

जिल्ला प्रशासन कार्यालय
नवलपरासी

नवलपरासी (बर्दघाट सूस्ता पश्चिम)
जिल्लाको स्वीकृत जिल्ला दर रेट

आ.व.०८०/८१

तयार गर्ने :
जिल्ला प्रशासन कार्यालय नवलपरासी
आषाढ २०८०


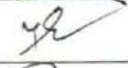

आज मिति २०८० साल असार २५ गते सोमवारका दिन नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पश्चिम) जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री विश्व प्रकाश अर्यालज्यूको अध्यक्षतामा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ अनुसार आ.व. ०८०।०८१ का लागि नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पश्चिम) जिल्ला भरि लागु हुने गरी निर्माण सामाग्री र ढुवानीको दररेट, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारहरुको ज्याला निर्धारण गर्न **जिल्ला दररेट निर्धारण समिति**को बैठक देहाय बमोजिमका सदस्यहरुको उपस्थितिमा बसी देहाय बमोजिम निर्णय गरियो ।

उपस्थिति:

१. अध्यक्ष : प्र.जि.अ. श्री विश्व प्रकाश अर्याल, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, न.प.बसुप
२. सदस्य : जि.स.स.प्रमुख श्री भगौती यादव, जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, न.प.बसुप
३. सदस्य : प्र.को.नि. श्री परशुराम नेपाल, कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, न.प.बसुप
४. सदस्य : अध्यक्ष श्री ओम प्रकाश अग्रहरी, उद्योग वाणिज्य संघ, न.प.बसुप
५. सदस्य : अध्यक्ष श्री नविन जवाली, निर्माण व्यवसायी संघ, न.प.बसुप
६. सदस्य सचिव : सि.डि.ई. टंक बहादुर केसी, जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डि.का., न.प.बसुप


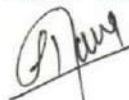



आमन्त्रित

सि.नं.	नाम, थर	पद	कार्यालय	हस्ताक्षर
१	मधुव श्याम	इ.	रामग्राम नगरपालिका, परासी	
२	K.P. Sapkota	पु.प.प.	बर्दघाट नगरपालिका, बर्दघाट	
३	सन्तोष गिरी	इ.	सुनवल नगरपालिका, सुनवल	
४			सरावल गाउँपालिका, सरावल	
५	सुरज शंकर	सह-निर्देशक	सुस्ता गाउँपालिका, सुस्ता	
६	विजय शंकर	उ.प्र.अ.	प्रतापपुर गाउँपालिका, प्रतापपुर	
७	उमेश पौडेल	इ.	पाल्हीनन्दन गाउँपालिका, बेलासपुर	
८	वैद्युत कुमार	इ.ई.	नेपाल गण्डक पश्चिम नहर सिंचाई व्यवस्थापन डि.	
९	अनन्त चौधरी	नि.प्रमुख	कृषि ज्ञान केन्द्र, न.प.(बसुप)	
१०	महेन्द्राज काजी	डि.अ.डी.	डिभिजन वन कार्यालय, न.प.(बसुप)	
११	सुरेश प्रसाद	कार्यकारी	भेटीरनरी अस्पताल तथा पशु से.विज्ञ केन्द्र रुपन्देही र न.प.बसुप	
१२	विद्या कान्त	सच-ई	खानेपानी तथा सरसफाई डि.का. रुपन्देही, सम्पर्क कार्यालय न.प.	
१३	विश्व कृष्ण कुमार	सच-ई.	सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना चितवन, शाखा परासी	
१४	अरवि कुमार मण्डल		शहरी विकास तथा भवन कार्यालय रुपन्देही	
१५	शुरेश राईका	कृ.अ.	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना	
१६	शरद श्रेष्ठ	इन्जिनियर	बुटवल नारायणघाट सडक स्तरोन्नती आयोजना बर्दघाट	
१७			डिभिजन सडक कार्यालय, बुटवल	
१८	शुशील श्रेष्ठ	इन्जिनियर	हुलाकी राजमार्ग योजना कार्यालय कपिलवस्तु	

सि.नं.	नाम,थर	पद	कार्यालय	हस्ताक्षर
१९			भूमिगत जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय बुटवल	
२०	उम्रेडा प्रसादशुक्ला	सदस्य	नि० ८२० सँघ परासी	
२१	राजेश कुमार शुकुल	उपाध्यक्ष	उ० को सँघ नवलपरासी	
२२	प्रकाश देवकोटा	सदस्य	वि० प्रशासकीय नवलपरासी	
२३	विश्वेश्वर कुमर चौधरी	इन्जिनियर	वर्दघाट नगरपालिका	
२४				
२५				
२६				
२७				
२८				
२९				
३०				
३१				

निर्णयः

- यस जिल्लाको आ.व. ०८०१०८१ को लागि निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निर्धारणको लागि प्रचलित बजार दर एवं जिल्लासँग सीमाना जोडिएका जिल्लाको दररेट निर्धारण समितिले निर्धारण गरेको दररेट समेतलाई आधार लिई यस जिल्लाको दररेट निर्धारणको लागि मिति २०८० असार १७ गते गठित कार्यदलले पेश गरेको प्रतिवेदन बैठकमा पेश भई छलफल गरियो ।
- नवलपरासी (वर्दघाट सुस्ता पश्चिम) जिल्लाको आ.व. ०८०१०८१ का लागि निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारहरुको ज्याला निश्चित गर्नका लागि सम्बन्धित कार्यालय/संघ/संस्था/कलकारखाना/जिल्लासँग सीमाना जोडिएका जिल्लाको दररेट तथा प्रचलित स्थानीय बजार दर समेतको आधारमा सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ (संशोधन सहित) अनुसार यसै साथ संलग्न पाना थान ६०.सुत्तरी.....मा उल्लेख भए बमोजिम आ.व.०८०१०८१ का लागि जिल्ला दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

नवलपरासी (बर्दघाट सूस्ता पश्चिम) जिल्लाको आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत
जिल्ला दर रेट

क्र.सं.	विवरण	पेज नं.
	उपस्थिति	i-ii
	निर्णय नं.१	iii
१.	कामदारहरुको ज्याला दर	१-२
२.	ढुवानी दर	३-४
३.	निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री	५-८
४.	फलामजन्य निर्माण सामाग्री	९-११
५.	सडक निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामाग्री	१२
६.	रंग रोगन सम्बन्धि सामाग्री	१३
७.	खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामाग्री	१४-१७
७.१	एच.डी.पी.पाइप	१८
७.२	यू.पि.भि.सी.पाइप	१९
७.३	पी.पी.आर फिटिङ्स	२०-२१
७.४	यू.पि.भि.सी.फिटिङ्स	२२
७.५	खानेपानी सम्बन्धी फिटिङ्स सामाग्री	२३-३०
७.६	ईनार तथा ट्यूबेल सम्बन्धी सामाग्री	३१
७.७	खानेपानी सम्बन्धी हाते औजारहरु	३२-३३
८.	विद्युत सम्बन्धि सामाग्री	३४-३५
९.	लघु जल-विद्युत सम्बन्धि सामाग्री	३६
१०.	विविध निर्माण सामाग्री	३७
११.	सरकारी कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर	३८-४०
१२.	मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी	४१-४५
१३.	फाइबर ग्लास सम्बन्धी	४६
१४.	मेशिन उपकरणबाट गरीने कार्य	४७
१५.	विद्युतीय सोलार सम्बन्धी	४८
१६.	मेशिन मेड कंक्रीट पेभर्स कार्य	४९-५५
१७	सिंचाई गेट	५६
	निर्णय नं.२	५७

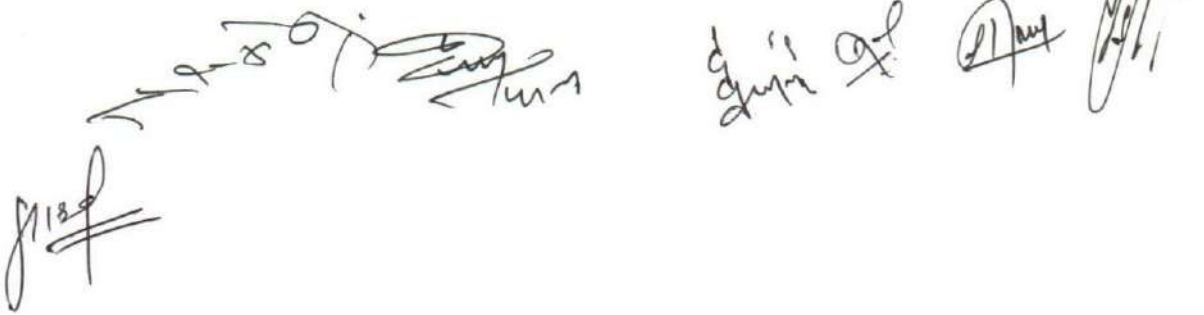
१. कामदारहरुको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	सिकर्मी, डकर्मी, नकर्मी, रयाबियन बुन्ने मिस्त्री, ट्यूबवेल गाड्ने मिस्त्री, ड्रिलर (दक्ष/सिपालु कामदार)	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	८००	८२०	८४०	९००	९००	
२	ज्यामी, माली, रनर, सयस (अदक्ष कामदार)	" "	५५०	५६०	५७०	६००	६००	
३	बनज्यामी	" "	५५०	५६०	५७०	६००	६००	
४	बनज्यामी सुपरभाइजर	" "	६५०	६६०	६७०	७००	७००	
५	अग्नी नियन्त्रक वन हेरालु	मासिक	१४००	१४१०	१४२०	१५००	१५००	
६	स्वीपर	प्रतिदिन	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
७	साधारण सुपरभाइजर (निर्माण कार्यको लागि)	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
८	सडकमा काम गर्ने साधारण दुरीसंभारकर्ता(लेन्थ पर्सन)	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
९	चित्रकार (पेन्टर)	" "	६२५	६३५	६४५	६७५	६७५	
१०	विभिन्न प्रकारका सिमेन्टका मृतीहरु कुद्ने/बनाउने विशेष किसिमका कालीगढ	" "	११७५	११८५	११९५	१२५०	१२५०	
११	बार वेण्डर, लोहकर्मी (ब्याकस्मीथ)	" "	८००	८१०	८२०	८७०	८७०	
१२	ढुङ्गा/काठमा बूझा गर्ने, फोटोग्राफर	" "	८००	८१०	८२०	८७०	८७०	
१३	ब्लास्टर	" "	८००	८१०	८२०	८७०	८७०	
१४	ब्लास्टर हेल्पर	" "	५४०	५५०	५६०	६००	६००	
१५	फोरम्यान(इलेक्ट्रीक कार्यको लागि)	" "	८००	८१०	८२०	८६०	८६०	
१६	इलेक्ट्रिसियन दक्ष	" "	७७५	७८५	७९५	८४०	८४०	
१७	इलेक्ट्रिसियन हेल्पर	" "	६२५	६३५	६४५	६८०	६८०	
१८	फोरम्यान(निर्माण कार्यको लागि)	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
१९	पीच ब्यायलर, पम्म अपरेटर, वीरीङ अपरेटर, जूनियर ल्याब. टे., आ. वा. अपरेटर	" "	५५०	५६०	५७०	६००	६००	
२०	सुरक्षा गार्ड, चौकदार	" "	५४०	५५०	५६०	६००	६००	
२१	पथ प्रदर्शक	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
२२	ड्रिङ्ककेटर/फोटोकपियर	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
२३	भरीया	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
२४	चेनम्यान/टेपम्यान/स्टाफम्यान, नापी सहायक/सर्भे हेल्पर(नापीसंग सम्बन्धीत काम)	" "	५४५	५५५	५६५	६००	६००	
२५	सिमा नापी कार्यको लागि चेनमैनको ज्याला	" "	७३५	७४५	७५५	८००	८००	
२६	हेभी ईक्वीपमेन्ट अपरेटर (केन, डोजर, ग्रेडर, लोडर, रोलर, आदि), हेभी ड्राईभर	" "	९२५	९३५	९४५	१०००	१०००	
२७	हेभी ईक्वीपमेन्ट हेल्पर	" "	५१७	५२७	५३७	६००	६००	
२८	लाईट ड्राईभर (ह.स.चा.सरह)	" "	५७०	५८०	५९०	६५०	६५०	
२९	ड्राइभर कम मेकानिक्स	" "	७२५	७३५	७४५	८००	८००	
३०	मेकानिक्स	" "	५१७	५२७	५३७	६००	६००	
३१	नर्सरी नाईके, वन हेरालू (दैनिक ८ घण्टा कार्य गर्ने)	मासिक	१४०००	१४३००	१४३१०	१६०००	१६०००	
३२	श्रव कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति घण्टा	११०	१२०	१३०	१४०	१४०	
३३	गोताखोर	प्रति व्यक्ति/दिन	९००	९१०	९२०	१०००	१०००	
३४	ढल सफा गर्ने कार्य	प्रति लेबर/दिन	६८०	६९०	७००	८००	८००	
३५	सेनेटरी सामानको फिटीङ ज्याला (सामानको पसल मूल्यको आधारमा कायम गर्ने)	प्रति घण्टा	३०	३०	४०	४५	४५	
३६	ज्यामी नाईके	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					६२०	
३७	सुपरभाइजर SLC वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					६७२	
३८	प्लम्बर हेल्पर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					६०९	

१. कामदारहरूको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
३९	सिनियर ल्याब टेक्निसियन	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					६७२	
४०	जूनियर ल्याब टेक्निसियन	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					६०९	
४१	सवारी हेल्पर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					५५७	
४२	Computer Operator	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					७०४	
४३	Assistant Sub Engineer	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					८०९	
४४	Sub Engineer	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					९५०	
४५	Engineer	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					१३३९	
४६	अनुबन्धित ज्यामि	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन					५००	
४७	कृषि मजदूर	" "	५१७	५२७	५३७	६००	६००	
खानी सम्बन्धी काम गर्ने (असंगठित क्षेत्रका) कामदारहरू								
४८	खनेल, स्याम्प्लर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	५४०	५५०	५६०	५८०	५८०	
४९	क्याम्प वर्कर	" "	५४०	५५०	५६०	५८०	५८०	
५०	ईल हेल्पर, पम्प हेल्पर, पाइप फिटर	" "	५४०	५५०	५६०	६००	६००	
ओभरहेड ट्याकी सम्बन्धी								
५१	दक्ष	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१२००	१२१०	१२२०	१३००	१३००	
५२	अदक्ष	" "	७००	७१०	७२०	८००	८००	
५३	गेट अपरेटर	" "	५७५	५८५	५९५	६५०	६५०	

नोट :- उपरोक्त पदका कामदारहरू बाहेक अन्य पदहरूमा ज्यालादारीमा काम गराउने भएमा जुन पदमा काम गराउने हो सो को नेपाल सरकारको सुरु तलवलाई आधारमानी दैनिक ज्याला कायम गर्ने । Man Month हिसाब गर्दा २६ दिनलाई मासिक कार्य दिन मानिनेछ ।



२. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ छ भाट वाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	मानिस (भरीया) द्वारा ढुवानी							
	१) असजिलो सामान (डोको, बुन्ने, बोरा, बाक्स, आदिमा राखी १ ब्यक्तिले — क्षमता अनुसार तौल पुग्ने गरी — बोचन सक्ने सामानहरू, जस्तै: सिमेन्ट, बालुवा, रासायनिक मल, दाउरा, खाचान्न, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	२.६०	२.६०	२.६०	३.००	३.००	
	२) असजिलो सामान (सामान्य भारी बनाई एक ब्यक्तिले बोचन सक्ने — तर क्षमता अनुसार तौल नपुग्ने — सामानहरू, जस्तै: कर्कटपाता, बुनेको ग्याविचन तारजाली, विस्फोटक पदार्थ, एच. डि. पि. ई. पाइप, इन्सुलेटर, औषधी, काठ, कृषिजन्य फलफुलको बिरुवा, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	३.३०	३.३०	३.३०	४.००	४.००	
	३) अति असजिलो सामान (सामान्यत: एक ब्यक्तिले मात्र बोचन नसक्ने सामानहरू जस्तै: जि. आई. पाईप, काँडेतार, फलामे छड, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामान, ३ देखि ८ मीटरसम्म लामो स्टील पाट्स/विजुलीको पोल/टेलिफोनको पोल, पि. एस. सि. पोल, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	४.९०	४.९०	४.९०	५.००	५.००	
	४) कौ.पु. को लट्टा	प्रतिकेजी प्रतिकोश	५.८५	५.८५	५.८५	६.००	६.००	
	५) मानिसद्वारा पोल ढुवानी (८ मीटर भन्दा लामो फलामे टयुबलर पोल)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	६.०५	६.०५	६.०५	७.००	७.००	
	६) मानिसद्वारा ट्रान्स्फरभर ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१०.६५	१०.६५	१०.६५	११.००	११.००	
२.	घञ्चरद्वारा ढुवानी (सजिलो सामान मात्र)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१.८५	१.८५	१.८५	२.००	२.००	
३.	टायरगाडाद्वारा ढुवानी असजिलो सामान	प्रतिटन प्रतिकेजी	४१५.००	४१५.००	४१५.००	५००.००	५००.००	
४.	ट्रयाक्टरद्वारा ढुवानी (तराइमा)							
क.	सजिलो सामान							
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	५५.००	५५.००	५५.००	७५.००	७५.००	
	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	४५.००	४५.००	४५.००	७०.००	७०.००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	३५.००	३५.००	३५.००	५०.००	५०.००	
ख.	असजिलो सामान							
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	७३.००	७३.००	७३.००	१००.००	१००.००	
	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	७४.००	७४.००	७४.००	९०.००	९०.००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	५९.००	५९.००	५९.००	७०.००	७०.००	
५.	ट्रयाक्टर भाडा (काठ ढुवानी प्रयोजन)							
क.	तेल वाहेक	प्रतिदिन	३,०००.००	३,०००.००	३,०००.००	३,५००.००	३,५००.००	
ख.	तेल सहित	प्रतिदिन	५,०००.००	५,०००.००	५,०००.००	७,०००.००	७,०००.००	
६.	ट्रयाक्टरद्वारा ढुवानी पहाडी कच्ची सडक (टुक चल्न नसक्ने) मा	प्रतिटन प्रतिकेजी	१२५.००	१२५.००	१२५.००	१५०.००	१५०.००	
७.	टुकद्वारा ढुवानी (५० कि.मी. सम्मको लागि)							
क.	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकेजी	२२.००	२२.००	२२.००	३५.००	३५.००	
ख.	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	२७.००	२७.००	२७.००	४०.००	४०.००	
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	३३.००	३३.००	३३.००	४५.००	४५.००	

२. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७७/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
७.	ढुकढारा ढुवानी (१०कि.मी. भन्दा बढीको लागि)	प्रतिटन प्रतिकिमी	११.००	११.००	११.००	१५.००	१५.००	
८.	लोड र अनलोड (ढुबै)							
	१) सजिलो सामान	प्रति ब्बीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
	२) असजिलो सामान	प्रति ब्बीन्टल	२२.००	२२.००	२२.००	२३.००	२३.००	
	३) अति असजिलो सामान	प्रति ब्बीन्टल	३५.००	३५.००	३५.००	४०.००	४०.००	
९.	सामानको तौलाई र चौकाई	प्रति ब्बीन्टल	१९.००	१९.००	१९.००	२०.००	२०.००	
१०.	मल खाद लोड अनलोड	प्रति ब्बीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
११.	औषधि मिसाइएको बीड लोड अनलोड	प्रति ब्बीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
१२.	फिटनाशक औषधि (धूलो) लोड अनलोड	प्रति ब्बीन्टल	२१.००	२१.००	२१.००	२२.००	२२.००	
१३.	मलखाद रिपेरिड तौलाई, सिनाई, चौकाई	प्रति ब्बीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२२.००	२२.००	
१४.	ढलबाट ढकन ढटाई निस्कको फोहोर गिलो माटो ट्याक्टरबाट ढुवानी गरी बजारबाट बाहिर फाल्ने कार्य	प्रति घ.मी.	४५०.००	४५०.००	४५०.००	६००.००	६००.००	
१५.	ढयूमपाइप तथा पिएससीपोलको ढुवानी भाडा (कारखाना मूल्यको आधारमा)							
क	५० कि. मी. सम्म	प्रतिघण्टा	१३.००	१३.००	१३.००	१५.००	१५.००	
ख	५० देखि ७५ कि. मी. सम्म	प्रतिघण्टा	१६.५०	१६.५०	१६.५०	१८.००	१८.००	
ग	७५ देखि १०० कि. मी. सम्म	प्रतिघण्टा	२०.००	२०.००	२०.००	२२.००	२२.००	
घ	१०१ देखि २०० कि. मी. सम्म	प्रतिघण्टा	२५.००	२५.००	२५.००	२७.००	२७.००	
१६.	ग्याबियन तारजाली टुक वा ट्रेक्टरबाट ढुवानी							
	पक्की सडकमा					५.००	५.००	
	3x1.5x0.75, 3x1x1	प्रतिजाली/ कि.मी.	२.६५	२.६५	२.६५	४.००	४.००	
	3x1x0.75, 2x1x1	प्रतिजाली/ कि.मी.	२.३५	२.३५	२.३५	४.००	४.००	
	3x1x0.60, 2x1.5x0.50	प्रतिजाली/ कि.मी.	१.८५	१.८५	१.८५	२.००	२.००	
	कच्ची सडकमा							
	3x1.5x0.75, 3x1x1	प्रतिजाली/ कि.मी.	३.४०	३.४०	३.४०	५.००	५.००	
	3x1x0.75, 2x1x1	प्रतिजाली/ कि.मी.	३.१०	३.१०	३.१०	५.००	५.००	
	3x1x0.60, 2x1.5x0.50	प्रतिजाली/ कि.मी.	२.६५	२.६५	२.६५	४.००	४.००	
१७.	ढुंगा बाट समान ढुवानी गर्ने कार्य							
	ग्याबिन जाली	प्रति गोटा			५०.००	६०.००	६०.००	
	ढुंगा	प्रति घ.मी.			३५०.००	४००.००	४००.००	
	अन्य सामग्री	प्रति किलो			०.५०	०.६०	०.६०	

नोट :

- माथि उल्लेख नभएका ढुवानीको ढकमा प्रचलित कानून बमोजिम हुने छ।
- निर्माण सामग्रीको ढुवानी सम्बन्धमा नेपाल सरकारले स्वीकृत गरेको नर्मस प्रयोग गरी आवश्यकतानुसार ढुवानी भाडा कायम गर्न बाधा पर्ने छैन।

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					केभियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	ईटा							
क	चिम्नी भट्टाको प्रथम श्रेणीका (ढुवानी सहित)	हजार	१३००००	१३३०००	१३३०००	१४६३००	१४६३००	
ख	चिम्नी भट्टाको द्वितीय श्रेणीका (ढुवानी सहित)	हजार	९५०००	९८०००	९८०००	१०७८००	१०७८००	
ग	मीशान मड (चाइनिज इट्टा) (ढुवानी सहित)	हजार	१२९०००	१३००००	१३००००	१४३०००	१४३०००	
घ	स्थानीय भट्टाका ईटा	हजार	९५०००	९७०००	९७०००	१०६७००	१०६७००	
ङ	राठ इट्टा (ढुवानी सहित)	हजार	८७०००	९००००	९००००	९९०००	९९०००	
च	ईटाका टुक्रा (ढुवानी सहित)	घ.मी.	२२०००	२५०००	२५०००	२७५००	२७५००	
२	ढुंगा							
क	बालुवा	घ.मी.	२०५००	२०५००	२०५००	२२५००	२२५००	
ख	फोस्फा ढुंगा	घ.मी.	२३५००	२३५००	२३५००	२५५००	२५५००	
३	मिट्टी, रामेल	घ.मी.						
क	ग्रामेल (लोकल) सडकका लागि (आरोविएम)	घ.मी.	१२७५००	१२७५००	१२७५००	१६५०००	१६५०००	
ख	गाला मिट्टी दाउन्न पुत्र (१० दखो ४० मी.मी.)	घ.मी.	१६०००	१६०००	१६०००	१७५००	१७५००	
ग	क्रसरको मिट्टी							
ग.१	२० दाख ४० मी. मी.	घ.मी.	१८५००	१८५००	१८५००	२०३५००	२१४०००	
ग.२	१२ दाख २० मी. मी.	घ.मी.	१८७५००	१८७५००	१८७५००	२०६२५०	२१६५००	
ग.३	१० दाख १२ मी. मी.	घ.मी.	१६२५००	१६२५००	१६२५००	१७८५००	१८७५००	
ग.४	१० मी. मी. भन्दा मुनि (जिरा)	घ.मी.	१३५०००	१३५०००	१३५०००	१४६०००	१५६०००	
घ	ढुंगाको धूला ढुवानी समत	घ.मी.	१५०००	१५०००	१५०००	१६५००	१६५००	
४	बालुवा/माटा							
क	बालुवा (लोकल खोला)	घ.मी.	११२००	११२००	११२००	१२३००	१२३००	
ख	घोएका बालुवा (क्रसरको)	घ.मी.	२२०००	२२०००	२२०००	२४२००	२४२००	
ग	पुन माटा	घ.मी.	३००००	३००००	३००००	३३०००	३३०००	
घ	जाडाइका माटा	घ.मी.	३१०००	३१०००	३१०००	३४१००	३४१००	
ङ	बिरुवा रोपनको लागि मलिला माटा	घ.मी.	४००००	४००००	४००००	४४०००	४४०००	
५	सिमन्ट							
क	नेपाली सिमन्ट (N/S OPC) (50 kg)	वारा	७२५००	७२५००	७२५००	७७५००	७७५००	
ख	सिमन्ट (N/S PPC) (50kg)	वारा	६२०००	६२०००	६२०००	६२०००	६१०००	
ग	भारतीय सिमन्ट (OPC 50kg)	"	७३०००	७३०००	७३०००	७३०००	७२०००	
घ	भारतीय सिमन्ट (PPC 50kg)	"	६७०००	६७०००	६७०००	६७०००	६६०००	
ङ	सेता सिमन्ट (40 kg)	"	९७५००	९७५००	९७५००	९७५००	९६५००	
च	कक्रोट एडमिक्स्चर							
च.१	कक्रोट एडमिक्स्चर	क.जी.	३४०००	३४०००	३४०००	३७५००	३७५००	
च.२	प्लाष्टमाइजर	लिट्र	३५५००	३५५००	३५५००	३९०५०	३९०५०	
च.३	एन्टि टर्ममाइट	लिट्र	८५८००	८५८००	८५८००	९४३८०	९४३८०	
च.४	वाटर रिपोलिङ कम्पाउण्ड	लिट्र	५५५००	५५५००	५५५००	६३२५०	६३२५०	
च.५	क्रयाक रिड्युसर	क.जी.	५९०००	५९०००	५९०००	६४९००	६४९००	
च.६	वाटर प्रुफिङ कम्पाउण्ड	लिट्र	२८०००	२८०००	२८०००	३०८००	३०८००	
च.७	सिलिका सिमन्ट एडमिक्स्चर	क.जी.	३३०००	३३०००	३३०००	३६३००	३६३००	
६	काठ							
क	बालको काठ (चिरान वाला)	घ.मी.	१५००००	१५००००	१५००००	१६५०००	१६५०००	
ख	सिसौ काठ (चिरान वाला) आवादी	"	१०८०००	१०८०००	१०८०००	११८८००	११८८००	
ग	अन्य काठ (कूकाठ) चिरान वाला	"	४५३०००	४५३०००	४५३०००	४९८३००	४९८३००	
घ	दाउरा	क.जी.	११५०	११५०	११५०	१२६५	१२६५	
७	सिमन्ट कंक्रीट (आर.सि.सी.)वाट निर्मित (भ्याल, ढोका/ मेन्टिलेसनका फेमहर (size 4"x2.75" Concrete mix design- 1:1:1_ proportion & 2 no of 7mmRe-bBar_							
क	भ्याल, ढोका र मेन्टिलेसनका फेमहर	र.फी.	२२१००	२२१००	२२१००	२४३१०	२४३१०	
ख	भ्याल, ढोका र मेन्टिलेसनका आर्क फेमहर	र.फी.	४१५००	४१५००	४१५००	४५६५०	४५६५०	
८	छिस्कनी							
८.१	छिस्कनी १०० मि.मि.	गाटा	३३००	३३००	३३००	३६३०	३६३०	
८.२	छिस्कनी १५० मि.मि.	"	४१००	४१००	४१००	४५१०	४५१०	
८.३	छिस्कनी २०० मि.मि.	"	५८००	५८००	५८००	६३८०	६३८०	
८.४	छिस्कनी २२५ मि.मि.	"	६९००	६९००	६९००	७५१०	७५१०	
८.५	छिस्कनी ३००	"	९०००	९०००	९०००	९९००	९९००	
९	कच्चा							
९.१	कच्चा ७५ मि.मि.	गाटा	१३००	१३००	१३००	१३३०	१३३०	
९.२	कच्चा १००मि.मि.	"	२३००	२३००	२३००	२४३०	२४३०	
९.३	कच्चा १५०मि.मि.	"	४८००	४८००	४८००	५३८०	५३८०	
१०	होण्डल तथा अन्य							
१०.१	होण्डल फलाम (मुठ) ८"/१६ मि.मि. माटा	गाटा	२३००	२३००	२३००	२४३०	२४३०	
१०.२	होण्डल आलुमिनियम ८"/१६ मि.मि. माटा	"	२७००	२७००	२७००	२९३०	२९३०	
१०.३	होण्डल टुला १०"/१६ मि.मि. माटा	"	१९४००	१९४००	१९४००	२१३४०	२१३४०	
१०.४	होण्डल साना ८"/१६ मि.मि. माटा	"	१८४००	१८४००	१८४००	२०३४०	२०३४०	
१०.५	पच (Screw nails)	"	१००	१००	१००	११०	११०	
१०.६	ने हुक	"	२३००	२३००	२३००	२४३०	२४३०	
१०.७	विट्रामिन वासर	"	२००	२००	२००	२१०	२१०	
१०.८	साटस लक	"	१२०८००	१२०८००	१२०८००	१३२८००	१३२८००	
१०.९	हान्ड फास्ट	"	१९००	१९००	१९००	२०९०	२०९०	

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कीफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१०.१०	डार स्प्रिङ फलाम	"	१५.८००	१५.८००	१५.८००	१५.८००	१५.८००	
१०.११	डार स्प्रिङ बास	"	२७.८००	२७.८००	२७.८००	२७.८००	२७.८००	
१०.१२	मस्कुटा नेट (भारतीय, हभी)	व.मि.	२.८५००	२.८५००	२.८५००	२.८५००	२.८५००	
१०.१३	एम्सपेन्डिङ मेटल नेट (हभी)	"	१.७५००	१.७५००	१.७५००	१.७५००	१.७५००	
१०.१४	चिकन बायर मस	"	१.३९००	१.३९००	१.३९००	१.३९००	१.३९००	
१०.१५	नेट बाण्ट बासर सहित	क.जी.	१६.८००	१६.८००	१६.८००	१६.८००	१६.८००	
११	१* स्वबायर पाइप रेलिङ बनाई त्यसमा साल वा सिसो काठको हेण्डरेल राखी जडान गर्ने कार्य	व.मी.	२३१.०००	२३१.०००	२३१.०००	२३१.०००	२३१.०००	
१२	एना पारदर्शक			०.००	०.००	०.००	०.००	
	३ मि.मि.	व.मि.	८२.४००	८२.४००	८२.४००	८२.४००	८२.४००	
	४ मि.मि.	व.मि.	९३.४००	९३.४००	९३.४००	९३.४००	९३.४००	
	५ मि.मि.	व.मि.	१३२.३००	१३२.३००	१३२.३००	१३२.३००	१३२.३००	
१३	एना अपारदर्शक			०.००	०.००	०.००	०.००	
	३ मि.मि.	व.मि.	७५.४००	७५.४००	७५.४००	७५.४००	७५.४००	
	४ मि.मि.	व.मि.	१०६.६००	१०६.६००	१०६.६००	१०६.६००	१०६.६००	
१३.१	एना काला			०.००	०.००	०.००	०.००	
	४ मि.मि.	व.मि.	१०२.४००	१०२.४००	१०२.४००	१०२.४००	१०२.४००	
१४	प्लाइउड			०.००	०.००	०.००	०.००	
	३ मि.मि.	व.मि.	३१.४००	३१.४००	३१.४००	३१.४००	३१.४००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३६.८००	३६.८००	३६.८००	३६.८००	३६.८००	
	६ मि.मि.	व.मि.	३९.४००	३९.४००	३९.४००	३९.४००	३९.४००	
	८ मि.मि.	व.मि.	४७.३००	४७.३००	४७.३००	४७.३००	४७.३००	
	१० मि.मि. (शिखर वा सा भन्दा माथो)	व.मि.	९९.३००	९९.३००	९९.३००	९९.३००	९९.३००	
	१२ मि.मि.	व.मि.	१०९.७००	१०९.७००	१०९.७००	१०९.७००	१०९.७००	
	१८ मि.मि.	व.मि.	१५७.५००	१५७.५००	१५७.५००	१५७.५००	१५७.५००	
१४.५	टिक प्लाई उड			०.००	०.००	०.००	०.००	
	३ मि.मि.	व.मि.	२४.२००	२४.२००	२४.२००	२४.२००	२४.२००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३३.२००	३३.२००	३३.२००	३३.२००	३३.२००	
	६ मि.मि.	व.मि.	९०.८००	९०.८००	९०.८००	९०.८००	९०.८००	
	१२ मि.मि.को वाटरपूफ (शिखर)	व.मि.	१३०.२००	१३०.२००	१३०.२००	१३०.२००	१३०.२००	
	३२ मि.मि.को वाटरपूफ (शिखर) खापाको लागि	व.मि.	२७७.२००	२७७.२००	२७७.२००	२७७.२००	२७७.२००	
	३२ मि.मि.को वाटरपूफ(शिखर) खापाको लागि टिक सहित	व.मि.	३०९.८००	३०९.८००	३०९.८००	३०९.८००	३०९.८००	
१५	सिमन्ट ब्लक			०.००	०.००	०.००	०.००	
क	हाला सिमन्ट ब्लक ८"X८"X१६"	गाटा	५.१००	५.१००	५.१००	५.१००	५.१००	
ख	हाला सिमन्ट ब्लक ४"X८"X१६"	गाटा	३.८००	३.८००	३.८००	३.८००	३.८००	
ग	हाला सिमन्ट ब्लक ६"X८"X१६"	गाटा	४.५००	४.५००	४.५००	४.५००	४.५००	
घ	हाला सिमन्ट ब्लक ४"X८"X१६"	गाटा	२.८००	२.८००	२.८००	२.८००	२.८००	
ङ	हाला सिमन्ट ब्लक ४"X६"X१६"	गाटा	१.७००	१.७००	१.७००	१.७००	१.७००	
च	इन्टरलॉकिङ ब्लाक/फलोरोब्लोको लागि	गाटा	०.००	०.००	०.००	०.००	०.००	
च.१	आकारका सादा (६"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.३००	२.३००	२.३००	२.३००	२.३००	
च.२	आकारका कलर (६"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.५००	२.५००	२.५००	२.५००	२.५००	
च.३	आकारका सादा (६"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	१.९००	२.०००	२.१००	२.२००	२.३००	
च.४	आकारका कलर (६"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.१००	२.२००	२.३००	२.४००	२.५००	
च.५	गाला आकारका सादा (८"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.४००	२.५००	२.६००	२.७००	२.८००	
च.६	गाला आकारका कलर (८"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.६००	२.७००	२.८००	२.९००	३.०००	
च.७	गाला आकारका सादा (८"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.०००	२.१००	२.२००	२.३००	२.४००	
च.८	गाला आकारका कलर (८"X८"X६०मा.मा.)	गाटा	२.२००	२.३००	२.४००	२.५००	२.६००	
छ	सिमन्ट ब्लक ९"X४"X६०मा.मा.	गाटा	१.३००	१.४००	१.५००	१.६००	१.७००	
ज	सिमन्ट ब्लक १०"X४"X६०मा.मा.	गाटा	२.०००	२.१००	२.२००	२.३००	२.४००	
झ	सिमन्टका टायल सादा (फ्लोर) १०"X१०"X२२मा.मा.	गाटा	२.६००	२.७००	२.८००	२.९००	३.०००	
ञ	सिमन्टका टायल कलर १०"X१०"X२२मा.मा.	गाटा	२.९००	३.०००	३.१००	३.२००	३.३००	
१६	सिमन्ट प्रिक्स्ट जाली			०.००	०.००	०.००	०.००	
क	2' x 2'	गाटा	२.७६००	२.७६००	२.७६००	३.०३६०	३.०३६०	
ख	2' x 1 1/2'	गाटा	१.९३००	१.९३००	१.९३००	२.१०३०	२.१०३०	
ग	2' x 1'	गाटा	१.६६००	१.६६००	१.६६००	१.८३६०	१.८३६०	
घ	1 1/2' x 1'	गाटा	१.३८००	१.३८००	१.३८००	१.५५६०	१.५५६०	
ङ	1' x 1'	गाटा	८९.००	८९.००	८९.००	९.७९०	९.७९०	
१७	Readymade teak wood doors (Seasoned and poison treated), (excluding the cost of fitting, transportation and painting)							
क	Readymade door shutter Recon. Ordinary (1 side teak)	व.फि.	२००.००	२००.००	२२५.००	२४७.५०	२४७.५०	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	व.फि.	२७०.००	२७५.००	३००.००	३३०.००	३३०.००	
१८	If One side waterproof ply fitting							
क	Readymade door shutter Recon. Ordinary (1 side teak)	व.फि.	२२५.००	२२५.००	२५०.००	२७५.००	२७५.००	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	व.फि.	३००.००	३००.००	३३०.००	३६०.००	३६०.००	
१९	Aluminium Windows/ Door Partitaion							
१९.०१	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101 6mm x44mmx1 5mm) with 5mm th clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size>>30ft)	व.फि.	४९.०००	४९.०००	४९.०००	४९.०००	४९.०००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ म्याट बाहेक					केन्द्रित
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१९.०२	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.	५३५१००	५३५१००				
१९.०३	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.	४३०१००	४३०१००	४३०१००	४८८११०	६१५१००	
१९.०४	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	६८५१००	६८५१००	६८५१००	६३३११०	५२०१००	
१९.०५	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	५१०१००	५१०१००	५१०१००	५६११००	५९०१००	
१९.०६	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials, labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.	५८५१००	५८५१००	५८५१००	६४३११०	६४५१००	
१९.०७	Aluminium Swing door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x 44mmx1.5mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->21sf)	व.फि.	५३५१००	५३५१००	५३५१००	५८८११०	६१५१००	
१९.०८	Aluminium ventilation louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x 44mmx1.5mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	६६५१००	६६५१००	६६५१००	७३१११०	७०५१००	
१९.०९	Aluminium Partation aluminium (section 62mm x38mmx1.5mm)with 5mm thick clear glass with water proof sheet including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	३७०१००	३७०१००	३७०१००	४०७१००	४००१००	
१९.१०	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.					४९६११६	
१९.११	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.					५२०१८०	
१९.१२	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size->30sf)	व.फि.					४१८११८	
१९.१३	Aluminium sliding window without Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.					४७२११२	
१९.१४	Aluminium sliding window with fixed Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.					४९६११६	
१९.१५	Aluminium sliding window with sliding Ventilation with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.2mm) with 5mm th. clear glass & steel net including materials , labour, fixing & fittings all complete (size-<30sf)	व.फि.					५६९१४७	
१९.१६	Aluminium Swing door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x 44mmx1.2mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete (size->21sf)	व.फि.					५२०१८०	
१९.१७	Aluminium ventilation louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x 44mmx1.2mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.					६४७३५	
१९.१८	Aluminium Partation aluminium (section 62mm x38mmx1.2mm)with 5mm thick clear glass with water proof sheet including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.					३६०११८	
२०	UPVC Door/Window							
क	UPVC Sliding window frame (88x52mm) sliding window sash (57x42mm) with net frame size (25mmx50mm) all complete inside 1.2mm. Galvanized steel for reinforcement , 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material , labour, fixing & fitting all Complete.	व.फि.	४५०१००	४५०१००	६००१००	६६०१००	६६०१००	
ख	UPVC Door frame (60x58mm) door sash (104x60mm)panel, inside 1.2mm galvanized steel used for reinforcement , 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material , labour, fixing & fitting all Complete.	व.फि.	४५०१००	४५०१००	६००१००	६६०१००	६६०१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बरिक्त					केफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
ग	UPVC fixed ventilation frame (60x58mm), inside 1.2mm galvanized steel used for reinforcement . 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labour, fixing & fitting all Complete	व.फि.	४२५१००					
घ	UPVC Door frame (60x58mm), sash (104x60mm)(special, door pannel 18*200mm, inside 1.2 mm galvanized steel for reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labour, fixing & fitting all Complete.	व.फि.	५२५१००	५२५१००	६००१००	६६०१००	६६०१००	
२१	Stainless/Stainless steel railing							
क	Stainless steel pipe 1"o	र.फि.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	१५१३५	१५१३५	
ख	Stainless steel pipe 1.5"o	र.फि.	१७६१००	१७६१००	१७६१००	२०२१४०	२०२१४०	
ग	Stainless steel pipe 2"o	र.फि.	२३११००	२३११००	२३११००	२६५१६५	२६५१६५	
घ	Stainless steel railing with 2"o top, 1.5"o middle & buttam pipe in 4 rows, 2"o post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१३७५१००	१३७५१००	१४००१००	१६१०१००	१६१०१००	
ङ	Stainless steel railing with 2"o top, 1"o middle & buttam pipe in 4 rows, 2"o post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१२६५१००	१२६५१००	१३००१००	१४९५१००	१४९५१००	
च	Stainless steel railing with 2"o top, 1"o middle & buttam pipe in 3 rows, 2"o post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१०८९१००	१०८९१००	११००१००	१२६५१००	१२६५१००	
छ	Stainless steel railing with 1.5"o top, 1"o middle & buttam pipe in 3 rows, 1.5"o post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	९१९१००	९१९१००	१०००१००	११५०१००	११५०१००	
ज	Steel Tube for Railing work	के.जी	३१९१००	३१९१००	३३०१००	४०२१५०	४०२१५०	
२२	जिप्सम बोर्ड							
क	५ मी.मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर प्रूफ)	व.फि.	९८१००	९८१००	९८१००	१०७८८०	१०७८८०	
ख	१० मी.मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर प्रूफ नभएको)	व.फि.	५११००	५११००	५११००	५६११०	५६११०	
२३	Aerolite AAC Block							
	Size 600*200*100 mm	गोटा					१४४१००	
	Size 600*200*150 mm	गोटा					२१६१००	
	Size 600*200*200 mm	गोटा					२८८१००	
२४	UPVC Roofing							
	3mm Thick composition carbon fiber UPVC Roofing Sheet (Weight 5.5 to 6kg/sqm) with PMMA coating and glass fiber mesh (Regular Profile)	SQFT					१३८१००	
	3mm Thick composition carbon fiber UPVC Roofing Sheet (Weight 5.5 to 6kg/sqm) with PMMA coating and glass fiber mesh (Tile Profile)	SQFT					१४३१००	
	3mm thick Composition carbon fiber UPVC Ridge Cover sheet (Regular Profile)	R. Ft					३८११००	
	3mm thick Composition carbon fiber UPVC Ridge Cover sheet (TileProfile)	R. Ft					४०११००	
२५	Fiber Door							
	Fiber Single Simple Panel	SQFT					७०८१००	
	Fiber Double Simply Designed Panel	SQFT					७९६१००	
	Fiber Double Designed Panel	SQFT					११९५१००	
	28mm fiber lamination Board	SQFT					३१०१००	

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ लु भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	फलाम							
१.१	विभिन्न साइजको फलाम ड्रपडी (Fe 500) (एन.एस.चिन्ह प्राप्त)							
	८, २८ र ३२ मी.मी.	के.जी.	७८१००	७८१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	१० देखि २० मी.मी.	के.जी.	७६१००	७६१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	२५ मी.मी.	के.जी.	७७१००	७७१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	४.७५ देखि ७ मी.मी. Dia (इकोवार)	के.जी.	७०१००	७०१००	८११००	९७२००	९७२००	
१.२	वाइन्डिङ वायर	के.जी.	९०१००	९०१००	९०१००	१०८१००	१०८१००	
१.४	काडे तार	के.जी.						
	क काडे तार १२ गेज (होमि कोटेड) NS168	के.जी.	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
	ख काडे तार १४ गेज (होमि कोटेड) NS168	के.जी.	९३१००	९३१००	९३१००	११११६०	११११६०	
१.५	विभिन्न साइजको किल्ला काटी	के.जी.	११५१००	११५१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
१.६	फलाम ग्रील/गेट/सटर आदि							
	क काल्याम्बल गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१२०१००	१२०१००	१२५१००	१५०१००	१५०१००	
	ख रोलिङ सटर (जडान र पन्ट समेत)	व.मि.	३२५०१००	३२५०१००	३४००१००	४०८०१००	४०८०१००	
	ग फलाम गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१३५१००	१३५१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	घ स्क्वायर पाइप गेट/रोलिङ जडान र पन्ट समेत	के.जी.	१४०१००	१४०१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	ङ एमएस ब्याक पाइपका तयारी टुयबलर टुस	के.जी.	१३५१००	१३५१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	च फलाम ग्रील जडान समेत पाताको	के.जी.	११०१००	११०१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
	छ फलाम ग्रील जडान समेत स्क्वायर रडको	के.जी.	११४१००	११४१००	१२०१००	१४४१००	१४४१००	
	ज विभिन्न साइजको एम.एस.एडल, एम.एस.च्यानल बल्डीङसमेत	"	१०७१००	१०७१००	११०१००	१३२१००	१३२१००	
	झ विभिन्न साइजको एम.एस. सीट	के.जी.	९५१००	९५१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
१.७	जि. आई. वायर (ग्यावियन, विभिन्न गेज ८, १०)							
	क हभी कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
	ख मिडियम कोटेड	"	१०११००	१०११००	१०११००	१२११२०	१२११२०	
	ग कमोसियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
१.८	जि. आई. वायर (ग्यावियन, १२ गेज)							
	क हभी कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
	ख मिडियम कोटेड	"	१००१००	१००१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
	ग कमोसियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
२	Machinemade Ready Made Gabion Boxes (Factory Price)							
२.१	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार ३.० मि.मि., सेलभेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल दिवस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्यावियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मल्य							
२.१.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१७१२००	१५५७००	१५५७००	१७९०५५	१७९०५५	
२.१.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२३२१००	२११८००	२११८००	२४३१७०	२४३१७०	
२.१.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३२१००	३०२३००	३०२३००	३४७६१५	३४७६१५	
२.१.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९८००	३८१७००	३८१७००	४३८९५५	४३८९५५	
२.१.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२४८९१००	२२६३००	२२६३००	२६०२४५	२६०२४५	
२.१.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३०८१००	३००८१००	३००८१००	३४५९१२०	३४५९१२०	
२.१.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४६९५१००	४२६९१००	४२६९१००	४९०९३५	४९०९३५	
२.१.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६०४६१००	५४९७००	५४९७००	६३२९५५	६३२९५५	
२.१.९	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६१८४१००	५६२२००	५६२२००	६४६५३०	६४६५३०	
२.१.१०	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७८३४१००	७१२२००	७१२२००	८१९०३०	८१९०३०	
२.१.११	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९६९६१००	८८१५१००	८८१५१००	१०१३७२५	१०१३७२५	
२.१.१२	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८५०७००	७७३४००	७७३४००	८८९४१०	८८९४१०	
२.१.१३	बक्स साइज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७०३००	९७३०००	९७३०००	१११८९१०	१११८९१०	
२.१.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८८५१००	४४४१००	४४४१००	५१०७१५	५१०७१५	
२.१.१५	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६१८४१००	५६२२००	५६२२००	६४६५३०	६४६५३०	
२.१.१६	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७६९६१००	६९६९१००	६९६९१००	८०१४३५	८०१४३५	
२.१.१७	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७८८१००	६२५४१००	६२५४१००	७१९२१०	७१९२१०	
२.१.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६७१००	७८८३००	७८८३००	९०६५४५	९०६५४५	
२.१.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७२१००	९७४७००	९७४७००	११२०९०५	११२०९०५	
२.२	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७० मि.मि., सेलभेज तार ३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल दिवस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्यावियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मल्य							

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.२.१	बक्स साईज १.५X१X०.५	प्रति बक्सा	१५१९१००	१३८११००	१३८११००	१५८८१५	१५८८१५	
२.२.२	बक्स साईज २X१X०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२०७११००	१८८३१००	१८८३१००	२१६५१५	२१६५१५	
२.२.३	बक्स साईज ३X१X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३१००	२७०३१००	२७०३१००	३१०८१५	३१०८१५	
२.२.४	बक्स साईज ४X१X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३७५२१००	३४९११००	३४९११००	३९२२१५	३९२२१५	
२.२.५	बक्स साईज १.५X१X१	प्रति बक्सा	२२०८१००	२००८१००	२००८१००	२३०९१२०	२३०९१२०	
२.२.६	बक्स साईज २X१X१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३१००	२७०३१००	२७०३१००	३१०८१५	३१०८१५	
२.२.७	बक्स साईज ३X१X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९९१००	३८९८१००	३८९८१००	४३९०१७०	४३९०१७०	
२.२.८	बक्स साईज ४X१X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५२८७१००	४८०७१००	४८०७१००	५५२८१०५	५५२८१०५	
२.२.९	बक्स साईज ३X२X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४८५१००	५१८५१००	५१८५१००	५७३५१०५	५७३५१०५	
२.२.१०	बक्स साईज ४X२X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९०३१००	६२७६१००	६२७६१००	७२९७१४०	७२९७१४०	
२.२.११	बक्स साईज ५X२X०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८५५९१००	७७८११००	७७८११००	८९५८१५	८९५८१५	
२.२.१२	बक्स साईज ३X२X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७१७८१००	६५२६१००	६५२६१००	७४०४१९०	७४०४१९०	
२.२.१३	बक्स साईज ४X२X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	८५३४१००	८५३४१००	९८१४१९०	९८१४१९०	
२.२.१४	बक्स साईज ३X१.५X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१५११००	३७६५१००	३७६५१००	४३२९१७५	४३२९१७५	
२.२.१५	बक्स साईज ४X१.५X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४५२१००	५१५५१००	५१५५१००	५४००१५५	५४००१५५	
२.२.१६	बक्स साईज ५X१.५X०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६७६५१००	६१५०१००	६१५०१००	७०७२१४०	७०७२१४०	
२.२.१७	बक्स साईज ३X१.५X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७९८१००	५२७११००	५२७११००	६०६११६५	६०६११६५	
२.२.१८	बक्स साईज ४X१.५X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७४९३१००	६९०३१००	६९०३१००	७९३८१५	७९३८१५	
२.२.१९	बक्स साईज ५X१.५X१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	८५३४१००	८५३४१००	९८१४१९०	९८१४१९०	
२.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)/३.७(OD) मि.मि., सेलमेज तार ३.४०(ID)/४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(ID)/३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००X१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स (पिपिली कोटिङ सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मुल्य)							
२.२.१	बक्स साईज १.५X१X०.५	प्रति बक्सा	१८२८१००	१६६२१००	१६६२१००	१९१११३०	१९१११३०	
२.२.२	बक्स साईज २X१X०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२४९२१००	२२६६१००	२२६६१००	२६०५१९०	२६०५१९०	
२.२.३	बक्स साईज ३X१X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५११००	३३२३१००	३३२३१००	३८२११४५	३८२११४५	
२.२.४	बक्स साईज ४X१X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८१८१००	४३८०१००	४३८०१००	५०३७१००	५०३७१००	
२.२.५	बक्स साईज १.५X१X१	प्रति बक्सा	२६५८१००	२४१७१००	२४१७१००	२७७९१५५	२७७९१५५	
२.२.६	बक्स साईज २X१X१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५११००	३३२३१००	३३२३१००	३८२११४५	३८२११४५	
२.२.७	बक्स साईज ३X१X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४३९७१००	४०३४१००	४०३४१००	४५५९१९०	४५५९१९०	
२.२.८	बक्स साईज ४X१X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९७८१००	६३४४१००	६३४४१००	७२९५१६०	७२९५१६०	
२.२.९	बक्स साईज ३X२X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६३१११००	५९४०१००	५९४०१००	६६०११००	६६०११००	
२.२.१०	बक्स साईज ४X२X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८२०८१००	७७५३१००	७७५३१००	८६८५१९५	८६८५१९५	
२.२.११	बक्स साईज ५X२X०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०३०१००	९३६५१००	९३६५१००	१०७६१०७	१०७६१०७	
२.२.१२	बक्स साईज ३X२X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६४०१००	७८५५१००	७८५५१००	९०३३१२५	९०३३१२५	
२.२.१३	बक्स साईज ४X२X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८१००	१०२७१००	१०२७१००	११८११६५	११८११६५	
२.२.१४	बक्स साईज ३X१.५X०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४९८५१००	४५३२१००	४५३२१००	५२१११८०	५२१११८०	
२.२.१५	बक्स साईज ४X१.५X०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६५६३१००	६१६७१००	६१६७१००	६८६२१०५	६८६२१०५	
२.२.१६	बक्स साईज ५X१.५X०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८१४११००	७४०११००	७४०११००	८५१११५	८५१११५	
२.२.१७	बक्स साईज ३X१.५X१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९७८१००	६३४४१००	६३४४१००	७२९५१६०	७२९५१६०	
२.२.१८	बक्स साईज ४X१.५X१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९१३८१००	८३०८१००	८३०८१००	९५५४१२०	९५५४१२०	
२.२.१९	बक्स साईज ५X१.५X१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८१००	१०२७१००	१०२७१००	११८११६५	११८११६५	
२.४	Sack Gabions/Cylindrical Gabions		११२९८१००	१०२७१००	१०२७१००	११८११६५	११८११६५	
२.४.१	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार ३.० मि.मि., सेलमेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००X१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१७९३१००	१६३०१००	१६३०१००	१८७४१५०	१८७४१५०	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Rishabh' and 'Rishabh'.

४. फलामजन्य निर्माण सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					केफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.४.२	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७० मि.मि., सेलमेज तार ३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेवटी मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१२११००	१३७४१००	१३७४१००	१२८०१०	१२८०१०	
२.४.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)/३.७(OD) मि.मि., सेलमेज तार ३.४०(ID)/४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(ID)/३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिंग सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेवटी मुल्य)							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१११४१००	१७४०१००	१७४०१००	२००११००	२००११००	
२.३.१३	तारजाली	व.मी	२४२१००	२४२१००	२४२१००	२८११०५	२८११०५	
२.३.१४	Heavy Coated Gabion Wire chain link (fencing) With							
	Mesh size 1"x1" 12 gauge	SQM					६१८१००	
	Mesh size 2"x2" 10 gauge	SQM					४६३१००	
	Mesh size 3"x3" 10 gauge	SQM					३७४१००	
३	सि.जि.आई. सिट (सादा)							
	२४ गज हेभी ०.५२ एम.एम.	बण्डल					११३५८१००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१०६७४१००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					१७९२१००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					८९१०१००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					८१२६१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					७७८११००	
	०.३१ एम.एम.	बण्डल					७०२११००	
	०.२८ एम.एम.	बण्डल					६४०३१००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					६०२२११००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					५७८६१००	
	०.२२ एम.एम.	बण्डल					५३६४१००	
	सि.जि.आई. सिट (रङ्गीन)							
	२४ गज हेभी ०.५२ एम.एम.	बण्डल					१३६२७१००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१३१८७१००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					१२२५३१००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					११३१६१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					९९५५१००	
	०.३१ एम.एम.	बण्डल					९०१७१००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					७९३५१००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					७५३८१००	
	H-Span Galvalum Sheet							
	0.55 mm (105kg/bundle)	बण्डल					२१९८०१००	
	0.46 mm (89kg/bundle)	बण्डल					१८५३०१००	
४	छानाछान्ने स्याण्डविच प्यानल							
	३० मिमि प्यानल	व.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
	४० मिमि प्यानल	व.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
	७५ मिमि प्यानल	व.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
४.१	स्याण्डविच वालप्यानल							
	३० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	४० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	५० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	६५ मिमि प्यानल	व.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	७५ मिमि प्यानल	व.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
४.२	PPGI Roofing Sheet (0.5mm/kg)	व.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४११	१४४११	
४.३	Ridge Cap (0.5mm/kg)	र.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४११	१४४११	
४.४	जि. आइ. प्लेनसिट (मिडियम)							
	२२ गज	व.मि.	६१११००	६१११००	६१११००	७०२१५	७०२१५	
	२४ गज	व.मि.	६०६१००	६०६१००	६०६१००	६९६१९०	६९६१९०	
	२६ गज	व.मि.	४६४१००	४६४१००	४६४१००	५३३१६०	५३३१६०	
	२८ गज	व.मि.	३६७१००	३६७१००	३६७१००	४२२१०५	४२२१०५	
५	एम.एस.ब्ल्याक पाइप NS standard	कैजी	७५१००	७५१००	७५१००	८६२५	८६२५	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कीफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
६	Roofing Works							
	Corrugated/Plain Fiber Glass Sheet							
	0.8mm thick plain	SQFT						११११००
	0.8mm thick corrugated	SQFT						१२७००
	1.2mm thick plain	SQFT						१२७००
	1.2mm thick corrugated	SQFT						१४६००
	2mm thick plain	SQFT						२१६००
	2mm thick corrugated	SQFT						२५५००
	3mm thick plain	SQFT						२५५००
	3mm thick corrugated	SQFT						२९३००
७	Fiber glass sheet छाउनको लागि Aluminium strip (25x1.5)mm	Rm						६७००
८	Fiber glass sheet छाउनको लागि Aluminium strip (25x1.5)mm	No						७००

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ ग्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	फलाम							
	विभिन्न साइजको फलाम इण्डो (Fe 500)							
१.१	(एन.एस.चिन्ह प्राप्त)							
	८, २८ र ३२ मी.मी.	के.जी.	७८१००	७८१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	१० देखि २० मी.मी.	के.जी.	७६१००	७६१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	२५ मी.मी.	के.जी.	७७१००	७७१००	८०१००	९६१००	९६१००	
	४.७५ देखि ७ मी.मी. Dia (इकोवार)	के.जी.	७०१००	७०१००	८११००	९७२००	९७२००	
१.२	वाइन्डिङ वायर	के.जी.	९०१००	९०१००	९०१००	१०८१००	१०८१००	
१.४	काडे तार	के.जी.						
	क काडे तार १२ गेज (हेमि कोटेड) NS168	के.जी.	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
	ख काडे तार १४ गेज (हेमि कोटेड) NS168	के.जी.	९३१००	९३१००	९३१००	१११६००	१११६००	
१.५	विभिन्न साइजको किल्ला काटी	के.जी.	११५१००	११५१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
१.६	फलाम रोल/गेट/सटर आदि							
	क कोल्याम्बिबल गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१२०१००	१२०१००	१२५१००	१५०१००	१५०१००	
	ख रोलिङ सटर (जडान र पन्ट समेत)	व.मि.	३२५०१००	३२५०१००	३४००१००	४०८०१००	४०८०१००	
	ग फलाम गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१३३१००	१३३१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	घ स्क्वायर पाइप गेट/रोलिङ जडान र पन्ट समेत	के.जी.	१४०१००	१४०१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	ड एमएस ब्याक पाइपको तयारी टुयबलर टुस	के.जी.	१३३१००	१३३१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
	च फलाम गिल जडान समेत पाताको	के.जी.	११०१००	११०१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
	छ फलाम गिल जडान समेत स्क्वायर रडको	के.जी.	११४१००	११४१००	१२०१००	१४४१००	१४४१००	
	ज विभिन्न साइजको एम.एस.एल्ल, एम.एस.च्यानल बल्डीङसमेत	"	१०७१००	१०७१००	११०१००	१३२१००	१३२१००	
	झ विभिन्न साइजको एम.एस. सीट	के.जी.	९५१००	९५१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
१.७	जि. आई. वायर (ग्याबियन, विभिन्न गेज ८, १०)							
	क हभी कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
	ख मिडियम कोटेड	"	१०११००	१०११००	१०११००	१२११२०	१२११२०	
	ग क्रमासियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
१.८	जि. आई. वायर (ग्याबियन, १२ गेज)							
	क हभी कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
	ख मिडियम कोटेड	"	१००१००	१००१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
	ग क्रमासियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
२	Machinemade Ready Made Gabion Boxes (Factory Price)							
२.१	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार ३.० मि.मि., सेलभेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेबसायनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य							
२.१.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१७२१००	१५५७००	१५५७००	१७९०१५	१७९०१५	
२.१.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२३२९१००	२१९८१००	२१९८१००	२४३५१७०	२४३५१७०	
२.१.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३२५१००	३०२३१००	३०२३१००	३४७६१४५	३४७६१४५	
२.१.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९८१००	३८१७१००	३८१७१००	४३८९१५५	४३८९१५५	
२.१.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२४८९१००	२२६३१००	२२६३१००	२६०२१४५	२६०२१४५	
२.१.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३०८१००	३००८१००	३००८१००	३४५९१२०	३४५९१२०	
२.१.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४२९५१००	४२६९१००	४२६९१००	४९०९१३५	४९०९१३५	
२.१.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५०४९१००	४४९७१००	४४९७१००	६३२९१५५	६३२९१५५	
२.१.९	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६१८४१००	५६२२१००	५६२२१००	६४६५१३०	६४६५१३०	
२.१.१०	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७८३४१००	७१२२१००	७१२२१००	८१९०१३०	८१९०१३०	
२.१.११	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९६९६१००	८८१५१००	८८१५१००	१०१३१२५	१०१३१२५	
२.१.१२	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८५०७१००	७७३४१००	७७३४१००	८८९४११०	८८९४११०	
२.१.१३	बक्स साइज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७०३१००	९७३०१००	९७३०१००	१११८९५०	१११८९५०	
२.१.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८८५१००	४४४११००	४४४११००	४९०७१५५	४९०७१५५	
२.१.१५	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६१८४१००	५६२२१००	५६२२१००	६४६५१३०	६४६५१३०	
२.१.१६	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७६६५१००	६९६९१००	६९६९१००	८०९४१३५	८०९४१३५	
२.१.१७	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७९८१००	६२५४१००	६२५४१००	७१२२११०	७१२२११०	
२.१.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६७११००	७८८३१००	७८८३१००	९०६५१५५	९०६५१५५	
२.१.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७२११००	९७४४१००	९७४४१००	११२०११०५	११२०११०५	
२.२	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७० मि.मि., सेलभेज तार ३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेबसायनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य							

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बारेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.२.१	बक्स साईज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१५११००	१३८१००	१३८१००	१५८८१५	१५८८१५	
२.२.२	बक्स साईज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२०७१००	१८८३००	१८८३००	२१६५१५	२१६५१५	
२.२.३	बक्स साईज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३००	२७०३००	२७०३००	३१०८१५	३१०८१५	
२.२.४	बक्स साईज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३७९२००	३४११००	३४११००	३९२२६५	३९२२६५	
२.२.५	बक्स साईज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२२०८१००	२००८१००	२००८१००	२३०९१२०	२३०९१२०	
२.२.६	बक्स साईज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३००	२७०३००	२७०३००	३१०८१५	३१०८१५	
२.२.७	बक्स साईज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९९१००	३८१८१००	३८१८१००	४३९०१७०	४३९०१७०	
२.२.८	बक्स साईज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५२८७००	४८०७००	४८०७००	५५२८१०५	५५२८१०५	
२.२.९	बक्स साईज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८८५१००	४९८७००	४९८७००	५३३५१०५	५३३५१०५	
२.२.१०	बक्स साईज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९०३००	६२७६००	६२७६००	७२९७४०	७२९७४०	
२.२.११	बक्स साईज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८५५१००	७७८१००	७७८१००	८९४८१५	८९४८१५	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७७८१००	६५२६००	६५२६००	७७०४१९०	७७०४१९०	
२.२.१३	बक्स साईज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७००	८५३४१००	८५३४१००	९८१४१०	९८१४१०	
२.२.१४	बक्स साईज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१४१००	३७६५००	३७६५००	४३२९१७५	४३२९१७५	
२.२.१५	बक्स साईज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४५२००	४९५७००	४९५७००	५७००१५	५७००१५	
२.२.१६	बक्स साईज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६७६२००	६१५०००	६१५०००	७०७२१०	७०७२१०	
२.२.१७	बक्स साईज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७९८००	५२७१००	५२७१००	६०६१६५	६०६१६५	
२.२.१८	बक्स साईज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७५९३००	६९०३००	६९०३००	७९३८१५	७९३८१५	
२.२.१९	बक्स साईज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७००	८५३४१००	८५३४१००	९८१४१०	९८१४१०	
२.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)३.७(OD) मि.मि., सेलमेज तार ३.४०(ID)४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(ID)३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट ब्रुनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिंग सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मुल्य)							
२.२.१	बक्स साईज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१८२८००	१६६२००	१६६२००	१९११३०	१९११३०	
२.२.२	बक्स साईज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२४९२००	२२६६००	२२६६००	२६०५१९०	२६०५१९०	
२.२.३	बक्स साईज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५००	३३२३००	३३२३००	३८२११५	३८२११५	
२.२.४	बक्स साईज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८१८००	४३८०००	४३८०००	५०३७००	५०३७००	
२.२.५	बक्स साईज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२६५८००	२४१७००	२४१७००	२७७९१५	२७७९१५	
२.२.६	बक्स साईज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५००	३३२३००	३३२३००	३८२११५	३८२११५	
२.२.७	बक्स साईज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८१७००	४३८०००	४३८०००	५०३७१०	५०३७१०	
२.२.८	बक्स साईज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९७८००	६३४४००	६३४४००	७२९५१०	७२९५१०	
२.२.९	बक्स साईज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६३१४००	५७४०००	५७४०००	६६०१००	६६०१००	
२.२.१०	बक्स साईज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८३०८००	७५५३००	७५५३००	८८८५१५	८८८५१५	
२.२.११	बक्स साईज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०३०२००	९३६५००	९३६५००	१०७९१०५	१०७९१०५	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६४०००	७८५५००	७८५५००	९०३३२५	९०३३२५	
२.२.१३	बक्स साईज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८००	१०२७१००	१०२७१००	११८११६५	११८११६५	
२.२.१४	बक्स साईज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४९८५००	४५३२००	४५३२००	५२११८०	५२११८०	
२.२.१५	बक्स साईज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६५६३००	५९६७००	५९६७००	६८६२०५	६८६२०५	
२.२.१६	बक्स साईज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८१४१००	७४०१००	७४०१००	८५१११५	८५१११५	
२.२.१७	बक्स साईज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९७८००	६३४४००	६३४४००	७२९५१०	७२९५१०	
२.२.१८	बक्स साईज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९१३८००	८३०८००	८३०८००	९५५४२०	९५५४२०	
२.२.१९	बक्स साईज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८००	१०२७१००	१०२७१००	११८११६५	११८११६५	
२.४	Sack Gabions/Cylindrical Gabions							
२.४.१	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार ३.० मि.मि., सेलमेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट ब्रुनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मुल्य 1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१७९३००	१६३०००	१६३०००	१८७४५०	१८७४५०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like 'Rajendra', 'Sushil', 'Rajendra', 'Rajendra', 'Rajendra', and 'Rajendra'.

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.४.२	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७० मि.मि., सेलभेज तार ३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्सटेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेब्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	११११००	१३७४००	१३७४००	१२८०१०	१२८०१०	
२.४.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)/३.५(OD) मि.मि., सेलभेज तार ३.४०(ID)/४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(ID)/३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्सटेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिंग सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेब्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१११४००	१७४०००	१७४०००	२००१००	२००१००	
२.३.१३	तारजाली	ब.मी	२४४१००	२४४१००	२४४१००	२८११५	२८११५	
२.३.१४	Heavy Coated Gabion Wire chain link (fencing) With:							
	Mesh size 1"x1" 12 gauge	SQM					६१८००	
	Mesh size 2"x2" 10 gauge	SQM					४६३००	
	Mesh size 3"x3" 10 gauge	SQM					३७४००	
३	सि.जि.आई. सिट (सादा)							
	२४ गज हेभी ०.५२ एम.एम.	बण्डल					११३५८००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१०६७४००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					९७९३००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					८९१०००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					८१२६००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					७३८१००	
	०.३१ एम.एम.	बण्डल					७०२१००	
	०.२८ एम.एम.	बण्डल					६४०३००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					६०२९००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					५७८६००	
	०.२२ एम.एम.	बण्डल					५३६४००	
	सि.जि.आई. सिट (रङ्गीन)							
	२४ गज हेभी ०.५२ एम.एम.	बण्डल					१३६२५००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१३१८७००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					१२२५३००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					११३१६००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					१०४४१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					९८१५००	
	०.३१ एम.एम.	बण्डल					९०९५००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					८३५१००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					७९३८००	
	H-Span Galvalum Sheet							
	0.55 mm (105kg/bundle)	बण्डल					२१९८०००	
	0.46 mm (89kg/bundle)	बण्डल					१८५३०००	
४	छानाछाने स्याण्डविच प्यानल							
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९,१२	१९९,१२	१९९,१२	२२८,१८	२२८,१८	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९,१२	१९९,१२	१९९,१२	२२८,१८	२२८,१८	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९,१२	१९९,१२	१९९,१२	२२८,१८	२२८,१८	
४.१	स्याण्डविच बालप्यानल							
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८,१४	१६८,१४	१६८,१४	१९३,३६	१९३,३६	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८,१४	१६८,१४	१६८,१४	१९३,३६	१९३,३६	
	५० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८,१४	१६८,१४	१६८,१४	१९३,३६	१९३,३६	
	६५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८,१४	१६८,१४	१६८,१४	१९३,३६	१९३,३६	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८,१४	१६८,१४	१६८,१४	१९३,३६	१९३,३६	
४.२	PPGI Roofing Sheet (0.5mm/kg)	ब.फि.	१२५,६६	१२५,६६	१२५,६६	१४४,५९	१४४,५९	
४.३	Ridge Cap (0.5mm/kg)	र.फि.	१२५,६६	१२५,६६	१२५,६६	१४४,५९	१४४,५९	
४.४	जि. आई. प्लेनोसिट (मिडियम)							
	२२ गज	ब.मि.	६११,००	६११,००	६११,००	७०२,६५	७०२,६५	
	२४ गज	ब.मि.	६०६,००	६०६,००	६०६,००	६९६,९०	६९६,९०	
	२६ गज	ब.मि.	४६,४००	४६,४००	४६,४००	५३,३६०	५३,३६०	
	२८ गज	ब.मि.	३६,७००	३६,७००	३६,७००	४२,२०५	४२,२०५	
५	एम.एस.ब्ल्याक पाइप NS standard	कैजी	७५,००	७५,००	७५,००	८६,२५	८६,२५	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छु भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
६	Roofing Works							
	Corrugated/Plain Fiber Glass Sheet							
	0.8mm thick plain	SQFT						११५१००
	0.8mm thick corrugated	SQFT						१२७००
	1.2mm thick plain	SQFT						१२७००
	1.2mm thick corrugated	SQFT						१४६१००
	2mm thick plain	SQFT						२१६१००
	2mm thick corrugated	SQFT						२५२१००
	3mm thick plain	SQFT						२९३१००
	3mm thick corrugated	SQFT						३८२१००
७	Fiber glass sheet छाउनको लागि Aluminium strip (25x1.5)mm	Rm						६७००
८	Fiber glass sheet छाउनको लागि Aluminium strip (25x1.5)mm	No						७००









५. सडक निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% म्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	विट्रुमिन ८०/१०० ग्रेड VG-10 कारखानाको मूल्य अमलेखगजको	के.जी.	७३१००	७३१००	७५१००	९०१००	९५१००	
२	विट्रुमिन ६०/७० ग्रेड VG-30 कारखानाको मूल्य अमलेखगजको	के.जी.	७३१००	७३१००	७५१००	९०१००	९५१००	
३	रबर वेस विट्रुमिन (CRMB-DIGO 50) कारखानाको मूल्य	के.जी.	७०११०	७०११०	७०११०	८४११२	९०१००	
४	रबर वेस विट्रुमिन (CRMB-DIGO 55) कारखानाको मूल्य	के.जी.	७०१७०	७०१७०	७०१७०	८४१८४	९०१००	
५	रबर वेस विट्रुमिन (PMB-40) कारखानाको मूल्य	के.जी.	८७०००	८७०००	८७०००	१०४१४०	११०१००	
३.१	विट्रुमिन इमल्सन कारखानाको मूल्य							
३.१.१	छिटो जम्ने ६० प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	६३३३०	६३३३०	६३३३०	७५१९६	८०१००	
३.१.२	छिटो जम्ने ६५ प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	६२२२०	६२२२०	६२२२०	७४१६४	८०१००	
३.१.३	छिटो जम्ने ७० प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	७१११०	७१११०	७१११०	८४१३२	९०१००	
३.१.४	मध्यम जम्ने ६० प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	६४११०	६४११०	६४११०	७६१९२	८०१००	
३.१.५	मध्यम जम्ने ६५ प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	६८११०	६८११०	६८११०	८११७२	८५१००	
३.१.६	ढिलो जम्ने ६० प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	६५१३०	६५१३०	६५१३०	७८१३६	८३१००	
३.१.७	सलरी मिल ६० प्रतिशत विट्रुमिन	के.जी.	७०१४०	७०१४०	७०१४०	८४१४८	८८१००	
३.२	Antistripping Agent (Liquid)							
३.३.१	Anstrip'	के.जी.	३२०१००	३२०१००	३२०१००	३८१००	३८१००	
४	अन्य पेट्रोलियम पदार्थ(डिजेल, पेट्रोल, मट्टीतेल)	लि.						
५	हयूम पाइप		नेपाल आयल निगमको दर अनुसार					
५.१	15cm ø (NP3 class)	र.मी.	१४१५१००	१४१५१००	१५००१००	१६५०१००	१६५०१००	
५.२	20cm ø (NP3 class)	र.मी.	१८९०१००	१८९०१००	१९५०१००	२१४५१००	२१४५१००	
५.३	25cm ø (NP3 class)	र.मी.	२३६५१००	२३६५१००	२४५०१००	२६९५१००	२६९५१००	
५.४	30 cm ø (NP3 class)	र.मी.	३४१५१००	३४१५१००	३५५०१००	३९०५१००	३९०५१००	
५.५	40 cm ø (NP3 class)	र.मी.	४५७०१००	४५७०१००	४८००१००	५२००१००	५२००१००	
५.६	45 cm ø (NP3 class)	र.मी.	४८९५१००	४८९५१००	५०००१००	५४००१००	५४००१००	
५.७	50 cm ø (NP3 class)	र.मी.	५४६०१००	५४६०१००	५६००१००	५९००१००	५९००१००	
५.८	60 cm ø (NP3 class)	र.मी.	६७५१००	६७५१००	६८५०१००	७१६०१००	७१६०१००	
५.९	75 cm ø (NP3 class)	र.मी.	९२४०१००	९२४०१००	९५००१००	१०४५०१००	१०४५०१००	
५.१०	90 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१२२४०१००	१२२४०१००	१२४००१००	१३६४०१००	१३६४०१००	
५.११	100 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१३१६५१००	१३१६५१००	१३४००१००	१४७७०१००	१४७७०१००	
५.१२	120 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१६१२०१००	१६१२०१००	१६५००१००	१८१५०१००	१८१५०१००	
५.१३	150cm ø (NP3 class)	र.मी.	२४७५१००	२४७५१००	२५०००१००	२७५००१००	२७५००१००	
५.१४	15 cm ø (NP2 class)	र.मी.	६५५१००	६५५१००	७००१००	७७०१००	७७०१००	
५.१५	20 cm ø (NP2 class)	र.मी.	८७५१००	८७५१००	९००१००	९९०१००	९९०१००	
५.१६	25 cm ø (NP2 class)	र.मी.	१०५०१००	१०५०१००	११००१००	१२१०१००	१२१०१००	
५.१७	30 cm ø (NP2 class)	र.मी.	१२३५१००	१२३५१००	१२५०१००	१३४५१००	१३४५१००	
५.१८	40 cm ø (NP2 class)	र.मी.	२०२५१००	२०२५१००	२०९०१००	२२१०१००	२२१०१००	
५.१९	45cm ø (NP2 class)	र.मी.	२१२५१००	२१२५१००	२२००१००	२४२०१००	२४२०१००	
६	हयूमपाइपको सकेट (क्लर) को मूल्य (पाइपको मूल्यको आधारमा)	प्रतिशत	१०१००	१०१००	१०१००	१११००	१११००	
७	जियो टेक्स्टायल(१००० teram)	व.मी.	९.४५०	९.४५०	९.४५०	१०३१५	१०३१५	
८	जियो टेक्स्टायल(२००० teram)	व.मी.	९.९१५	९.९१५	९.९१५	१०९१३	१०९१३	
९	Ready mix concrete works including lead upto 5 km							
९.१	M-60 Grade	घ.मी.			२१६८५१००	२३३६३५०	२३३६३५०	
९.२	M-55 Grade	घ.मी.			२१२४०१००	२३३६३५०	२३३६३५०	
९.३	M-50 Grade	घ.मी.			२०३५५१००	२२३६३५०	२२३६३५०	
९.४	M-45 Grade	घ.मी.			१९४७०१००	२१४१५००	२१४१५००	
९.५	M-40 Grade	घ.मी.			१८५८५१००	२०४४३५०	२०४४३५०	
९.६	M-35 Grade	घ.मी.			१७७००१००	१९४७०१००	१९४७०१००	
९.७	M-30 Grade	घ.मी.			१६८१५००	१८५००१००	१८५००१००	
९.८	M-25 Grade	घ.मी.			१५९३०००	१७५३०००	१७५३०००	
९.९	M-20 Grade	घ.मी.			१५०४५००	१६५६०००	१६५६०००	
९.१०	M-15 Grade	घ.मी.			१४१६०००	१५६००००	१५६००००	
९.११	M-10 Grade	घ.मी.			१३२७५००	१४६३०००	१४६३०००	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

६. रंग रोगन सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कीफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	रङ्गरोपन							
क	इनामेल पेन्ट	लिटर	४३४१००	४३४१००	४३४१००	४८७४४०	४८७४४०	
ख	वारोनिम	लिटर	३९२१००	३९२१००	३९२१००	३४३१२०	३४३१२०	
ग	प्लास्टिक इमल्सन पेन्ट	"	४३४१००	४३४१००	४३४१००	४८७४४०	४८७४४०	
घ	एलमिनियम पेन्ट	"	४९०१००	४९०१००	४९०१००	६४९१००	६४९१००	
ङ	फोनिचर इनामेल	"	४३४१००	४३४१००	४३४१००	४८७४४०	४८७४४०	
च	मटल प्राइमर	"	३४३१००	३४३१००	३४३१००	३७७३३०	३७७३३०	
छ	उडन प्राइमर	"	३४९१००	३४९१००	३४९१००	३८३१९०	३८३१९०	
ज	रोन्सल पेन्ट	क.जी.	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१५०	२१४१५०	
झ	लिन्सिड आयल	लिटर	१३९१००	१३९१००	१३९१००	१५२१९०	१५२१९०	
ञ	स्प्रिट	"	८७००	८७००	८७००	९४१००	९४१००	
ट	अलकवा पेन्ट	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७११५०	१७११५०	
ठ	टारपेन्टाइन आयल	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७११५०	१७११५०	
ड	वाटर प्रूफ सिमेन्ट पेन्ट (स्नासम)	क.जी.	६५१००	६५१००	६५१००	७११५०	७११५०	
ढ	इन्ड्युक्यान्ड पेन्ट	क.जी.	४४५१००	४४५१००	४४५१००	४८९१५०	४८९१५०	
ण	डिस्टम्पर	क.जी.	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७११५०	१७११५०	
त	डिस्टम्पर (बासवल)	लिटर	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१५०	२१४१५०	
थ	प्लास्टर अफ पारिस पेन्ट	क.जी.	२२१००	२२१००	२२१००	२४१२०	२४१२०	
द	सरस	क.जी.	२२१००	२२१००	२२१००	२४१२०	२४१२०	
ध	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड	क.जी.	७९१००	७९१००	७९१००	८६१९०	८६१९०	
न	सफिकेट	लिटर	१७८१००	१७८१००	१७८१००	१९५१५०	१९५१५०	
प	चप्परा पालिस	क.जी.	१७२११००	१७२११००	१७२११००	१८९७५०	१८९७५०	
फ	बुना	"	२०१००	२०१००	२०१००	२२१००	२२१००	
ब	गम	"	१४५१००	१४५१००	१४५१००	१५९१५०	१५९१५०	
भ	पूटन	"	२६१००	२६१००	२६१००	२९१२०	२९१२०	
म	मेनपॉलिस	"	४३४१००	४३४१००	४३४१००	४८७४४०	४८७४४०	
य	अबजालिक एमड	लिटर	१६७००	१६७००	१६७००	१८३३७०	१८३३७०	
र	खाबसी	गाटा	१७००	१७००	१७००	१८१७०	१८१७०	
ल	सिमेन्ट प्राइमर	लिटर	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१५०	२१४१५०	
व	ईपेक्सकोट(वाटरप्रूफिङ पेन्ट)	लिटर	४९५१००	४९५१००	४९५१००	६५४१५०	६५४१५०	
श	Apex coat (water proofing paint)	लिटर					५७२	

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ % म्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	स्यानिटरी/वाटर सप्लाइ							
क	डब्लू. सि. प्यान फुटरस्ट र साइफन समेत							
क.१	१२"X१२"	गाटा	७७०/१००	७७०/१००	७७०/१००	८४७/१००	८४७/१००	
क.२	१२"X१८"	गाटा	११८२/१००	११८२/१००	११८२/१००	१३०३/१००	१३०३/१००	
क.३	१२"X२०"	गाटा	१२६२/१००	१२६२/१००	१२६२/१००	१३९१/१००	१३९१/१००	
ख	कमांड प्यान कभर सहित	गाटा	२६४२/१००	२६४२/१००	२६४२/१००	२९०९/१००	२९०९/१००	
ग	कमांड कभर	गाटा	७१२/१००	७१२/१००	७१२/१००	७८६/१००	७८६/१००	
घ	सिस्टन							
ङ	कमांड फ्लोसिड सिस्टन सहित ४ लाइन भएको	गाटा				१२००/१००	१२००/१००	
च.१	ला लेभल पासलीन सिस्टन	गाटा	१२६२/१००	१२६२/१००	१२६२/१००	१३९१/१००	१३९१/१००	
च.२	हाइ लेभल पासलीन सिस्टन	गाटा	१६२०/१००	१६२०/१००	१६२०/१००	१८१२/१००	१८१२/१००	
च.३	ला लेभल पलास्टिक सिस्टन	गाटा	१०४२/१००	१०४२/१००	१०४२/१००	११४९/१००	११४९/१००	
ड	वास दोसन							
ड.१	१२"X१८"	गाटा	८२२/१००	८२२/१००	८२२/१००	९०७/१००	९०७/१००	
ड.२	१६"X२०"	गाटा	१२९०/१००	१२९०/१००	१२९०/१००	१३३९/१००	१३३९/१००	
ड.३	१६"X२२"	गाटा	१४३०/१००	१४३०/१००	१४३०/१००	१५७३/१००	१५७३/१००	
च	किचन सिङ्ग स्ट्याण्डर्ड							
च.१	किचन सिङ्ग जनरल १६"X१८"	गाटा	२५३५/१००	२५३५/१००	२५३५/१००	२७८८/१००	२७८८/१००	
च.२	किचन सिङ्ग जनरल ३७"X१८"	गाटा	४४९०/१००	४४९०/१००	४४९०/१००	४८५१/१००	४८५१/१००	
छ	ल्याब सिङ्ग	गाटा	२८६२/१००	२८६२/१००	२८६२/१००	३१४९/१००	३१४९/१००	
ज	सिङ्ग (अस्पतालमा बच्चा सफागन)	गाटा	३३६०/१००	३३६०/१००	३३६०/१००	३६९६/१००	३६९६/१००	
झ	साप कंस बक्स	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१००	३०२/१००	
ञ	टावल रड							
ञ.१	फन्सी टाइप होभ	गाटा	६०५/१००	६०५/१००	६०५/१००	६६२/१००	६६२/१००	
ञ.२	साधारण	गाटा	२८५/१००	२८५/१००	२८५/१००	३१३/१००	३१३/१००	
ञ	एना							
ञ.१	१८"X२२"	गाटा	६०५/१००	६०५/१००	६०५/१००	६६२/१००	६६२/१००	
ञ.२	१६"X२०"	गाटा	५२५/१००	५२५/१००	५२५/१००	५७७/१००	५७७/१००	
ट	टूथ ब्रस सेट (टगलर सेट)	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१००	३०२/१००	
ठ	१/२" घारा							
ठ.१	पितल	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१००	३०२/१००	
ठ.२	प्लास्टिक	गाटा	८५/१००	८५/१००	८५/१००	९३/१००	९३/१००	
ठ.३	अटोस्टप	गाटा	४९५/१००	४९५/१००	४९५/१००	५४४/१००	५४४/१००	
ठ.४	सि. पि. फन्सी टाइप (साम्रा)	गाटा	९३५/१००	९३५/१००	९३५/१००	१०२८/१००	१०२८/१००	
ड	सावर							
ड.१	सावर साधारण	गाटा	६६०/१००	६६०/१००	६६०/१००	७२६/१००	७२६/१००	
ड.२	सावर टोलफोनिक	गाटा	९९०/१००	९९०/१००	९९०/१००	१०८९/१००	१०८९/१००	
ड	फ्लोट भल्व	गाटा	६६०/१००	६६०/१००	६६०/१००	७२६/१००	७२६/१००	
ण	पासलीन गुरनल							
ण.१	लाइज	गाटा	१३८०/१००	१३८०/१००	१३८०/१००	१५१८/१००	१५१८/१००	
ण.२	जेन्स	गाटा	१३८०/१००	१३८०/१००	१३८०/१००	१५१८/१००	१५१८/१००	
त	पपर होल्डर	गाटा	४४०/१००	४४०/१००	४४०/१००	४८४/१००	४८४/१००	
थ	रोप हुक	गाटा	२४०/१००	२४०/१००	२४०/१००	२६४/१००	२६४/१००	
द	फ्लोर ट्याप साइफन समेत	गाटा	३४०/१००	३४०/१००	३४०/१००	३७४/१००	३७४/१००	
ध	पि. वि. सि. हुक	गाटा	६८०/१००	६८०/१००	६८०/१००	७४८/१००	७४८/१००	
न	Orisa pan set with cistern and long band	सेल	३६९०/१००	३६९०/१००	३६९०/१००	४०५९/१००	४०५९/१००	
प	Commode with cistern with long band	सेल	४६८५/१००	४६८५/१००	४६८५/१००	५१४३/१००	५१४३/१००	
२	वाटर सप्लाइ/सिचाई सम्बन्धी							
क	डिजल पम्पसेट- 4x4" 5H.P.(water cool) वा सासरह	थान	६७३८३/१००	६७३८३/१००	६७३८३/१००	७४९२२/१००	७४९२२/१००	
ख	डिजल पम्पसेट- 3x3" 5H.P.(ISI)	थान	४६७२५/१००	४६७२५/१००	४६७२५/१००	५१३९७/१००	५१३९७/१००	
ग	डिजल पम्पसेट- 3x3" 5H.P.(air cool) वा सासरह	थान	४४९९२/१००	४४९९२/१००	४४९९२/१००	४९४९१/१००	४९४९१/१००	
घ	डिजल पम्पसेट- 3x3" 4H.P.(air cool) वा सासरह	थान	४२६८७/१००	४२६८७/१००	४२६८७/१००	४६९५६/१००	४६९५६/१००	
ङ	डिजल पम्पसेट- 3x2.5" 5H.P.(water cool) वा सासरह	थान	५०८५६/१००	५०८५६/१००	५०८५६/१००	५५९४२/१००	५५९४२/१००	
ड	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 2"x2" 1.5 H.P./ 1phase pump)	थान					१७६००/१००	
ड	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 3"x3" 2H.P./ 1phase pump)	थान	२८६००/१००	२८६००/१००	२८६००/१००	३१४६०/१००	३३९००/१००	
ड	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 3"x3" 4"x4" 3H.P./ 1phase pump)	थान					३८३९०/१००	
ड	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 4"x4" 5H.P./ 1phase pump)	थान					४६०००/१००	
फ	१/२ हप पावर मोटर इन्डियन (ISI)	थान	५५०/१००	५५०/१००	५५०/१००	६०५/१००	६२२/१००	
फ	१/२ हप पावर मोटर इन्डियन (ISI)	थान	९९००/१००	९९००/१००	९९००/१००	१०८९०/१००	१०८९०/१००	
फ	१/२ हप पावर मोटर चाइनिज	थान	२२००/१००	२२००/१००	२२००/१००	२४२०/१००	२४२०/१००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Mud' and 'Surya'.

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ % भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
३	१ हप पावर मोटर चाइनिज	थान	५२००/००	५२००/००	५२००/००	६०५०/००	६०५०/००	
	जि. आई. पाइप घडेड (लाइट ६ र. मि.)							
	१/२" ø	गाटा	८३५/००	८३५/००	८३५/००	९१८/१०	९१८/१०	
	३/४" ø	गाटा	११६१/००	११६१/००	११६१/००	१२७७/१०	१२७७/१०	
	१" ø	गाटा	१६१२/००	१६१२/००	१६१२/००	१७३३/१०	१७३३/१०	
	१ १/४" ø	गाटा	२०६८/००	२०६८/००	२०६८/००	२२७४/१०	२२७४/१०	
	१ १/२" ø	गाटा	२५४१/००	२५४१/००	२५४१/००	२७५५/१०	२७५५/१०	
	२" ø	गाटा	३१७०/००	३१७०/००	३१७०/००	३४८७/१०	३४८७/१०	
	२ १/२" ø	गाटा	४४२८/००	४४२८/००	४४२८/००	४८७०/१०	४८७०/१०	
	३" ø	गाटा	५२०३/००	५२०३/००	५२०३/००	५६२३/१०	५६२३/१०	
	४" ø	गाटा	७४२९/००	७४२९/००	७४२९/००	८१७१/१०	८१७१/१०	
	५" ø	गाटा	११५८/००	११५८/००	११५८/००	१२७३/१०	१२७३/१०	
	६" ø	गाटा	१३४६/००	१३४६/००	१३४६/००	१४८१/१०	१४८१/१०	
	८" ø	गाटा	१८३९/१०	१८३९/१०	१८३९/१०	२०२३/१०	२०२३/१०	
४	जि. आई. पाइप घडेड (मिडियम ६ र. मि.)							
	१/२" ø	गाटा	९९/००	९९/००	९९/००	१०८/१०	१०८/१०	
	३/४" ø	गाटा	१२६/००	१२६/००	१२६/००	१३६/१०	१३६/१०	
	१" ø	गाटा	१८८/००	१८८/००	१८८/००	२०७/१०	२०७/१०	
	१ १/४" ø	गाटा	२४५/००	२४५/००	२४५/००	२६०/१०	२६०/१०	
	१ १/२" ø	गाटा	३०२/००	३०२/००	३०२/००	३२०/१०	३२०/१०	
	२" ø	गाटा	३८१/००	३८१/००	३८१/००	४०५/१०	४०५/१०	
	२ १/२" ø	गाटा	४९१/००	४९१/००	४९१/००	५२०/१०	५२०/१०	
	३" ø	गाटा	६०९/००	६०९/००	६०९/००	६४०/१०	६४०/१०	
	४" ø	गाटा	९०५/००	९०५/००	९०५/००	९५५/१०	९५५/१०	
	५" ø	गाटा	१२३४/००	१२३४/००	१२३४/००	१३३४/१०	१३३४/१०	
	६" ø	गाटा	१४६४/००	१४६४/००	१४६४/००	१६१०/१०	१६१०/१०	
	८" ø	गाटा	२०३६/००	२०३६/००	२०३६/००	२२४०/००	२२४०/००	
५	जी. आई. पाइप घडेड (होम ड्यूटी ६ र. मि.)							
	१/२" ø	गाटा	११६/००	११६/००	११६/००	१२७/००	१२७/००	
	३/४" ø	गाटा	१४७/००	१४७/००	१४७/००	१६१/००	१६१/००	
	१" ø	गाटा	२२१/००	२२१/००	२२१/००	२४३/००	२४३/००	
	१ १/४" ø	गाटा	२८२/००	२८२/००	२८२/००	३०४/००	३०४/००	
	१ १/२" ø	गाटा	३२५/००	३२५/००	३२५/००	३४८/००	३४८/००	
	२" ø	गाटा	४७४/००	४७४/००	४७४/००	५०५/००	५०५/००	
	२ १/२" ø	गाटा	५९३/००	५९३/००	५९३/००	६२५/००	६२५/००	
	३" ø	गाटा	६९९/००	६९९/००	६९९/००	७३९/००	७३९/००	
	४" ø	गाटा	१०८४/००	१०८४/००	१०८४/००	११९२/००	११९२/००	
	५" ø	गाटा	१३९१/००	१३९१/००	१३९१/००	१५३०/००	१५३०/००	
	६" ø	गाटा	१६०३/००	१६०३/००	१६०३/००	१७६३/००	१७६३/००	
	८" ø	गाटा	२१६३/००	२१६३/००	२१६३/००	२३७९/००	२३७९/००	
६	१/२" जि. आई. पाइप फिटिङ्स							
	क्रस टि	गाटा	१०३/००	१०३/००	१०३/००	११३/००	११३/००	
	जाम नट	गाटा	१४/००	१४/००	१४/००	१५/००	१५/००	
	फ्लोर्ट भल्व (बास)	गाटा	९१/००	९१/००	९१/००	१०१/००	१०१/००	
	फ्लोर्ट भल्व (फ्लाम)	गाटा	२९/००	२९/००	२९/००	३२/००	३२/००	
७	स्यालो टयुबवल (हप्याड पम्प)							
	४ न. हेड	गाटा	१६६/००	१६६/००	१६६/००	१८३/००	१८३/००	
	६ न. हेड Lower	गाटा	२६४/००	२६४/००	२६४/००	२९०/००	२९०/००	
	Medium	गाटा	३३०/००	३३०/००	३३०/००	३६३/००	३६३/००	
	Heavy	गाटा	४४१/००	४४१/००	४४१/००	४८५/००	४८५/००	
	डिक्की पम्प	गाटा	१३६/००	१३६/००	१३६/००	१५१/००	१५१/००	
८	टयुबल फिटिङ्स							
	सकट	गाटा	१३८/००	१३८/००	१३८/००	१५१/००	१५१/००	
	जाली (५ र. फी.) PVC	गाटा	५५/००	५५/००	५५/००	६०/००	६०/००	
	होपडल	गाटा	१८/००	१८/००	१८/००	२०/००	२०/००	
	रड पलन्जर	गाटा	१३८/००	१३८/००	१३८/००	१५१/००	१५१/००	
९	वाटर ट्याक							
	स्टील (१००० लि.)	गाटा	१९३०/००	१९३०/००	१९३०/००	२१२०/००	२१२०/००	
	स्टील (५०० लि.)	गाटा	१५१०/००	१५१०/००	१५१०/००	१६६०/००	१६६०/००	
	प्लास्टिक (हमी)	लिट्र	११/००	११/००	११/००	१२/००	१२/००	
१०	जि.आई.पाइपमा बुडकाटन काम (९५ड/एस)							
	१/२" to ३/४"	गाटा	३०/००	३०/००	३०/००	३३/००	३३/००	
	१" to २"	गाटा	३०/००	३०/००	३०/००	३३/००	३३/००	
	३" to ५"	गाटा	६१/००	६१/००	६१/००	६५/००	६५/००	
	above ५"	गाटा	९९/००	९९/००	९९/००	१०८/००	१०८/००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ % भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
११	भन्वको स्पाइडलमा पितलको माल भन्ने ३" भन्वा माथि	गाटा	१२१३००	१२१३००	१२१३००	१२३४३०	१२३४३०	
१२	मालभरेको स्पाइडलमा चूडि काटन र गाँठि काटने काम	गाटा	८२७००	८२७००	८२७००	९०९१७०	९०९१७०	
१३	वास बोसनको वस्ट पाइप	गाटा	४१३००	४१३००	४१३००	४५४३०	४५४३०	
१४	पि. पि. सि वाटर ट्याप	गाटा	३५३००	३५३००	३५३००	३८८३०	३८८३०	
	सि. पि. बिय कक, स्टपकक, सट वाइ, एगल							
१५	आदिको छुट्टाछुट्टै	गाटा	६६२००	६६२००	६६२००	७२८२०	७२८२०	
	सि. पि. बिय कक, स्टपकक, लड बडा, एगल							
१६	आदिको छुट्टाछुट्टै	गाटा	१०९१००	१०९१००	१०९१००	११२०१०	११२०१०	
१७	पि.पि.आर. पाईप							
१७.१	पि.पि.आर. पाईप (S-5.0, PN 10)							
	२० मी.मी.	र.मी.	५४१००	५४१००	५४१००	५९१४०	५९१४०	
	२५ मी.मी.	र.मी.	८२००	८२००	८२००	९०२०	९०२०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१३१००	१३१००	१३१००	१४४१०	१४४१०	
	४० मी.मी.	र.मी.	२०३००	२०३००	२०३००	२२७७०	२२७७०	
	५० मी.मी.	र.मी.	३२१००	३२१००	३२१००	३४३१०	३४३१०	
	६३ मी.मी.	र.मी.	५०३००	५०३००	५०३००	५५३३०	५५३३०	
	७५ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	७७९१०	७७९१०	
	९० मी.मी.	र.मी.	१०२११००	१०२११००	१०२११००	११२३१०	११२३१०	
	११० मी.मी.	र.मी.	१५१४००	१५१४००	१५१४००	१६६५४०	१६६५४०	
१७.२	पि.पि.आर. पाईप (S-3.2, PN 16)							
	२० मी.मी.	र.मी.	७३००	७३००	७३००	८०३०	८०३०	
	२५ मी.मी.	र.मी.	११३००	११३००	११३००	१२४३०	१२४३०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१८०००	१८०००	१८०००	१९८००	१९८००	
	४० मी.मी.	र.मी.	२८९००	२८९००	२८९००	३१७९०	३१७९०	
	५० मी.मी.	र.मी.	४५१००	४५१००	४५१००	४९६१०	४९६१०	
	६३ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	७७९१०	७७९१०	
	७५ मी.मी.	र.मी.	१०९०१००	१०९०१००	१०९०१००	११९१००	११९१००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१४४३००	१४४३००	१४४३००	१५८७३०	१५८७३०	
	११० मी.मी.	र.मी.	२१६००	२१६००	२१६००	२३७६०	२३७६०	
१७.३	पि.पि.आर. पाईप (S-2.5, PN 20)							
	२० मी.मी.	र.मी.	८६००	८६००	८६००	९४६०	९४६०	
	२५ मी.मी.	र.मी.	१३४००	१३४००	१३४००	१४७४०	१४७४०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	२१८००	२१८००	२१८००	२३९८०	२३९८०	
	४० मी.मी.	र.मी.	३३७००	३३७००	३३७००	३७०७०	३७०७०	
	५० मी.मी.	र.मी.	५२३००	५२३००	५२३००	५७५३०	५७५३०	
	६३ मी.मी.	र.मी.	८३०००	८३०००	८३०००	९१३००	९१३००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	११७७००	११७७००	११७७००	१२९४००	१२९४००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१६९०१००	१६९०१००	१६९०१००	१८५९१००	१८५९१००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२५१९१००	२५१९१००	२५१९१००	२७७७१००	२७७७१००	
१८	सा. आइ. पाइप ३" Ø	र.मी.	२५५१००	२५५१००	२५५१००	२७७७१००	२७७७१००	
	सा. आइ. पाइप ४" Ø	र.मी.	२५५१००	२५५१००	२५५१००	२८०१००	२८०१००	
	सा. आइ. टा. ३" x ४" Ø	गाटा	३०३००	३०३००	३०३००	३३३३०	३३३३०	
	सा. आइ. जक्सन ३" Ø	गाटा	३४०१००	३४०१००	३४०१००	३७४१००	३७४१००	
	सा. आइ. जक्सन ४" Ø	गाटा	४१८१००	४१८१००	४१८१००	४५९१००	४५९१००	
	सा. आइ. नन्ट पाइप ३" Ø	गाटा	७२८१००	७२८१००	७२८१००	८००१००	८००१००	
	सा. आइ. नन्ट पाइप ४" Ø	गाटा	८६७००	८६७००	८६७००	९५३००	९५३००	
१९	एस. डब्लू. पाइप ४" Ø	र.मी.	६९१००	६९१००	६९१००	७५१००	७५१००	
	एस. डब्लू. पाइप ६" Ø	र.मी.	८५१००	८५१००	८५१००	९३१००	९३१००	
	एस. डब्लू. टा. ४" Ø	गाटा	१२७००	१२७००	१२७००	१३९१००	१३९१००	
	एस. डब्लू. टा. ६" Ø	गाटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	१८३१००	१८३१००	
	एस. डब्लू. वन्ट ४" Ø	गाटा	१०९१००	१०९१००	१०९१००	११९१००	११९१००	
	एस. डब्लू. वन्ट ६" Ø	गाटा	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७३१००	१७३१००	
२०	फ्लोरिड सम्बन्धि							
२०.१	३ मी. मी. माबल चिप्स (२५ क. जी.)	बारा	२८७००	२८७००	२८७००	३१५१०	३१५१०	
२०.२	काबोरन्डम टुगा	गाटा	१८७००	१८७००	१८७००	२०५१०	२०५१०	
२०.३	पासीलीन स्लेज टाएल							
२०.३.१	सता	ब. मी.	६२८१००	६२८१००	६२८१००	६९०१००	६९०१००	
२०.३.२	रगोन	ब. मी.	७१२१००	७१२१००	७१२१००	७८३१००	७८३१००	
२०.४	Vetrified Tile Floor tile 2'x2'	ब. मी.	१००३१००	१००३१००	१००३१००	११०३१००	११०३१००	
२०.५	स्याटक टाएल	ब. मी.	८३८१००	८३८१००	८३८१००	९०११००	९०११००	
२०.६	पासीलीन सिट	र. मी.	२८१००	२८१००	२८१००	३०८००	३०८००	
२०.७	वाटर प्रूफ कम्पाउन्ड	क. जी.	९९१००	९९१००	९९१००	१०८१००	१०८१००	
२०.८	टारफ्लट सिट	ब. मी.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	१६३१००	१६३१००	
२०.९	क्ल टाएल ४" x ४"	गाटा	१३००	१३००	१३००	१४३०	१४३०	
२०.१०	माबल टाएल	ब. मी.	१८७४१००	१८७४१००	१८७४१००	२०६१४०	२०६१४०	

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

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ % भ्याट वाहेक					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२१	मावल							
२१.१	सेतो	व. मी.	२०९५/००	२०९५/००	२०९५/००	२३०४/५०	२३०४/५०	
२१.२	हरियो	व. मी.	१५७७/००	१५७७/००	१५७७/००	१७३४/७०	१७३४/७०	
२१.३	रातो	व. मी.	१२५७/००	१२५७/००	१२५७/००	१३३८/७०	१३३८/७०	
२२	Miscellaneous PVC Item							
क	4" Ø PVC Filter	र. मी.	१३५३/००	१३५३/००	१३५३/००	१४८८/३०	१४८८/३०	
ख	4" Ø PVC Sand trap	र. मी.	१२७७/००	१२७७/००	१२७७/००	१४०४/७०	१४०४/७०	
ग	1½" Ø PVC 3.6 mm	र. मी.	१८६/००	१८६/००	१८६/००	२०४/६०	२०४/६०	
घ	1½" Ø PVC filter 4 mm	र. मी.	६९६/००	६९६/००	६९६/००	७६५/६०	७६५/६०	
ङ	1½" Ø PVC sand trap	र. मी.	२९२/००	२९२/००	२९२/००	३२१/२०	३२१/२०	
च	1½" Ø PVC adopter	र. मी.	९७/००	९७/००	९७/००	१०६/७०	१०६/७०	
२३	PVC bottle trap	No	३४२/००	३४२/००	३४२/००	३७६/२०	३७६/२०	
२४	Connection pipe	No	१४३/००	१४३/००	१४३/००	१५७/३०	१५७/३०	
२५	Angle cock	No	८८२/००	८८२/००	८८२/००	९७०/२०	९७०/२०	
२६	Concealed cock	No	९९२/००	९९२/००	९९२/००	१०९१/२०	१०९१/२०	
२७	Sink tap	No	१७०९/००	१७०९/००	१७०९/००	१८७९/१०	१८७९/१०	
२८	Bib cock tap (ISO)	No	७७२/००	७७२/००	७७२/००	८४९/२०	८४९/२०	
२९	Coplin for basin	No	१२१/००	१२१/००	१२१/००	१३३/१०	१३३/१०	
३०	इनारको लागि आरसीसी रिड 90x30x5 cm	गोटा	५५१/००	५५१/००	५५१/००	६०६/१०	६०६/१०	
३१	इनारको लागि आरसीसी रिड कभर 90x5 cm	गोटा	२२१/००	२२१/००	२२१/००	२४३/१०	२४३/१०	
३२	६०० मी.मी.को म्यानहोल कभर फम कि समेत	गोटा	२९७७/००	२९७७/००	२९७७/००	३२७४/७०	३२७४/७०	
३३	४५x४५ से.मी. बर्गाकार आकारको फलामको म्यानहोल कभर	गोटा	२९७७/००	२९७७/००	२९७७/००	३२७४/७०	३२७४/७०	
३४	सि.आई. म्यानहोल कभर (२४x२४ से.मी.) (२४ के.जी. वेट)	गोटा	५७३३/००	५७३३/००	५७३३/००	६३०६/३०	६३०६/३०	

Handwritten signature and text in Nepali script.

Handwritten signature and text in Nepali script.

Handwritten signature and text in Nepali script.

७.१ एच.डी.पी.पाइप (NS-40)

क.सं.	पाइप साइज		इकाई	स्वीकृत जिल्ला दर 080/81 (१३% भ्याट बाहेक)				कैफियत
	मी.मी.	इन्च		2.5 kg/cm ²	4 kg/cm ²	6 kg/cm ²	10 kg/cm ²	
१	१६	१/४"	प्रति र.मी.	-	-	-	२६.३१	
२	२०	१/२"	प्रति र.मी.	-	-	-	३८.३२	
३	२५	३/४"	प्रति र.मी.	-	-	-	५७.७७	
४	३२	१"	प्रति र.मी.	-	-	६४.६४	९५.५२	
५	४०	१.२५"	प्रति र.मी.	-	६९.०३	९६.२५	१४१.३५	
६	५०	१.५"	प्रति र.मी.	-	१०३.९५	१४९.०५	२१८.९०	
७	६३	२"	प्रति र.मी.	११०.८३	१६०.८८	२३३.७५	३४८.९८	
८	७५	२.५"	प्रति र.मी.	१५३.१८	२३२.६५	३२७.५३	४९०.०५	
९	९०	३"	प्रति र.मी.	२१९.७३	३३५.५०	४७२.१८	७०६.२०	
१०	११०	४"	प्रति र.मी.	३२५.८८	४६८.३३	६९९.८८	१०४५.२८	
११	१२५	४.५"	प्रति र.मी.	४२०.७५	६२९.४८	९०५.५८	१३६४.५५	
१२	१४०	५"	प्रति र.मी.	५२१.६८	७९७.७८	११४१.२५	१७०७.४८	
१३	१६०	६"	प्रति र.मी.	६७४.५८	१०३७.५८	१४७२.६३	२२२१.७३	
१४	१८०	७"	प्रति र.मी.	८६५.७०	१३०९.५५	१८७०.००	२८२०.४०	
१५	२००	८"	प्रति र.मी.	१०६५.६३	१६१९.७५	२३०७.५३	३४७०.५०	
१६	२२५	९"	प्रति र.मी.	१३२६.०५	२०४७.३८	२८९९.६०	४४०३.८५	
१७	२५०	१०"	प्रति र.मी.	१६५३.३०	२५२६.४३	३५८६.२८	५४३३.१८	
१८	२८०	११"	प्रति र.मी.	२०५४.५३	३१५०.१३	४४८९.९३	६७९४.७०	
१९	३१५	१२"	प्रति र.मी.	२६९३.२६	४१४९.२९	५९१८.४८	८९११.७६	
२०	३५५	१४"	प्रति र.मी.	३४१९.७०	५२५७.२५	७५०५.५०	११३३५.६१	
२१	४००	१६"	प्रति र.मी.	४३७०.३७	६६७५.८१	९५२६.३७	१४३९८.३८	

प्रति के.जी. रु. रकमा-

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.२ यु.पि.भि.सी.पाइप (NS-206/046)

क.सं.	पाइप साइज		इकाई	स्वीकृत जिल्ला दर रेट ०८०/०८१ (१३% भ्याट बाहेक)				कैफियत
	मी.मी.	इन्च		2.5 kg/cm ²	4 kg/cm ²	6 kg/cm ²	10 kg/cm ²	
१	२०	१/२"	प्रति र.मी.	-	-	-	३०.८०	
२	२५	३/४"	प्रति र.मी.	-	-	-	४८.४०	
३	३२	१"	प्रति र.मी.	-	-	-	७९.२०	
४	४०	१.२५"	प्रति र.मी.	-	-	११०.००	१८७.००	
५	५०	१.५"	प्रति र.मी.	-	-	१५४.००	२२०.००	
६	६३	२"	प्रति र.मी.	-	२०९.००	३१९.००	४४०.००	
७	७५	२.५"	प्रति र.मी.	-	२७५.००	४२९.००	६३८.००	
८	९०	३"	प्रति र.मी.	२२०.००	३५७.५०	५५०.००	८८०.००	
९	११०	४"	प्रति र.मी.	३८५.००	५५०.००	८२५.००	१४३०.००	
१०	१२५	४.५"	प्रति र.मी.	४६२.००	७१५.००	११००.००	१६५०.००	
११	१४०	५"	प्रति र.मी.	६६०.००	९४६.००	१३४७.५०	२०९०.००	
१२	१६०	६"	प्रति र.मी.	७७०.००	१२१०.००	१८७०.००	२९७०.००	
१३	१८०	७"	प्रति र.मी.	९९०.००	१५६२.००	२२००.००	३३००.००	
१४	२००	८"	प्रति र.मी.	१३२०.००	२०९०.००	३१९०.००	६२७०.००	

Handwritten signature and text

Handwritten signature and text

Handwritten signature

Handwritten signature

७.२ सि.पि.भि.सी.पाइप

l;=g+	lgdf{f ;fdfu Lx?sf] ljj)/f	एकाई	मु.अ.क बाहेकको दररेट
			आ.व ८०-८१
	CPVC Pipe SDR 13.5 (22.5 Kg/cm ²)-ASTM F-493 2846		
	1/2" dia	र.मी	१२२.००
	3/4" dia	र.मी	१७०.००
	1" dia	र.मी	२२३.००
	1-1/4" dia	र.मी	२७८.००
	1-1/2" dia	र.मी	३९०.००
	2" dia	र.मी	५९६.००
	CPVC Pipe SDR 11 (28.1 Kg/cm ²)-ASTM F-493 2846		
	1/2" dia	र.मी	१३९.००
	3/4" dia	र.मी	१८९.००
	1" dia	र.मी	२६४.००
	1-1/4" dia	र.मी	३१९.००
	1-1/2" dia	र.मी	४४५.००
	2" dia	र.मी	७२१.००
	CPVC Ball Valve (CTS Sockets)		
	1/2"	र.मी	२३५.००
	3/4"	र.मी	३६३.००
	1"	र.मी	५९७.००
	1-1/4"	र.मी	१०५९.००
	1-1/2"	र.मी	१७२५.००
	2"	र.मी	२२२२.००
	CPVC Reducer Brass Coupling		
	3/4" X 1/2"	गोटा	१४७.००
	1" X 1/2"	गोटा	१९२.००
	CPVC Tee		
	1/2"	गोटा	३८.००
	3/4"	गोटा	८२.००
	1"	गोटा	१२४.००
	1-1/4"	गोटा	२३४.००

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

	1-1/2"	गोटा	३४१.००
	2"	गोटा	७३२.००
CPVC Reducer Tee			
	1/2" X 1/2" X 3/4"	गोटा	७४.००
	3/4" X 3/4" X 1/2"	गोटा	११४.००
	3/4" X 1/2" X 3/4"	गोटा	१४२.००
	3/4" X 1/2" X 1/2"	गोटा	१६३.००
	1"x1"x3/4"	गोटा	१७१.००
	1-1/2" X 1-1/2" X 1"	गोटा	२६७.००
	2"x2"x 1"	गोटा	४६४.००
	1-1/4" X 1-1/4" X 1/2"	गोटा	१५१.००
	1-1/4" X 1-1/4" X 1"	गोटा	१६३.००
	2" X 2" X 1/2"	गोटा	४५६.००
	1" X 1" X 1/2"	गोटा	१०४.००
CPVC Brass FPT Tee			
	1/2" X 1/2" X 1/2"	गोटा	१२७.००
	3/4" X 3/4" X 1/2"	गोटा	१३३.००
	1" X 1" X 1/2"	गोटा	१४८.००
	1-1/4" X 1-1/4" X 1-1/4"	गोटा	५३४.००
	1-1/4" X 1-1/4" X 1/2"	गोटा	२९०.००
CPVC Elbow 90°			
	1/2"	गोटा	१८.००
	3/4"	गोटा	३३.००
	1"	गोटा	६१.००
	1-1/4"	गोटा	१२४.००
	1-1/2"	गोटा	१८०.००
	2"	गोटा	३९६.००
CPVC Reducer Elbow 90°			
	3/4" X 1/2"	गोटा	५६.००
CPVC Brass FPT Elbow 90°			
	1/2" X 1/2"	गोटा	२३९.००
	3/4" X 1/2"	गोटा	
	3/4" X 3/4"	गोटा	२८७.००
	1" X 1/2"	गोटा	४२४.००
	1" X 1"	गोटा	५०२.००

	1-1/4" X 1-1/4"	गोटा	९१९.००
CPVC Elbow 45°			
	1/2"	गोटा	३१.००
	3/4"	गोटा	५७.००
	1"	गोटा	८२.००
	1-1/4"	गोटा	१४५.००
	1-1/2"	गोटा	२१०.००
	2"	गोटा	४५५.००
CPVC Male Adapter (CPVC Threads)			
	1/2"	गोटा	२३.००
	3/4"	गोटा	४१.००
	1"	गोटा	६२.००
	1-1/4"	गोटा	११३.००
	1-1/2"	गोटा	१५८.००
	2"	गोटा	३०९.००
CPVC Reducing Male Adapter (CPVC Threads)			
	3/4" X 1/2"	गोटा	४३.००
CPVC Male Adapters (Brass Threads)			
	1/2"	गोटा	२१९.००
	3/4"	गोटा	२८४.००
	1"	गोटा	४४८.००
	1-1/4"	गोटा	९८७.००
	1-1/2"	गोटा	११५१.००
	2"	गोटा	२३७१.००
CPVC Reducing Male Adapter (Brass Threads)			
	3/4" X 1/2"	गोटा	२४४.००
CPVC Female Adapter (CPVC Threads)			
	1/2"	गोटा	३३.००
	3/4"	गोटा	५४.००
	1"	गोटा	८२.००
CPVC Female Adapters Brass Threads			
	1/2"	गोटा	२११.००
	3/4"	गोटा	२८६.००
	1"	गोटा	३७२.००

1-1/4"	गोटा	९७७.००
1-1/2"	गोटा	१०७१.००
2"	गोटा	२०९३.००
CPVC Caps		
1/2"	गोटा	१३.००
3/4"	गोटा	२६.००
1"	गोटा	३९.००
1-1/4"	गोटा	७६.००
1-1/2"	गोटा	११३.००
2"	गोटा	२३९.००
CPVC Union		
1/2"	गोटा	२८७.००
3/4"	गोटा	४२४.००
1"	गोटा	५०२.००
1-1/4"	गोटा	९१९.००
1-1/2"	गोटा	१००४.००
2"	गोटा	१४१९.००
CPVC Cross Tee		
1/2"	गोटा	५२.००
3/4"	गोटा	११३.००
CPVC Step Over Bend		
1/2"	गोटा	६७.००
3/4"	गोटा	११०.००
CPVC Ball Valve (CTS Sockets)		
1/2"	गोटा	७०४.००
3/4"	गोटा	८५८.००
1"	गोटा	९८१.००
1-1/4"	गोटा	१९७२.००
1-1/2"	गोटा	२५१०.००
2"	गोटा	३२२८.००
CPVC Solvent Cement		
50 ML	गोटा	२१२.००
118 ML	गोटा	३५०.००
237 ML	गोटा	५६८.००
473 ML	गोटा	८९३.००

946 ML	गोटा	१५४४.००
Plastic Strap		
1/2"	गोटा	५.००
3/4"	गोटा	५.००
1"	गोटा	८.००
1-1/4"	गोटा	११.००
1-1/2"	गोटा	१५.००
2"	गोटा	१९.००
Metal Strap		
1/2"	गोटा	१३.००
3/4"	गोटा	१७.००
1"	गोटा	२२.००
1-1/4"	गोटा	२६.००
1-1/2"	गोटा	२८.००
2"	गोटा	३०.००
Tee Holder		
1/2" X 1/2" X 1/2"	गोटा	५.००
3/4" X 3/4" X 1/2"	गोटा	८.००
Elbow Holder		
1/2" X 1/2"	गोटा	५.००
1/2" X 3/4"	गोटा	७.००
Snap Fix Repair Coupling		
1/2"	गोटा	२४४.००
3/4"	गोटा	२६४.००
End plug threaded 1/2"	गोटा	११.००

Handwritten signature and notes in the bottom left corner.

Handwritten signature and notes in the bottom center.

Handwritten signature and notes in the bottom right corner.

७.३ पी.पी.आर फिटिंग्स (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट १३% भ्याट बाहेक)										कैफियत
Description	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm	
Elbow 90°	12.10	22.00	37.00	78.00	130.00	229.00	430.00	726.00	1352.00	
Elbow 45°	15.00	24.00	38.00	70.00	118.00	195.00	382.00	645.00	1127.00	
Tee	15.00	27.00	46.00	89.00	151.00	275.00	478.00	645.00	1127.00	
Coupler (socket)	9.00	11.00	22.00	42.00	70.00	123.00	239.00	353.00	1519.00	
End cap	12.00	19.00	29.00	43.00	76.00	146.00	234.00	-	-	
Stop valve	336.00	406.00	535.00	573.00	955.00	1435.00	-	-	-	
Ball valve (Plastic)	91.00	124.00	215.00	458.00	664.00	1123.00	-	-	-	
Low footed pipe clip	6.00	7.00	14.00	19.00	30.00	38.00	-	-	-	
High footed pipe clip	12.00	14.00	22.00	24.00	27.00	36.00	-	-	-	
"Y" type pipe clip	19.00	22.00	27.00	-	-	-	-	-	-	
Union (plastic)	57.00	97.00	157.00	238.00	373.00	445.00	-	-	-	
Ball valve (Brass)	329.00	406.00	552.00	912.00	-	-	-	-	-	
Short Passover	73.00	105.00	163.00	-	-	-	-	-	-	
Long Bypass	84.00	138.00	203.00	-	-	-	-	-	-	
Cross tee	25.00	38.00	65.00	-	-	-	-	-	-	
End plug	6.00	18.00	23.00	-	-	-	-	-	-	
Long End plug	9.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
End plug with Ring	22.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
Concealed valve (Nor)	902.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
Concealed valve (Lux)	1072.00	-	-	-	-	-	-	-	-	

Description	25*20mm	32*20mm	32*25mm	-	-	-	-	-	-
Reducing elbow	22.00	39.00	48.00	-	-	-	-	-	-
Reducing coupler	25*20mm	32*20mm	32*25mm	40*20mm	40*25mm	40*32mm	50*20mm	50*25mm	50*32mm
	16.00	20.00	22.00	33.00	34.00	46.00	61.00	59.00	67.00
	50*40mm	63*20mm	63*25mm	63*32mm	63*40mm	63*50mm	75*40mm	75*50mm	75*63mm
	71.00	96.00	119.00	120.00	120.00	120.00	239.00	244.00	246.00
	90*50mm	90*63mm	90*75mm	110*75mm	110*90mm	-	-	-	-
454.00	487.00	573.00	803.00	893.00	-	-	-	-	

Description	25*20*25	32*20*32	32*25*32	40*20*40	40*25*40	40*32*40	50*20*50	50*25*50	50*32*50
Reducing Tee	29.00	43.00	46.00	61.00	69.00	74.00	126.00	129.00	138.00
	50*40*50	63*20*63	63*25*63	63*32*63	63*40*63	63*50*63	75*50*75	75*63*75	90*63*90
	143.00	187.00	208.00	215.00	220.00	227.00	550.00	552.00	907.00
	90*75*90	110*75*110	110*90*110	-	-	-	-	-	-
1003.00	1624.00	1672.00	-	-	-	-	-	-	

[Handwritten signatures and marks]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.३ पी.पी.आर फिटिंग्स (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट १३% भ्याट बाहेक)										केफियत
Description	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
Female coupling	105.00	124.00	138.00	140.00	119.00	127.00	300.00	519.00	672.00	
	901.00	2675.00								
Male coupling	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	129.00	136.00	157.00	181.00	163.00	174.00	350.00	591.00	891.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	1176.00	2923.00								
Female union	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	281.00			364.00			589.00	812.00	1388.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	2531.00									
Male union	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	292.00			419.00			615.00	1108.00	1431.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	3821.00									
Description	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
Metal Ball Valve double	621.00	910.00	1123.00	3198.00	4394.00	-				
Metal Ball Valve Single	573.00	917.00	1268.00							
Female Elbow	109.00		178.00	146.00	195.00	229.00	321.00			
Male Elbow	133.00		146.00	179.00	301.00	239.00	396.00			
Female Tee	112.00	-	146.00	170.00	167.00	219.00	381.00	-	-	
Male Tee	138.00	-	146.00	174.00	211.00	219.00	381.00	-	-	
Female Base Elbow	148.00	-	182.00	179.00	-	-	-	-	-	
Male Base Elbow	151.00	-	186.00	186.00	-	-	-	-	-	


 मन्त्रालय
 काठमाडौं
 १९८०


 १९८०



७.३ पी.पी.आर फिटिंग्स (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट १३% भ्याट बाहेक)										कैफियत
Description	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm	
Elbow 90°	12.10	22.00	37.00	78.00	130.00	229.00	430.00	726.00	1352.00	
Elbow 45°	15.00	24.00	38.00	70.00	118.00	195.00	382.00	645.00	1127.00	
Tee	15.00	27.00	46.00	89.00	151.00	275.00	478.00	645.00	1127.00	
Coupler (socket)	9.00	11.00	22.00	42.00	70.00	123.00	239.00	353.00	1519.00	
End cap	12.00	19.00	29.00	43.00	76.00	146.00	234.00	-	-	
Stop valve	336.00	406.00	535.00	573.00	955.00	1435.00	-	-	-	
Ball valve (Plastic)	91.00	124.00	215.00	458.00	664.00	1123.00	-	-	-	
Low footed pipe clip	6.00	7.00	14.00	19.00	30.00	38.00	-	-	-	
High footed pipe clip	12.00	14.00	22.00	24.00	27.00	36.00	-	-	-	
"Y" type pipe clip	19.00	22.00	27.00	-	-	-	-	-	-	
Union (plastic)	57.00	97.00	157.00	238.00	373.00	445.00	-	-	-	
Ball valve (Brass)	329.00	406.00	552.00	912.00	-	-	-	-	-	
Short Passover	73.00	105.00	163.00	-	-	-	-	-	-	
Long Bypass	84.00	136.00	203.00	-	-	-	-	-	-	
Cross tee	25.00	38.00	65.00	-	-	-	-	-	-	
End plug	6.00	18.00	23.00	-	-	-	-	-	-	
Long End plug	9.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
End plug with Ring	22.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
Concealed valve (Nor)	902.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
Concealed valve (Lux)	1072.00	-	-	-	-	-	-	-	-	

Description	25*20mm	32*20mm	32*25mm	-	-	-	-	-	-
Reducing elbow	22.00	39.00	48.00	-	-	-	-	-	-
Reducing coupler	25*20mm	32*20mm	32*25mm	40*20mm	40*25mm	40*32mm	50*20mm	50*25mm	50*32mm
	16.00	20.00	22.00	33.00	34.00	46.00	61.00	59.00	67.00
	50*40mm	63*20mm	63*25mm	63*32mm	63*40mm	63*50mm	75*40mm	75*50mm	75*63mm
	71.00	96.00	119.00	120.00	120.00	120.00	239.00	244.00	246.00
90*50mm	90*63mm	90*75mm	110*75mm	110*90mm	-	-	-	-	
454.00	487.00	573.00	603.00	893.00	-	-	-	-	

Description	25*20*25	32*20*32	32*25*32	40*20*40	40*25*40	40*32*40	50*20*50	50*25*50	50*32*50
Reducing Tee	29.00	43.00	46.00	61.00	69.00	74.00	126.00	129.00	138.00
	50*40*50	63*20*63	63*25*63	63*32*63	63*40*63	63*50*63	75*50*75	75*63*75	90*63*90
	143.00	187.00	208.00	215.00	220.00	227.00	550.00	552.00	907.00
	90*75*90	110*75*110	110*90*110	-	-	-	-	-	-
1003.00	1624.00	1672.00	-	-	-	-	-	-	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.३ पी.पी.आर फिटिंग्स (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट १३% भ्याट बाहेक)										कैफियत
Description	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
Female coupling	105.00	124.00	138.00	140.00	119.00	127.00	300.00	519.00	672.00	
	901.00	2675.00								
Male coupling	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	129.00	136.00	157.00	181.00	163.00	174.00	350.00	591.00	891.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	1176.00	2923.00								
Female union	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	281.00			364.00			589.00	612.00	1388.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	2531.00									
Male union	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
	292.00			419.00			615.00	1108.00	1431.00	
	63*2"	75*2 1/2"								
	3821.00									
Description	20*1/2"	20*3/4"	25*1/2"	25*3/4"	32*1/2"	32*3/4"	32*1"	40*1 1/4"	50*1 1/2"	
Metal Ball Valve double	621.00	910.00	1123.00	3198.00	4394.00	-				
Metal Ball Valve Single	573.00	917.00	1266.00							
Female Elbow	109.00		178.00	146.00	195.00	229.00	321.00			
Male Elbow	133.00		146.00	179.00	301.00	239.00	396.00			
Female Tee	112.00	-	146.00	170.00	167.00	219.00	381.00	-	-	
Male Tee	138.00	-	146.00	174.00	211.00	219.00	381.00	-	-	
Female Base Elbow	148.00	-	182.00	179.00	-	-	-	-	-	
Male Base Elbow	151.00	-	186.00	186.00	-	-	-	-	-	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.४ U-PVC SWR Fittings (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट १३ % भ्याट बाहेक)

S.N.	Description	Unit	Rate				Rem
			50mm	75mm	110mm	160mm	
1	Coupler	Pc	34.00	83.00	141.00	377.00	
2	Bend 87.5°	Pc	51.00	120.00	221.00	500.00	
3	Bend 45°	Pc	49.00	96.00	175.00	530.00	
4	Single Tee	Pc	75.00	162.00	308.00	683.00	
5	Pipe Clip	Pc	16.00	31.00	41.00	79.00	
6	Bend 87.5° with Door	Pc	-	153.00	267.00	774.00	
7	Single Tee with Door	Pc	-	219.00	407.00	1023.00	
8	Double Tee	Pc	-	356.00	563.00	-	
9	Double Tee with Door	Pc	-	473.00	732.00	-	
10	Vent Cowl	Pc	-	58.00	97.00	-	
11	Socket Plug	Pc	-	73.00	119.00	-	
12	Single 'Y'	Pc	-	208.00	401.00	-	
13	Single 'Y' with Door	Pc	-	254.00	484.00	-	
14	Double 'Y'	Pc	-	280.00	552.00	-	
15	Double 'Y' with Door	Pc	-	358.00	578.00	-	
16	Cleaning pipe	Pc	-	163.00	314.00	-	
17	Reducer 160*110mm	Pc	-	-		365.00	
18	Reducer 110*75mm	Pc	-	-	145.00	-	
19	Reducer 75*50mm	Pc	-	77.00		-	
20	P' Trap 125*110mm	Pc	-	-	596.00	-	
21	P' Trap 110*110mm	Pc	-	-	558.00	-	
22	P' Trap 75*75mm	Pc	-	214.00		-	
23	Multi floor Trap 110*75mm	Pc	-	-	310.00	-	
24	Nahani Trap 110*75mm	Pc	-	-	282.00	-	
25	W.C. Connector (Bent type)	Pc	-	-	421.00	-	
26	Square Tile with Jali	Pc	-	-	93.00	-	
27	Round Jali	Pc	-	-	42.00	-	
28	End Cap (50mm)	Pc	27.00	-		-	

Handwritten signatures and text in the bottom left corner.

Handwritten signatures and text in the bottom center.

Handwritten signature in the bottom right corner.

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३९७ ब्याट बाहेकको दररेट (रु.)		आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट				
१	पाइप फिटीङ्स एनएस	प्रति गोटा	८५०१००	८५०१००	८५०१००	९३५१००	९३५१००	
	१५ मि.मि.पञ.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	२५२०१००	२५२०१००	२५२०१००	२७७२००	२७७२००	
	२० मि.मि.ब्यास जि.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	४५००१००	४५००१००	४५००१००	४९५०१००	४९५०१००	
	२५ मि.मि.ब्यास जि.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	१०५०१००	१०५०१००	१०५०१००	११५५१००	११५५१००	
	१५ मि.मि.जि.एम.ल्को रेगुलेटिङ फरोल	प्रति गोटा	५१००	५७५१००	५७५१००	६३२५०	६३२५०	
	१५ मि.मि. पित्तलको धारा ४०० गैसको	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
२	जि.आई. सकेट NS Mark (ISI Heavy)	प्रति गोटा	४११००	४११००	४११००	४५१००	४५१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६४१००	६४१००	६४१००	७०४००	७०४००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८२१००	८२१००	८२१००	९०२००	९०२००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२९१००	१२९१००	१२९१००	१४११००	१४११००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७३१००	१७३१००	१७३१००	१९०३०	१९०३०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६८१००	२६८१००	२६८१००	२९४८०	२९४८०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३७५१००	३७५१००	३७५१००	४१२५०	४१२५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६००१००	६००१००	६००१००	६६०१००	६६०१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९५०१००	९५०१००	९५०१००	१०४५१००	१०४५१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
३	जि.आई. एलबो NS Mark (ISI Heavy)	प्रति गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	४९५००	४९५००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७११००	७११००	७११००	७८१००	७८१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९१३००	९१३००	९१३००	९२४३०	९२४३०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११६१००	११६१००	११६१००	१२३६०	१२३६०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४२१००	२४२१००	२४२१००	२६६१२०	२६६१२०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३६८१००	३६८१००	३६८१००	४०४१८०	४०४१८०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६८५१००	६८५१००	६८५१००	७४३१५०	७४३१५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९७८१००	९७८१००	९७८१००	१०७५१८०	१०७५१८०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४५३००	१४५३००	१४५३००	१९२८३०	१९२८३०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
४	जि.आई.टी (एन.एस.३६३)	प्रति गोटा	७०१००	७०१००	७०१००	७५००	७५००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	११००	११००	१२१००	१२१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१६५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४०१००	२४०१००	२४०१००	२६४१००	२६४१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२९५१००	२९५१००	२९५१००	३२४१०	३२४१०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४६०१००	४६०१००	४६०१००	५०६१००	५०६१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९०५१००	९०५१००	९०५१००	९९५१०	९९५१०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२०५१००	१२०५१००	१२०५१००	१३२५१०	१३२५१०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०५३००	२०५३००	२०५३००	२२५८३०	२२५८३०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
५	जि.आई.युनियन	प्रति गोटा	१२४१००	१२४१००	१२४१००	१३६४०	१३६४०	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७३१००	१७३१००	१७३१००	१९०३०	१९०३०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०१००	२३०१००	२३०१००	२५३१०	२५३१०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३४५१००	३४५१००	३४५१००	३७९५०	३७९५०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५५१००	४५५१००	४५५१००	५००५०	५००५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३०१००	६३०१००	६३०१००	६९३१०	६९३१०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२३०१००	१२३०१००	१२३०१००	१३५३०	१३५३०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१०	१८४८१०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०८१००	२३०८१००	२३०८१००	२५३८१०	२५३८१०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
६	जि.आई. इण्डक्याप	प्रति गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	२७५०	२७५०	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	४४१००	४४१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६५१००	६५१००	६५१००	७११००	७११००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०१००	१०१००	१०१००	१११००	१११००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५५१००	१५५१००	१५५१००	१९२५०	१९२५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	२७५१०	२७५१०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
७	जि.आई. रेडुसर टी	प्रति गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३३००	१३३००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६३००	१६३००	१६३००	१७८२०	१७८२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४८१००	१४८१००	१४८१००	१६३८०	१६३८०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३२५१००	३२५१००	३२५१००	३५५५०	३५५५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५१७००	५१७००	५१७००	५६८७०	५६८७०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९१८००	९१८००	९१८००	१००९८०	१००९८०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४५०१००	१४५०१००	१४५०१००	१५९५१०	१५९५१०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५०१००	२५५०१००	२५५०१००	३०२५१०	३०२५१०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००	
८	जि.आई. रेडुसर सकेट	प्रति गोटा	६४१००	६४१००	६४१००	७०४०	७०४०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८५००	८५००	८५००	९५०	९५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३४१००	१३४१००	१३४१००	१४७४०	१४७४०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६८१००	१६८१००	१६८१००	१८४८०	१८४८०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा						

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३० म्याट बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत
			आ.ब. २०७३ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७३/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२८०१००	२८०१००	२८०१००	३०८१००	३०८१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४३०१००	४३०१००	४३०१००	४७३१००	४७३१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६७५१००	६७५१००	६७५१००	७४२५००	७४२५००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०२०१००	१०२०१००	१०२०१००	११२२१००	११२२१००	
९	जि.आई. रेडसर एल्बो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७७००	७७००	७७००	८४१७०	८४१७०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३२१००	१३२१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९०१००	१९०१००	१९०१००	२०९१००	२०९१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५१००	२५५१००	२५५१००	२८०१५०	२८०१५०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३९८१००	३९८१००	३९८१००	४३७८८०	४३७८८०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७०५१००	७०५१००	७०५१००	७७५१५०	७७५१५०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१००५१००	१००५१००	१००५१००	११०५१५०	११०५१५०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८५०१००	१८५०१००	१८५०१००	२०३५१००	२०३५१००	
१०	जि.आई.सर्ट वेण्ड			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास		१३०१००	१३०१००	१३०१००	१४३१००	१४३१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१६५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९०१००	१९०१००	१९०१००	२०९१००	२०९१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२९०१००	२९०१००	२९०१००	३१९१००	३१९१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४००१००	४००१००	४००१००	४४०१००	४४०१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५९०१००	५९०१००	५९०१००	६४९१००	६४९१००	
११	जि.आई. निप्ल २ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०१००	२३०१००	२३०१००	२४१२०	२४१२०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३४१००	३४१००	३४१००	३७४०	३७४०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४०	४८४०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५६५०	५६५०	५६५०	६२५५	६२५५	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७०५०	७०५०	७०५०	७७५५	७७५५	
१२	जि.आई. निप्ल ३ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३४१००	३४१००	३४१००	३७४०	३७४०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४७२५	४७२५	४७२५	५११८	५११८	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६२०	६६२०	६६२०	७३८२	७३८२	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८५१००	८५१००	८५१००	९३५०	९३५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०६१००	१०६१००	१०६१००	११६६०	११६६०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३४१००	१३४१००	१३४१००	१४७४०	१४७४०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८६१००	१८६१००	१८६१००	२०४६०	२०४६०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२४२१००	
१३	जि.आई. निप्ल ४ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	४९५०	४९५०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३००	६३००	६३००	६९३०	६९३०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८८३०	८८३०	८८३०	९४१३	९४१३	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११३००	११३००	११३००	१२४३०	१२४३०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४१५०	१४१५०	१४१५०	१५५६५	१५५६५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७९१००	१७९१००	१७९१००	१९६९०	१९६९०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४८१००	२४८१००	२४८१००	२७२१००	२७२१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३१००	३१००	३१००	३४४०	३४४०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२२१००	४२२१००	४२२१००	४६४१२०	४६४१२०	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६४३५०	६४३५०	६४३५०	७०७८५	७०७८५	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७६३००	७६३००	७६३००	८३९३०	८३९३०	
१४	जि.आई. निप्ल ६ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६८२५	६८२५	६८२५	७५१०	७५१०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९४४०	९४४०	९४४०	१०३८४	१०३८४	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३२३५	१३२३५	१३२३५	१४५५९	१४५५९	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६९१८०	१६९१८०	१६९१८०	१८६७८	१८६७८	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२१५०	१२१५०	१२१५०	१३३६५	१३३६५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६८५०	२६८५०	२६८५०	२९४३५	२९४३५	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३७३२०	३७३२०	३७३२०	४१०५२	४१०५२	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४३८५०	४३८५०	४३८५०	४८२३५	४८२३५	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३२१८०	६३२१८०	६३२१८०	६९६१०८	६९६१०८	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९६५४०	९६५४०	९६५४०	१०६१९४	१०६१९४	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११४५१५	११४५१५	११४५१५	१२६०३३	१२६०३३	
१५	जि.आई. निप्ल ९ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०२३०	१०२३०	१०२३०	११२३३	११२३३	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४१७०	१४१७०	१४१७०	१५५१८७	१५५१८७	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९८६०	१९८६०	१९८६०	२१८४६	२१८४६	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५४७०	२५४७०	२५४७०	२८०५७	२८०५७	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३१८६५	३१८६५	३१८६५	३४०५२	३४०५२	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०२७५	४०२७५	४०२७५	४४३०३	४४३०३	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५१८०	५४९१८०	५४९१८०	६१५७८	६१५७८	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६५७८०	६५७८०	६५७८०	७३३५८	७३३५८	

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

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७७ भाट बाहेकको बररेट (रु.)					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९४९१२०	९४९१२०	९४९१२०	१०४४१२	१०४४१२	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४४८१००	१४४८१००	१४४८१००	१५९२०८०	१५९२०८०	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७८८१०	१७८८१०	१७८८१०	१८९०३५	१८९०३५	
१६	जि.आई. निप्पल १२ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३६१३०	१३६१३०	१३६१३०	१४९१९३	१४९१९३	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८८८८५	१८८८८५	१८८८८५	२०७७४	२०७७४	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६४१७५	२६४१७५	२६४१७५	२९११२३	२९११२३	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३३९१६०	३३९१६०	३३९१६०	३७३१५६	३७३१५६	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२४१८०	४२४१८०	४२४१८०	४६७१८८	४६७१८८	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५३७१००	५३७१००	५३७१००	५९०१७०	५९०१७०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७४६१३५	७४६१३५	७४६१३५	८२०१९९	८२०१९९	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८७७११०	८७७११०	८७७११०	९६४१८१	९६४१८१	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२६११०	१२६११०	१२६११०	१३९१०५	१३९१०५	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९३०७०	१९३०७०	१९३०७०	२१२०७७	२१२०७७	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२९१४०	२२९१४०	२२९१४०	२४२०४४	२४२०४४	
१७	जि.आई.प्लग			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५१००	१५१००	१५१००	१६१००	१६१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	२७१००	२७१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५१००	३५१००	३५१००	३८१००	३८१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	४५१००	४५१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५५१००	५५१००	५५१००	६०१००	६०१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३२०१००	१३२०१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१६५१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४२०१००	२४२०१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०१००	४५०१००	४५०१००	४९५१००	४९५१००	
१८	गन मेटल गेट भन्च			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९००१००	९००१००	९००१००	९९०१००	९९०१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२७५१००	१२७५१००	१२७५१००	१४०२१५०	१४०२१५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८५०१००	१८५०१००	१८५०१००	२०३५१००	२०३५१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५०१००	२५५०१००	२५५०१००	२८०५१००	२८०५१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२५०१००	४२५०१००	४२५०१००	४६७५१००	४६७५१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३००१००	६३००१००	६३००१००	६९३०१००	६९३०१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३२२०१००	१३२२०१००	१३२२०१००	१४५४२०१००	१४५४२०१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०६१५१००	२०६१५१००	२०६१५१००	२२६७५१००	२२६७५१००	
१९	गन मेटल ग्लोब भन्च			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८५०१००	८५०१००	८५०१००	९३५१००	९३५१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२००१००	१२००१००	१२००१००	१३२०१००	१३२०१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८५०१००	१८५०१००	१८५०१००	२०३५१००	२०३५१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५००१००	२५५००१००	२५५००१००	२८०५०१००	२८०५०१००	
२०	गन मेटल स्फोट भन्च			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८००१००	८००१००	८००१००	८८०१००	८८०१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५५०१००	१५५०१००	१५५०१००	१७०५१००	१७०५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५०१००	२५५०१००	२५५०१००	२८०५१००	२८०५१००	
२१	सि.आई.एयर भन्च			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३८५०१००	३८५०१००	३८५०१००	४२३५१००	४२३५१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२५०१००	४२५०१००	४२५०१००	४६७५१००	४६७५१००	
२२	गन मेटल चेक भन्च Horizontal Flow			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५७५१००	५७५१००	५७५१००	६३२५०	६३२५०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९००१००	९००१००	९००१००	९९०१००	९९०१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५५०१००	१५५०१००	१५५०१००	१७०५१००	१७०५१००	
२३	गन मेटल चेक भन्च Vertical Flow			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५०१००	३५०१००	३५०१००	३८५१००	३८५१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०१००	४५०१००	४५०१००	४९५१००	४९५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५००१००	५००१००	५००१००	५५०१००	५५०१००	
२४	जि.आई./जि.आई.स्फेन्ज			०१००	०१००	०१००	०१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६०१००	६६०१००	६६०१००	७२६१००	७२६१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८८०१००	८८०१००	८८०१००	९६८१००	९६८१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३७५१००	१३७५१००	१३७५१००	१५१२५०	१५१२५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७७५१००	१७७५१००	१७७५१००	१९५२५०	१९५२५०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३५०१००	२३५०१००	२३५०१००	२५८५१००	२५८५१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७२०१००	२७२०१००	२७२०१००	२९९२००	२९९२००	
२५	जि.आई./एच.डी.पी.स्फेन्ज			०१००	०१००	०१००	०१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२८०१००	१२८०१००	१२८०१००	१४०८१००	१४०८१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९८०१००	१९८०१००	१९८०१००	२१७८१००	२१७८१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४२०१००	२४२०१००	२४२०१००	२६६२००	२६६२००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७७५१००	२७७५१००	२७७५१००	३०५२५०	३०५२५०	
२६	एच.डी.पी./एच.डी.पी.स्फेन्ज			०१००	०१००	०१००	०१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५४०१००	१५४०१००	१५४०१००	१६९४१००	१६९४१००	

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

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७७ भ्याट बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६५०००	१६५०००	१६५०००	१८१५००	१८१५००	
	६३ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७६०००	१७६०००	१७६०००	१९३६००	१९३६००	
	७५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४७५००	२४७५००	२४७५००	२७२५००	२७२५००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		०००	०००	०००	०००	
	११० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७२८००	२७२८००	२७२८००	३०००८०	३०००८०	
२७	बास युनियन एड्जस्टर समेत							
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३००००	३००००	३००००	३३०००	३३०००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०००	४५०००	४५०००	४९५००	४९५००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७५०००	७५०००	७५०००	८२५००	८२५००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२५०००	१२५०००	१२५०००	१३७५००	१३७५००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७५०००	१७५०००	१७५०००	१९२५००	१९२५००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३५०००	२३५०००	२३५०००	२५८५००	२५८५००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५५००००	५५००००	५५००००	६०५०००	६०५०००	
२८	स्याडल फेरोल							
	४०मिमि. स्याडल फेरोल 1 1/2"x1/2" PVC	प्रति गोटा	२५०००	२५०००	२५०००	२७५००	२७५००	
	५०मिमि. स्याडल फेरोल २x1/2" PVC	प्रति गोटा	२५०००	२५०००	२५०००	२७५००	२७५००	
	६५०मिमि. स्याडल फेरोल २ 1/2"x1/2" PVC	प्रति गोटा	३५०००	३५०००	३५०००	३८५००	३८५००	
	८०मिमि. स्याडल फेरोल 3x1/2" PVC	प्रति गोटा	४००००	४००००	४००००	४४०००	४४०००	
	१००मिमि. स्याडल फेरोल 4x1/2" PVC	प्रति गोटा		०००	०००	०००	०००	
२९	मि.आई.स्याडल							
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९३६००	९३६००	९३६००	१०२९६०	१०२९६०	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	११२०००	११२०००	११२०००	१२३३००	१२३३००	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	९८५००	९८५००	९८५००	१०८२५०	१०८२५०	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	११७०००	११७०००	११७०००	१२८७००	१२८७००	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१३००००	१३००००	१३००००	१४३०००	१४३०००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	१०९३००	१०९३००	१०९३००	११९३२०	११९३२०	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	११९६००	११९६००	११९६००	१२९५६०	१२९५६०	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१३२८००	१३२८००	१३२८००	१४६०८०	१४६०८०	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१५०८००	१५०८००	१५०८००	१६५८८०	१६५८८०	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१३४५००	१३४५००	१३४५००	१४७८५०	१४७८५०	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१५२८००	१५२८००	१५२८००	१६८०८०	१६८०८०	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	१६६०००	१६६०००	१६६०००	१८२६००	१८२६००	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	१८४०००	१८४०००	१८४०००	२०२५००	२०२५००	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	२२०८००	२२०८००	२२०८००	२४२८८०	२४२८८०	
	110mmx32mm	प्रति गोटा	१४५६००	१४५६००	१४५६००	१६०९६०	१६०९६०	
	110mmx40mm	प्रति गोटा	१६४०००	१६४०००	१६४०००	१८०५००	१८०५००	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१७७२००	१७७२००	१७७२००	१९४९२०	१९४९२०	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१९९३००	१९९३००	१९९३००	२१९९२०	२१९९२०	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	२३२०००	२३२०००	२३२०००	२५५३००	२५५३००	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	२४६३००	२४६३००	२४६३००	२७०८२०	२७०८२०	
	125mmx32mm	प्रति गोटा	१७२५००	१७२५००	१७२५००	१८९६५०	१८९६५०	
	125mmx40mm	प्रति गोटा	१८५६००	१८५६००	१८५६००	२०४९६०	२०४९६०	
	125mmx50mm	प्रति गोटा	२०३६००	२०३६००	२०३६००	२२३९६०	२२३९६०	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	२४०५००	२४०५००	२४०५००	२६४५५०	२६४५५०	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२६५६००	२६५६००	२६५६००	२९२९६०	२९२९६०	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	३३०५००	३३०५००	३३०५००	३६३५५०	३६३५५०	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	१६४५००	१६४५००	१६४५००	१८०८५०	१८०८५०	
	140mmx32mm	प्रति गोटा	१८२८००	१८२८००	१८२८००	२०९०८०	२०९०८०	
	140mmx40mm	प्रति गोटा	१९६०००	१९६०००	१९६०००	२१५६००	२१५६००	
	140mmx50mm	प्रति गोटा	२१४०००	२१४०००	२१४०००	२३५५००	२३५५००	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२५०८००	२५०८००	२५०८००	२७५८८०	२७५८८०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२७६०००	२७६०००	२७६०००	३०३६००	३०३६००	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	३४०८००	३४०८००	३४०८००	३७४८८०	३७४८८०	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	१७४८००	१७४८००	१७४८००	१९२३८०	१९२३८०	
	160mmx32mm	प्रति गोटा	१९३३००	१९३३००	१९३३००	२१२५२०	२१२५२०	
	160mmx40mm	प्रति गोटा	२०६५००	२०६५००	२०६५००	२२७७५०	२२७७५०	
	160mmx50mm	प्रति गोटा	२२४५००	२२४५००	२२४५००	२४६८५०	२४६८५०	
	160mmx63mm	प्रति गोटा	२६९३००	२६९३००	२६९३००	२८७३२०	२८७३२०	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	२८६५००	२८६५००	२८६५००	३१५०५०	३१५०५०	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३५९३००	३५९३००	३५९३००	३८६३२०	३८६३२०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	१८८५००	१८८५००	१८८५००	२०७२५०	२०७२५०	
	180mmx32mm	प्रति गोटा	२०६८००	२०६८००	२०६८००	२२७५८०	२२७५८०	
	180mmx40mm	प्रति गोटा	२२००००	२२००००	२२००००	२४२०००	२४२०००	
	180mmx50mm	प्रति गोटा	२३८०००	२३८०००	२३८०००	२६९८००	२६९८००	
	180mmx63mm	प्रति गोटा	२७४८००	२७४८००	२७४८००	३०२३८०	३०२३८०	
	180mmx75mm	प्रति गोटा	३०००००	३०००००	३०००००	३३००००	३३००००	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	३६५८००	३६५८००	३६५८००	४०२३८०	४०२३८०	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	३६५८००	३६५८००	३६५८००	४०२३८०	४०२३८०	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'गोपाल' and 'गोपाल'.

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७७ भ्याट बाहेकको दररेट (रु.)					कीफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	200mmx32mm	प्रति गोटा	१९६४००	१९६४००	१९६४००	२१६०४०	२१६०४०	
	200mmx40mm	प्रति गोटा	२१६८००	२१६८००	२१६८००	२३६४८०	२३६४८०	
	200mmx50mm	प्रति गोटा	२३००००	२३००००	२३००००	२५३०००	२५३०००	
	200mmx63mm	प्रति गोटा	२४००००	२४००००	२४००००	२६४०००	२६४०००	
	200mmx75mm	प्रति गोटा	२६४८००	२६४८००	२६४८००	३१३२००	३१३२००	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	३१००००	३१००००	३१००००	३४१०००	३४१०००	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	३७४८००	३७४८००	३७४८००	४१२२००	४१२२००	
	225mmx32mm	प्रति गोटा	२१२८००	२१२८००	२१२८००	२३३४८०	२३३४८०	
	225mmx40mm	प्रति गोटा	२३१०००	२३१०००	२३१०००	२५४१००	२५४१००	
	225mmx50mm	प्रति गोटा	२४४४००	२४४४००	२४४४००	२६६४००	२६६४००	
	225mmx63mm	प्रति गोटा	२६२४००	२६२४००	२६२४००	२८६४००	२८६४००	
	225mmx75mm	प्रति गोटा	२९९२००	२९९२००	२९९२००	३२९१२०	३२९१२०	
	225mmx90mm	प्रति गोटा	३२४०००	३२४०००	३२४०००	३५६४००	३५६४००	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	३८९२००	३८९२००	३८९२००	४२८१२०	४२८१२०	
३०	टिकको निप्पल			०००	०००	०००	०००	
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	११२००	११२००	११२००	१२३२०	१२३२०	
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१८०००	१८०००	१८०००	१९८००	१९८००	
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७५००	२७५००	२७५००	३०२५०	३०२५०	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७३००	३७३००	३७३००	४१०३०	४१०३०	
	४०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४७५००	४७५००	४७५००	५२२५०	५२२५०	
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	६५०००	६५०००	६५०००	९३५००	९३५००	
३१	सि.आई.सुईस भल्भ			०००	०००	०००	०००	
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१४००००	१४००००	१४००००	१५४०००	१५४०००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१९५०००	१९५०००	१९५०००	२१४५००	२१४५००	
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७००००	२७००००	२७००००	३०२५००	३०२५००	
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३३५०००	३३५०००	३३५०००	३६८५००	३६८५००	
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४१२५००	४१२५००	४१२५००	४५३७५०	४५३७५०	
३२	गन मेटल नन रिटर्न भल्भ			०००	०००	०००	०००	
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१५००००	१५००००	१५००००	१६५०००	१६५०००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२१७५००	२१७५००	२१७५००	२३९२५०	२३९२५०	
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२६३०००	२६३०००	२६३०००	२८९३००	२८९३००	
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३३३७५०	३३३७५०	३३३७५०	३६७५००	३६७५००	
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७००००	३७००००	३७००००	४१२५००	४१२५००	
३३	वि.पि.टि.को ब्रासको फ्लोट भल्भ			०००	०००	०००	०००	
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७५०००	२७५०००	२७५०००	३०२५००	३०२५००	
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७५०००	३७५०००	३७५०००	४१२५००	४१२५००	
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४५००००	४५००००	४५००००	४९५०००	४९५०००	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	६५००००	६५००००	६५००००	७०४५००	७०४५००	
	४०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१३७५००	१३७५००	१३७५००	१५१५००	१५१५००	
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	२०५७५०	२०५७५०	२०५७५०	२२६३००	२२६३००	
३४	फ्लामको सेडल सकेट समेत			०००	०००	०००	०००	
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३००००	३००००	३००००	३३०००	३३०००	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४००००	४००००	४००००	४४०००	४४०००	
	४०मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	५००००	५००००	५००००	५५०००	५५०००	
	५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	६५०००	६५०००	६५०००	७१५००	७१५००	
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७००००	७००००	७००००	७७०००	७७०००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७५०००	७५०००	७५०००	८२५००	८२५००	
३५	Stainless Steel Easy Clamp			०००	०००	०००	०००	
	90mm	प्रति गोटा	४०००००	४०००००	४०००००	४४००००	४४००००	
	110mm	प्रति गोटा	४४००००	४४००००	४४००००	४८००००	४८००००	
	125mm	प्रति गोटा	४८००००	४८००००	४८००००	५२००००	५२००००	
	140mm	प्रति गोटा	५२००००	५२००००	५२००००	५७२०००	५७२०००	
	160mm	प्रति गोटा	६४००००	६४००००	६४००००	७०४०००	७०४०००	
	180mm	प्रति गोटा	६८००००	६८००००	६८००००	७४८०००	७४८०००	
	200mm	प्रति गोटा	९५००००	९५००००	९५००००	१०४५०००	१०४५०००	
	225mm	प्रति गोटा	१०५००००	१०५००००	१०५००००	११५५०००	११५५०००	
	250mm	प्रति गोटा	१४५००००	१४५००००	१४५००००	१५९५०००	१५९५०००	
	315mm	प्रति गोटा	१९०००००	१९०००००	१९०००००	२०९००००	२०९००००	
	365mm	प्रति गोटा	२२६००००	२२६००००	२२६००००	२४६६०००	२४६६०००	
३६	HDPE Reducer Socket (6kg/ftcm2)			०००	०००	०००	०००	
	50mmx20mm	प्रति गोटा	६०००	६०००	६०००	६६००	६६००	
	50mmx25mm	प्रति गोटा	६६००	६६००	६६००	७२६०	७२६०	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९००	९९००	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	१००००	१००००	१००००	११०००	११०००	
	63mmx20mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९००	९९००	
	63mmx25mm	प्रति गोटा	११०००	११०००	११०००	१२१००	१२१००	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१३०००	१३०००	१३०००	१४३००	१४३००	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	१३०००	१३०००	१३०००	१४३००	१४३००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'जिस' and 'श्री'.

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट (रु.)				कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१४०।००	१४०।००	१४०।००	१४४।००	१४४।००
	75mmx32mm	प्रति गोटा	४५।००	४५।००	४५।००	४५।००	४५।००
	75mmx40mm	प्रति गोटा	१३०।००	१३०।००	१३०।००	१४३।००	१४३।००
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१४०।००	१४०।००	१४०।००	१६५।००	१६५।००
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१४०।००	१४०।००	१४०।००	१६५।००	१६५।००
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१७०।००	१७०।००	१७०।००	१७०।००	१७०।००
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१९०।००	१९०।००	१९०।००	२०९।००	२०९।००
	90mmx50mm	प्रति गोटा	२३०।००	२३०।००	२३०।००	२५३।००	२५३।००
	90mmx63mm	प्रति गोटा	२५०।००	२५०।००	२५०।००	२५५।००	२५५।००
	90mmx75mm	प्रति गोटा	०।००	०।००	०।००	०।००	०।००
	110mmx63mm	प्रति गोटा	३१०।००	३१०।००	३१०।००	३४१।००	३४१।००
	110mmx75mm	प्रति गोटा	३५०।००	३५०।००	३५०।००	३६५।००	३६५।००
	110mmx90mm	प्रति गोटा	४४०।००	४४०।००	४४०।००	४९५।००	४९५।००
	125mmx75mm	प्रति गोटा	५३०।००	५३०।००	५३०।००	५६३।००	५६३।००
	125mmx90mm	प्रति गोटा	६१०।००	६१०।००	६१०।००	६५१।००	६५१।००
	125mmx110mm	प्रति गोटा	७२०।००	७२०।००	७२०।००	७९२।००	७९२।००
	140mmx63mm	प्रति गोटा	६९०।००	६९०।००	६९०।००	७५१।००	७५१।००
	140mmx75mm	प्रति गोटा	७३०।००	७३०।००	७३०।००	८०३।००	८०३।००
	140mmx90mm	प्रति गोटा	७३०।००	७३०।००	७३०।००	९१३।००	९१३।००
	140mmx110mm	प्रति गोटा	८३०।००	८३०।००	८३०।००	९५७।००	९५७।००
	140mmx125mm	प्रति गोटा	८७०।००	८७०।००	८७०।००	९५७।००	९५७।००
	160mmx75mm	प्रति गोटा	७९०।००	७९०।००	७९०।००	८६९।००	८६९।००
	160mmx90mm	प्रति गोटा	८४०।००	८४०।००	८४०।००	९२४।००	९२४।००
	160mmx110mm	प्रति गोटा	५६५।००	५६५।००	५६५।००	६२१।५०	६२१।५०
	160mmx125mm	प्रति गोटा	११५।००	११५।००	११५।००	१२६।५।००	१२६।५।००
	160mmx140mm	प्रति गोटा	११७।०।००	११७।०।००	११७।०।००	१२८।५।००	१२८।५।००
	180mmx90mm	प्रति गोटा	१००।०।००	१००।०।००	१००।०।००	११०।०।००	११०।०।००
	180mmx110mm	प्रति गोटा	११९।०।००	११९।०।००	११९।०।००	१३०।९।००	१३०।९।००
	180mmx125mm	प्रति गोटा	१२९।०।००	१२९।०।००	१२९।०।००	१४१।९।००	१४१।९।००
	180mmx140mm	प्रति गोटा	१३२।०।००	१३२।०।००	१३२।०।००	१४२।९।००	१४२।९।००
	180mmx160mm	प्रति गोटा	१४४।०।००	१४४।०।००	१४४।०।००	१९१।४।००	१९१।४।००
	200mmx90mm	प्रति गोटा	१७४।०।००	१७४।०।००	१७४।०।००	२२९।९।००	२२९।९।००
	200mmx110mm	प्रति गोटा	२०९।०।००	२०९।०।००	२०९।०।००	२२९।९।००	२२९।९।००
	200mmx125mm	प्रति गोटा	२१३।०।००	२१३।०।००	२१३।०।००	२३४।३।००	२३४।३।००
	200mmx140mm	प्रति गोटा	२१५।०।००	२१५।०।००	२१५।०।००	२३६।५।००	२३६।५।००
	200mmx160mm	प्रति गोटा	२१५।०।००	२१५।०।००	२१५।०।००	२४७।५।००	२४७।५।००
	200mmx180mm	प्रति गोटा	२१९।०।००	२१९।०।००	२१९।०।००	२४८।५।००	२४८।५।००
	225mmx110mm	प्रति गोटा	२२६।०।००	२२६।०।००	२२६।०।००	२४८।५।००	२४८।५।००
	225mmx125mm	प्रति गोटा	२३७।०।००	२३७।०।००	२३७।०।००	२६०।७।००	२६०।७।००
	225mmx140mm	प्रति गोटा	२४९।०।००	२४९।०।००	२४९।०।००	२७३।९।००	२७३।९।००
	225mmx160mm	प्रति गोटा	२६७।०।००	२६७।०।००	२६७।०।००	२९३।७।००	२९३।७।००
	225mmx180mm	प्रति गोटा	२८५।०।००	२८५।०।००	२८५।०।००	३१३।५।००	३१३।५।००
	225mmx200mm	प्रति गोटा	०।००	०।००	०।००	०।००	०।००
३७	HDPE Reducer Tee (6kgf/cm ²)						
	40mmx32mm	प्रति गोटा	२१६।००	२१६।००	२१६।००	२३७।६०	२३७।६०
	50mmx32mm	प्रति गोटा	२७०।००	२७०।००	२७०।००	२९७।००	२९७।००
	50mmx40mm	प्रति गोटा	४५।०।००	४५।०।००	४५।०।००	४९।५।००	४९।५।००
	60mmx32mm	प्रति गोटा	४५।०।००	४५।०।००	४५।०।००	४९।५।००	४९।५।००
	63mmx40mm	प्रति गोटा	४७।०।००	४७।०।००	४७।०।००	५१।७।००	५१।७।००
	63mmx50mm	प्रति गोटा	६७।०।००	६७।०।००	६७।०।००	७३।७।००	७३।७।००
	75mmx32mm	प्रति गोटा	६९।०।००	६९।०।००	६९।०।००	७५।९।००	७५।९।००
	75mmx40mm	प्रति गोटा	७१।०।००	७१।०।००	७१।०।००	७८।१।००	७८।१।००
	75mmx50mm	प्रति गोटा	७१।०।००	७१।०।००	७१।०।००	७८।१।००	७८।१।००
	75mmx63mm	प्रति गोटा	८९।०।००	८९।०।००	८९।०।००	९७।९।००	९७।९।००
	90mmx32mm	प्रति गोटा	९१।०।००	९१।०।००	९१।०।००	१००।१।००	१००।१।००
	90mmx40mm	प्रति गोटा	९५।०।००	९५।०।००	९५।०।००	१०४।५।००	१०४।५।००
	90mmx50mm	प्रति गोटा	९७।०।००	९७।०।००	९७।०।००	१०६।७।००	१०६।७।००
	90mmx63mm	प्रति गोटा	९९।०।००	९९।०।००	९९।०।००	१०८।९।००	१०८।९।००
	90mmx75mm	प्रति गोटा	१४५।०।००	१४५।०।००	१४५।०।००	१५९।५।००	१५९।५।००
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१४९।०।००	१४९।०।००	१४९।०।००	१६३।९।००	१६३।९।००
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१५३।०।००	१५३।०।००	१५३।०।००	१६८।३।००	१६८।३।००
	110mmx75mm	प्रति गोटा	१६३।०।००	१६३।०।००	१६३।०।००	१९८।७।००	१९८।७।००
	110mmx90mm	प्रति गोटा	१८०।०।००	१८०।०।००	१८०।०।००	१९८।७।००	१९८।७।००
	125mmx63mm	प्रति गोटा	१९२।०।००	१९२।०।००	१९२।०।००	२११।२।००	२११।२।००
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२००।०।००	२००।०।००	२००।०।००	२२०।०।००	२२०।०।००
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२११।०।००	२११।०।००	२११।०।००	२३२।१।००	२३२।१।००
	125mmx110mm	प्रति गोटा	२५८।०।००	२५८।०।००	२५८।०।००	२८३।८।००	२८३।८।००
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२५८।०।००	२५८।०।००	२५८।०।००	२८३।८।००	२८३।८।००

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट (रु.)				कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२१६०००	२१६०००	२१६०००	२३७६००	२३७६००
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२७००००	२७००००	२७००००	२९७०००	२९७०००
	140mmx110mm	प्रति गोटा	२८४०००	२८४०००	२८४०००	३०८०००	३०८०००
	140mmx125mm	प्रति गोटा	३३४०००	३३४०००	३३४०००	३६७४००	३६७४००
	160mmx75mm	प्रति गोटा	३३९०००	३३९०००	३३९०००	३७२९००	३७२९००
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३६८०००	३६८०००	३६८०००	४०४८००	४०४८००
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३७००००	३७००००	३७००००	४०७०००	४०७०००
	160mmx125mm	प्रति गोटा	३७२०००	३७२०००	३७२०००	४०९२००	४०९२००
	160mmx140mm	प्रति गोटा	४५७०००	४५७०००	४५७०००	५०२७००	५०२७००
	180mmx90mm	प्रति गोटा	४७२०००	४७२०००	४७२०००	५१९२००	५१९२००
	180mmx110mm	प्रति गोटा	४८२०००	४८२०००	४८२०००	५२०२००	५२०२००
	180mmx125mm	प्रति गोटा	४८५०००	४८५०००	४८५०००	५२३५००	५२३५००
	180mmx140mm	प्रति गोटा	४९८०००	४९८०००	४९८०००	५४४८००	५४४८००
	180mmx160mm	प्रति गोटा	५७७०००	५७७०००	५७७०००	६३४७००	६३४७००
	200mmx75mm	प्रति गोटा	६२६०००	६२६०००	६२६०००	६८८६००	६८८६००
	200mmx90mm	प्रति गोटा	६६९०००	६६९०००	६६९०००	७२७१००	७२७१००
	200mmx110mm	प्रति गोटा	६६५०००	६६५०००	६६५०००	७३१५००	७३१५००
	200mmx125mm	प्रति गोटा	६६७०००	६६७०००	६६७०००	७३३७००	७३३७००
	200mmx140mm	प्रति गोटा	६७७०००	६७७०००	६७७०००	७४४७००	७४४७००
	200mmx160mm	प्रति गोटा	७०५०००	७०५०००	७०५०००	७७५५००	७७५५००
	200mmx180mm	प्रति गोटा		०००	०००	०००	०००
३८	HDPE Equal Tee (6kgf/cm ²)						
	50mm	प्रति गोटा	१८०००	१८०००	१८०००	१९८००	१९८००
	63mm	प्रति गोटा	३६०००	३६०००	३६०००	३९६००	३९६००
	75mm	प्रति गोटा	४६०००	४६०००	४६०००	६१६००	६१६००
	90mm	प्रति गोटा	७२०००	७२०००	७२०००	७९२००	७९२००
	110mm	प्रति गोटा	११८०००	११८०००	११८०००	१२९८००	१२९८००
	125mm	प्रति गोटा	१३९०००	१३९०००	१३९०००	१५२९००	१५२९००
	140mm	प्रति गोटा	१९७०००	१९७०००	१९७०००	२१६७००	२१६७००
	160mm	प्रति गोटा	२५५०००	२५५०००	२५५०००	२८०५००	२८०५००
	180mm	प्रति गोटा	३५३०००	३५३०००	३५३०००	३८८३००	३८८३००
	200mm	प्रति गोटा	४५२०००	४५२०००	४५२०००	४९७२००	४९७२००
	225mm	प्रति गोटा	५६७०००	५६७०००	५६७०००	६२३७००	६२३७००
	250mm	प्रति गोटा	७३८०००	७३८०००	७३८०००	८११८००	८११८००
	280mm	प्रति गोटा	१११३०००	१११३०००	१११३०००	१२२४३००	१२२४३००
	315mm	प्रति गोटा	१५१००००	१५१००००	१५१००००	१६६९०००	१६६९०००
				०००	०००	०००	०००
३९	HDPE Bend 90 (6kgf/cm ²)						
	50mm	प्रति गोटा	१७०००	१७०००	१७०००	१८७००	१८७००
	63mm	प्रति गोटा	२३०००	२३०००	२३०००	२५३००	२५३००
	75mm	प्रति गोटा	५७०००	५७०००	५७०००	६२७००	६२७००
	90mm	प्रति गोटा	७५०००	७५०००	७५०००	८२५००	८२५००
	110mm	प्रति गोटा	१०५०००	१०५०००	१०५०००	११५५००	११५५००
	125mm	प्रति गोटा	१३९०००	१३९०००	१३९०००	१५२९००	१५२९००
	140mm	प्रति गोटा	१९००००	१९००००	१९००००	२०९०००	२०९०००
	160mm	प्रति गोटा	२६५०००	२६५०००	२६५०००	२९१५००	२९१५००
	180mm	प्रति गोटा	३५००००	३५००००	३५००००	३८५०००	३८५०००
	200mm	प्रति गोटा	४२६२००	४२६२००	४२६२००	४६८८२०	४६८८२०
	225mm	प्रति गोटा	६३५०००	६३५०००	६३५०००	६९८५००	६९८५००
	250mm	प्रति गोटा	८५००००	८५००००	८५००००	९३५०००	९३५०००
	280mm	प्रति गोटा	११६७०००	११६७०००	११६७०००	१२८३७००	१२८३७००
				०००	०००	०००	०००
४०	Readymade Washer						
	40mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९००	९९००
	50mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९००	९९००
	65mm	प्रति गोटा	१००००	१००००	१००००	११०००	११०००
	80mm	प्रति गोटा	१२०००	१२०००	१२०००	१३२००	१३२००
	100mm	प्रति गोटा	१४०००	१४०००	१४०००	१५४००	१५४००
	140mm	प्रति गोटा	२१०००	२१०००	२१०००	२३१००	२३१००
	160mm	प्रति गोटा	५४०००	५४०००	५४०००	५९४००	५९४००
	200mm	प्रति गोटा	५४०००	५४०००	५४०००	५९४००	५९४००
	250mm	प्रति गोटा	६७०००	६७०००	६७०००	७३७००	७३७००
४१	Rubber Seal	प्रति गोटा	५००००	५००००	५००००	५४०००	५४०००

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signature)

(Handwritten mark)

७.६ ईनार तथा ट्युववेल सम्बन्धी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% म्याट बाहेकको दररेट(रु.)				
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट
	DEEP Tube Well						
१	Pea Gravel	No	२५२०१००	२५२०१००	२५२०१००	२७७२१००	२७७२१००
२	Gasket	KG	४६१००	४६१००	४६१००	५०१६०	५०१६०
३	Bentonite	KG	२६१००	२६१००	२६१००	२८१६०	२८१६०
४	Barite	KG	२७०००	२७०००	२७०००	२९१७०	२९१७०
५	MS Casing pipe 10"	KG	१००१००	१००१००	१००१००	११०१००	११०१००
६	MS Casing pipe 8"	KG	९०१००	९०१००	९०१००	९९१००	९९१००
७	MS Casing pipe 6"	KG	८९१००	८९१००	८९१००	९७९००	९७९००
८	Reducer 8/6"	No	२१००१००	२१००१००	२१००१००	२३१०१००	२३१०१००
	Flange-Set 8 "	No	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	४०४२५०	४०४२५०
९	Shallow Tube Well						
१०	MS Pipe Treaded- 4"Ø	KG	११६१००	११६१००	११६१००	१२७६०	१२७६०
११	Bottle T(Well Head-T)	No	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	२८८७५०	२८८७५०
१२	Nipple 4"Ø 4" length	No	२४७००	२४७००	२४७००	२७१७०	२७१७०
१३	Heavy Socket 4"Ø	No	९९८१००	९९८१००	९९८१००	१०९७८०	१०९७८०
१४	Nipple 1.5"Ø 9" long	No	२३३१००	२३३१००	२३३१००	२५६३०	२५६३०
१५	Non-return Valve 4"Ø	No	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	५१९७५०	५१९७५०
१६	CI Cap 4"Ø	No	३१५१००	३१५१००	३१५१००	३४६५०	३४६५०
१७	CI Cap 1.5"Ø	No	९७००	९७००	९७००	१०६१७०	१०६१७०
१८	PVC Screen Making Charge	RM	६८३१००	६८३१००	६८३१००	७५१३०	७५१३०
१९	MS Screen Making Charge	RM	२३१०१००	२३१०१००	२३१०१००	२५४१००	२५४१००
२०	Noke Making Charge	No	३३६०१००	३३६०१००	३३६०१००	३६९६१००	३६९६१००
२१	Nylon Net	Mtr	११६१००	११६१००	११६१००	१२७६०	१२७६०
२२	<u>Shallow Tubewell Drilling Charge(Manual)</u>			०१००	०१००	०१००	०१००
२३	Sludge Method	RM	१४०४१००	१४०४१००	१४०४१००	१५४४४०	१५४४४०
२४	Hammering Method	RM	२०५११००	२०५११००	२०५११००	२२५६१०	२२५६१०
२५	Cost of Summercible PumpsTube Well			०१००	०१००	०१००	०१००
२६	5HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 50m)	No	७८७५०१००	७८७५०१००	७८७५०१००	८६६२५१००	८६६२५१००
२७	6HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 75m)	No	८९२५०१००	८९२५०१००	८९२५०१००	९८१७५१००	९८१७५१००
२८	7.5HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 100m)	No	११०२५०१००	११०२५०१००	११०२५०१००	१२१२७५१००	१२१२७५१००
२९	10HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	१६२७५०१००	१६२७५०१००	१६२७५०१००	१७९०२५१००	१७९०२५१००
३०	15HP Motor pump (8" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	२४१५००१००	२४१५००१००	२४१५००१००	२६५६५०१००	२६५६५०१००
३१	20HP Motor pump (10" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	२५७२५०१००	२५७२५०१००	२५७२५०१००	२८२९७५१००	२८२९७५१००
३२	25-30HP Motor pump (>10" Boring,Economic Head Upto)	No	२७८२५०१००	२७८२५०१००	२७८२५०१००	३०६०७५१००	३०६०७५१००
३३	Flexible submersible copper flat cable			०१००	०१००	०१००	०१००
३३.१	4 sq.mm.	Mtr	६७२१००	६७२१००	६७२१००	७३९१२०	७३९१२०
३३.२	6 sq.mm.	Mtr	७६७००	७६७००	७६७००	८४३१७०	८४३१७०

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरु

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७७ भ्याट बाहेकको दररेट(रु.)					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	अनुमतिपत्र गारो (२० लिटर)	गोटा	१९८००	१९८००	१९८००	१०९७८०	१०९७८०	
२	स्थानीय बन्चरो	गोटा	६०४००	६०४००	६०४००	६६४४०	६६४४०	
३	बेल्वा (स्टिलको विड भएको) टाटा वा सो सरह	गोटा	५७८००	५७८००	५७८००	६३४८०	६३४८०	
४	कोदालो (१.५० किलो) टाटा वा सो सरह	गोटा	६३०००	६३०००	६३०००	६९३००	६९३००	
५	मैती (२.७० किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	५७८००	५७८००	५७८००	६३४८०	६३४८०	
६	मैती (२.२० किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	४७३००	४७३००	४७३००	५२०३०	५२०३०	
७	फम्पल (१.२५इन्चो ३फिट) टाटा वा सो सरह	गोटा	२३९०००	२३९०००	२३९०००	२५४९००	२५४९००	
८	छिनो (६इन्च नामो ३२ एमएम)	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
९	छिनो (९इन्च नामो ३२ एमएम)	गोटा	६८३००	६८३००	६८३००	७५९३०	७५९३०	
१०	किंग पिन छिनो टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	६३०००	६३०००	६३०००	६९३००	६९३००	
११	फालामको घन (३फिलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	१२६०००	१२६०००	१२६०००	१३८६००	१३८६००	
१२	फालामको घन (२.५फिलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	७३५००	७३५००	७३५००	८०८५०	८०८५०	
१३	फालामको घन (१ फिलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
१४	तारपोलिन थिन १८वाइर ४ फिट	गोटा	२७०४००	२७०४००	२७०४००	२९७४४०	२९७४४०	
१५	कर्नि मिस्कीको टुलो	गोटा	१८७००	१८७००	१८७००	२०४७०	२०४७०	
१६	कर्नि मिस्कीको मानो	गोटा	१३९००	१३९००	१३९००	१४४९०	१४४९०	
१७	प्लम्ब / घन्टी फालामको	गोटा	१८४००	१८४००	१८४००	२०२४०	२०२४०	
१८	मिस्कीको धामो ३मि मि को	स्वायल	७९००	७९००	७९००	८६९०	८६९०	
१९	लेभर वारदर्शि, पानीपाइप	मिटर	१७००	१७००	१७००	१८७०	१८७०	
२०	पन्जा (छालको)	गोटा	४८८००	४८८००	४८८००	५३६८०	५३६८०	
२१	खिल ब्यारो (टावर र फालामको हेण्डल भएको)	गोटा	९४४०००	९४४०००	९४४०००	१०३९५००	१०३९५००	
२२	पम्प (हातवा बुझाउने चलाउने)	गोटा	११८१००	११८१००	११८१००	१२९९९०	१२९९९०	
२३	सुरक्षा हेल्मेट (प्लास्टिक)	गोटा	३९४००	३९४००	३९४००	४३३४०	४३३४०	
२४	मैसन हेड प्यान फालामको १८इन्च लोकर	गोटा	२७८००	२७८००	२७८००	३०५८०	३०५८०	
२५	हेम्सा फेम	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
२६	हेम्सा ब्लेड थिगल	गोटा	१९००	१९००	१९००	१२९०	१२९०	
२७	हेम्सा ब्लेड डबल	गोटा	१९००	१९००	१९००	२०९०	२०९०	
२८	काठ चिनै आर १८ इन्च	गोटा	१९४००	१९४००	१९४००	२९३४०	२९३४०	
२९	१० इन्चको चेरो रेती	गोटा	४८८००	४८८००	४८८००	५३६८०	५३६८०	
३०	१० इन्चको आडा गोलाकार रेती	गोटा	५८३००	५८३००	५८३००	६४९३०	६४९३०	
३१	स्कूचु ड्राइभर २३० मिमिको	गोटा	१९४००	१९४००	१९४००	२९३४०	२९३४०	
३२	डाइ सेट साधारण ०.५ देखि २ इन्च सम्म	सेट	७२९२००	७२९२००	७२९२००	८०२९२०	८०२९२०	
३३	डाइ सेट अटोमेटिक ०.५ देखि २ इन्च सम्म	सेट	२०९१००	२०९१००	२०९१००	२२९२९०	२२९२९०	
३४	डाइ सेट रिचेट १.५ देखि २.५ मि.मि. सम्म	सेट	४८३०००	४८३०००	४८३०००	५३९३००	५३९३००	
३५	डाइ सेट रिचेट ४.० देखि ५.० मि.मि. सम्म	सेट	१३२५६००	१३२५६००	१३२५६००	१४४८९६०	१४४८९६०	
३६	डाइ सेट रिचेट ६.५ देखि ८.० मि.मि. सम्म	सेट	२४६७५००	२४६७५००	२४६७५००	२७४४२५०	२७४४२५०	
३७	डाइ सेट टिथ १.५ मि.मि.	प्रति सेट	७०९००	७०९००	७०९००	७७९९०	७७९९०	
३८	डाइ सेट टिथ २.० मि.मि.	प्रति सेट	६९८००	६९८००	६९८००	७६७८०	७६७८०	
३९	डाइ सेट टिथ २.५ मि.मि.	प्रति सेट	६९८००	६९८००	६९८००	७६७८०	७६७८०	
४०	डाइ सेट टिथ ३.२ मि.मि.	प्रति सेट	८८७००	८८७००	८८७००	९७५१०	९७५१०	
४१	डाइ सेट टिथ ४.० मि.मि.	प्रति सेट	१८४६००	१८४६००	१८४६००	२०३०६०	२०३०६०	
४२	डाइ सेट टिथ ५.० मि.मि.	प्रति.सेट	१८९०००	१८९०००	१८९०००	२०७९१००	२०७९१००	
४३	डाइ सेट टिथ ६.५ मि.मि.	प्रति सेट	२९६९१००	२९६९१००	२९६९१००	३३७७९०	३३७७९०	
४४	डाइ सेट टिथ ८.० मि.मि.	प्रति सेट	२९९४१००	२९९४१००	२९९४१००	३२०५१४०	३२०५१४०	
४५	पाइप भाइस २ इन्च सम्म	प्रति सेट	२३९०००	२३९०००	२३९०००	२५४९१००	२५४९१००	
४६	पाइप भाइस ३" सम्म	प्रति	३०७१००	३०७१००	३०७१००	३३७८९०	३३७८९०	
४७	पाइप भाइस ४" सम्म	प्रति	४८८०००	४८८०००	४८८०००	६४६८००	६४६८००	

Handwritten signature and notes in the bottom left corner.

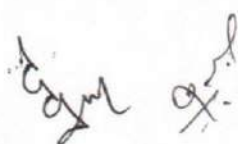

Handwritten signature and notes in the bottom center.

Handwritten signature and notes in the bottom right corner.

७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरु

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७ म्याट बाहेकको दररेट(रु.)			कैफियत	
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट		आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट
४८	पाइप रेञ्ज १२ इन्च	प्रति	७५१००	७५१००	७५१००	८२६१०	८२६१०
४९	पाइप रेञ्ज १४ इन्च	प्रति	८६६१००	८६६१००	८६६१००	९५२६०	९५२६०
५०	पाइप रेञ्ज १८ इन्च	प्रति	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१००	१८४८१००
५१	पाइप रेञ्ज २४ इन्च	प्रति	२९९३००	२९९३००	२९९३००	३२९२३०	३२९२३०
५२	एडजस्टेबल रेञ्ज १० इन्च	प्रति	४५७००	४५७००	४५७००	५०२१७०	५०२१७०
५३	एडजस्टेबल रेञ्ज १२ इन्च	प्रति	७०९१००	७०९१००	७०९१००	७७९१९०	७७९१९०
५४	एडजस्टेबल रेञ्ज १८ इन्च	प्रति	१९९५१००	१९९५१००	१९९५१००	२१९४५०	२१९४५०
५५	३६ इन्च चैन रेञ्ज	प्रति	२७०४१००	२७०४१००	२७०४१००	२९७४१४०	२९७४१४०
५६	४८ इन्च चैन रेञ्ज	प्रति	४६७०१००	४६७०१००	४६७०१००	६२३७००	६२३७००
५७	३ मिटरको स्टिल टैप	प्रति	१०५१००	१०५१००	१०५१००	११५५०	११५५०
५८	५ मिटरको स्टिल टैप	प्रति	१९४१००	१९४१००	१९४१००	२१३४०	२१३४०
५९	३० मिटरको फाइबर ग्लास टैप	प्रति	१६५९१००	१६५९१००	१६५९१००	१८२४९०	१८२४९०
६०	५० मिटरको फाइबर ग्लास टैप	प्रति	२३७८१००	२३७८१००	२३७८१००	२६९५१०	२६९५१०
६१	लिटिड प्लेट ३ इन्च व्यासको कम्पो	प्रति	१०९३१००	१०९३१००	१०९३१००	११९४३०	११९४३०
६२	लिटिड प्लेट ४ इन्च व्यासको	प्रति	१३४२१००	१३४२१००	१३४२१००	१४७६२०	१४७६२०
६३	लिटिड प्लेट ६ इन्च व्यासको	प्रति	१६५४१००	१६५४१००	१६५४१००	१८९१४०	१८९१४०
६४	लिटिड प्लेट ८ इन्च व्यासको	प्रति	२१६८१००	२१६८१००	२१६८१००	२३८४१०	२३८४१०
६५	घर्मीकोम चेक	प्रति	८४०१००	८४०१००	८४०१००	९२४१००	९२४१००
६६	टेफलन कभर ६"X६"	प्रति	५४९१००	५४९१००	५४९१००	५९५१०	५९५१०
६७	आवश्यक औषधि समेतको प्राथमिक	प्रति	२८८८१००	२८८८१००	२८८८१००	३१७६१०	३१७६१०
६८	खानेपानी मर्मतको टुल बक्स	गोटा	२८३५१००	२८३५१००	२८३५१००	३१९५१०	३१९५१०
६९	आवश्यक औजार सहितको भोलुगैपुल मर्मतको टुल बक्स	प्रति	३४३९१००	३४३९१००	३४३९१००	३७८२९०	३७८२९०
७०	१२ इन्च ३२ मी.मि. को छिनो	प्रति	८४०१००	८४०१००	८४०१००	९२४१००	९२४१००
७१	चस्मा	प्रति	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७३१००	१७३१००
७२	सेफ्टी वेल्ड	गोटा	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१००	१८४८१००
७३	अतिसाधारण भोला	गोटा	१३१००	१३१००	१३१००	१४४१०	१४४१०





द. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट		आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट						
१	विद्युत सम्बन्धि									
१.१	पि. भि. सि. इन्सुलेटेड कभर वायर (९०मी को)									
१.१.१	७/२२ तार	क्वाइल	२६००।००	२६००।००	२६००।००	२६००।००	२६००।००	२६००।००		
१.१.२	७/२०	क्वाइल	४२००।००	४२००।००	४२००।००	४२००।००	४२००।००	४२००।००		
१.१.३	३/२२	क्वाइल	११००।००	११००।००	११००।००	११००।००	१२१०।००	१२१०।००		
१.१.४	३/२०	क्वाइल	१८२०।००	१८२०।००	१८२०।००	१८२०।००	२०३५।००	२०३५।००		
१.१.५	१/१८	क्वाइल	९६०।००	९६०।००	९६०।००	९६०।००	१०५६।००	१०५६।००		
१.२	पि. भि. सि. च्यानल विट									
१.२.१	१/४"	र मी	१८।१७	१८।१७	१८।१७	१८।१७	१९।९८	१९।९८		
१.२.२	१/२"	र मी	१८।१७	१८।१७	१८।१७	१८।१७	१९।९८	१९।९८		
१.२.३	१"	र मी	२३।१०	२३।१०	२३।१०	२३।१०	२५।४१	२५।४१		
१.२.४	१ १/४"	र मी	३४।२३	३४।२३	३४।२३	३४।२३	३७।६५	३७।६५		
१.२.५	१ १/२"	र मी	४९।५६	४९।५६	४९।५६	४९।५६	५४।५२	५४।५२		
१.२.६	२"	र मी	६८।२५	६८।२५	६८।२५	६८।२५	७५।०८	७५।०८		
१.३	पि. भि. सि. पाईप (वायरिङको लागि)									
१.३.१	१/४"	र मी	१०।५०	१०।५०	१०।५०	१०।५०	११।५५	११।५५		
१.३.२	१"	र मी	२१।००	२१।००	२१।००	२१।००	२३।१०	२३।१०		
१.४	पि. भि. सि. बोर्ड (प्लास्टिक)									
१.४.१	४" x ४"	गोटा	१।४।७०	१।४।७०	१।४।७०	१।४।७०	१।६।१७	१।६।१७		
१.४.२	४" x ६"	गोटा	१।९।९५	१।९।९५	१।९।९५	१।९।९५	२।१।९५	२।१।९५		
१.४.३	६" x ८"	गोटा	३।५।७०	३।५।७०	३।५।७०	३।५।७०	३।९।२७	३।९।२७		
१.४.४	८" x १०"	गोटा	३।६।७५	३।६।७५	३।६।७५	३।६।७५	४।०।४३	४।०।४३		
१.४.५	८" x १२"	गोटा	६।६।१५	६।६।१५	६।६।१५	६।६।१५	७।२।७७	७।२।७७		
१.५	फाइबर प्लेट									
१.५.१	४" x ४"	गोटा	१।६।८०	१।६।८०	१।६।८०	१।६।८०	१।८।४८	१।८।४८		
१.५.२	४" x ६"	गोटा	३।२।५५	३।२।५५	३।२।५५	३।२।५५	३।५।८१	३।५।८१		
१.५.३	६" x ८"	गोटा	४।४।६३	४।४।६३	४।४।६३	४।४।६३	४।९।०९	४।९।०९		
१.५.४	८" x १०"	गोटा	६।९।७२	६।९।७२	६।९।७२	६।९।७२	७।६।६९	७।६।६९		
१.५.५	८" x १२"	गोटा	०।००	०।००	०।००	०।००	०।००	०।००		
२	मिटर बक्स पि भी सी	गोटा	१३९।३४	१३९।३४	१३९।३४	१३९।३४	१५३।२७	१५३।२७		
३	सरफस स्वीच	गोटा	३।५।००	३।५।००	३।५।००	३।५।००	३।४।६५	३।४।६५		
४	सरफस बेलपुस	गोटा	३।३।६०	३।३।६०	३।३।६०	३।३।६०	३।६।९६	३।६।९६		
५	एगल होल्डर	गोटा	३।२।५५	३।२।५५	३।२।५५	३।२।५५	३।५।८१	३।५।८१		
६	सिलिङ रोज	गोटा	३।०।४५	३।०।४५	३।०।४५	३।०।४५	३।३।३०	३।३।३०		
७	पछाको रेगुलेटर	गोटा	२५।२।००	२५।२।००	२५।२।००	२५।२।००	२७।७।२०	२७।७।२०		
८	पावर प्लग (१५ एम्पियर)	गोटा	१।९।९५	१।९।९५	१।९।९५	१।९।९५	२।१।९५	२।१।९५		
९	घि पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	४।२।००	४।२।००	४।२।००	४।२।००	४।६।२०	४।६।२०		
१०	दू पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।३।१०	२।३।१०		
११	दुबलाइट सेट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	३।२।५।०	३।२।५।०	३।२।५।०	३।२।५।०	३।५।८।०	३।५।८।०		
१२	दुबलाइट सेट २ फिट (२० वाट)	गोटा	३।२।५।०	३।२।५।०	३।२।५।०	३।२।५।०	३।५।८।०	३।५।८।०		
१३	दुबलाइट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	८।६।६३	८।६।६३		
१४	दुबलाइट २ फिट (२० वाट)	गोटा	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	८।६।६३	८।६।६३		
१५	चाक लाइट सेट ४ फि. (४० वाट)	गोटा	१।२।६।००	१।२।६।००	१।२।६।००	१।२।६।००	१।३।८।६०	१।३।८।६०		
१६	चाक लाइट सेट ४ फि. (२० वाट)	गोटा	१।२।६।००	१।२।६।००	१।२।६।००	१।२।६।००	१।३।८।६०	१।३।८।६०		
१७	स्टाटर	गोटा	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।३।१०	२।३।१०		
१८	एम. सि. सी.									
१८.१	१० एम्पियर	गोटा	१।८।९।००	१।८।९।००	१।८।९।००	१।८।९।००	२।०।७।९०	२।०।७।९०		
१८.२	२० एम्पियर	गोटा	२।९।०।००	२।९।०।००	२।९।०।००	२।९।०।००	३।१।०।००	३।१।०।००		
१८.३	३० एम्पियर	गोटा	२।६।२।५०	२।६।२।५०	२।६।२।५०	२।६।२।५०	२।८।८।७५	२।८।८।७५		
१८.४	४५ एम्पियर	गोटा	७।३।५।००	७।३।५।००	७।३।५।००	७।३।५।००	८।०।८।५०	८।०।८।५०		
१८.५	६३ एम्पियर	गोटा	७।८।७।५०	७।८।७।५०	७।८।७।५०	७।८।७।५०	८।६।६।३३	८।६।६।३३		
१८.६	६ एम्पियर	गोटा	१।९।९।५०	१।९।९।५०	१।९।९।५०	१।९।९।५०	२।१।९।५५	२।१।९।५५		
१८.७	१६ एम्पियर	गोटा	२।९।०।००	२।९।०।००	२।९।०।००	२।९।०।००	३।१।०।००	३।१।०।००		
१९	स्याडल	गोटा	५।२।५	५।२।५	५।२।५	५।२।५	५।४।८	५।४।८		
२०	बेण्ड	गोटा	४।२।०	४।२।०	४।२।०	४।२।०	४।६।२	४।६।२		
२१	सर्केट	गोटा	५।२।५	५।२।५	५।२।५	५।२।५	५।४।८	५।४।८		
२२	जक्सन	गोटा	१।०।५।०	१।०।५।०	१।०।५।०	१।०।५।०	१।१।५।५	१।१।५।५		
२३	टैप पि. भि. सी.	गोटा	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।१।००	२।३।१०	२।३।१०		
२४	गिप्स	गोटा	१।०।५	१।०।५	१।०।५	१।०।५	१।१।६	१।१।६		
२५	मिन स्वीच ३० एम्पियर	गोटा	२।३।६।२५	२।३।६।२५	२।३।६।२५	२।३।६।२५	२।५।९।८८	२।५।९।८८		
२६	चिम (बल्ब)	गोटा	२।६।२५	२।६।२५	२।६।२५	२।६।२५	२।८।८८	२।८।८८		
२७	इन्डिकेटर	गोटा	३।७।८०	३।७।८०	३।७।८०	३।७।८०	४।१।५८	४।१।५८		
२८	फ्युज	गोटा	५।७।७५	५।७।७५	५।७।७५	५।७।७५	६।३।५३	६।३।५३		
२९	ए. सी. पाइप ४" Dia.	गोटा	८।९।२५	८।९।२५	८।९।२५	८।९।२५	९।८।१।८	९।८।१।८		
३०	ए. सी. कबल ३" Dia.	गोटा	५।२।५०	५।२।५०	५।२।५०	५।२।५०	५।७।७५	५।७।७५		
३१	ए. सी. कबल ४" Dia.	गोटा	५।७।७५	५।७।७५	५।७।७५	५।७।७५	६।३।५३	६।३।५३		
३२	ए. सी. टि ३" Dia.	गोटा	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	७।८।७५	८।६।६३	८।६।६३		
३३	ए. सी. टि ४" Dia.	गोटा	९।९।७५	९।९।७५	९।९।७५	९।९।७५	१०।९।७३	१०।९।७३		
३४	ए. सी. जक्सन ३" Dia.	गोटा	८।९।२५	८।९।२५	८।९।२५	८।९।२५	९।८।१।८	९।८।१।८		
३५	ए. सी. जक्सन ४" Dia.	गोटा	९।९।७५	९।९।७५	९।९।७५	९।९।७५	१०।९।७३	१०।९।७३		

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

द. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट					कैफियत
			२०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	२०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	२०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	२०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	२०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
३६	पखा ४८" रेगुलेटर समेत (IS/NS Standard)	सेट	२६२५।००	२६२५।००	२६२५।००	२६८७५।०	२६८७५।०	
३७	एक्जस्ट फ्यान १४" देखि १२" सम्म	गोटा	१६८०।००	१६८०।००	१६८०।००	१८४८।००	१८४८।००	
३८	होम लाइट ४० वाट	गोटा	३५३।२	३५३।२	३५३।२	३८८।४३	३८८।४३	
३९	बल्ब हेड लेम्प	गोटा	२६२।५०	२६२।५०	२६२।५०	२८८।५५	२८८।५५	
४०	म्युजिकल बेल	गोटा	३१५।००	३१५।००	३१५।००	३४६।५०	३४६।५०	
४१	साइकल बेल	गोटा	१५५।००	१५५।००	१५५।००	१७३।२५	१७३।२५	
४२	सब मिटर	गोटा	७३५।००	७३५।००	७३५।००	८०८।५०	८०८।५०	
४३	डि. वि. मेन स्वीच ३० एम्पियर	गोटा	२५७२।५	२५७२।५	२५७२।५	२८२।९८	२८२।९८	
४४	१/२" काठको लिस्टी	र मी.	१०।५०	१०।५०	१०।५०	११।५५	११।५५	
४५	१६एमएम, ७ फिट रड भएको स्टे सेट (४मि.मि)	सेट	११५५।००	११५५।००	११५५।००	१२७७।५०	१२७७।५०	
४६	७/१२ एम.डब्ल्यू.जी. स्टेवायर	केजी	१४७।००	१४७।००	१४७।००	१६१।७०	१६१।७०	
४७	ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	०।००	०।००	०।००	०।००	०।००	
४७.१	0.03sq inch ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	३०००।००	३०००।००	३०००।००	३३००।००	३३००।००	
४७.२	0.05sq inch ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	५५००।००	५५००।००	५५००।००	६०५०।००	६०५०।००	
४७.३	0.1sq inch ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	८९००।००	८९००।००	८९००।००	९७९०।००	९७९०।००	
४८	D - iron set with shakle insulator	सेट	१४१।५५	१४१।५५	१४१।५५	१५५।९३	१५५।९३	
४९	Stay-Insulator	गोटा	९४।५०	९४।५०	९४।५०	१०३।९५	१०३।९५	
५०	Binding wire (aluminium)	केजी	७४५।५०	७४५।५०	७४५।५०	८२०।५५	८२०।५५	
५१	HofmM Erection of PSC pole (8m,9m)	गोटा	२६०।००	२६०।००	२६०।००	२८६।००	२८६।००	
५२	Stringing of Conductor(0.03sq inchWire)	कि.मि.	४५००।००	४५००।००	४५००।००	४९५०।००	४९५०।००	
५३	Installation of Stay set	सेट	१२०।००	१२०।००	१२०।००	१३२।००	१३२।००	
५४	विद्युतको लाइनसंगको हागाविगा काटने	प्र. हे.	१०४।००	१०४।००	१०४।००	११५।५०	११५।५०	
५५	विद्युत जडान लिस्टी, क्लिप, क्लिप, स्वीच होल्डर आदि प्रयोग गरि भित्ता सिलिगमा प्वाल पार्ने सहित तार तान्ने र सम्बन्धित स्वीच बक्स आदि जडान गर्ने			०।००	०।००	०।००	०।००	
५५.१	सामान बाहेक कन्सल वायरिंग गनेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	४७२।५	४७२।५	४७२।५	५१।९८	५१।९८	
५५.२	सामान बाहेक सफेस वायरिंग गनेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	३६।५५	३६।५५	३६।५५	४०।४३	४०।४३	
५५.३	सामान सहित कन्सल वायरिंग गनेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	५८८।००	५८८।००	५८८।००	६४६।८०	६४६।८०	
५५.४	सामान सहित सफेस वायरिंग गनेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	५०४।००	५०४।००	५०४।००	५५४।४०	५५४।४०	
५५.५	मेन सभिसलाइन केवल ६मी.मी.(कन्सेन्ट्रिक केवल)	र मी.	२६।२५	२६।२५	२६।२५	२८।८८	२८।८८	
५६	PSC Pole		०।००	०।००	०।००	०।००	०।००	
५६.१	8m पातलो	No	७००।००	७००।००	७००।००	७७०।००	७७०।००	
५६=2	8 m मोटो	No			९००।००	९९०।००	९९०।००	
५६=3	9m पातलो	No	७५०।००	७५०।००	७५०।००	८८०।००	८८०।००	
५६=4	9 m मोटो	No			१०००।००	११००।००	११००।००	
५६=6	11 m मोटो	No			१४५०।००	१५९५।००	१५९५।००	
५७	Transformer					०।००	०।००	
५७.१	Copper wound distribution Transformer with first filling of Oil					०।००	०।००	
५७.१.१	11/4kv,25KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	२६१४०।००	२६१४०।००	२६१४०।००	२८७५४।००	२८७५४।००	
५७.१.२	11/4kv,50KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	३७३००।००	३७३००।००	३७३००।००	४१०३०।००	४१०३०।००	
५७.१.३	11/4kv,100KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	५९०६०।००	५९०६०।००	५९०६०।००	६४९६६।००	६४९६६।००	
५७.१.४	11/4kv,150KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	८००००।००	८००००।००	८००००।००	८८०००।००	८८०००।००	
५७.१.५	11/4kv,200KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	१०२३९०।००	१०२३९०।००	१०२३९०।००	११२६२९।००	११२६२९।००	
५८	ELECTRICAL WORKS (Supply and fitting all complete)							
	A) LUMINAIRES (FIXTURES)							
	Accessories: screws, grips, pvc tape, choke, starter, Tube, bulbs, holder, flexible wire etc all complete.							
५८.०१	Dome light 8" with heavy carrier Homedec or eqvt.	set					४०५।००	
५८.०२	1*40 watt Tube light mirror optic wipro / philips HPF or eqvt.	set					३९९।००	
५८.०३	1*40 watt Tube light box type wipro /philips HPF or eqvt.	set					११९।००	
५८.०४	2*40 watt mirror optic Tube light wipro / philips HPF or eqvt.	set					४८६।००	
५८.०५	Mirror light decorative philips or eqvt.	set					४३३।००	
५८.०६	Indicator light for O.T.room red & green color etc all complete.	set					१०३।००	
५८.०७	Electrical bell musical type of different sounds	set					२३२।००	
	B) FAN / EXHAUST FAN							
	Accessories: nut,boil,hook,clamp,regulator,flexible wire etc all complete.							
५८.०८	42" ceiling fan USHA or eqvt.	set					२७२।००	
५८.०९	9" exhaust fan Usha or eqvt.	set					२२६।००	
५८.१०	वाल फेन-अतिरिक्त फिटिङका सामान सहित	set					३२४।००	
	C) SOCKET, SWITCH, JUNCTION BOX							
	Accessories: metal box, screw, grips, pvc tape, etc all complete							
५८.१०	16/6 Amps combined S/ socket flush type	set					२४९।००	
५८.११	1 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set					२००।००	
५८.१२	2 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set					२११।००	
५८.१३	3 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set					४८६।००	
५८.१४	4 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set					५१८।००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like "जि.प.स.स." and "जि.प.स.स." and other illegible signatures.

द. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट			कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	
५८.१५	6 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set				६७५१००
५८.१६	6 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set				७०२०००
५८.१७	1 gang one bell push Philips or eqvt.	set				२३२०००
५८.१८	Junction box made of metal withcover size 6"4" etc all complete	set				११३०००
	D) PANEL BOARD / DB					
	Accessories: screws,grips,nut,bolt,cu bus bar,earth bus bar, neutral bus bar, fuse, porcelin base, cu strip for connection, cable shoe, phase bar, pvc tape etc all complete					
५८.१९	panel board made of mild steel sheet double cover floor mount suitable color push type lock size 12" *36" *48" suitable for housing the following items all complete (space for 4 no MCCB)	set				२२४३३०००
५८.२०	100A TP MCCB of standard company	no				४८६०१००
५८.२१	40-50A TP MCCB of standard company	no				४२१२०००
५८.२२	Ammeter 0-500A	no				४४०१०००
५८.२३	volt meter 0-500 v	no				४४०१०००
५८.२४	CT coil of suitable ratio for panel board	no				६८०१०००
५८.२५	Indicator lamp for fuse	no				१६२०००
५८.२६	Selector switch	set				४८६१०००
५८.२७	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover locable of approved compny .Flush type etc all complete	set				३९६९१०००
५८.२८	6,16, 25 Amps TP MCCB of approved company for light and power circuit	no				२४३०१०००
५८.२९	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	no				२९७०१०००
५८.३०	6,16,25 Amps TP MCB of approved company for main	no				१३०७०००
	E) POINT WIRING					
	Accessories:HDPEpolythenepipe,screws,pvc, tape, grips, circular box etc all complete					
५८.३१	2*3/20 pvc cu.wire for light and fan point 1/2" HDPE polythene pipe	point				४२७०००
५८.३२	2*7/22*1*3/22 pvc cu.wire for power point in 3/4" in HDPE polythene pipe	point				६८०१०००
५८.३३	2*7/20*1*3/22 pvc cu. Wire with A / C socket in 3/4" in HDPE polythene pipe for A/C etc all complete	point				१९२८१०००
५८.३४	10mm sq.4 core unarmoured copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc all complete	R.M.				३४०१०००
५८.३५	8 swg cu.wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from panel board to DB etc all complete	R.M.				७६१०००
	F) TELECOM SYSTEM					
	Accessories:HDPE pipe screws,pvc tape grips etc all complete					
५८.३६	2 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point				२९७०००
५८.३७	5 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe from junction box to telephone DB	meter				३३१०००
५८.३८	10 pair telephone cable for mainin (25mm) HDPE polythene pipe/ cable tray	meter				४५१०००
५८.३९	15 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point				७०१०००
५८.४०	20 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point				८६१०००
५८.४१	Telephone socket North west or eqvt.	set				३८३०००
५८.४२	Telephone junction boxes "8" made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set				१४०१०००
५८.४३	Main DB made of mild steel sheetwith connector fuse typeetc all complete	set				१८१४१०००
५८.४४	Matrix portion 308 EPABX systemexpandable 3 co line 8 single line extension, automatic STD .ISD lock call duration control external call forwardingor eqvt	set				३४९२८१०००
	G) EARTHING					
५८.४५	Earthing with cu.plate size 65cm*65cm*3.15mm with G.N.8 copper wire for earth continuity from panel board to earthing site etc all complete	unit				८६४०१०००
५९.००	Transformer Installation items					
५९.०१	Disc Insulator	set				१५२३१०००
५९.०२	11 KV pin insulator with spandle	set				४९९११०००
५९.०३	9 KV Lightening Arrester	no.				१५२३१०००
५९.०४	11 KV DO Fuse Set	no.				४८७६१०००
५९.०५	MS Fabricated Channel	kg				१५९११०००
५९.०६	MS Nut Bolt different sizes(full/half thread)	kg				२९११०००
५९.०७	Earthing Rod (copper coated)	no.				३०४९१०००
५९.०८	Earthing wire (Different sizes)	kg				२९९८१०००
५९.०९	Stay set	set				१७७७१०००
५९.१०	Stay wire	kg				१५५०००
५९.११	Stay insulator -LT	no.				११९१०००
५९.१२	Stay insulator -HT	no.				१५९१०००

८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
			आ.प. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट			
५९.९३	11 KV Link Switch (3 pieces)	set					३१५४१००	
५९.९४	33 KV Link Switch (3 pieces)	set					४७४२८००	
५९.९५	Super Enamelled Copper wire (Different sizes)	kg					११५६००	
५९.९६	Paper Insulator(copper wire)	kg					११८८००	
५९.९७	D-iron with shackel insulator	set					२३२००	
६०.००	Multistand flexible wire for house wiring (90m per coil) Ns5 marked Eqv							
६०.०१	1.0 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					१०७५००	
६०.०२	1.50 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					१७२१००	
६०.०३	2.5 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					२५२८००	
६०.०४	4.0 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					४०८८००	
६०.०५	6.0 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					६४४३००	
६०.०६	10 sq.mm PVC insulated copper wire	coil					१०७५८००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

९. लघु जल-विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७० मु.ब.कर बाहेकको दररेट (र.)					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	Electro mechanical component for micro hydro							
क.	Mechanical Components							
	Intake Accessories							
१.१	Coarse Trash rack (0.6m x 0.5)	व.मी.	१७७००१००	१७७००१००	१७७००१००	१९४७०१००	१९४७०१००	
१.२	Sluice Gate (1.6 height 0.5x0.5 m opening)	सेट	१०१००१००	१०१००१००	१०१००१००	११११०१००	११११०१००	
	Pipe Accessories			०१००	०१००	०१००	०१००	
२.१	Penstock Pipe MS 225 mm ID, 3.5 mm thickness	र.मी.	३३३०१००	३३३०१००	३३३०१००	३६८५१००	३६८५१००	
३	Turbine			०१००	०१००	०१००	०१००	
३.१	Crossflow turbine (T15) Runner Diameter 300 mm, Runner Length 75 mm, 540 RPM, Shaft power 10 kw	सेट	३०००००१००	३०००००१००	३०००००१००	३३००००१००	३३००००१००	
ख	Electrical Components			०१००	०१००	०१००	०१००	
१	Generator			०१००	०१००	०१००	०१००	
१.१	Synchronous, 15 KVA, 400 V, 1500 RPM	सेट	१५०००१००	१५०००१००	१५०००१००	१६५००१००	१६५००१००	
२	Protection System			०१००	०१००	०१००	०१००	
२.१	MCCBs			०१००	०१००	०१००	०१००	
	MCCB on the generator side (32A)	गोटा	७००१००	७००१००	७००१००	७८१०१००	७८१०१००	
	MCCB after ELC (20 A)	गोटा	५९००१००	५९००१००	५९००१००	६४९०१००	६४९०१००	
	MCB for House Holds	गोटा	३००१००	३००१००	३००१००	३३०१००	३३०१००	
२.२	Earthing Set (600 x 600 x 3) mm including 8 SWG copper wire	सेट	१०६००१००	१०६००१००	१०६००१००	११६६०१००	११६६०१००	
३	Conductor			०१००	०१००	०१००	०१००	
३.१	ACSR Conductor (weasel)	र.मी.	३११००	३११००	३११००	३४१००	३४१००	
३.२	ACSR Conductor (Squirrel)	र.मी.	२४१००	२४१००	२४१००	२६४००	२६४००	
३.३	ACSR Conductor (Rabbit)	र.मी.	४७०००	४७०००	४७०००	५११००	५११००	
३.४	Concentric Cable 6 sq.m	र.मी.	२६१००	२६१००	२६१००	२८६००	२८६००	

१०. विविध निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७ मु.अ.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत	
			आ.ब.		आ.ब.		आ.ब.		
			२०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	२०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	२०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	२०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	२०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट		
१	बासको कोटङ्ग ५ फिट लम्बाई	कोटङ्ग	३३१००	३३१००	३३१००	३६३२०	३६३२०		
२	डोरी नरीबल	के. जी.	११६१००	११६१००	११६१००	१२७६०	१२७६०		
३	डोरी बनकस	के. जी.	७२१००	७२१००	७२१००	७९१२०	७९१२०		
४	डोरी जुटको	के. जी.	११६१००	११६१००	११६१००	१२७६०	१२७६०		
५	चटाई	व. मी.	८३१००	८३१००	८३१००	९१३२०	९१३२०		
६	आर.सि.सि.पोल (काडेतारवार/अन्यको लागि)		६१००	६१००	६१००	६६०	६६०		
क	४"X४"X६ फिट लामो (७ एमएम मोटो ठाडो ४ बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दुरीमा फलामे इण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको)	गोटा	१०३६१००	१०३६१००	१०३६१००	११३९६०	११३९६०		
ख	४"X४"X७ फिट लामो फिट लामो (७ एमएम मोटो ठाडो ४बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दुरीमा फलामे इण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको)	गोटा	११६९१००	११६९१००	११६९१००	१२८५१९०	१२८५१९०		
७	खाली बोरा (५०के.जी. क्षमता भएको जुटको)	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४४०	४८४४०		
क	खाली बोरा (५०के.जी. क्षमता भएको प्लास्टीकको)	गोटा	२२१००	२२१००	२२१००	२४१२०	२४१२०		
ख	खाली बोरा (१००के.जी. क्षमता भएको जुटको)	गोटा	९४१००	९४१००	९४१००	१०३३४०	१०३३४०		
ग	GEO BAGS size 102cm*72cm;50 kg capacity; 330 GSM Non wooven	गोटा					२४०१००		
८	तार बूस सामान्य	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४४०	४८४४०		
९	रंग लगाउने बूस	इन्च	७४१००	७४१००	७४१००	८१४४०	८१४४०		
१०	धुन्स/डोको	गोटा	२२६१००	२२६१००	२२६१००	२४८६०	२४८६०		
११	बासको टोकरी	गोटा	२२६१००	२२६१००	२२६१००	२४८६०	२४८६०		
१२	बेतको टोकरी	गोटा	३६४१००	३६४१००	३६४१००	४००१४०	४००१४०		
१३	कूचो (आँभिसाको)	गोटा	६११००	६११००	६११००	६७११०	६७११०		
क	कूचो (बाँबियाको)	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४४०	४८४४०		
ख	नरीबलको फाडु	गोटा	६११००	६११००	६११००	६७११०	६७११०		

(Handwritten signature)
(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

११.सरकारी कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% मु.ब.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत	
			आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट		आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट		आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट		
			आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट		
क.	टिम्बर कर्पोरेशनसंग सम्बन्धित								
	काठ बाउरा कटान मूछान सम्बन्धी								
१.	काठको गोलिया काठ कटान मूछान								
	क) गोलिया तथा बल्लाबल्ली कटान, मूछान	प्रति घ.फि.	२४१००	२४१००	२४१००	२४१००	२४१००	२४१००	
	ख) गोलिया तथा बल्लाबल्ली याडिङ	" "	२२१००	२२१००	२२१००	२२१००	२२१००	२२१००	
	ग) गोलिया तथा बल्लाबल्ली लोडिङ	" "	२०१००	२०१००	२०१००	२०१००	२०१००	२०१००	
	घ) गोलिया तथा बल्लाबल्ली अनलोडिङ	" "	६१००	६१००	६१००	६६०	६६०	६६०	
	ङ) गोलिया तथा बल्लाबल्ली बोका फिबने र रिङ काटने	" "	३१००	३१००	३१००	३०८५	३०८५	३०८५	
	च) गोलिया काठ पायलीङ	" "	७१००	७१००	७१००	७१२५	७१२५	७१२५	
	छ) गोलिया काठ ग्रेडिङ	" "	७१००	७१००	७१००	७१२५	७१२५	७१२५	
२.	अंगलबाट गोलिया काठ घाटगद्दीसम्म ढुवानी तर्फ								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३६१००	३६१००	३६१००	३६१००	३६१००	३६१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	४११००	४११००	४११००	४११००	४११००	४११००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	४३१००	४३१००	४३१००	४३१००	४३१००	४३१००	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	४५१००	४५१००	४५१००	४५१००	४५१००	४५१००	
	ङ) २० कि. मी. देखि २५ कि.मी. सम्म	" "	४७१००	४७१००	४७१००	४७१००	४७१००	४७१००	
	च) २५ देखि माथि	" "	४९१००	४९१००	४९१००	४९१००	४९१००	४९१००	
३.	बाउरा कटान, मूछान तर्फ								
	क) २०x२x२ फिट साइजको बाउरा कटान, मूछान	प्रति चट्टा	३३००१००	३३००१००	३३००१००	३३००१००	३३००१००	३३००१००	
	ख) २०x२x२ फिट साइजको बाउरा याडिङ	" "	१७००१००	१७००१००	१७००१००	१७००१००	१७००१००	१७००१००	
	ग) २०x२x२ फिट साइजको बाउरा लोडिङ	" "	१५६०१००	१५६०१००	१५६०१००	१५६०१००	१५६०१००	१५६०१००	
	घ) २०x२x२ फिट साइजको बाउरा अनलोडिङ	" "	३६५१००	३६५१००	३६५१००	४०९१५०	४०९१५०	४०९१५०	
	ङ) २०x२x२ फिट साइजको बाउरा चट्टा निर्माण	" "	१०७७०१००	१०७७०१००	१०७७०१००	११७७०१००	११७७०१००	११७७०१००	
४.	बाउरा ढुवानी तर्फ								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति चट्टा	३४९०१००	३४९०१००	३४९०१००	३४९०१००	३४९०१००	३४९०१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	३६९०१००	३६९०१००	३६९०१००	३६९०१००	३६९०१००	३६९०१००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	३७३०१००	३७३०१००	३७३०१००	३७३०१००	३७३०१००	३७३०१००	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	३८३०१००	३८३०१००	३८३०१००	३८३०१००	३८३०१००	३८३०१००	
	ङ) २० र सो भन्दा माथि	" "	३९८५१००	३९८५१००	३९८५१००	३९८५१००	३९८५१००	३९८५१००	
५.	छपान खर्च	प्रति रुख	२११००	२११००	२११००	२३१००	२३१००	२३१००	
६.	घाटगद्दीबाट मिलमा गोलिया सिपमेन्ट:								
	चिरान तर्फ :								
	क. चिरान उत्पादन, बाकल, कटापिस, भूस फाल्ने आदि	प्रति घ.फि.	७२१००	७२१००	७२१००	७२१००	७२१००	७२१००	
	ख. अनसाइज उत्पादन	प्रति क्वी.	१००१००	१००१००	१००१००	११०१००	११०१००	११०१००	
	ग. चिरान लोड	प्रति घ.फि.	१९१५०	१९१५०	१९१५०	२११५५	२११५५	२११५५	
	घ. चिरान अनलोड	प्रति घ.फि.	७८०	७८०	७८०	८१५	८१५	८१५	
	ङ. बाकल अनसाइज लोड	प्रति क्वी.	२६१५०	२६१५०	२६१५०	२६१५०	२६१५०	२६१५०	
	च. बाकल अनसाइज अनलोड	प्रति क्वी.	९१५०	९१५०	९१५०	९१५०	९१५०	९१५०	
	छ. चिरान पाइलिङ	प्रति घ.फि.	६६०	६६०	६६०	७२६	७२६	७२६	
	१०० मी. भन्दा टाढाबाट मिलछेउसम्म गोलिया बोक्ने कार्य	प्रति घ.फि.	७८०	७८०	७८०	८१५	८१५	८१५	
	मिलमा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट लोडिङ)	प्रति घ.फि.	३३१००	३३१००	३३१००	३३१००	३३१००	३३१००	
	अ. मिलमा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट अनलोडिङ)	प्रति घ.फि.	८८०	८८०	८८०	९६५	९६५	९६५	
	ट. चिरान काठ ढुवानी								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति क्वी.	२०१००	२०१००	२०१००	२२१००	२२१००	२२१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति क्वी.	२३१००	२३१००	२३१००	२५१००	२५१००	२५१००	
	ग) १० कि. मी. भन्दा माथि	प्रति क्वी.	२६१००	२६१००	२६१००	२८१००	२८१००	२८१००	
	मिलमा गोलिया ढुवानी(घाटगद्दीबाट)								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	२७१००	२७१००	२७१००	२९१००	२९१००	२९१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३०१००	३०१००	३०१००	३३१००	३३१००	३३१००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३३१००	३३१००	३३१००	३६१००	३६१००	३६१००	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३६१००	३६१००	३६१००	३९१००	३९१००	३९१००	
	ङ) २० र सो भन्दा माथि	प्रति घ.फि.	३८१००	३८१००	३८१००	४११००	४११००	४११००	
ख.	कार्यालयसंग सम्बन्धित बोट विरुवा र अन्य समग्री:								
१	वास (घना)	गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२४२१००	२४२१००	
४	भुई कटहरको राइजम	गोटा	१८०	१८०	१८०	१९५	१९५	१९५	
५	अभिनसो राइजम समेत	गोटा	४१०	४१०	४१०	४४०	४४०	४४०	
६	कांस जरा समेत	गोटा	०६५	०६५	०६५	०७२	०७२	०७२	
७	वासको विरुवा कटिङ (२ देखि ३ वर्ष)	गोटा	१७४१००	१७४१००	१७४१००	१९११४०	१९११४०	१९११४०	
८	NB-21,सेटस	सेट	२१४	२१४	२१४	२२३	२२३	२२३	
९	बिभिन्न जातका घास	सेट	११७९	११७९	११७९	१२६	१२६	१२६	
१०	आप अचपाली,मल्लीका आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	१७३१५०	१७३१५०	१७३१५०	१९०१५५	१९०१५५	१९०१५५	
११	आप मालवह,दसहरी आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	११६१००	११६१००	११६१००	१२७६०	१२७६०	१२७६०	
१२	लिचरी	गोटा	८११००	८११००	८११००	८९१०	८९१०	८९१०	
१३	कटहर	गोटा	३४१७०	३४१७०	३४१७०	३८१७	३८१७	३८१७	
१४	अनार	गोटा	१३९१००	१३९१००	१३९१००	१५२१९	१५२१९	१५२१९	
१५	कागती कलमी	गोटा	४७८०	४७८०	४७८०	५३१५	५३१५	५३१५	
१६	नासपाली	गोटा	४६३०	४६३०	४६३०	५०१३	५०१३	५०१३	
१७	करा	गोटा	३४१७०	३४१७०	३४१७०	३८१७	३८१७	३८१७	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'पिपल' and 'ग.पि'.

११.सरकारी कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३०० मु.अ.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
ग. पशु सेवा कार्यालयसंग सम्बन्धित								
१	जै घासको बिउ	प्रति के.जि.	६३१००	६३१००	६३१००	६९१३०	६९१३०	
२	बाँसको घासको बिउ	प्रति के.जि.	३३६१००	३३६१००	३३६१००	३६९१६०	३६९१६०	
३	भेच	प्रति के.जि.	६३१००	६३१००	६३१००	६९१३०	६९१३०	
४	टियोसेन्टी (घासको बिउ)	प्रति के.जि.	१२६१००	१२६१००	१२६१००	१३६६६०	१३६६६०	
५	स्टाइलो कुका(घासको बिउ)	प्रति के.जि.	६८२१५०	६८२१५०	६८२१५०	७४०१७५	७४०१७५	
६	डाले घासको बेना	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
७	सुडान घासको बिउ	प्रति के.जि.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	११४१५०	११४१५०	
८	बाजरा घासको बिउ	प्रति के.जि.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	११४१५०	११४१५०	
९	नोपयर सेट	सेट	२१०	२१०	२१०	२३१	२३१	
१०	खन्य	प्रति बोट	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
११	इपिलइपिल	प्रति बोट	५१२५	५१२५	५१२५	५१७८	५१७८	
१२	किम्बू	प्रति बोट	५१२५	५१२५	५१२५	५१७८	५१७८	
१३	बोका प्रजननको लागि (विभिन्न उन्नत जातको)	प्रति गोटा	१३१२५१००	१३१२५१००	१३१२५१००	१४४३७५१०	१४४३७५१०	
१४	बाखा प्रजनन योग्य (उन्नत जातको)	प्रति गोटा	५२५०१००	५२५०१००	५२५०१००	५७७५१००	५७७५१००	
१५	बंगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको स्थानीय जात)	प्रति गोटा	३१५०१००	३१५०१००	३१५०१००	३४६५१००	३४६५१००	
१६	बंगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको उन्नत जात)	प्रति गोटा	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	५१९७५१०	५१९७५१०	
घ. वन कार्यालयसंग सम्बन्धित								
क. बोटबिस्वाहक								
१	बैस	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
२	बाँसको राइजम (घना काटी जरा समेत)	गोटा	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७११६०	२००१००	
७	वन बिस्वा (नर्सरीमा उमाने) नर्सरी नाइके बाहेक	गोटा	१०६०	१०६०	१०६०	११६६	११६६	
८	वन बिस्वा (नर्सरीमा उमाने) नर्सरी नाइके बिस्वा टुलो पोली व्यागामा	गोटा	२१०१००	२१०१००	२१०१००	२३११००	२३११००	
९	खर (१६ मूत्र)	बण्डल	२६२१५०	२६२१५०	२६२१५०	२८८१७५	२८८१७५	
१०	मसला	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३६६	१३६६	
११	कदम	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३६६	१३६६	
१२	टिक	गोटा	३११५०	३११५०	३११५०	३४६५	३४६५	
१३	सिरिस	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
१४	सिसौ	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४	
१५	बकाइनो	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४	
१६	जामुन	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
१७	न्यासिया	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
१८	जेटोफा	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
१९	बडहर	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
२०	अमला	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
२१	सर्पगन्धा	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
२२	ईमली	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
२३	निम	गोटा	१५६५	१५६५	१५६५	१९६५	१९६५	
२४	रक्तचन्दन	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७१७५	५७१७५	
२५	एकेसिया	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
२६	कुरिलो	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४	
२७	तेजपात	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
२८	अर्जुन	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
२९	खयर	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३६६	१३६६	
३०	बोतल बस	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३६६	१३६६	
३१	बबुल	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५	
३२	चाप	गोटा	१५६५	१५६५	१५६५	१९६५	१९६५	
३३	अशोका	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७१७५	५७१७५	
३४	शितलघिनी	गोटा	५७१७५	५७१७५	५७१७५	६३१७५	६३१७५	
३५	गुनमोहर	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
३६	विरेन्द्र फुल	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
३७	काईयो	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
३८	सतीसाल	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
३९	विजयसाल	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
४०	श्रीखण्ड	गोटा	२६२५	२६२५	२६२५	२८८८	२८८८	
४१	छ्दाश	गोटा	४२१००	४२१००	४२१००	४६१२०	४६१२०	
४२	धुपी	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३११०	२३११०	
४३	लहरोपिपल कटिड	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७१७५	५७१७५	
४४	कपुर	गोटा	३११५०	३११५०	३११५०	३४६५	३४६५	
४५	बाँस (विउबाट)	गोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	१५३३३	१५३३३	
४६	पोलिमिन टयुब (३"/७) २०० गेज	केन्डी	२७३१००	२७३१००	२७३१००	३००३३०	३००३३०	

Handwritten signature and text at the bottom left.

Handwritten signature and text at the bottom center.

Handwritten signature and text at the bottom right.

११.सरकारी कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३३६ मु.अ.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत
			जा.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	जा.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	जा.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	जा.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
४७	पोलिथिन ट्यूब (४"/७") २०० गेज	केजी	२७३१००	२७३१००	२७३१००	३००१३०	३००१३०	
४८	पोलिथिन ट्यूब (६"/९") २०० गेज	केजी	२७३१००	२७३१००	२७३१००	३००१३०	३००१३०	
४९	बहुबाषिय (४*८ पोलि ब्याग) वन प्रजाति	गोटा					१००१००	
५०	बहुबाषिय (४*७ ब्याग)	गोटा					५०१००	
५१	सोन्धयजनक विश्वा (४*८ ब्याग) हुवानी समेत	गोटा					२००१००	
५२	सोन्धयजनक विश्वा (४*७ ब्याग) हुवानी समेत	गोटा					१५०१००	
५३	वैत विश्वा	गोटा					२५१००	
५४	बास (कलमी)	गोटा					२००१००	
५५	बासको पोलिब्याग (२-३ बाषिय) ४*७ भन्दा माथि	गोटा					१५०१००	
	दोरया बुटो गालिया तथा बल्लाबान्स काठ/दाउरा							
ड	संकलन सम्बन्धि							
	काठ कटान मछान	प्रति घ.फिट					२७००	
	याडिङ	प्रति घ.फिट					२४५०	
	लोडिङ	प्रति घ.फिट					२२५०	
	अनलोडिङ	प्रति घ.फिट					७००	
	बोका फिकने / रिड काटने	प्रति घ.फिट					३६५	
	पायलिङ	प्रति घ.फिट					८२५	
	ग्रेडिङ	प्रति घ.फिट					८२५	

Handwritten signatures and notes in Nepali script, including names like 'Rajendra' and 'Rajendra'.

Handwritten signature on the right side of the page.

१२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	आ.व. २०७८/०७९ को विवक्त दर रेट		आ.व. २०७९/८० को विवक्त दर रेट		आ.व. २०८०/८१ को विवक्त दर रेट	
				Hire Rate in NRs.		Hire Rate in NRs.		Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift	Per Hour	Per Shift	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6=7*(5)	5	6=7*(5)	5	6=7*(5)
Asphalt Plant*	Universal Spot Mix : Wylie	Up to 10 Ton	001 -	400	2800	440	3080	440	3080
Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	500	3500	550	3850	550	3850
Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1400	9800	1540	10780	1540	10780
Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Broom Road	Towed		009 -	260	1820	286	2002	286	2002
Boring Rig	TONE		011 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C,	150 To 275cfm	017 -	250	1750	275	1925	275	1925
Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 11		017 -	250	1750	275	1925	275	1925
Air Compressor	Maruma ES3		017 -	250	1750	275	1925	275	1925
Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3100	21700	3410	23870	3410	23870
Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3500	24500	3850	26950	3850	26950
Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	250	1750	275	1925	275	1925
Cutter Concrete	Mikasa MCD-218 DX		024 -	250	1750	275	1925	275	1925
Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2100	14700	2310	16170	2310	16170
Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2100	14700	2310	16170	2310	16170
Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3000	21000	3300	23100	3300	23100
Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3000	21000	3300	23100	3300	23100
Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3000	21000	3300	23100	3300	23100
Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2000	14000	2200	15400	2200	15400
Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2000	14000	2200	15400	2200	15400
Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 KL	032 -	1300	9100	1430	10010	1430	10010
Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M414	4 To 6 KL	032 -	1300	9100	1430	10010	1430	10010
Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF173 K	4 To 6 KL	032 -	1300	9100	1430	10010	1430	10010
Rock Drill(Pneum)			034 -	130	910	143	1001	143	1001
Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750	275	1925	275	1925
Mini Dumper	Changai FC 1	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750	275	1925	275	1925
Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750	275	1925	275	1925
Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750	275	1925	275	1925
Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	550	3850	605	4235	605	4235
Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Excavator Track	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Excavator Track	Hitachi EX 200 - 3	111 To 150 HP	042 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1800	12600	1980	13860	1980	13860
Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN 20	111 To 150 HP	042 -	2100	14700	2310	16170	2310	16170
Forklift Truck	Mitsubishi	< 2.5 Ton	049 -	400	2800	440	3080	440	3080
Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	150	1050	165	1155	165	1155
Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	350	2450	385	2695	385	2695
Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1600	11200	1760	12320	1760	12320
Grader Motor	Chapion 710 ; 710R	135 HP	055 -	1600	11200	1760	12320	1760	12320
Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1600	11200	1760	12320	1760	12320
Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1600	11200	1760	12320	1760	12320
Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1600	11200	1760	12320	1760	12320
Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG 01	135 HP	055 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	300	2100	330	2310	330	2310
Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	180	1260	198	1386	198	1386
Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1000	7000	1100	7700	1100	7700
Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240
Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - 1	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240

[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]

१२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	आ.व. २०७५/०७६ को त्रिभुज दर रेट		आ.व. २०७६/८० को त्रिभुज दर रेट		आ.व. २०८०/८१ को त्रिभुज दर रेट	
				Hire Rate in NRs.		Hire Rate in NRs.		Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift	Per Hour	Per Shift	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6=7*(5)	5	6=7*(5)	5	6=7*(5)
Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1100	7700	1210	8470	1210	8470
Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1100	7700	1210	8470	1210	8470
Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	300	2100	330	2310	330	2310
Mini Truck	Tata 407		117 -	300	2100	330	2310	330	2310
Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	300	2100	330	2310	330	2310
Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	300	2100	330	2310	330	2310
Mini Truck	Mitsu. Eicher EE 44EXR		117 -	300	2100	330	2310	330	2310
Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400	2420	16940	2420	16940
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2700	18900	2970	20790	2970	20790
Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	550	3850	605	4235	605	4235
Trailer	MAECO / Nepal		122 -	140	980	154	1078	154	1078
Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	300	2100	330	2310	330	2310
Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	440	3080	484	3388	484	3388
Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	440	3080	484	3388	484	3388
Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MV1-GE		136 -	120	840	132	924	132	924
Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	100	700	110	770	110	770
Vibrator Needle	V 635; V 654		136 -	100	700	110	770	110	770
Compactor H/Towed	Jaypee	Up to 450 KG	138 -	130	910	143	1001	143	1001
Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	130	910	143	1001	143	1001
Welding Arc		30 + KVA	143 -	1150	8050	1265	8855	1265	8855
Bridge inspection Equipment	Brain Italy AB 9s with Truck			7650	53550	8415	58905	8415	58905

*EXCLUDING COST OF ERECTION/ COMISSIONING/ DISMANTLING AND MECHANICAL CREW.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

१३. ग्लास फाइबर सम्बन्धी स्वीकृत दर रेट (१३% भ्याट बाहेक)

S. N.	Description	Unit	Rate 074/75	Rate 075/76	Rate 076/77	Rate 077/78	Rate 078/79	Rate 079/80	Rate 080/81	Remarks
A. Corrugated Sheet width of 32"(1.2 mmthick)										
1	3.00 Ft long	pc	675.00	675.00	675.00	675.00	675.00	742.50	742.50	
2	4.00 Ft long	pc	901.00	901.00	901.00	901.00	901.00	991.10	991.10	
3	5.00 Ft long	pc	1125.00	1125.00	1125.00	1125.00	1125.00	1237.50	1237.50	
4	6.00 Ft long	pc	1351.00	1351.00	1351.00	1351.00	1351.00	1486.10	1486.10	
5	7.00 Ft long	pc	1576.00	1576.00	1576.00	1576.00	1576.00	1733.60	1733.60	
6	8.00 Ft long	pc	1801.00	1801.00	1801.00	1801.00	1801.00	1981.10	1981.10	
7	9.00 Ft long	pc	2026.00	2026.00	2026.00	2026.00	2026.00	2228.60	2228.60	
8	10.00 Ft long	pc	2252.00	2252.00	2252.00	2252.00	2252.00	2477.20	2477.20	
9	12.00 Ft long	pc	2702.00	2702.00	2702.00	2702.00	2702.00	2972.20	2972.20	
B Corrugated Sheet width of 32"(0.6 mmthick)										
1	3.00 Ft long	pc	427.00	427.00	427.00	427.00	427.00	469.70	469.70	
2	4.00 Ft long	pc	569.00	569.00	569.00	569.00	569.00	625.90	625.90	
3	5.00 Ft long	pc	711.00	711.00	711.00	711.00	711.00	782.10	782.10	
4	6.00 Ft long	pc	854.00	854.00	854.00	854.00	854.00	939.40	939.40	
5	7.00 Ft long	pc	996.00	996.00	996.00	996.00	996.00	1095.60	1095.60	
6	8.00 Ft long	pc	1139.00	1139.00	1139.00	1139.00	1139.00	1252.90	1252.90	
7	9.00 Ft long	pc	1281.00	1281.00	1281.00	1281.00	1281.00	1409.10	1409.10	
8	10.00 Ft long	pc	1424.00	1424.00	1424.00	1424.00	1424.00	1566.40	1566.40	
9	12.00 Ft long	pc	1708.00	1708.00	1708.00	1708.00	1708.00	1878.80	1878.80	
C PLain Sheet										
	1.2mm thick	Sq. ft.	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	99.00	99.00	
1	2.00mm thick	Sq. ft.	133.00	133.00	133.00	133.00	133.00	146.30	146.30	
2	3.00mm thick	Sq. ft.	193.00	193.00	193.00	193.00	193.00	212.30	212.30	
3	4.00mm thick	Sq. ft.	250.00	250.00	250.00	250.00	250.00	275.00	275.00	
	5.00mm thick	Sq. ft.	285.00	285.00	285.00	285.00	285.00	313.50	313.50	
D Corrugated Advestor Sheet										
	0.8mm thick	Sq. ft.	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	82.50	82.50	
	1.20mm thick	Sq. ft.	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	105.60	105.60	
	2.00mm thick	Sq. ft.	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	165.00	165.00	

[Handwritten signature]

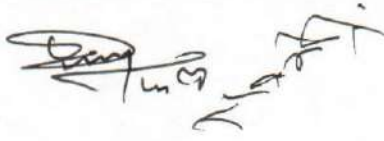
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

१४. मेसिन उपकरणबाट गरीने कार्यको दररेट आ.व.०७९/८०

क्र.सं.	कामको विवरण	इकाई	१३७ मु.अ.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कैफियत
			आ.व. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
क	डोजर/एक्साभेटर प्रयोग गरी माटो खन्ने काम (मोविलाईजेसन, डिमोवीलाइएजेसन, इन्धन र अप्रेटर खर्च समेत)					१		
१	साधारण माटो	घमी	५८१००	५८१००	६०१००	६९१००	६९१००	
२	शामेल/बाल्डर मिसिएको माटो	घमी	८५१००	८५१००	८७१००	९००१०५	९००१०५	
३	नरम प्रकारको चट्टान	घमी	९७५१००	९७५१००	९७७००	२०३५५	२०३५५	
४	मध्यम प्रकारको चट्टान	घमी	४००१००	४००१००	४०२१००	४६२१३०	४६२१३०	
५	कडा प्रकारको चट्टान	घमी	९०७०१००	९०७०१००	९०७२१००	९२३२१८०	९२३२१८०	
ख	पेडा हटाउन/सफा गर्ने काम	घमी	५०१००	५०१००	५२१००	५९१८०	५९१८०	









१५. विद्युतिय सोलार सम्बन्धी सामाग्रीहरुको दररेट (१३३ भ्याट बाहेक)

कस	सामाग्रीको नाम	क्षमता	ईकाइ	आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७८/७९	आ.व. ०७९/८०	आ.व. ०८०/८१	कैफियत
A	Solar Modulars(Vikram,Andromeda or equivalent)	10wp/12	गोटा	८५०१०	८५०१०	८५०१०	९३५१०	९३५१०	
	Solar Modulars	20wp/13	गोटा	१३००१०	१३००१०	१३००१०	१४३०१०	१४३०१०	
	Solar Modulars	40wp/14	गोटा	३२००१०	३२००१०	३२००१०	३५२०१०	३५२०१०	
	Solar Modulars	50wp/15	गोटा	३५००१०	३५००१०	३५००१०	३८५०१०	३८५०१०	
	Solar Modulars	75wp/16	गोटा	६०००१०	६०००१०	६०००१०	६६००१०	६६००१०	
	Solar Modulars	100wp/17	गोटा	६५००१०	६५००१०	६५००१०	७१५०१०	७१५०१०	
	Solar Modulars	150wp/18	गोटा	९७५०१०	९७५०१०	९७५०१०	१०७२५१०	१०७२५१०	
	Solar Modulars	210wp/19	गोटा	१२६००१०	१२६००१०	१२६००१०	१३६६०१०	१३६६०१०	
						०१०	०१०	०१०	०१०
B	Battery Exide or equivalent								
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V20AH@C10	गोटा	४६५०१०	४६५०१०	४६५०१०	५११५१०	५११५१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V40AH@C11	गोटा	७८००१०	७८००१०	७८००१०	८५८०१०	८५८०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V40AH@C12	गोटा	८५००१०	८५००१०	८५००१०	९३५०१०	९३५०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V60AH@C13	गोटा	११५००१०	११५००१०	११५००१०	१२६५०१०	१२६५०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V75AH@C14	गोटा	१४५००१०	१४५००१०	१४५००१०	१५९५०१०	१५९५०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V100AH@C15	गोटा	१६५००१०	१६५००१०	१६५००१०	१८१५०१०	१८१५०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V150AH@C16	गोटा	२६५००१०	२६५००१०	२६५००१०	२९१५०१०	२९१५०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V200AH@C17	गोटा	३१५००१०	३१५००१०	३१५००१०	३४६५०१०	३४६५०१०	
C	Charge Controler Luminus or equivalent								
	6AMP/12V CONTROLER	6A /12V	गोटा	३००१०	३००१०	३००१०	३३०१०	३३०१०	
	6AMP/12V AUTO CONTROLER	10A /12V-24V	गोटा	६५०१०	६५०१०	६५०१०	७१५०१०	७१५०१०	
	6AMP/12V AUTO CONTROLER	20A /12V-24	गोटा	१२००१०	१२००१०	१२००१०	१३२०१०	१३२०१०	

[Handwritten signatures and marks]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

16. Machine Made Precast Brick /Interlocks/Slabs/Kerbstones				2079/80		2080/81	
District Rate List FY 2079-80 for Nawalparasi							
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)
1	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	17.65	9966.4	19.42	10963.04	19.42	10963.04
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	19.51	11015.81	21.46	12117.39	21.46	12117.39
2	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	15.8	11356.45	17.38	12492.1	17.38	12492.1
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	16.73	12020.48	18.40	13222.53	18.40	13222.53
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
3	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	115.5	1558.7	127.05	1714.57	127.05	1714.57
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	136.5	1842.11	150.15	2026.321	150.15	2026.321
4	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	92.4	1246.96	101.64	1371.656	101.64	1371.656
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	110.25	1487.85	121.28	1636.635	121.28	1636.635
5	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	80.85	1091.09	88.94	1200.199	88.94	1200.199
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	92.4	1246.96	101.64	1371.656	101.64	1371.656
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 234*203*60 (NS Standard)					31.00	867.26
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 234*203*60 (NS Standard)					33.00	923.21
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 234*203*60 (NS Standard)					35.00	979.16
	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 234*203*80 (NS Standard)					46.15	1291.09

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 234*203*80 (NS Standard)					48.07	1344.8
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 234*203*80 (NS Standard)					50.00	1398.8
new	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)					36.82	1093.47
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)					43.82	1301.35
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)					47.92	1423.11
6	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	27.83	826.34				
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	34.13	1013.43				
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	36.23	1075.8				
7	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	33.6	997.84				
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	39.9	1184.93				
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	42	1247.3				
8	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	39.9	1184.93				
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	46.2	1372.03				
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	48.3	1434.39				
9	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	48.3	1434.39				
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	54.6	1621.49				
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	56.7	1683.85				
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
10	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	27.83	1392.2				
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	33.08	1654.87				
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	35.18	1759.95				
	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 200*100*80 (NS Standard)					—	—
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 200*100*80 (NS Standard)					—	—
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 200*100*80 (NS Standard)					—	—

[Handwritten signatures and initials]

[Handwritten signatures and initials]

[Handwritten signature]

11	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	64.2	3212.18	70.62	3533.398	70.62	3533.398
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	70.89	3546.79	77.98	3901.469	77.98	3901.469
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	73.56	3680.63	80.92	4048.693	80.92	4048.693
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
12	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	31.5	1159.51	34.65	1275.461	34.65	1275.461
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	37.8	1391.42	41.58	1530.562	41.58	1530.562
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	39.9	1468.72	43.89	1615.592	43.89	1615.592
13	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	46.2	1700.62	50.82	1870.682	50.82	1870.682
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	52.5	1932.52	57.75	2125.772	57.75	2125.772
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	54.6	2009.82	60.06	2210.802	60.06	2210.802
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)				
14	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	32.55	1127.77	35.81	1240.547	35.81	1240.547
	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	38.85	1346.04	42.74	1480.644	42.74	1480.644
	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	40.95	1418.8	45.05	1560.68	45.05	1560.68
15	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	46.2	1824.9	50.82	2007.39	50.82	2007.39
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	52.5	2073.75	57.75	2281.125	57.75	2281.13
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	54.6	2156.7	60.06	2372.37	60.06	2372.37
16	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	81.32	3232.14	89.45	3555.354	89.45	3555.35
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	89.79	3546.56	98.77	3901.216	98.77	3901.22
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	93.18	3680.75	102.50	4048.825	102.50	4048.83
new	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)					125.50	4957.23
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)					135.50	5352.23
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)					146.50	5786.73
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)

17	Romba 3D interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	42	1239.62	46.20	1363.582	46.20	1363.58
	Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	48.3	1425.56	53.13	1568.116	53.13	1568.12
	Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	50.4	1487.54	55.44	1636.294	55.44	1636.29
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50(NS Standard)					65.33	1632.83
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)					79.36	1983.61
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)					101.35	2533.41
18	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	54.6	1364.75	60.06	1501.225	60.06	1501.23
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	60.9	1522.22	66.99	1674.442	66.99	1674.44
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	63	1574.72	69.30	1732.192	69.30	1732.19
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)				
19	Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	12.6	1260.04	13.86	1386.044	13.86	1386.04
	Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	14.7	1470.05	16.17	1617.055	16.17	1617.06
	Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	17.33	1732.56	19.06	1905.816	19.06	1905.82
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)				
20	Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	52.5	1399.82	57.75	1539.802	57.75	1539.80
	Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	57.75	1539.8	63.53	1693.78	63.53	1693.78
	Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	59.85	1595.8	65.84	1755.38	65.84	1755.38
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)				
21	Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	55.65	1391	61.22	1530.1	61.22	1530.10
	Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	61.95	1548.47	68.15	1703.317	68.15	1703.32
	Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	64.05	1600.96	70.46	1761.056	70.46	1761.06
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)				
	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	170.1	1063.39	187.11	1169.729	187.11	1169.73

22	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	189	1181.54					207.90	1299.694	207.90	1299.69
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	212.1	1325.96					233.31	1458.556	233.31	1458.56
	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)									375.40	2346.84
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)									425.40	2659.41
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)									475.40	2971.99
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
23	Mixed Fusion Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	1023.75	1068.51					1,126.13	1175.361	1126.13	1175.36
	Mixed Fusion Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	1,128.75	1,178.10					1,241.63	1295.91	1241.63	1295.91
	Mixed Fusion Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	1,275.75	1,331.53					1,403.33	1464.683	1403.33	1464.68
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
24	Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	2310	2220.67					2,541.00	2442.737	2541.00	2442.74
	Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	2572.5	2473.02					2,829.75	2720.322	2829.75	2720.32
	Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	2782.5	2674.9					3,060.75	2942.39	3060.75	2942.39
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
25	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	367.50	1,530.31					404.25	1683.341	404.25	1683.34
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	294	979.02					323.40	1076.922	323.40	1076.92

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including names like "K. S. S.", "Dor", and "A. S. S.".

26	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	305	1013.99				
				334.95	1115.389	334.95	1115.39
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	326	1083.92				
				358.05	1192.312	358.05	1192.31
27	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	252	839.16				
				277.20	923.076	277.20	923.08
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	273	909.09				
				300.30	999.999	300.30	1000.00
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	294	979.02				
				323.40	1076.922	323.40	1076.92
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
28	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH)	394.00	1,176.00				
				433.40	1293.6	433.40	1293.60
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	304.50	1,218.00				
				334.95	1339.8	334.95	1339.80
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	325.50	1,302.00				
				358.05	1432.2	358.05	1432.20
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20 or above. Thickness: 380mm, Dimension: 250*165*380 (LxBxH) (NS Standard)					220.00	880.00
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 380mm, Dimension: 250*16*380 (LxBxH) (NS Standard)					230.00	920.00
	Splayed kerb stone Gray colour with Compressive strength of M20 or above (NS Standard). Dimension 250*165*380mm (L*B*H)					240.00	960.00
	Splayed Battered kerb stone Gray colour with Compressive strength of M25 or above (NS Standard). Dimension 250*165*380mm (L*B*H)					250.00	1000.00
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)
29	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	315	1048.95				
				346.50	1153.845	346.50	1153.85
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	341.25	1136.36				
				375.38	1249.996	375.38	1250.00
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	357	1188.81				
				392.70	1307.691	392.70	1307.69
S.No	Description of Items	MRP Per Set (Ex VAT)	MRP Per RM (Ex VAT)				
30	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	371.91	1,238.46				
				409.10	1362.306	409.10	1362.31
S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)			MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per SQM (Ex VAT)
	I-shaped Interlock Pavers Gray colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 200*160*60mm					30.30	1075.89
	I-shaped Interlock Pavers Single colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 200*160*60mm					33.33	1183.48
	I-shaped Interlock Pavers Blended colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 200*160*60					34.9	12229.22
	S-lock Interlock Pavers Gray colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 236*100*60mm					22.83	1129.99

	S-lock Interlock Pavers Single colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 236*100*60mm					24.5	1212.65
	S-lock Interlock Pavers Blended colour with Compressive Strength M35 or above. Thickness 60mm. Dimension 236*100*60mm					25.6	1267.1
S.No	Description of Items					Price	Per sq
1	AAC Block Joining Mortar(Sand Base) for AAC Block and Fly Ash Bricks.120 sq. ft. per 40kg bag (considering joint thickness of 3-6mm)					770.00	
	AAC Block Joining Mortar(Lime Base) for AAC Block and Fly Ash Bricks.170 sq. ft. per 40kg bag (considering joint thickness of 2-5mm)					870.00	
	Brick Joining Mortar for Clay , Red, Concrete block/bricks.40 sq. ft. per 40kg bag (considering joint thickness of 3-5mm)					395.00	
	Ready-Mix Plaster-for all wall type.(AAC Block, Concrete block, Clay Bricks). 15-20 sq. ft. per 40kg bag (considering joint thickness of 10-12mm)					350.00	
	Water proof Plaster-for all wall type.(AAC Block, Concrete block, Clay Bricks). 15-20 sq. ft. per 40kg bag (considering joint thickness of 10-12mm)					430.00	
	Water proof Master-for Tarace, Bathroom , Water Tanks, Exterior walls Sunshades, Canal Linings. 240sq. ft. per 20kg bag (for 0.6-0.8mm thick coat)					3500.00	
	Tile Adhesive-for Ceramic/vitrified tiles, wall/flooring, external/internal Bathroom. 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					425.00	
	Tile Adhesive 100 Ceramic and clay tiles/cement based backgrounds. Internal dry area application. 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					400.00	
	Tile powerfix 200 vitrified,semi vetrified and natural stones. Suitable for Internal(floor and wall)+External Floors 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					500.00	
	Tile powerfix 300 vitrified,semi vetrified,glass mosaaic tiles and all stones. Suitable for Internal(floor and wall)+External Floors suitable for wet area 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					700.00	
	TILE MASTER 400- all types of tyles and stones, suitable for internal exteranl (floor and wall), suitable for wet area 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					900.00	
	TILE MASTER 500- all types of tyles and stones, suitable for internal and external(floor and wall), suitable for wet area 30-40 sq. ft. per 20kg bag (for 3-6mm thick)					1200.00	
S.No	Description of Items					MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per sqft (Ex VAT)
1	Precast Boundary Wall,ApproxWeight/sqft 24.71kg.						275.00
2	CSEB Interlocking brick(Dimension:30*15*10 cm)					45.00	
3	Concrete Brick dimension: 23*11*7.5 cm					18.00	
4	Pavor Block Hexagon- 20.6*20.6 cm Thickness:60mm					30.00	
5	Pavor Block Hexagon- 20.6*20.6 cm Thickness:80mm					40.00	

Handwritten signature and notes

Handwritten signature

Handwritten signature and notes

Handwritten signature

17. आ.ब २०८०/०८१ को लागि सिंचाइ गेट तथा स्टिल स्ट्रक्चर कार्यको दररेट

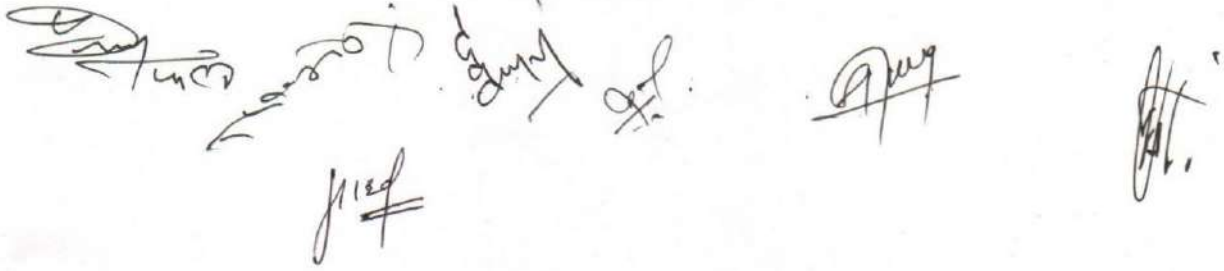
क्र.स	सामग्रीको नाम	इकाई	दर
1	Steel Gates	प्रति के.जी	२७५.००
1.1	ISMC 100	प्रति के.जी	२७५.००
1.2	ISMC 125	प्रति के.जी	२७५.००
1.3	ISMC 150	प्रति के.जी	२७५.००
1.4	ISA 7575	प्रति के.जी	२७५.००
1.5	ISA 5050	प्रति के.जी	२७५.००
2	Spindle for gates		
2.1	Bright round bars for gate size greater than 1mx1m with threading of spindle bars	प्रति फिट	५५००.००
2.2	Supply and Fixing of Steel Gate Including Spindle all complete.	प्रति के.जी	३१५
3	Gear box for (including nut, bolt, bearing, grease housing, body, etc. all complete)		
३.१	गेट गियर सेट ५-१० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	११०००.००
३.२	गेट गियर सेट १०-१५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	२७४००.००
३.३	गेट गियर सेट १५-२० टन क्षमता भएको	प्रति सेट	४१०००.००
३.४	गेट गियर सेट २०-२५ टन क्षमता भएको	प्रति सेट	५४५००.००
४	Thrust Bearing	प्रति सेट	१२००.००
५	Middle Type Cast Iron Gear Nut	प्रति गोटा	११६००.००
६	Slide Roller	प्रति गोटा	५१००.००
७	Middle Type Cast Iron Gear	प्रति गोटा	११२००.००
८	PVC Water stopper (water bar) for canal lining		
८.१	230 mm wide with 25mm dia centre bulb	प्रति र.मि	११००.००
८.२	150 mm wide with 25mm dia centre bulb	प्रति र.मि	७५०.००
९	Rubber Seal		१
९.१	For canal		
९.१.१		६" प्रति र.मि	७५५.००
९.१.२		९" प्रति र.मि	११५५.००
९.२	for irrigation gates		
९.२.१		४"-५" प्रति र.मि	१०००.००
९.२.२		६"-८" प्रति र.मि	१५००.००
९.२.३	Type - flat		१६५०.००
९.२.४	Type - P (bulb at one end)		२२००.००
९.२.५	Type - Double stem (single bulb at center)		२२००.००
९.२.६	Type - Double bulb (bulb at both ends)		२७५०.००
९.२.७	Type - L or Z		३०२५.००
९.२.८	Type - corner		३०२५.००
१०	Cone shaped bearing, bearing plate and nut		
१०.१	For cross regulator gate	प्रति सेट	१००००.००
१०.२	For Tertiary Gate	प्रति सेट	७०००.००
११	Supply and Fixing of cone bearing		
११.१	No: 30208	प्रति सेट	२०००.००
११.२	No: 30310	प्रति सेट	३५००.००
१२	Supply and Fixing of High Tensile nut bolt	प्रति के.जी	३००.०९
१३	Rope 20-25mm (Tochan)	प्रति र.मि	२०००.००
१४	Sheet Pile	प्रति के.जी	१८९.००

Handwritten signatures and notes in Nepali script, including the name 'जि.स.स.स.' and other illegible text.

Handwritten signature or mark on the right side of the page.

निर्णय नं. २

आ.व.०८०/८१ को लागि निर्धारित यस दर रेटमा उल्लेख भएकाको हकमा यसै बमोजिम र यसमा उल्लेख नभएका को हकमा प्रचलित स्थानीय बजार भाउ अनुसारको दर रेटलाई आधार मान्ने निर्णय गरियो ।

A collection of handwritten signatures and initials in black ink, scattered across the page. Some are large and stylized, while others are smaller and more compact. They appear to be official signatures.