३६	४४२०	४४२०
२०.०६	२" को सिडिप	मीटर	६०९४	६१०५	६१०५
२०.०७	२.५" को सिडिप	मीटर	११९४४	११९४४	११९४४
२०.०८	३" को सिडिप	मीटर	२१३४४	२१३४४	२१३४४
२०.०९	४" को सिडिप	मीटर	३४४०७	३४४०७	३४४०७
२१	सीप बल (थिन)				
२१.०१	१/४" को सिडिप	मीटर	८२४	८४४	८४४
२१.०२	१/२" को सिडिप	मीटर	११४४	११४४	११४४
२१.०३	३/४" को सिडिप	मीटर	१७२०	१७२०	१७२०



 Handwritten signature and official stamp at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. १९/१९ को दररेट	क्र.सं. १९/२० को दररेट	क्र.सं. २०/२१ को दररेट
११.०४	१/२" को सिटिपत्र	मीटर	२११०	२११०	२११०
११.०५	१/४" को सिटिपत्र	मीटर	३६७४	३६६०	३६६०
११.०६	२" को सिटिपत्र	मीटर	२२११	२२१०	२२१०
११.०७	२ १/२" को सिटिपत्र	मीटर		११६२	११६२
११.०८	३" को सिटिपत्र	मीटर		११२०२	११२०२
११.०९	४" को सिटिपत्र	मीटर		२११०३	२११०३
१२	दर रजि				
१२.०१	१/२" को सिटिपत्र	मीटर	२३६४	२३६०	२३६०
१२.०२	१/४" को सिटिपत्र	मीटर	४०४९	४०६०	४०६०
१२.०३	१" को सिटिपत्र	मीटर	७०९९	७०९९	७०९९
१३	वि.मार्. सिटिपत्र				
१३.०१	१/२" x १/२" को	मीटर	७२	७२	७२
१३.०२	१/२" x १" को	मीटर	९२	९२	९२
१३.०३	१" x १ १/२" को	मीटर	१४४	१४०	१४२
१३.०४	१ १/२" x १ १/२" को	मीटर	१७२	१७०	१७०
१३.०५	१ १/२" x २" को	मीटर	२०९	२१२	२१२
१३.०६	२" x २ १/२" को	मीटर	२१२	२२२	२२२
१३.०७	२ १/२" x ३" को	मीटर	७०२	७१०	७१०
१३.०८	३" x ४" को	मीटर	१०६१	११००	११००
१४	वि.मार्. रजि				
१४.०१	१/२" को सिटिपत्र	मीटर	४६	४६	४६
१४.०२	१/४" को सिटिपत्र	मीटर	७४	७४	७४
१४.०३	१" को सिटिपत्र	मीटर	११६	११६	११६
१४.०४	१ १/२" को सिटिपत्र	मीटर	११४	११०	११०
१४.०५	१ १/४" को सिटिपत्र	मीटर	२४९	२४२	२४२
१४.०६	२" को सिटिपत्र	मीटर	२०९	२०६	२०६
१४.०७	२ १/२" को सिटिपत्र	मीटर		९००	९००
१४.०८	३" को सिटिपत्र	मीटर		११००	११००
१४.०९	४" को सिटिपत्र	मीटर		२२००	२२००
१५	वि.मार्. इन्वन्टरी				
१५.०१	१/२" को सिटिपत्र	मीटर	४६	४६	४६
१५.०२	१/४" को सिटिपत्र	मीटर	७२	७२	७२
१५.०३	१" को सिटिपत्र	मीटर	९२	९२	९२
१५.०४	१ १/२" को सिटिपत्र	मीटर	१६०	१६२	१६२
१५.०५	१ १/४" को सिटिपत्र	मीटर	२००	२०२	२०२

Handwritten signature and initials

Handwritten signature and initials



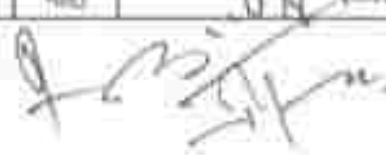



क्र.सं.	विवरण	ईकाई	क्र. सं. ०८/११ को दररेट	क्र. सं. ११/०१ को दररेट	क्र. सं. २०/०१ को दररेट
२२.०१	२" को पिट्टिम	मीटर	२४७	२५०	२५०
२३.०१	२ १/४" को पिट्टिम	मीटर		३४५	३४५
२४	कामको सिस्तेम कार्य				
२४.०१	६० से.मी. जडको (बालेचारीको लागि)	मीटर	२३००	२४४०	२४४०
२६.०१	१० से.मी. जडको (बालेचारीको लागि)	मीटर	२५१२	२६४०	२६४०
२८.०१	CI Manhole Cover 400mmx400mm Square shape 14 Kg weight	मीटर		३०००	३०००
२९.०१	CI Manhole Cover 600mmx600mm Square shape 22 Kg weight	मीटर		४३००	४३००
२९.०२	CI Manhole Cover Round 450mm 49 Kg weight	मीटर		५००००	५००००
२९.०६	CI Manhole Cover Round 500mm 50 Kg weight	मीटर		५०२००	५०२००
२९.०४	CI Manhole Cover Round 600mm 90 Kg weight	मीटर		९९०००	९९०००
२९.०८	CI Manhole Cover Round 750mm 115 Kg weight	मीटर		२३०००	२३०००
३०	टुटी				
३०.०१	पिचलाको टुटी	मीटर	५४०	३००	३००
३०.०२	पिचलाको माइटर	मीटर	४००	४९०	४९०
३०.०३	ज्यामिटरको टुटी	मीटर	१४५	१६०	१६०
३५	पोमिथिनको पानी टकी	मिटर	११	११	११
३६	मिटरको पानी टकी	मिटर	२०	२१	२१
३७	कम्प्युटर सामाने कार्य				
३७.०१	६० फीटभन्दा घट्टो गरियो	मिटर	४३९६	४३९६	४३९६
३७.०२	६० फीटभन्दा बढी गरियो	मिटर	६६	६६	६६
३८	कम्प्युटर				
३९.०१	४ नं. को साइड	मीटर	१४०१	१४०१	१४०१
३९.०२	४ नं. को टोपी	मीटर	३३२३	३३२३	३३२३
३९.०३	६ नं. को टोपी	मीटर	३२९३	३२९३	३२९३
३९.०४	६ नं. को साइड	मीटर	३६०४	३६०४	३६०४
४०	घुमेटि साम				
४०.०१	१ १/४ को	मीटर	२८६६	२८६६	२८६६
४०.०२	१ १/४ को	मीटर	३३९६	३३९६	३३९६
४०.०३	१ १/४ को	मीटर	४१६२	४१६२	४१६२
४०.०४	१ १/४ को	मीटर	९२००	९२००	९२००
४०.०५	१ १/४ को	मीटर	१२०१०	१२०१०	१२०१०
४१.०१	Drass 18 mm Ø Gun Metal Female	मीटर		१०६३	१०६३
४१.०२	Drass 8/8 Coik Heavy 12 mm Ø(100 gm)	मीटर		३६०	३६०
४१.०३	15 mm Ø Water Meter Rotary Piston type	मीटर		२६००	२६००
४१.०४	Drass 18 mm Ø regulator With Key	मीटर		१४१०	१४१०



 The bottom of the page features a large handwritten signature in blue ink, a circular official stamp, and a rectangular stamp with Nepali text. The circular stamp contains the name 'सुभाष चन्द्र शर्मा' and the title 'सहायक प्रमुख'. The rectangular stamp contains the text 'सुभाष चन्द्र शर्मा' and 'सहायक प्रमुख'.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मं. र. ०५/१५ को दररेट	मं. र. ०५/२० को दररेट	मं. र. ०५/२५ को दररेट
१३	सि.साइ.ट/एच.डि.जे. असेल बेट				
१३.०१	१/४" को	मीटर	२०९	२०९	२०९
१३.०२	३/४" को	मीटर	४६६	४६६	४६६
१३.०३	१" को	मीटर	७९६	७९६	७९६
१३.०४	१ १/४" को	मीटर	९०९	९०९	९०९
१३.०५	१ १/२" को	मीटर	११५९	११५९	११५९
१३.०६	२" को	मीटर	१३४२	१३४२	१३४२
१३.०७	२ १/४" को	मीटर	१९०९	१९०९	१९०९
१३.०८	२" को	मीटर	२३१२	२३१२	२३१२
१३.१०	१००/१२६ mm Ø	मीटर		३३६०	३३६०
१३.११	१२५/१४०mm Ø	मीटर		४०००	४०००
१३.१२	१५०/१६० mm Ø	मीटर		४६००	४६००
१३.१३	१५०/१८० mm Ø	मीटर		४९६०	४९६०
१३.१४	१५०/२०० mm Ø	मीटर		२०००	२०००
१३.१५	२००/२२६ mm Ø	मीटर		६०००	६०००
१३.१६	२००/२५० mm Ø	मीटर		६४००	६४००
१३.१७	२५०/२८० mm Ø	मीटर		८०००	८०००
१३.००	MS-ROF MS Flange and MSK Flange and Bolt and Nut				
१४.०१	३०mm Ø	मीटर		२२६०	२२६०
१४.०२	४०mm Ø	मीटर		२७६०	२७६०
१४.०३	५० mm Ø	मीटर		३२६०	३२६०
१४.०४	६० mm Ø	मीटर		३७६०	३७६०
१४.०५	७०mm Ø	मीटर		४२६०	४२६०
१४.०६	८०mm Ø	मीटर		४७६०	४७६०
१४.०७	९० mm Ø	मीटर		५२६०	५२६०
१४.०८	१०० mm Ø	मीटर		५७६०	५७६०
१४.०९	१२५ mm Ø	मीटर		६७६०	६७६०
१४.१०	१५० mm Ø	मीटर		७७६०	७७६०
१४.११	२०० mm Ø	मीटर		१००००	१००००
१४.००	SLK Spring				
१५.०१	३०mm Ø	मीटर		१३००	१३००
१५.०२	३५mm Ø	मीटर		१४००	१४००
१५.०३	४० mm Ø	मीटर		१५००	१५००
१५.०४	५० mm Ø	मीटर		१६००	१६००
१५.०५	६०mm Ø	मीटर		१७००	१७००
१५.०६	७० mm Ø	मीटर		१८००	१८००
१५.०७	८० mm Ø	मीटर		१९००	१९००
१५.०८	१०० mm Ø	मीटर		२०००	२०००
१५.०९	१२५ mm Ø	मीटर		२१००	२१००
१५.१०	१५० mm Ø	मीटर		२२००	२२००

क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०/८१ को बरत	क्र.सं. २०/८१ को बरत	क्र.सं. २०/८१ को बरत
२२	बाल बुलियन				
२२.०१	१/४" को	मीटर	१८१	१९०	१९०
२२.०२	१/२" को	मीटर	३८२	३९०	३९०
२२.०३	१" को	मीटर	४०३	४०९	४०९
२२.०४	१ १/४" को	मीटर	६६९	६७९	६७९
२२.०५	१ १/२" को	मीटर	९६८	९८०	९८०
२२.०६	२" को	मीटर	१६४९	१६६९	१६६९
२२.०७	२ १/४" को	मीटर	२१९९	२२१९	२२१९
२२.०८	२ १/२" को	मीटर	२६९९	२७१९	२७१९
२२.०९	३" को	मीटर	३६९९	३७१९	३७१९
२२.१०	३ १/२" को	मीटर	४६९९	४७१९	४७१९
२२.११	एच.डी.पि.ई. गार्डन MS	के.जी.	२५२	२५९	२५०
२३	III Pipe Domestic Flange Pipe & Fittings				
२३.०१	80 mm dia	Mt		४०००	४०००
२३.०२	100mm dia	Mt		४०००	४०००
२३.०३	125mm dia	Mt		६५००	६५००
२३.०४	150 mm dia	Mt		८०००	८०००
२३.०५	200mm dia	Mt		९०००	९०००
२३.०६	250mm dia	Mt		१३०००	१३०००
२३.०७	300mm dia	Mt		१७०००	१७०००
२४	III Pipe Siphon Pipe C-40				
२४.०१	80 mm dia	Mt		२९२०	२९२०
२४.०२	100mm dia	Mt		३७००	३७००
२४.०३	125mm dia	Mt		३४००	३४००
२४.०४	150 mm dia	Mt		३४००	३४००
२४.०५	200mm dia	Mt		४०००	४०००
२४.०६	250mm dia	Mt		९०००	९०००
२४.०७	300mm dia	Mt		११४००	११४००
२५	IV Make valve				
२५.१०	65 mm Dia	No		११४००	११४००
२५.११	80 mm Dia	No		१३४००	१३४००
२५.१२	100mm Dia	No		१७४००	१७४००
२५.१३	125mm Dia	No		२१४००	२१४००
२५.१४	150mm Dia	No		२३४००	२३४००
२५.१५	200mm Dia	No		३३४००	३३४००
२५.१६	250mm Dia	No		४३४००	४३४००
२५.१७	300mm Dia	No		५१४००	५१४००
२६	III Make valve				
२६.०१	65 mm Dia	No		३३४००	३३४००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.



क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.ब. ७८/७९ को दररेट	आ.ब. ७९/८० को दररेट	आ.ब. ८०/८५ को दररेट
००.०२	४० mm Dia	No		२४५००	२४५००
००.०३	१००mm Dia	No		४६०००	४६०००
००.०४	१२५mm Dia	No		४९०००	४९०००
००.०५	१५०mm Dia	No		४९५००	४९५००
००.०६	२००mm Dia	No		७००००	७००००
००.०७	२५०mm Dia	No		९०६०००	९०२०००
००.०८	३००mm Dia	No		१४९०००	१४९०००
०१.००	०१ Dia & Seat head Double Flange				
०१.०१	१००mm Dia	No		७४००	७४००
०१.०२	१२५mm Dia	No		९२४००	९२४००
०१.०३	१५०mm Dia	No		९४५००	९४५००
०१.०४	२००mm Dia	No		२५०००	२५०००
०१.०५	२५०mm Dia	No		३४५००	३४५००
०१.०६	३००mm Dia	No		४९०००	४९०००
०२.००	०२ Double Flange Seat ०१				
०२.०१	४०mm Dia	No		४०००	४०००
०२.०२	१००mm Dia	No		१०००	१०००
०२.०३	१२५mm Dia	No		७०००	७०००
०२.०४	१५०mm Dia	No		९०००	९०००
०२.०५	२००mm Dia	No		१४०००	१४०००
०२.०६	२५०mm Dia	No		२५०००	२५०००
०२.०७	३००mm Dia	No		२७५००	२७५००
०३.००	०३ Blinders				
०३.०१	१००mm * २३० mm	No		२४५००	२४५००
०३.०२	२५०mm * २००mm	No		२००००	२००००
०३.०३	२००mm * १५० mm	No		१४०००	१४०००
०३.०४	१५०mm * १२५mm	No		१४५००	१४५००
०३.०५	१३०mm * १००mm	No		१४०००	१४०००
०४.००	०४ Flange return Valve				
०४.०१०	४०mm Dia	No		१४५००	१४५००
०४.०२०	१००mm Dia	No		१७५००	१७५००
०४.०३०	१२५mm Dia	No		२१५००	२१५००
०४.०४०	१५०mm Dia	No		२४५००	२४५००
०४.०५०	२००mm Dia	No		३४५००	३४५००
०४.०६०	२५०mm Dia	No		४९५००	४९५००
०४.०७०	३००mm Dia	No		४९०००	४९०००
०५.००	०५ Cast Blind Head return Valve				
०५.०१०	४०mm Dia	No		१४५००	१४५००
०५.०२०	१००mm Dia	No		७४५००	७४५००
०५.०३०	१२५mm Dia	No		८१५००	८१५००

The bottom of the page contains several handwritten signatures and a circular official stamp. The stamp is partially legible and appears to be from a government or institutional office.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा. र. मं./मं को दररेट	मा. र. मं./मं को दररेट	मा. र. २०/२१ को दररेट
०४.०१०	150mm Dia	ट		२१२००	२१२००
०४.०११	DI All Flange Tee				
०४.१०	80mm Dia	ट		३३००	३३००
०४.११	100mm Dia	ट		११२००	११२००
०४.१२	125mm Dia	ट		१४२००	१४२००
०४.१३	150mm Dia	ट		१७०००	१७०००
०४.१४	200mm Dia	ट		२१२००	२१२००
०४.१५	250mm Dia	ट		२९२००	२९२००
०४.१६	300mm Dia	ट		३९२००	३९२००
०४.००	CJ Mechanical Consulting				
०४.०१	150 mm dia	ट		११२००	११२००
०४.०२	200 mm dia	ट		१७०००	१७०००
०४.०३	250 mm dia	ट		२३०००	२३०००
०४.०४	300 mm dia	ट		२९२००	२९२००
०४.००	CJ Ball Valve and Gate Valve				
०४.०१	150 mm dia	ट		१०२००	१०२००
०४.०२	200 mm dia	ट		१४२००	१४२००
०४.०३	250 mm dia	ट		२१२००	२१२००
०४.०४	300 mm dia	ट		२७०००	२७०००
०४.००	Quick Release Joint for GHT, Tee				
०४.०१	90 mm dia	ट		३०००	३०००
०४.०२	100mm dia	ट		३०००	३०००
०४.०३	125mm dia	ट		१००००	१००००
०४.०४	150 mm dia	ट		१३०००	१३०००
०४.०५	180mm dia	ट		१४०००	१४०००
०४.०६	180mm dia	ट		१४०००	१४०००
०४.०७	200mm dia	ट		३००००	३००००
०४.०८	250mm Dia	ट		३१०००	३१०००
०४.०१	Flow Meter Water Meter				
०४.१०	80mm Dia	ट		१२०००	१२०००
०४.११	100mm Dia	ट		१३०००	१३०००
०४.१२	125mm Dia	ट		१४०००	१४०००
०४.१३	150mm Dia	ट		१५०००	१५०००
०४.१४	200mm Dia	ट		१०२०००	१०२०००
०४.१५	250mm Dia	ट		१३२०००	१३२०००
०४.१६	300mm Dia	ट		१७२०००	१७२०००
०४.००	DI Alligat Tee 150mm Range				
०४.०१	125x125x100 mm Φ	ट		१७२००	१७२००
०४.०२	125x125x80 mm Φ	ट		१७२००	१७२००
०४.०३	100x100x125 mm Φ	ट		२१२००	२१२००

Handwritten signature and initials

Handwritten signature and initials



क्र.सं.	विवरण	इकाई	वा.प. २०८०/०८१ को वरिष्ठ	वा.प. २०/८० को वरिष्ठ	वा.प. ८०/८१ को वरिष्ठ
०९.०४	150x150x100 mm Ø	No		२२००	२२००
०९.०५	150x150x80mm Ø	No		२३००	२३००
०९.०६	200x200x150 mm Ø	No		३३००	३३००
०९.०७	200x200x125 mm Ø	No		४०००	४०००
०९.०८	200x200x100 mm Ø	No		४२००	४२००
०९.०९	250x250x200 mm Ø	No		६३००	६३००
०९.१०	250x250x150mm Ø	No		६०००	६०००
०९.११	250x250x125 mm Ø	No		६४००	६४००
०९.१२	250x250x100 mm Ø	No		७०००	७०००
०९.१३	Rubber Gasket	Kg		६०	६०
०९.१४	Nut Bolt (Different size)	Kg		२०	२०
०९.१५	MS Saddle Clamps Different Size with nut bolt all complete	No		४२००	४२००
२०.००	HDPE Saddle Clamp				
२०.०१	160*160*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		१४०	१४०
२०.०२	140*140*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		११०	११०
२०.०३	125*125*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		१००	१००
२०.०४	110*110*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		९०	९०
२०.०५	90*90*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		९०	९०
२०.०६	75*75*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		४२	४२
२०.०७	63*63*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		४२	४२
२०.०८	50*50*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		३०	३०
२०.०९	40*40*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		३०	३०
२०.१०	32*32*15 Dia (HDPE*HDPE)	No		२०	२०
२१.००	MS Flange with Welding Grooving complete				
२१.०१	80mm Dia	रु		३०	३०
२१.०२	100mm Dia	रु		१००	१००
२१.०३	125mm Dia	रु		११०	११०
२१.०४	150mm Dia	रु		१२०	१२०
२१.०५	200mm Dia	रु		२२०	२२०
२१.०६	250mm Dia	रु		३००	३००
२१.०७	300mm Dia	रु		३००	३००
२१.०८	250 mm dia Top surface plate	रु		३०००	३०००
२१.०९	pressure gage	रु		३२००	३२००
२१.१०	Chain Pull 3 ton	रु		४२०००	४२०००
२१.११	4" Pipe Clamp	रु		६२०	६२०
२१.१२	Wire Rope for Pump Lowering	रु		३२००	३२००
२१.१३	Distribution board	रु		३०००	३०००
२१.१४	OHT Lighting Arrestor	रु		२००००	२००००
२१.१५	OHT Water level indicator	रु		६०००	६०००

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.



क्र.सं.	विवरण	इकाई	मं. नं. २०७९ को दररेट	मं. नं. २०८० को दररेट	मं. नं. २०८१ को दररेट
८१	गल (साधन)	सोटा	११२	११२	११२
८२	कनका	सोटा	१२४	१२४	१२४
८३	दाने, गो	सोटा	२६०	२६०	२६०
८४	दुग्ध २ केजी	सोटा	१०३०	१०३०	१०३०
८५	हवागो	सोटा	४४४	४४४	४४४
८६	बागको टोकी	सोटा	१८४	१८४	१८४
८७	ब्रिक्का				
८८.१	का सानो	सोटा	९७	९७	९७
८८.२	का ठूलो	सोटा	८६४	८६४	८६४
८९	ठुलो कोषास	सोटा	४२४.३	४२४.३	४२४.३
९०	हरीका	के.जी	२२६	२२६	२२६
९१	हाका भर्ने पत्र (खुलो)	सोटा	१०६१	१०६१	१०६१
९२	हाका भर्ने पत्र (खालो)	सोटा	३२४	३२४	३२४
९३	बागको	सोटा	१८४४	१८४४	१८४४
९४	सेफ्टी गेट (सिमेन्ट रोकने (सडक सरोत सम्भार) कागको लागि)	सोटा	२६६	२६६	२६६
९५	सेफ्टी गेट (सडक सरोत सम्भार कागको लागि)	सोटा	४४३	४४३	४४३
९६	मासक	सोटा	४९	४९	४९
९७	राम मुटु	सोटा	४२४	४२४	४२४
९८	बागको गुण	सोटा	७२१	७२१	७२१
९९	रोकनेट	सोटा	२४७४	२४७४	२४७४
१००	का पत्र	सोटा	३०९	३०९	३०९
१०१	का पत्र	सोटा	११०	११०	११०
१०२	गाँच भी. को आर्टिकल बेसिक	सोटा	१२३	१२३	१२३
१०३	केचा	सोटा	६६९	६६९	६६९
१०४	गैठो	सोटा	७२१	७२१	७२१
१०५	कागको/कागको	सोटा	६१०	६१०	६१०
१०६	रोड डिभाइसका लागि प्रयोग हुने सिन्थेटिक सेफ्टी गेट	सोटा	६१०	६१०	६१०
१०७	सिमेन्ट	सोटा	२७२	२७२	२७२
१०८	रोकनेट इले	सोटा	२४७	२४७	२४७
१०९	सील रीटो				
१०९.१	का इन्का	सोटा	७७२४	७७२४	७७२४
१०९.२	का रीटो	सोटा	९७४४	९७४४	९७४४
११०	सिलो १४९ इन्का	सोटा	३०९	३०९	३०९
१११	सिलो १४९ इन्का	सोटा	४१२	४१२	४१२
११२	गल २ किलोको	सोटा	१९९	१९९	१९९
११३	गल १० किलोको	सोटा	१९४०	१९४०	१९४०
११४	सिमेन्ट गेट १०० सि.मि.को	सोटा	७२१	७२१	७२१
११५	सिमेन्ट गेट १२० सि.मि.को	सोटा	१४४२	१४४२	१४४२

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	सा.सं. ०५/०९ को दरिद	सा.सं. ०९/२० को दरिद	सा.सं. ०९/०९ को दरिद
११२	टोपलोन कभर	मी.	२१९९	२०९९	२१९९
११३	बिबीकोम पत्र	मीटर	२४०	२४०	२४०
११४	मो टर्भ	मीटर	२९४	२९४	२९४
११५	बन्नेर	मीटर	१००१	१००१	१००१
११६	पाइप टेल १४ इन्ची	मीटर	६९०	६९०	६९०
११७	पाइप टेल १८ इन्ची	मीटर	८४९	८४९	८४९
११८	पाइप टेल २४ इन्ची	मीटर	१४४४	१४४४	१४४४
११९	पाइप फिन टेल ४४ इन्ची	इन्ची	१०९	१०९	१०९
१२०	डेम्पा शीम	मीटर	११४	११४	११४
१२१	डेम्पा बौड	मीटर	२९	२९	२९
१२२	गुडनस्टेयन टेल	मीटर	६४८	६४८	६४८
१२३	फ्लाने वासना	मीटर	२९६	२९६	२९६
१२४	काली	मीटर	११८	११८	११८
१२५	रती	मीटर	३८१	३८१	३८१
१२६	बाग ब्रश	मीटर	७७	७७	७७
१३०	साई बेट १/८" डेबि १" साधारण	मीटर	२४७४	२४७४	२४७४
१३१	साई बेट १/८" डेबि १" Richard or Equivalent	मीटर	३०३६	३०३६	३०३६
१३२	साई बेट १.२४" डेबि २" साधारण	मीटर	४१९६	४१९६	४१९६
१३३	साई बेट १.२४" डेबि २" Richard or Equivalent	मीटर	८१४१	८१४१	८१४१
१३४	साई बेट टोप १/८" डेबि १" साधारण Richard or Equivalent	मीटर	२६०१	२६०१	२६०१
१३५	साई बेट टोप १.२४" डेबि २" Richard or Equivalent	मीटर	३४८२	३४८२	३४८२
१३६	साई टोप भाग्य बौडो समेत	मीटर	२४०	२४०	२४०
१३७	ट्युब भाईम, २"	मीटर	२२६६	२२६६	२२६६
१३८	ट्युब भाईम, ३"	मीटर	२७४६	२७४६	२७४६
१३९	पञ्जरी टेल २ मिटर	मीटर	२९६	२९६	२९६
१४०	पञ्जरी टेल २० मिटर	मीटर	७७२	७७२	७७२
१४१	कटे इले आर्न / कर्तिल	मीटर	४१४	४१४	४१४
१४२	टन कम्प १४४ ४४.१२ इन्च साइजको	मीटर	२४७४	२४७४	२४७४
१४३	सुनिल बेट				
१४३.०१	१०.२"X१५.२"X१२.२" को (सरो)	मीटर	१४३२	१४३२	१४३२
१४३.०२	" " " " (साधारण)	मीटर	११४४	११४४	११४४
१४३.०३	६.०X१० मी.मि. सिन्डिड सुनिल (सरो)	मीटर	२२०४	२२०४	२२०४
१४३.०४	" " " " (साधारण)	मीटर	१२६०	१२६०	१२६०
१४४	बिपी बण्ड बोलिगको बाबर	मीटर	१४४३	१४४३	१४४३
१४५	बोलिग टब				
१४५.०१	१८"X०.४" (सरो)	मीटर	११०२	११०२	११०२

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.सं. ०८/१९ को वरील	मा.सं. ०९/२० को वरील	मा.सं. २०/२१ को वरील
१४३.०२	१८"X०.५" (नाधारक)	मीटर	१४६	१४६	१४६
१४६	सी.पी. सोप विल	मीटर	४४१	४४१	४४१
१४७	१२"X१६" मी बाथरूम ट्रेम	मीटर	११०२	११०२	११०२
१४८	सल-बोझा मेट				
१४८.०१	२०"X२६" मी (राफो)	सेट	२६२४	२६२४	२६२४
१४८.०२	१६"X२२" मी बाथ बेसिन सेट (राफो)	सेट	२६०४	२६०४	२६०४
१४९	सल-बोझा मेट				
१४९.०१	(राफो) बेसिनक	सेट	६८२४	६८२४	६८२४
१४९.०२	मी बेसिन विस्डम (प्लास्टीक)	सेट	२२१०	२२१०	२२१०
१४९	एच.डी.पी. क्लोजर २"m मी	सेट	६८	६८	६८
१४९	ट्रान्झ्फॉर्मर फिट स्टॉप-कॉन्ट्रोल				
१४९.०१	१८" भारतीय मानक मॉडल (ISI)	सेट	२४२०	२४००	२४००
१४९.०२	१८" भारतीय मानक बाथरूम मॉडल	सेट	१४६२	१४००	१४००
१४९.०३	इंडिया हिन्दुस्तान ट्रायल पाय २१" (ISI)	सेट	२२१०	२२१४	२२१४
१४९.०४	इंडिया हिन्दुस्तान ट्रायल पाय २१" (local)	सेट	११४२	१२२२	१२२४
१४९.०५	कॅसेट पि/वा एम ट्रायल (ISI)	सेट	१४६४	१६००	१६००
१४९.०६	कॅसेट पि/वा एम ट्रायल (local)	सेट	१०४२	१०२०	१०२०
१४९.०७	इंडोव्हाय पाय सेट	सेट	१६३७	१९००	१९००
१४९.०८	White glazed porcelain clay EWC Constellation commode with P' & S' trap and seat cover set.	सेट	१९०००	१९०००	१९०००
१४९.०९	White glazed porcelain clay One Piece commode with P' & S' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट	२०३००	२१०००	२१०००
१४९.१०	White glazed porcelain clay One Piece commode with P' & S' trap and slow falling seat cover complete set.	सेट	२०२००	२१०००	२१०००
१४९	११/८" मि.पि.पाईन क्लॉसिंग बरोत	मीटर	९७१	९७१	९७१
१४९	११/८" मि.पि.पाईन पि.वा एम ट्रायल	मीटर	११४४	११४४	११४४
१४९	११/८"सी पिस्ट बळ	मीटर	१०४०	१०४०	१०४०
१४९	११/८" ३०" पाईन कनेक्टर	मीटर	२२१	२२१	२२१
१४९	विद्यु				
१४९.०१	१८ X २६ X ८ इन्ची सील	मीटर	४२३४	४२३४	४२३४
१४९.०२	१८ X ३० X ८ इन्ची सील	मीटर	४६२०	४६२०	४६२०
१४९.०३	१८ X २६ X ८ विद्यु क्लॉसिंग	मीटर	२२१०	२२१०	२२१०
१४९	११/८" बातर क्लॉसिंग	मीटर	४४१	४४१	४४१
१४९	११/८"पिचमकी विद्यु बळ	मीटर	३२०	३२०	३२०
१४९	११/८" मि.पि विद्यु बळ	मीटर	१०००	१०००	१०००
१४९	११/८" मि.पि स्टाप बळ	मीटर	९४०	९४०	९४०
१४९	११/८"कनेक्टर स्टाप बळ	मीटर	३४०	३४०	३४०

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मं. व. ०८/१९ को दररेट	मं. व. ०९/२० को दररेट	मं. व. २०/२१ को दररेट
१८९	गिर कोट बाइबर Outer	मिटर	११२	१०९	१००
१९०	गिरत बुनिया कन्क्रिट (आधुनिक)	के.सी.	३३०	३४४	३४४
१९१	Wall Putty- Inner	के.सी.	४०	४९	४०
१९२	Wall Putty- Water Proof (Outer)	के.सी.	६०	६२	६३
१९३	Plaster of paris (POP)	के.सी.			४५
बीमार रोडवर्क					
१९४					
सुरम पथी (बुनाई) रोडवर्क					
१९४.०१	३०० छ को एलसी-३ को (२.४मीटर)	मीटर	१०४१४	१०९२०	१०९३०
१९४.०२	३४० छ को एलसी-३ को (२.४मीटर)	मीटर	११४.४४	११६००	११६००
१९४.०३	३४० छ को एलसी-३ को बीमार	मीटर	११४.४	१२६०	१२६०
१९४.०४	४०० छ को एलसी-३ को (२.४मीटर)	मीटर	१४४२०	१४६६०	१४६६०
१९४.०५	४०० छ को एलसी-३ को बीमार	मीटर	१४४.४	१६६०	१६६०
१९४.०६	४०० छ को एलसी-३ को (२.४मीटर)	मीटर	१०३४४	१०४४०	१०४४०
१९४.०७	४०० छ को एलसी-३ को बीमार	मीटर	१०३.४	१०४.४	१०४.४
१९४.०८	५२०० छ को एलसी-३ को (२.४मीटर)	मीटर	४१५१४	४२३१०	४२३१०
१९४.०९	५२०० छ को एलसी-३ को बीमार	मीटर	४१५.९	४२३०	४२३०
१९४.१०	१०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	२२१०	२३३०	२३३०
१९४.११	१०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	२२१	२३३	२३३
१९४.१२	१४० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	२४९५	२६२०	२६२०
१९४.१३	१४० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	२४.९	२६०	२६०
१९४.१४	२०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	३४४४	३६००	३६००
१९४.१५	२०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	३४४	३६०	३६०
१९४.१६	२३४ छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	४१६३	४३००	४३००
१९४.१७	२३४ छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	४१६	४३०	४३०
१९४.१८	२४० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	४६३४	४६६०	४६६०
१९४.१९	२४० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	४६३	४६६	४६६
१९४.२०	३०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	६४६३	६६६३	६६६३
१९४.२१	३०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	६४६	६६०	६६०
१९४.२२	३२० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	६७९३	६७९६	६७९६
१९४.२३	३२० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	६७९	६७६	६७६
१९४.२४	३७४ छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	६७९४	६८५०	६८५०
१९४.२५	३७४ छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	६७९	६८४	६८४
१९४.२६	४०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	६९६३	७०००	७०००
१९४.२७	४०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	६९६	७००	७००
१९४.२८	४२० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	७२२६	७३००	७३००
१९४.२९	४२० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	७२२	७३०	७३०
१९४.३०	४०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	६७९३	६८३०	६८३०
१९४.३१	४०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	६७९	६८३	६८३
१९४.३२	६०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	११९४४	१२०००	१२०००
१९४.३३	६०० छ को एलसी-२ को बीमार	मीटर	११९४	१२००	१२००

Handwritten signature: *Sanjiv...*

 Stamp: *...*

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.सं. १५/१५ को दररेट	मा.सं. १५/२० को दररेट	मा.सं. १०/२५ को दररेट
११४.२४	३०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	१२१५२	१३०००	१३०००
११४.२५	३०० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	१२१५	१३०५	१३०५
११४.२६	३५० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	१३०५१	१४०००	१४०००
११४.२७	३५० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	१३०५	१४००	१४००
११४.२८	४०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	१४२०१	१५०००	१५०००
११४.२९	४०० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	१४२०	१५३०	१५३०
११४.३०	५०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	१७४१०	१८५००	१८५००
११४.३१	५०० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	१७४१	१८५०	१८५०
११४.३२	१००० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	२११२४	२२१४०	२२१४०
११४.३३	१००० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	२११२	२२१०	२२१०
११४.३४	१२०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	२५१४०	२६२६०	२६२६०
११४.३५	१२०० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	२५१४	२६२०	२६२०
११४.३६	१४०० छ को एलसी-२ को (२.४मीटर)	मीटर	३१३४४	३२४४०	३२४४०
११४.३७	१४०० छ को एलसी-२ को कोभार	मीटर	३१३४	३२४०	३२४०
११४.३८	५० mm thick Cement Concrete Block - Interlocking	ब.बि.	९०	९०	९०
११४.३९	५० mm thick Cement Concrete Block (robey)-Interlocking	ब.बि.	९५	९५	९५
११४.४०	६० mm thick Cement Concrete Block - Interlocking	ब.बि.	१०४	१०४	१०४
११४.४१	६० mm thick Cement Concrete Block (robey)-Interlocking	ब.बि.	११०	११०	११०
११४.४२	AAc Block(600x200x100mm)	मीटर		१२१.४४	१२१.४४
११४.४३	AAc Block(600x200x150mm)	मीटर		२१९.०४	२१९.०४
११४.४४	AAc Block(600x200x200mm)	मीटर		३१६.४४	३१६.४४
११४.४५	Aerolite AAC Block (Size 600x200x100mm)	मीटर		१२९	१२९
११४.४६	Aerolite AAC Block (Size 600x200x150mm)	मीटर		२१४	२१४
११४.४७	Aerolite AAC Block (Size 600x200x200mm)	मीटर		३१२	३१२
११५	Interlock Paver, Kerb Stone, Concrete Tile				
११५.०१	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	मीटर	३६	३६	३६
११५.०२	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	मीटर	४४	४४	४४
११५.०३	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	मीटर	४३	४३	४३



 Handwritten signature and official stamp at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.म. २०/२१ को दररेट	भा.म. १९/२० को दररेट	भा.म. २०/२१ को दररेट
१९२.०४	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	मीटर	४९	४९	४७
१९२.०५	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	मीटर	४७	४६	४४
१९२.०६	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	मीटर	४९	४४	४७
१९२.०७	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	मीटर		६४	६६
१९२.०८	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	मीटर		७०	७१
१९२.०९	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	मीटर		७६	७९
१९२.१०	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	मीटर		७९	७९
१९२.११	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	मीटर		८१	८३
१९२.१२	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	मीटर		८९	९४
१९२.१३	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	मीटर		४२	४३
१९२.१४	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	मीटर		४९	४९
१९२.१५	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	मीटर		४६	४९


Shree Bandh

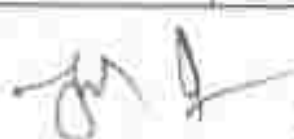


श्री बैंड
श्री बैंड



क्र.सं.	विवरण	टंकट	मा. व. म/म. मी. वरेंड	मा. व. म/म. मी. वरेंड	मा. व. म/म. मी. वरेंड
११४.१९	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	ग्रेट		८८	८८
११४.२०	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	ग्रेट		९९	९९
११४.२१	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	ग्रेट		९९	१००
११४.२२	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension: 230*110*70, Tolerance/others: Machine Made Precast Concrete Bricks)	ग्रेट		२४	२४
११४.२३	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension: 230*110*70, Tolerance/others: Machine Made Precast Concrete Bricks)	ग्रेट		२५	२५
११४.२४	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension: 230*110*55, Tolerance/others: Machine Made Precast Concrete Bricks)	ग्रेट		२६	२६
११४.२५	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension: 230*110*55, Tolerance/others: Machine Made Precast Concrete Bricks)	ग्रेट		२७	२७
११४.२६	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 240*120*60 (NS Standard)	ग्रेट		६९	६९
११४.२७	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 240*120*60 (NS Standard)	ग्रेट		६९	६९
११४.२८	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 240*120*60 (NS Standard)	ग्रेट		६९	६९
११४.२९	Rumba 3D Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*173*60 (NS Standard)	ग्रेट		६०	६९

Subscribed








क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. ०८/१९ को दररेट	क्र.सं. १५/२० को दररेट	क्र.सं. ०८/२१ को दररेट
११२.२०	Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173*60 (NS Standard)	मीटर		३५	३५
११२.२०	Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173*60 (NS Standard)	मीटर		३८	३५
११२.२१	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	मीटर		६०	६५
११२.२०	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	मीटर		६३	६४
११२.२१	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	मीटर		६८	६०
११२.२१	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	मीटर		६४	६४
११२.२१	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	मीटर		६६	६६
११२.२१	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	मीटर		७०४	७०४
११२.२४	Half hatched Kerbside Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	मीटर	३०८	४००	४००
११२.२५	Half hatched Kerbside Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर	४१८	४२०	४२४
११२.२६	Half hatched Kerbside Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर	४३८	४४०	४६०
११२.२७	Half hatched Kerbside Grey Color with compressive strength M30. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर		४४४	४६०

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.सं. मं./मं. को इस्टेड	भा.सं. मं./मं. को इस्टेड	भा.सं. मं./मं. को इस्टेड
१११.१९	Half fluted Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*180 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर		१११	११०
१११.२०	Ballnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 300*200*150 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर		११०	१०९
१११.२१	Ballnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 300*200*150 (LxBxH) (NS Standard)	मीटर		१०९	१११
१११.२२	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M33. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	सेट		११०	११०
१११.२३	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M33 or above. Thickness: 40mm, Dimension: 400*400*40mm proper interlock Grooves & pigment colour, water absorption <math>< 5\%</math>.	मीटर	२२०	११०	१११
१११.२४	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M33 or above. Thickness: 40mm, Dimension: 400*400*40mm	मीटर	२२१	११०	१११
१११.२५	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M33 or above. Thickness: 40mm, Dimension: 400*400*40mm	मीटर	२१९	१०९	१११
१११	बिना प्रस्तावित प्रस्तावित आरक्षण				
१११.०१	Supply Installation and prestressing of Hi Steels 12.7 mm- 7 ply as per drawing and specification (DP Wires)	ब.मी.	१०९	११९	११९
१११.०२	FRIT, Anchor set 1-Tube unit, 1 Bearing plate, 19 live wedge	सेट	०२०००	०१०००	०१०००
१११.०३	Supply, Profiling of Corrugated HDPE Sheathings Pipe ID=45mm	मि.	१००	१००	१००
१११.०४	Strip Seal Expansion Joints	मि.	११०००	११०००	११०००
१११.०५	Slab Seal Expansion Joints	मि.	२००००	१२०००	१२०००
१११.०६	Pot bearings for 40 mtr span 2 girder bridge (347 tons capacity)	सेट	१२००००	१२००००	१२००००
१११.०७	Pot bearings for 35 mtr span 2 girder bridge (296 tons capacity)	सेट	१३००००	१३००००	१३००००
१११.०८	Pot bearings for 30 mtr span 2 girder bridge (246 tons capacity)	सेट	१११०००	११२०००	११२०००
१११.०९	Neoprene bearings for 25 mtr span bridge (2 girder)	मीटर	१००००	१००००	१००००
१११.१०	Neoprene bearings for 20 mtr span bridge (2 girder)	मीटर	३००००	३००००	३००००

The bottom of the page contains several handwritten signatures in black ink. On the right side, there is a circular official stamp of the Kerala University of Architecture, Thiruvananthapuram, with the text 'केरल विश्वविद्यालय केरल विश्वविद्यालय केरल विश्वविद्यालय' and 'Thiruvananthapuram' around the perimeter.

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.द. रु./मि.को दररेट	भा.द. रु./मि.को दररेट	भा.द. रु./मि.को दररेट
१११.११	Neoprene bearings for 15 mtr span bridge (2 gilder)	सोटा	१२०००	१२०००	१२०००
१११.१२	Drainage spout 100mm dia GI Pipe	सोटा	४०००	४०००	४०००
११२	HDPE DOUBLE WALLED Corrugated Pipes-SNB (Non Pressure) 6m in length				
११२.०१	ID>=100mm	मि.	४२०	४२०	४२०
११२.०२	ID>=150mm	मि.	५२०	५०५	५०५
११२.०३	ID>=200mm	मि.	१४२०	१४१०	१४१०
११२.०४	ID>=250mm	मि.	१९००	२०३०	२०००
११२.०५	ID>=300mm	मि.	२९००	३०५५	३०२०
११२.०६	ID>=400mm	मि.	४०००	४२००	४४००
११२.०७	ID>=500mm	मि.	४९००	५३००	५४२०
११२.०८	ID>=600mm	मि.	६३००	६६६०	६७२०
११२.०९	ID>=800mm	मि.	९३३००	९७९०	९८९०
११२.१०	ID>=1000mm	मि.	१२२००	१२४००	१२४००
११३	सीमेट रिफ्ट गीस (दुपट्टी कागज)				
११३.०१	८ मिटर लामो	सोटा	६९००	६९००	६९००
११३.०२	९ मिटर लामो	सोटा	८०००	८०५५	८०३५
११३.०३	१० मिटर लामो	सोटा	९३२००	९३५५५	९३५५५
११३.०४	११ मिटर लामो	सोटा	१०२००	१०२५५	१०२५५
११४	सीमेट टावरमा गीस (दुपट्टी कागज)				
११४.०१	८ मिटर लामो (१२० क.मी.)	सोटा	११६००	११६५५	११६५५
११४.०२	९ मिटर लामो (१२० क.मी.)	सोटा	१३१००	१३१५५	१३१५५
११४.०३	११ मिटर लामो (१२० क.मी.)	सोटा	२००००	२००५०	२००५०
२००	एच.सी.एस. स्तर कागजस्ट्र				
२००.०१	ACSR Dog Conductor	कि.मी.	९४१००	AS PER NEA Rate	
२००.०२	ACSR Rabbit Conductor	कि.मी.	४९०००	AS PER NEA Rate	
२००.०३	ACSR Weasel Conductor	कि.मी.	२९४००	AS PER NEA Rate	
२०१	Insulator				
२०१.०१	11 kV Pin Insulator with Spindle	सं.ट.	२२०	२४०	२४०
२०१.०२	11 kV Disc Insulator with tension Clamp	सं.ट.	९००	११००	१२००
२०१.०३	D-Iron with Sackle	सं.ट.	२००	२२०	२२०
२०२	आयसक रिफ्ट गीस (३३० क.मी. को दररेट अनुसार मापिने)				
२०२.०१	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	६३०	६३०	६३०
२०२.०२	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	६५५	६५५	६५५
२०२.०३	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	६८०	६८०	६८०
२०२.०४	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	७०५	७०५	७०५
२०२.०५	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	७३०	७३०	७३०
२०२.०६	६ मिटर लामो २३४ इन्चीको	सोटा	७५५	७५५	७५५

Handwritten signature

Handwritten mark


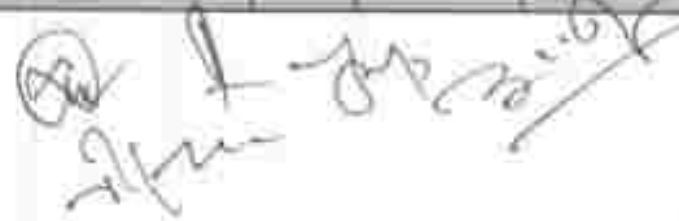

Handwritten signature and text



क्र.सं.	विवरण	इकाई	बा. व. ८०/८१ को बरेट	बा. व. ८१/८२ को बरेट	बा. व. ८२/८३ को बरेट
२०२.०६	२.५ मि. लामो ६३६ इन्चीको	मीटर	२२१०	२२१०	२२१०
२०२.०७	१ मि. लामो ६३६ इन्चीको	मीटर	१४७५	१४७५	१४७५
२०३	कंक्रीट रिड १६" व्यास, १" उचाइ र २" मोटा	मीटर	४२९	४२९	४२९
२०४	कंक्रीट रिड कन्स १६" व्यास र २" मोटा	मीटर	४२९	४२९	४२९
२०५	कंक्रीट बार सी.सी. टिन्ड पोस्ट १ फुट	मीटर	७८	७८	७८
२०६	कंक्रीट बार सी.सी. टिन्ड पोस्ट २ फुट	मीटर	११४	११४	११४
२०७	कंक्रीट बार सी.सी. टिन्ड पोस्ट ३ फुट	मीटर	१४७	१४७	१४७
सजावटी					
२०८	कंक्रीट राम पथम				
२०८.०१	१/८ इन्च पावरको फाइनिस	मीटर	४३१०	४३२०	४३२०
२०८.०२	१ " " "	मीटर	७८७५	८०००	८०००
२०८.०३	२ " " "	मीटर	१४९००	१९३००	१९३००
२०८.०४	३ " " "	मीटर	२१२००	२२९५०	२२९५०
२०८.०५	१/८ इन्च पावरको भागो (ग्राउ)	मीटर	९४४०	९६४४	९६४४
२०८.०६	१ " " " (ग्राउ)	मीटर	१६८००	१७९२०	१७९२०
२०८.०७	२ " " " (ग्राउ)	मीटर	२९२२०	३०९००	३०९००
२०८.०८	३ " " " (ग्राउ)	मीटर	४२०००	४३७००	४३७००
२०९	डीजेल पम्प (सबमर्सिबल पम्प (इन्डरग्राउन्ड))				
२०९.०१	२ इन्च पावर	मीटर	४९९९२	४९९९२	४९९९२
२०९.०२	३ इन्च पावर	मीटर	६०९३६	६२७६०	६२७६०
२०९.०३	४ इन्च पावर	मीटर	७४२४४	७७४४४	७७४४४
२०९.०४	५ इन्च पावर	मीटर	१०९५५२	११३२२४	११३२२४
२०९.०५	१० इन्च पावर	मीटर	१७६४००	१८२४४४	१८२४४४
२०९.०६	१२ इन्च पावर	मीटर		२१४०००	२१४०००
२०९.०७	१४ इन्च पावर	मीटर		२२९०००	२२९०००
२०९.०८	१६ इन्च पावरको	मीटर		२४४०००	२४४०००
२०९.०९	20 Hp Submersible Pump Sets	मीटर		२६४०००	२६४०००
२०९.१०	25 Hp Submersible Pump Sets	मीटर		२९४०००	२९४०००
२०९.११	30 Hp Submersible Pump Sets	मीटर		३२६०००	३२६०००
२०९.१२	35 Hp Submersible Pump Sets	मीटर		४२६०००	४२६०००
२१०	विद्युत पम्पसेट				
२१०.०१	३ इन्च पावरको (ISI)	मीटर	६४०००	६४०००	६४०००
२१०.०२	४ इन्च पावरको (ISI)	मीटर	८४०००	८३०००	८३०००
२११	पावर मीटर	मीटर	१०८२	१०८२	१०८२
सामग्री तथा सामग्रीको सामग्री					
२१२	सामग्री सामग्री र १० मि.मी. लामो ३-बी.सी. सी. कंक्रीटको लागि सबमर्सिबल पम्पको लागि ३-बी.सी. कंक्रीट, सी.सी. रिजिड, टिन बाली सामग्री, सामग्रीको लागि ३-बी.सी. कंक्रीटको लागि				
२१२.०१	क. ३/२२ को पावर एच.एम. ग्राम (कवर पावर), कंक्रीट फाइनिस गर्ने काम।	पावर	९३२	९६९	९०८

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

क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा. नं. २०/७१ को दररेट	भा. नं. २१/७१ को दररेट	भा. नं. २०/८१ को दररेट
२१२.०१	ब. ३/२२, ३/२२ को एल.एच. ड्रम (अपभ्रंश) को दररेट को १४ प्रतिशत घटाएर आइएन कमीसु गर्ने काम ।	आइएन	११००	११०४	११२२
२१२.०२	ब. ३/२२, ३/२२ को एल.एच. ड्रम (अपभ्रंश) दररेट ३ प्रतिशत घटाएर आइएन कमीसु गर्ने काम ।	आइएन	११००	११२३	११४९
२१३	बलिव सामान ४ डि.सी.टी. मजुर इन्डिय को कन्सीट्रु कमीसु गर्ने काम । (सी.सी. सी.सी. सि.सी. सी.सी. र सी.सी. सामानको मजुरको आधारमा बढीसु)				
२१३.०१	ब. ३/२२ को एल.एच. ड्रम (अपभ्रंश) को दररेट को १४ प्रतिशत घटाएर आइएन कमीसु गर्ने काम ।	आइएन	११४०	११४२	११६४
२१३.०२	ब. ३/२२, ३/२२ को एल.एच. ड्रम (अपभ्रंश) को दररेट को १४ प्रतिशत घटाएर आइएन कमीसु गर्ने काम ।	आइएन	११२०	११२४	११२९
२१३.०३	ब. ३/२२, ३/२२ को एल.एच. ड्रम (अपभ्रंश) दररेट ३ प्रतिशत घटाएर आइएन कमीसु गर्ने काम ।	आइएन	११४०	११९	११६४
२१४	बिद्या				
	विभिन्न बंधा उपकरणहरूको आधारमा विभिन्न का.को दररेट				
२१४.०१	१५ इन्च	मीटर	११४४	११४४	११००
२१४.०२	१२ इन्च	मीटर	११५५	११५५	११००
२१४.०३	१० इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०४	८ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०५	६ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०६	४ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०७	३ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०८	२ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१४.०९	१ इन्च	मीटर	११०५	११०५	११००
२१५	३W Round/square recess conceal	मीटर			१२२
२१६	६W Round/square recess conceal	मीटर			१२०
२१७	१२W Round/square recess conceal	मीटर			१२०
२१८	केटरलुस साइड	मीटर	२१०	२१०	२१०
२२०	बलिव सामान				
२२०.०१	६० प्रतिशत	मीटर	११३५	११३५	११३५
२२०.०२	३०	मीटर	११५३	११५३	११५३
२२०.०३	१५	मीटर	११००	११००	११००
२२१	१० एम. ड्रम/दि. प्लास्टिक कोटेड कपर साइड सामानको लागि	मीटर	१३०	१३०	१३०
२२२	सामान साइड	मीटर	२५	२५	२५
२२३	साइड सामान				

क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०/२१ ची दररेट	क्र.सं. १९/२० ची दररेट	क्र.सं. २०/२१ ची दररेट
२२१.०१	ज्वाटब	मीटर	२१०	२१०	२१०
२२१.०२	कापडो	मीटर	११४	११४	११४
२२१	कापडो पिडी				
२२४.०१	१/४" को	ट.मी	२१	२१	२१
२२४.०२	३/४" को	ट.मी	३३	३३	३३
२२४.०३	१" को	ट.मी	३६	३६	३६
२२४	एच वि मि				
२२४.०१	६ एमिटर एच.मी.	मीटर	२६०	२६०	२६०
२२४.०२	१४ एमिटर एच.मी.	मीटर	२९३	२९३	२९३
२२४.०३	१८ एमिटर डी.मी.	मीटर	६९२	६९२	६९२
२२४.०४	३० एमिटर एच.मी.	मीटर	९३२	९३२	९३२
२२४.०५	३० एमिटर डी.मी.	मीटर	१२६०	१२६०	१२६०
२२६	Solar system with 20 watt solar panel, one 23 Ah battery and 3 nos of 4 watt LED bulbs	सेट	१०४००	१०४००	१०४००
	जन्म सामान्य				
२२७	४४ १४से.मी व्यासको बूट	बूट	४४	४४	४४
२२८	लॉकको डोरी	से.मी	११६	११६	११६
२२९	नाइन मिटर	ट.मी	८	८	८
२३०	मिमी-व्हागल ०.६ मि. ३३० साना	मीटर	३६३	३६३	३६३
२३१	नाइन मीटर ४.४ सेमी (३४१.०४३९ मि.) मि.	मीटर	२१०४	२१०४	२१०४
२३२	बटाई १३५ मिटरको	मीटर	१४४	१४४	१४४
२३३	मुसा	से.मी	४	४	४
२३४	गोबर	से.मी	४	४	४
२३५	धावी बोर				
२३५.०१	मिसेन्टको धावी बोर (पुरानो)	मीटर	१३	१२	१२
२३५.०२	मिसेन्टको धावी बोर (सर्वा)	मीटर	२४	२४	२४
२३५.०३	दुटको धावी बोर	मीटर	११०	११०	११०
२३६	बैधान बूट	ट.मी	२१०	२१०	२१०
२३७	नाइलन डोरी	से.मी	२३२	२३२	२३२
२३८	मोमिष (सुडिमेन्ट)	मीटर	६८२	६८२	६८२
२३९	मिक्ल बायथ	मीटर	६८२	६८२	६८२
२४०	पिच	से.मी	६८२	६८२	६८२
२४१	सावधान बूट				
२४१.०१	सानो	मीटर	०.४२	०.४२	०.४२
२४१.०२	सावधान बुरा टुनी	मीटर	१.४१	१.४१	१.४१
२४२	दुटी	से.मी	२०	२०	२०
२४३	मिना	से.मी	२१	२१	२१
२४४	गडग	से.मी	१६	१६	१६
२४५	मिचपट	से.मी	१६	१६	१६

Sumit

①

१/१२



क्र.सं.	विवरण	इकाई	भा.व. २०/७९ को बरेट	भा.व. ७९/८० को बरेट	भा.व. ८०/८१ को बरेट
२१६	धनामे काटी	मेट	२१७	२१७	२१७
२१७	बाजको शीको	मेट	२१९	२१९	२१९
२१८	पोलिमिन शीट ३०० सेज	से.मी.	२२०	२२०	२२०
२१९	टाफलेट शीट ३५२० मिमी.	से.मी.	२१९	२१९	२१९
२२०	कच्चीट एरमिक्का (क्याचीट, सेफाफर्न, सेफामाइट जदि.)	मीटर	२१२	२१२	२१२
२२१	मिनिका एरमिक्का	से.मी.	२१७	२१७	२१७
२२२	गोन	मेट	१०५०	१०५०	१०५०
सावधानीपूर्वकसहित कामान तथा पर्यवेक्षण सम्बन्धित					
२२३	बिस्माइल				
२२३.०१	डिप्लोमी	मर्टेरीम	४.४१	४.४१	४.४१
२२३.०२	मिपिन CO२ जसमिन	मेट	३.३	३.३	३.३
२२३.०३	कास	मिन	१.१	१.१	१.१
२२४	कास विरुद्ध विरुद्ध जसमिन				
२२४.०१	१ वर्षे विरुद्ध	मेट	४४.९२	४४.९२	४४.९२
२२४.०२	२ वर्षे विरुद्ध	मेट	८२.६८	८२.६८	८२.६८
२२४.०३	३ वर्षे विरुद्ध	मेट	११४.३७	११४.३७	११४.३७
२२५	कास मर्तुलीम	मर्टेरीम	४९६.९२	४९६.९२	४९६.९२
२२६	कास विरुद्ध बरेट				
२२६.०१	१ वर्षे विरुद्ध	मेट	२२४.६२	२२४.६२	२२४.६२
२२६.०२	२ वर्षे विरुद्ध	मेट	३३०.७४	३३०.७४	३३०.७४
२२६.०३	३ वर्षे विरुद्ध	मेट	३६२.६७	३६२.६७	३६२.६७
२२६.०४	विषादी	मेट	१९.४३	१९.४३	१९.४३
२२६.०५	टाफेला	मेट	१७६.५	१७६.५	१७६.५
२२७	डिप्लोमी तथा वर्षे पोषको विरुद्ध				
२२७.०१	डे	कि.का.	६६.३०	६६.३०	६६.३०
२२७.०२	डिप्लोमी	कि.का.	३३०.७४	३३०.७४	३३०.७४
२२७.०३	डेज	कि.का.	११२.३०	११२.३०	११२.३०
२२७.०४	डिप्लोमी	कि.का.	११०.२२	११०.२२	११०.२२
२२७.०५	जसमिन	कि.का.	१०४.७७	१०४.७७	१०४.७७
२२७.०६	मुटुन	कि.का.	११०.२२	११०.२२	११०.२२
२२८	कच्चीट तथा टाफेलाको विरुद्ध				
२२८.०१	मिपिन CO२ जसमिन	मिन	२.२	२.२	२.२
२२८.०२	मिपिन CO२	मिन	२.२	२.२	२.२
२२८.०३	मिपिन (अन्ध) जसमिन	मिन	२.२	२.२	२.२
२२८.०४	मिपिन (अन्ध)	मिन	१.६८	१.६८	१.६८
२२८.०५	मुसली पासापास, केटीम, बडासे	मेट	२.२	२.२	२.२
२२८.०६	टाफे पोसाको सेना (कच्चीट)	मेट	१७६.५	१७६.५	१७६.५
२२८.०७	टाफे पोसाको सेना (अन्ध जसमिन)	मेट	१६.४३	१६.४३	१६.४३







क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा.सं. २०/२१ को बरौट	मा.सं. २०/८० को बरौट	मा.सं. २०/२१ को बरौट
२२९	इन्जिनकासाथि चालिने बोका बाजा				
२२९.०१	बाजा धरी जातको	कि.घा.	३५२	३५२	३५२
२२९.०२	बोका धरी जातको	कि.घा.	२२१	२२१	२२१
२२९.०३	बोका जलुवा धारी, कालेरी	कि.घा.	२२१	२२१	२२१
२२९.०४	बोका बोपर जातको	कि.घा.	४४२	४४२	४४२
२३०	जलट जातको बटुको चालपाटी				
२३०.०१	पात्र (जुलुम ४२ दिन)	मीटा	२४१२	२४१२	२४१२
२३०.०२	पात्र (जुलुम ४२ दिन)	मीटा	१०४१	१०४१	१०४१
२३०.०३	बपुको बीर (१० दिन)	मीटा	७७११	७७११	७७११
२३१	इन्जिनकासाथि चालिने रामी तथा काई				
२३१.०१	इन्जिन योग रामी मुगं जातको	मीटा	११०२४०	११०२४०	११०२४०
२३१.०२	इन्जिन योग मीठे सेमिस्टिन जातको	मीटा	११०२४०	११०२४०	११०२४०
२३१.०३	इन्जिन योग मीठे जर्मी जातको	मीटा	४४२००	४४२००	४४२००
२३२	Steel Door and Window				
२३२.०१	१००*२१०० Steel Door set with frame ५० T Thickness	सेट	२१०००	२१६०	२१६०
२३२.०२	१०००*२१०० Steel Door set with frame ५० T Thickness	सेट	२२०००	२२६०	२२६०
२३२.०३	१००*२१०० ABS Door set with frame ५० T Thickness	सेट	१४०००	१४२४०	१४२४०
२३२.०४	१००*२१०० Panel Door set with frame ५० T Thickness	सेट	१४०००	१४२४०	१४२४०
२३२.०५	११५mm Window set with frame ५० T Thickness	सेट	२५६	१००	१००
२३३	Flush Door				
२३३.०१	Glossy	ब.घु.	२५	२५	२५
२३३.०२	Mat	ब.घु.	२५०	२५०	२५०
२३४	Non Asbestos Sheet				
२३४.०१	१०५०mm overall width, ६mm thickness- Normal	र.मी.	२५	२५	२५
२३४.०२	१०५०mm overall width, ६mm thickness- Coloured	र.मी.	६५	६५	६५
२३५.०१	Supplying and erection of different mm thick cement base prefabricated evarest solid wall panel (RAPION) non asbestos including १.१mm thick GI channel (५०*२५*२०)mm with necessary accessories and fittings charge in partition wall all complet.				
	75mm thick	ब.घु.		२१६	२१६
	५०mm thick	ब.घु.		२६०	२६०
२३६	Interior and Finishing Materials				
A	Roofing Material				

Shweta

(Sd/-)

2/2

2/2



क्र.सं.	विवरण	इकाई	आ.नं. २०/८१ की दररेट	आ.नं. २१/८० की दररेट	आ.नं. २०/८१ की दररेट
1.00	Stone Coated Roofing having 2.95 mm thick (Steel Base Material Thickness: 0.45 mm, Steel Total Coating Thickness: 0.50 mm, Tile TCT (inclusive of stone chip): 2.00 mm)	Sqm	१०००	१०००	१०००
2.00	Stone Coated Roofing Sheet 2.95 mm thick (Steel Base Material Thickness: 0.45 mm, Steel Total Coating Thickness: 0.50 mm, Tile TCT (inclusive of stone chip): 2.00 mm)	Sqm	१०००	१०००	१०००
3.00	Fiber Mesh UPVC Roofing having 3 mm thick ASA coating (in Tile and Regular Shape)	Sqm	११००	११००	११००
4.00	Non Fiber Mesh UPVC Roofing having 3 mm thick ASA coating (in Tile and Regular Shape)	Sqm	११००	११००	११००
B	Flooring Material				
1.00	Stone Plastic Composite Flooring (SPC) of 4 mm thick with base material and skirting	Sqm	२०००	२०००	२०००
C	Material for Wall				
	Mural Wall: 20-25mm thk. Cement tile from Craft Bottom of approved colour, shade, pattern, achieved by mixing cement with matching colour pigment as directed, curing, acid cleaning as applicable, laid to required pattern on 20mm thick cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand), jointed with white cement slurry mixed with pigment.	Sqm	११०००	११०००	११२००
	TEAK TILE CLADDING: CNC cut or hand made engraving on 8 mm thick teak tile fixed on 12mm thick marine plywood(BWP) base fixed to wall with adequate hardware/fixing arrangement as/design.				
	150X150 Tile	Pcs	२०००	२०००	२०००
	150X100 Tile	Pcs	३१००	३१००	३१००
	300X300 Tile	Pcs	१०००	१०००	१०००
D	Ceiling Work				



 The bottom section of the page contains several handwritten signatures and a circular official stamp. The signatures are in black ink and appear to be from various officials. The stamp is located in the bottom right corner and contains text in Hindi, including 'गैजटिंग विभाग' (Gazetting Department) and 'नया दिल्ली' (New Delhi).

क्र.सं.	विवरण	इकाई	बी. व. २०/२१ बी बरेल	बी. व. २०/२१ बी बरेल	बी. व. २०/२१ बी बरेल
1.00	DEMOUNTABLE FABRIC LINED ACOUSTIC PANEL:- Providing and fixing of fabric panel made with 12mm thick marine ply (BWP) with a top layer of 3mm thick layer of TECSOUND50 soundproofing membrane, then a layer of 50mm infill of resin bonded glass wool (24 kg/cum), wrapped in tissue fiber mat supported suitably with a layer of perforated 12 mm marine ply(BWP) (perforation to be 20% of the surface area).	Sqm	२०००	२०००	२०००
II	SLIDING AND FOLDING ACOUSTIC PARTITION Providing and fixing "Variflex" operable partition of Dorma make consisting of series of individual flat elements of 100 mm thick travelling along the ceiling track assembled to form a solid wall. The sound insulation of the operable partition should be 50db.	Sqm	११०००	११०००	११०००
F	EXTERNAL / INTERNAL GLAZED DOOR (FIRE RATED AND ACOUSTICALLY TREATED) ALUMINIUM WITH THERMAL BREAK (CASEMENT- NC 65 HDS); Providing and fixing 46mm thk. TGU with a configuration of 8mm thk. TG+ 12mm air gap+ 6mm thk. TG+ 14 mm air gap+ 6mm TG with performance parameter of the composite	Sqm	१०००००	१०००००	१०००००
२१४	Concrete Admixture, Water Proofing System Integral				
२१४.०१	Protective, Decorative carbonating coating- Fosroc Nitogard	Kg	११००	११००	११००
२१४.०२	Protective polyurethane sealer Fosroc Promesal	Ltr	२००	२००	२००
२१४.०३	High Performance water repellent Paint	Ltr	११००	११००	११००
२१४.०४	Concrete curing aid- Fosroc Concure WB	Kg	११०	११०	११०
२१४.०५	Integral waterproofing additive for concrete and plaster- Fosroc Complast WL Extra	Kg	३०	३०	३०
२१५.००	PVC -Ø pipe				
२१५.१५	Class 500 PVC -Ø pipe -PN 12.5				
	90mm	र/मि		४१०	४१०
	110mm	र/मि		११२०	११२०
	125mm	र/मि		११२०	११२०

क्र.सं.	विवरण	इकाई	मा. र. ७८/७९ को दररेट	मा. र. ८०/८१ को दररेट	मा. र. ८०/८१ को दररेट
	140mm	र.मि		१५००	१५००
	160mm	र.मि		२२००	२२००
	200mm	र.मि		३५००	३५००
	225mm	र.मि		४५००	४५००
	250mm	र.मि		५२००	५२००
	315mm	र.मि		७५००	७५००
	355mm	र.मि		९०००	९०००
	400mm	र.मि		१००००	१००००
	450mm	र.मि		११०००	११०००
	500mm	र.मि		१२०००	१२०००
	630mm	र.मि		१५०००	१५०००
	800mm	र.मि		२००००	२००००
	1000mm	र.मि		२५०००	२५०००
	1200mm	र.मि		३००००	३००००
265.38 Class 310 PVC -O pipe -FN 16					
	90mm	र.मि		८५५	८५५
	110mm	र.मि		१२६०	१२६०
	125mm	र.मि		१५५०	१५५०
	140mm	र.मि		१९५०	१९५०
	160mm	र.मि		२६००	२६००
	200mm	र.मि		४०००	४०००
	225mm	र.मि		४९५०	४९५०
	250mm	र.मि		५३००	५३००
	315mm	र.मि		६५००	६५००
	355mm	र.मि		७२००	७२००
	400mm	र.मि		८०००	८०००
	450mm	र.मि		८२००	८२००
	500mm	र.मि		८५००	८५००
	630mm	र.मि		१०५००	१०५००
	800mm	र.मि		१३०००	१३०००
	1000mm	र.मि		१६०००	१६०००
	1200mm	र.मि		१९०००	१९०००
265.39 Class 310 PVC -O pipe -FN 23					
	90mm	र.मि		१३००	१३००
	110mm	र.मि		२५००	२५००
	125mm	र.मि		२७००	२७००
	140mm	र.मि		३१००	३१००
	160mm	र.मि		३६००	३६००
	200mm	र.मि		५५००	५५००
	225mm	र.मि		६०००	६०००

Shubham

(92)

2/2

2010



क्र.सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०/२५ को दररेट	क्र.सं. २५/३० को दररेट	क्र.सं. ३०/३५ को दररेट
	250mm	र.मि		३२००	३२००
	315mm	र.मि		११०००	११०००
	355mm	र.मि		१६०००	१६०००
	400mm	र.मि		१९९००	२०९००
	450mm	र.मि		२००००	२००००
	500mm	र.मि		२३०००	२३०००
	630mm	र.मि		४००००	४३०००
२५५.१९	PVC-O pipe Fittings				
266.10	ELBOW 11.25 degree(PN-10)				
	११०	पीस		७७५	७७५
	१६०	पीस		१९०२२	१९०२२
	२००	पीस		२९४९९	२९४९९
	२५०	पीस		४४०११	४४०११
	३१५	पीस		६२६९४	६२६९४
	४००	पीस		९६०३३	९६०३३
266.20	ELBOW 22.5 degree(PN-10)				
	११०	पीस		७६५	७६५
	१६०	पीस		१९१११	१९१११
	२००	पीस		२९७०६	२९७०६
	२५०	पीस		४६६०४	४६६०४
	३१५	पीस		६९३३१	६९३३१
	४००	पीस		११०३४६	११०३४६
266.30	ELBOW 45 degree(PN-10)				
	११०	पीस		८४६२	८४६२
	१६०	पीस		१६२००	१६२००
	२००	पीस		२४५६६	२४५६६
	२५०	पीस		३६२०४	३६२०४
	३१५	पीस		५३५१०	५३५१०
	४००	पीस		१०९७४४	१०९७४४
266.40	ELBOW 90 degree(PN-10)				
	११०	पीस		११०४०	११०४०
	१६०	पीस		२४१४३	२४१४३
	२००	पीस		४१४१७	४१४१७
	२५०	पीस		७१३१६	७१३१६
	३१५	पीस		११२५४०	११२५४०
	४००	पीस		२२६७९७	२२६७९७
266.50	Coupler (PN-10)				
	११०	पीस		७२९	७२९
	१६०	पीस		१९१३	१९१३
	२००	पीस		१९१६	१९१६

Sub Bank

7/11

Handwritten signature



क्र. सं.	विवरण	इकाई	क्र. सं. २०८०/०८१ को दररेट	क्र. सं. २०८०/०८१ को दररेट	क्र. सं. २०८०/०८१ को दररेट
		२२० मीटर		२२४०२	२२४०२
		२२४ मीटर		६२९९	६२९९
		४०० मीटर		१२९१४८	१२९१४८

यदि उल्लेखित माइटेम इस चर्चा में साइटवर्क आवश्यक परिणाम बजट काट लिएटा दररेट माग तरी को प्रत्यक्ष न्यूनतम दररेट जाई जाकारभागी कायम रने भविष्ये छु ।

Handwritten signatures and notes in the left margin.

Handwritten signatures and notes in the middle margin.



2016/17

Sl. No	Description	Spec/Rate	Unit	Sl. No Rate/Spec No	Sl. No Rate/Spec No
K 01	WINDOWS - 2 Panel Sliding, Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	300 Series Frame - 101.3 x 44 x 1.3	Sqm	8000	8000
	Aluminum Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kooler, Gaskets & Necessary Hardware etc	101.3 x 41.5 x 1.3			
	(Tinted Glass/ Colored Glass)	101.3 x 44.0 x 1.3			
		Frame - 30 x 28 x 1.0			
		44 x 31.3 x 1.0			
K 02	WINDOWS - 2 Panel Sliding, with Fix Ventilation	300 Series Frame - 101.3 x 44 x 1.3	Sqm	8000	8000
	Aluminum Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kooler, Gaskets & Necessary Hardware etc	101.3 x 41.5 x 1.3			
	(Tinted Glass/ Colored Glass)	101.3 x 44.0 x 1.3			
		Frame - 30 x 28 x 1.0			
		44 x 31.3 x 1.0			
K 03	WINDOWS - 2 Panel Sliding, with Sliding Ventilation	300 Series Frame - 101.3 x 44 x 1.3	Sqm	8215	8215
	Aluminum Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kooler, Gaskets & Necessary Hardware etc	101.3 x 41.5 x 1.3			
	(Tinted Glass/ Colored Glass)	101.3 x 44.0 x 1.3			
		Frame - 30 x 28 x 1.0			
		44 x 31.3 x 1.0			
K 04	WINDOWS - 2 Panel Sliding, Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	300 Series Frame - 101.3 x 44 x 1.3	Sqm	8214	8214
	Aluminum Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kooler, Gaskets & Necessary Hardware etc	101.3 x 41.5 x 1.3			
	(Tinted Glass/ Colored Glass)	101.3 x 44.0 x 1.3			
		Frame - 30 x 28 x 1.0			
		44 x 31.3 x 1.0			
K 05	WINDOWS - 2 Panel Sliding, with Sliding Ventilation	300 Series Frame - 101.3 x 44 x 1.3	Sqm	8518	8518
	Aluminum Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kooler, Gaskets & Necessary Hardware etc	101.3 x 41.5 x 1.3			
	(Tinted Glass/ Colored Glass)	101.3 x 44.0 x 1.3			
		Frame - 30 x 28 x 1.0			
		44 x 31.3 x 1.0			

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.



No. & C	Item	UNIT / DIM	Qty	R / (R x QTY) 2020	R / (R x QTY) 2021
3.00	WINDOWS - 3 Panel Sliding with FIX Ventilation	90 Series	5qm	20148	20148
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 101.3 x 44 x 1.5			
	Aluminium Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, SS Mosquito Net, Kooks, Gaskets & Necessary Hardware etc.	101.3 x 41.5 x 1.5			
	(Same class/ Colour Class)	101.3 x 44.6 x 1.5			
		Profile - 30 x 28 x 1.2			
		34 x 31.7 x 1.2			
4.00	WINDOWS - 2 Panel Sliding,	90 Series	5qm	7283	7283
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 87 x 40 x 1.2			
	Aluminium Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, SS Mosquito Net, Kooks, Gaskets & Necessary Hardware etc.	87 x 56 x 1.2			
	(Same class/ Colour Class)	90 x 43 x 1.2			
		Profile - 30 x 27 x 1.0			
		35 x 27 x 1.0			
4.00	WINDOWS - 2 Panel Sliding, with Sliding Ventilation	90 Series	5qm	7700	7700
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 87 x 40 x 1.2			
	Aluminium Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, SS Mosquito Net, Kooks, Gaskets & Necessary Hardware etc.	87 x 56 x 1.2			
	(Same class/ Colour Class)	90 x 43 x 1.2			
		Profile - 30 x 27 x 1.0			
		35 x 27 x 1.0			
5.00	WINDOWS - 2 Panel Sliding,	90 Series	5qm	7700	7700
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 87 x 40 x 1.5			
	Aluminium Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, SS Mosquito Net, Kooks, Gaskets & Necessary Hardware etc.	87 x 56 x 1.5			
	(Same class/ Colour Class)	90 x 43 x 1.5			
		Profile - 30 x 27 x 1.2			
		35 x 27 x 1.2			
7.00	WINDOWS - 2 Panel Sliding, with Sliding Ventilation	90 Series	5qm	10322	10322
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 87 x 40 x 1.5			
	Aluminium Windows Including, Auto Lock, Roller, Brush, SS Mosquito Net, Kooks, Gaskets & Necessary Hardware etc.	87 x 56 x 1.5			
	(Same class/ Colour Class)	90 x 43 x 1.5			
		Profile - 30 x 27 x 1.2			
		35 x 27 x 1.2			

Handwritten signature and initials

Handwritten signature and initials



QTY	Item	UNIT/NOTE	QTY	UNIT PRICE	TOTAL PRICE
13.00	WINDOWS - 3 Panel Sliding, Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	90 Series Frame - 47 x 40 x 1.2	Sqm	888.30	888.30
	Aluminum Windows including, Anti Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kowls, Gaskets & Necessary Hardware etc	47 x 50 x 1.2			
	(Semi clear/ Colored Glass)	50 x 40 x 1.2			
		50 x 27 x 1.0			
		40 x 27 x 1.0			
13.00	WINDOWS - 3 Panel Sliding, Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	90 Series Frame - 47 x 40 x 1.2	Sqm	820.00	820.00
	Aluminum Windows including, Anti Lock, Roller, Brush, S.S. Mosquito Net, Kowls, Gaskets & Necessary Hardware etc	47 x 50 x 1.2			
	(Semi clear/ Colored Glass)	50 x 40 x 1.2			
		50 x 27 x 1.2			
		40 x 27 x 1.2			
13.00	DOORS - Hinge Fabrication Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	100 Series Frame - 101 x 93 x 1.0	Sqm	8210	8210
	Aluminum Doors including, Door Glass, American Handle, Stopper, Aldrop, Door Lock, Rollers, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc				
	(Semi M. Composite / Semi Clear Glass / Semi Nepal Board)	48 x 92 x 1.0			
13.00	DOORS - Hinge Fabrication Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	100 Series Frame - 101 x 45 x 1.2	Sqm	9684	9684
	Aluminum Doors including, Door Glass, American Handle, Stopper, Aldrop, Door Lock, Rollers, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc				
	(Semi M. Composite / Semi Clear Glass / Semi Nepal Board)	48 x 41 x 1.0			
13.00	DOORS - Hinge Fabrication Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	100 Series Frame - 101 x 44 x 1.2	Sqm	11298	11298
	Aluminum Doors including, Door Glass, American Handle, Stopper, Aldrop, Door Lock, Rollers, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc				
	(Semi M. Composite / Semi Clear Glass / Semi Nepal Board)	48 x 41 x 1.0 45 x 45 x 1.0			

Handwritten signatures and notes:
 1. A large signature across the bottom of the page.
 2. A circular stamp with a signature inside it.
 3. A signature that says "Approved by" followed by a signature.



Sl. No.	Item	Quantity (m ²)	Unit	Rate (Rs.)	Amount (Rs.)
75.00	DOORS - Floor Fabrication	100 Series			
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles				
	Aluminium Doors (including Door Glass, Aluminium Handle, Stripper, Aldrop, Lock, Rubber, Brush, Gaskets & Necessary Hardware etc)	Frame - 701 x 81 x 1.2	Sqm	12374	12374
	(5mm Al Composite / 5mm Clear Glass / 5mm Nepal Board)	Pane - 81 x 41 x 1.2			
	FLOOR SPRING - operable with both side	48 x 48 x 1.2			
90.00	DOORS - SLIDING Fabrication	100 Series			
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 101 x 45 x 1.2			
	Aluminium Doors including Lock, Rubber, Brush, Sliding Bearings, Gaskets & Necessary Hardware etc.	Pane - 44 x 28 x 1.2	Sqm	11298	11298
	(5mm Al Composite / 5mm Clear Glass / 5mm Nepal Board)	30 x 28 x 1.2			
14.00	VENTILATION - Fixed Fabrication/LOUVER				
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 101*45*1.2	Sqm	6552	6552
	with Fixed 5mm glass and all other necessary Hardware gaskets, brush and rubber				
14.00	VENTILATION - Fixed Fabrication/LOUVER				
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 63.5*37*1.2	Sqm	3018	3018
	with Fixed 5mm glass and all other necessary Hardware gaskets, brush and rubber				
10.00	Partitions - Fabrication, Supplying & Fitting in				
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 101*45*1.2	Sqm	5094	5094
	Aluminium with necessary hardware				
	(5mm Al Composite / 5mm Clear Glass / 5mm Nepal Board)				
11.00	Partitions - Fabrication, Supplying & Fitting in				
	Natural Anodized/ Black Anodized/ White Powder Coated Profiles	Frame - 63.5*37*1.2	Sqm	3018	3018
	Aluminium with necessary hardware				
	(5mm Al Composite / 5mm Clear Glass / 5mm Nepal Board)				
14.00	Fabrication of Steel Railing with 4 row of steel pipe (round 1.5 PIPES)	2" / 1.5" / 1.5" with support 1.5" steel pipe	LF	1000	1000
14.00	Fabrication of Steel Railing with 3 row of steel pipe (round 1.5 PIPES)	2" / 1.5" / 1.5" with support 1.5" steel pipe	LF	900	900
14.00	Fabrication of Steel Railing with 2 row of steel pipe (round 1.5 PIPES)	2" / 1.5" / 1.5" with support 1.5" steel pipe	LF	700	700
14.00	Fabrication of Steel with single row of Steel Pipe (round 1.5 PIPES)	1.5" with support 1.5" steel pipe	Sq.Ft	577	577
14.00	Fabrication of Steel Gate, Steel Partition like Black, Arching Teller, Modular Back and all kinds		Sq.	400	400

Handwritten signature and initials

Handwritten signature and initials



कृषि कार्यका लागि ०.५५ मि.मि. जी.आई. पाताको मेटल बिन (तयारी भएका) को कसमता, नाप, तौल, मूल्य विवरण

सेट	मेटल बिनको क्षमता (के.जी.)	मेटल बिनको तौल (के.जी.)	मेटल बिनको तयारी मित्रि व्यास (से.मि.)	मेटल बिनको तयारी मित्रि उचाई (से.मि.)	इकाई	क्र.सं. २०/२१ को बरेट	क्र.सं. २१/२० को बरेट	क्र.सं. २०/२१ को बरेट
ए.	२५२	१४.५	६१	१२१.५	मीटा	२९३५	३५१५	३५१५
ए.	२५५	१३.३	५९	१२१.५	"	२८३५	२९२५	२९२५
ए.	२२८	१२.५	५७	१२१.५	"	२७५१	२८५५	२८५५
ए.	२१३	११.८	५५	१२१.५	"	२६५७	२७२३	२७२३
ए.	१९८	११.५	५३	१२१.५	"	२५५५	२६२१	२६२१
जम्मा	११५६	६२.५						
बि.	१९०	११.५	६१	९५.५	"	२१५३	२२५५	२२५५
बि.	१८५	१०.५	५९	९५.५	"	२०५८	२१५५	२१५५
बि.	१७५	१०.५	५७	९५.५	"	१९५५	२०५५	२०५५
बि.	१६५	९.५	५५	९५.५	"	१९३२	१९८५	१९८५
बि.	१४८	९.५	५३	९५.५	"	१८५५	१९१५	१९१५
जम्मा	८५८	५०.५						
सी.	१५८	९.५	५३	९५.५	"	१९३५	१९५३	१९५३
सी.	१३५	८.५	५१	९५.५	"	१८५२	१९२८	१९२८
सी.	१२५	८.५	४९	९५.५	"	१७५८	१८५५	१८५५
सी.	११३	७.५	४७	९५.५	"	१६५७	१७५५	१७५५
सी.	७५	६.५	३८	९५.५	"	१३५१	१४१२	१४१२
जम्मा	५९५	३९.५						

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature.

Handwritten signature.



श.स. २०/०८१ को घर भाडा प्रति वर्ग फिट च्या दर प्रति महीना

श्रेणी	घरको विवरण				किंमत
	A	B	C	D	
४	२५.८२	२५.८२	२५.९०	२२.३५	
५	२०.३०	२१.२७	२०.३१	१९.३८	
६	२०.३१	१९.३८	१८.३०	१७.२०	
७	१८.३०	१७.१९	१६.२५	१५.००	

प्राथमिक सेवको प्रति वर्ग फिट दर प्रति महीना रु १०

सेवको विवरण

क	विशुद्ध वा कापिलसोपि घरको टाँसक कालोपत्रण
ख	भन्सारोको चौकाला पट्टा, चौकालो, अन्तरको, हलचौर, बगेचो, बिल्ला वा अर्धबिल्लाको भन्सारो रोड, तल्लोकोण्डाको अन्तर रोड, तल्लो रोड, अन्तर रोड, अन्तर रोड, अन्तर रोड अन्तर रोड अन्तर रोड
ग	सन्तोको टोला, बिल्ला वा अन्तर रोड अन्तर रोड अन्तर रोड, का अन्तर रोड, टिकण, (काको अन्तर रोड)
घ	प्राथमिक सेवको विवरण

घरको किंमतको विवरण

A	Frame structure building with cement sand mortar.
B	Load bearing wall building with cement sand mortar.
C	Load bearing wall building with mud mortar
D	Load bearing building with mud mortar and tile/C.G.I sheet roofing

घरको भाडा दर प्रति वर्ग फिट रु	२००० without AC
	२५०० with AC



Handwritten signatures and initials, including a large signature on the right side of the page.

१४.१० विभिन्न साईजका पेशीन नेट रीपिमन्त कारीजको का.ब. २०७०/७१ को विभा. एररि

Machine Made and mechanically selvaged Double twist hexagonal mesh product

Specification			
Mesh Type	10x12		
Wire mesh Dia	3.00 mm		
Selvage wire dia	3.90 mm		
Lacing Wire Dia	2.40 mm		
Type of Coating	Heavy Zinc Coating		
S.N.	Size /With Diapharm	unit	Price(NRS)
1	1.5x1x0.5/0	Nos	1682
2	2x1x0.5/1	Nos	2288
3	3x1x0.5/2	Nos	3265
4	4x1x0.5/3	Nos	4122
5	1.5x1x1/0	Nos	2444
6	2x1x1/1	Nos	3249
7	3x1x1/2	Nos	4618
8	4x1x1/3	Nos	5937
9	3x1.5x0.5/2	Nos	4797
10	4x1.5x0.5/3	Nos	6071
11	5x1.5x0.5/4	Nos	7527
12	6x1.5x0.5/5	Nos	9000
13	3x1.5x1/2	Nos	6754
14	4x1.5x1/3	Nos	8514
15	5x1.5x1/4	Nos	10526
16	6x1.5x1/5	Nos	12520
17	3x2x0.5/2	Nos	6017
18	4x2x0.5/3	Nos	7670
19	5x2x0.5/4	Nos	9520
20	6x2x0.5/5	Nos	11370
21	3x2x1/2	Nos	8352
22	4x2x1/3	Nos	10509
23	5x2x1/4	Nos	12987
24	6x2x1/5	Nos	15448
25	Wire mesh Netting	SQM	106

Handwritten signature and notes:
 2/29
 [Signature]



विन्ता प्रकल्प कार्यालय केवली
विपद् सामग्रीसंबंधी विन्ता बरेट नं. ०८०/८१

M. S. K.

क्र.सं.	विपद् सामग्रीची नाव	एकक	वर्णनिकाय	एकूट	की मूल्य एकूट	अंश ₹
३	सामग्रीचा एक चाही पॅकेट बटुणे विपद् मंडळ प्रकल्प बटुणे					
१	Water bucket	टोक्या	Material: PVC, size: Not less than 17", shape: Round, Weight: Approx 250 gram	१००	३२५	
२	Claw with wood handle	टोक्या	Medium size	१००	१४०	
३	Shovel with handle	टोक्या	Medium size (Achal handle)	१००	३२५	
४	Ass with wooden handle	टोक्या	Ass size 10"10 size (1 Kg)	१००	१४०	
५	Two Third Saw	टोक्या	Size: 8kg (7 Feet)	१००	१०००	
६	Sawed	टोक्या	Size: 8kg	१००	१०००	
७	Agricultural sprayer with handle	टोक्या	Regular size (wood handle)	१००	२००	
८	Hammer with handle (1kg)	टोक्या	1kg	१००	१४००	
९	Ass	टोक्या	Size: 8kg	१००	१४००	
१०	Hand wood cutter machine Chain Saw	टोक्या बटुणे टोक्या	Engine capacity not less than 10hp Minimum cutting diameter not less than 30"	१००	१४०००	
११	Hand wood cutter machine Pruned Saw	टोक्या बटुणे टोक्या	2 stroke engine, 1 cylinder Minimum cutting diameter 30-inch (45cm)	१००	२४०००	
१२	Hand cutter	टोक्या बटुणे टोक्या	Medium size	१००	१२००	
१३	Knee Pad		गुणवत् सामग्री	१००	१४०	
१४	Hand search light with battery	टोक्या बटुणे	3x18W 3x AA (3x1.5V) Search Light	१००	३४०	
१५	Power search light	टोक्या बटुणे टोक्या	Lighting Type: LED, Battery: Lead Acid, Capacity: not less than 1500mAh	१००	१४००	
१६	Cover along machine		Capacity: not less than 4 ton	१००	१०००	
१७	Hydraulic Jack		Capacity: 25 ton	१००	१०००	
१८	plastic bags	टोक्या बटुणे	10-20 liter (Bacterial) / More than 100 meter	१००	२४००	
१९	Anti Duck Glass		UV protection, 1 year glass protection	१००	१००	
२०	Power Tape (Batteries Tape)		UV cover Full	१००	१०००	
२१	Wedge Poles	टोक्या बटुणे	Material: Iron, Power Output: Not less than 10W; Min. Voltage Range: Not less than 400v. Power Source: Charger & battery included Weight: not less than 1 kg Usage: Public Meetings, Gathering, Tolined Place, Emergency	१००	१२००	
२२	Claw Bar	टोक्या बटुणे	Overall length: Not less than 450 mm, DIA: not less than 18 mm (1 1/2"), Used for removing nails & demolition work, Fueled with high carbon steel, Good for pulling nails & lifting	१००	१०००	
२३	Back board (Stretch) Spinal board		Two handles at spaced end to allow three people transport Strong, light weight, one piece EPP construction is superior to all other tools, easy to disassemble and portable (20% X-ray transparency) Standard European Backboard Stretchy Spine Board	१००	१२००	

S. S. K.

M. S. K.



विद्युत् वायवीयकर्म विभाग पट्टेचे वार्षिक खर्च ०८०/२१

Handwritten signature/initials

क्र.सं.	विद्युत् वायवीयकर्म	विवरण	एकक	प्रति एकक दर	एकूट रक्कम
११	Fluxless Coat	100 mm	१११	१५००	
१२	Tools box with tools		११२	१०००	
१३	एकूट विद्युत् वा. यंत्रणेची (Rigging & clanking equipment):				
१	Six Hammer (Set)	११८ यंत्रणे ११८	१११	१५००	
		Fully adjustable waist and leg Knee spreader or step or fitting Web-anchored, non-removable hooking system (annular), high quality, unadorned (steel coil) form building High quality polyester webbing, with hidden locking catch 2 fixed (1 set) & 2 removable (1 set) loops 1 steel aluminum D & 1 steel plastic thickness 1.5mm being loop 30mm 1 back & 2 side webbing eyes conforming to EN 338 Standard Waist Size - 70cm to 115 cm Standard leg fitting Size - 44cm to 85 cm Rated for: not less than 100kg Weight for standard Hammer - not less than 1 kg			
१	Chair harness	११८ यंत्रणे ११८	१११	१६००	
		Fully adjustable with comfort padded waist belt being strap and shoulder fitting 44 mm polyester webbing with min. breaking strength 21 kn Automatic stitching pattern with strength Metal type chair strap with easy handling Adjustable dorsal high strength bagged D-ring, 50mm Breaking Strength 21 kn Two lateral D-rings for work positioning, one dorsal D-ring for fall arrest & one ventral D-ring for rescue Formed Webbing top with web holder Suitable for full arrest, work positioning, descent & ascent & rescue service Special design & high strength polyethylene back plate for building D-ring even after the fall			
३	Shoe Rope	100 mm dia, 12mm	१११	११०००	
८	Organic Rope	११८ यंत्रणे ११८	१११	१६०००	
		Diameter: Not less than 8 mm Length: Not less than 70 ft/21m Made up of 4 with nylon material, ensuring flexibility and strength Light weight and portable, easy to carry Good for survival, rescue, camping			
३	Wire rope pulley	११८ यंत्रणे ११८	१११	२०००	
		Capacity: not less than १.१ ton			
६	Subty cables for Rigging & clanking	११८ यंत्रणे ११८	१११	२००	
		Material: PVC, size: Not less than 17', length: Standard, Weight: Approx 200 gram			
७	Cablebox	११८ यंत्रणे ११८	१११	३२००	
		Made up of white steel, food tested, Min. Breaking Load not less than 4500 lbs/20kN. Net weight: not less than 100kg			
८	Figure 8 Carabiner	११८ यंत्रणे ११८	१११	२०००	

Handwritten signatures and stamps



विद्युत् सहायितारको विनाश बरोट नम. ०८०/८१

Minor

क्र.सं.	विद्युत् सहायितारी वस्तु	विवरण	मात्रा	अंश दर	किंमत
१	Jumper for working	7 feet wide & 19 feet long weight approx. than 200 gram	१००	१५००	
१०	Oil - Oil	More than १ liter	१००	१५००	
११	Plank	CMC/CLH/BDMS 18" x 24" than Pro-Saws Plank Cost	१००	१००	
१२	Tin box	१००००० (22 Gauge)	१००	११०००	
१३	First Aid kit	Triangular Bandage-15 Pcs, Roller bandage-1 inch-10 Pcs, 1 1/2 inch-15 Pcs, Sterilized Gauze pad-15 Pcs, Forceps-1pc, Scissor (medium)-1pc, Wiggins medicine vial-1pc, Syringe-100ml-1pc, soap-sterile 150 Pcs, mask-10pcs, gloves-sterile-50 Pcs, small cotton swabs-1pc, Band-Aids-1 box, adhesive tape-100cm-1 roll, adhesive tape-4 inch-1pc, Crepe bandage-4inch-15 Pcs, Splint pad-1pc, Saline-1pc, First aid kit-1pc, (SOS solution)-1 Pcs, First aid kit-100 ml-1pc, Bag-1pc)	१००	१०००	
१४	बायो गैस सुरक्षात्मक हुने विद्युत् वा बलौ हुने				
१	Life jacket	मार्किंग उपकरण	१००	१०००	
२	Therm bag	The 24" polypropylene rope is yellow for high visibility. The rope has a 1,200 pound tensile strength and a float for good visibility on the water.	१००	१५००	
३	Life buoy rescue tube	बायो गैस सुरक्षात्मक हुने	१००	१०००	
४	Mask	१००	१००	१५	
५	Coat hook for water	१००	१०००	१०००	
६	Face Cap	१००	१०००	१०००	
७	Water Glasses	1 liquid glass per person	१००	१००	
८	Safety helmet for water rescue	१००	१०००	१२०	
९	Water Rescue shoes		१००	१०००	
१०	Tray	१००	१०००	१०००	
११	सुरक्षात्मक हुने विद्युत् वा बलौ हुने				
१	Fire extinguisher	१००	१०००	१०००	
२	Fire Lighter (box)	१००	१०००	२०००	
३	Boat Hook	१००	१०००	१००	
४	Fire Safety Glasses		१००	१०००	
५	Expansion valve	१००	१०००	१०००	

Handwritten signatures and initials.

Handwritten signatures and initials.



जिल्हा प्रशासन कार्यालय कैलाशी
विरुवाहको जिल्हा दररेट आ.य. ०८०-८१

11/10/22

क्र.सं	विरुवाको प्रजाती	एकाई	एकै एकाइ दर रु.	कैफियत
१	जमला	गोटा	१२	
२	गोरिजात ३ फिट भावी	गोटा	३२२	
३	गोल्डमोहर	गोटा	२००	
४	पीप कागती २ वर्षे	गोटा	२००	
५	बीसपण्ड १ फिट भावी २ वर्षे	गोटा	२८०	
६	रक्तचन्द्र १८ इन्च २ वर्षे	गोटा	२८०	
७	रुद्रा २ फिट भावी २ वर्षे	गोटा	४४०	
८	समी ४ फिट भावी	गोटा	६००	
९	कपुर ३ फिट भावी	गोटा	३००	
१०	राजपूत ३ फिट भावी	गोटा	३००	
११	धगर उड	गोटा	२४०	
१२	गुर्जे	गोटा	८०	
१३	जबाली २ वर्षे विरुवा	गोटा	१३०	
१४	जीप मिलाय बहुवर्षीय	गोटा	१३०	
१५	जीप मिलाय बहुवर्षीय	गोटा	१३०	
१६	जीप अन्य जात	गोटा	१००	
१७	सिन्धी सबैजात	गोटा	१०५	
१८	कागती सबैजात	गोटा	६०	
१९	सुगन्ध सबैजात	गोटा	६०	
२०	भेटिभर सिलाय	गोटा	१	

Handwritten signatures and initials.

Handwritten signature and date: 11/10/22

मुख्य राजस्व अधिकारी
प्रमुख जिल्हा अधिकारी

