

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


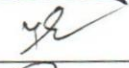

आज मिति २०८० साल असार २५ गते सोमवारका दिन नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पश्चिम) जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री विश्व प्रकाश अर्यालज्यूको अध्यक्षतामा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ अनुसार आ.व. ०८०।०८१ का लागि नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पश्चिम) जिल्ला भरि लागु हुने गरी निर्माण सामाग्री र ढुवानीको 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	मधुवन खत्री	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 खत्री	सह-प्रमुख	सुस्ता गाउँपालिका, सुस्ता	
६	विजय शर्मा	उ.प्र.अ.	प्रतापपुर गाउँपालिका, प्रतापपुर	
७	उमेश पौडेल	इ.	पाल्हीनन्दन गाउँपालिका, बेलासपुर	
८	वैद्यनाथ शर्मा	स.स.	नेपाल गण्डक पश्चिम नहर सिंचाई व्यवस्थापन डि.	
९	अनन्त चौधरी	प्र.प्र.मु.	कृषि ज्ञान केन्द्र, न.प.(बसुप)	
१०	महेन्द्र शर्मा	डि.अ.श.	डिभिजन वन कार्यालय, न.प.(बसुप)	
११	सुरेश शर्मा	कार्यकारी	भेटीरनरी अस्पताल तथा पशु से.विज्ञ केन्द्र रुपन्देही र न.प.बसुप	
१२	विद्या कर्ण	सह-ई.	खानेपानी तथा सरसफाई डि.का. रुपन्देही, सम्पर्क कार्यालय न.प.	
१३	विश्वेश्वर कुमार	सह-ई.	सघन शहरी तथा भवन निर्माण आयोजना चितवन, शाखा परासी	
१४	अरविन्द कुमार शर्मा		शहरी विकास तथा भवन कार्यालय रुपन्देही	
१५	शैल रत्नका	क.अ.	प्रधानमन्त्री कृषि आधुनिकीकरण परियोजना	
१६	शरद शर्मा	इन्जिनियर	बुटवल नारायणघाट सडक स्तरोन्नती आयोजना बर्दघाट	
१७			डिभिजन सडक कार्यालय, बुटवल	
१८	शुशील शर्मा	इन्जिनियर	हुलाकी राजमार्ग योजना कार्यालय कपिलवस्तु	

सि.नं.	नाम,थर	पद	कार्यालय	हस्ताक्षर
१९			भूमिगत जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय बुटवल	
२०	उम्रेत्रा प्रसाद गुरुङ	सदस्य	नि० ८२० सँघ परासी	
२१	राजेश कुमार शर्मा	आयुक्त	उ. को. संघ नवलपरासी	
२२	प्रकाश देवकोटा	मन्त्रि	वि. प्रशा. को. न.प.प. १५	
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 कामदारहरूको 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. सूचि.....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

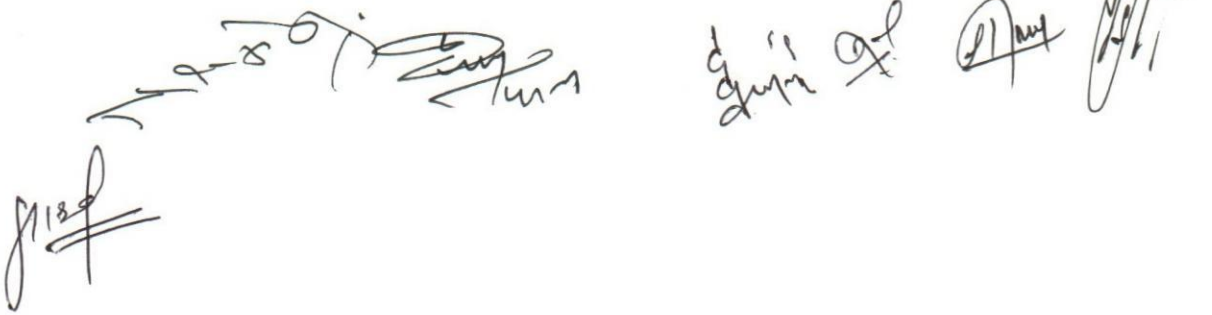
१. कामदारहरुको ज्याला दर सम्बन्धी

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, ग्याबियन 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(लेन्य पर्सन)	" "	५१७	५२७	५३७	५७५	५७५	
९	चित्रकार (पेन्टर)	" "	६२५	६३५	६४५	६७५	६७५	
१०	विभिन्न प्रकारका सिमेन्टका मृतीहरु कुद्ने/वनाउने विशेष किसिमका कालीगढ	" "	११७५	११८५	११९५	१२५०	१२५०	
११	बार बेण्डर, 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 व्यायलर, पम्म अपरेटर, वीरीङ्ग 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	ड्रिफ्टकेटर/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 चेनमेनको 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)	प्रतिघात	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. 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	
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) कामदारहरु								
४८	खनेल, स्याम्प्लर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	५४०	५५०	५६०	५८०	५८०	
४९	क्याम्प वर्कर	" "	५४०	५५०	५६०	५८०	५८०	
५०	डील हेल्पर, पम्प हेल्पर, पाइप फिटर	" "	५४०	५५०	५६०	६००	६००	
ओभरहेड ट्याकी सम्बन्धी				०				
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 कामदारहरु बाहेक अन्य पदहरुमा 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 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	
१	मानिस (भरीया) द्वारा ढुवानी							
	१) सजिलो सामान (डोको, बुन्से, बोरा, बाकस, आदिमा राखी १ ब्यक्तिले — क्षमता अनुसार तौल पुग्ने गरी — बोबन सबने सामानहरु, जस्तै: सिमेन्ट, बालुवा, रासायनिक मल, दाउरा, खाद्यान्न, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	२.६०	२.६०	२.६०	३.००	३.००	
	२) असजिलो सामान (सामान्य भारी बनाई एक ब्यक्तिले बोबन सबने — तर क्षमता अनुसार तौल नपुग्ने — सामानहरु, जस्तै: कर्कटपाता, बुनेको ग्यावियन तारजाली, विस्फोटक पदार्थ, एच. डि. पि. ई. पाईप, इन्सुलेटर, औषधी, काठ, कृषिजन्य फलफुलको बिरुवा, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	३.३०	३.३०	३.३०	४.००	४.००	
	३) अति असजिलो सामान (सामान्यतः एक ब्यक्तिले मात्र बोबन नसक्ने सामानहरु जस्तै: जि. आई. पाईप, काँडेतार, फलामे छड, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामान, ३ देखि ८ मीटरसम्म लामो स्टील पार्ट्स/विजुलीको पोल/टेलिफोनको पोल, पि. एस. सि. पोल, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	४.१०	४.१०	४.१०	५.००	५.००	
	४) भो.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 ट्रान्सफरभर ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१०.६५	१०.६५	१०.६५	११.००	११.००	
२.	खचरद्वारा ढुवानी (सजिलो सामान मात्र)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१.८५	१.८५	१.८५	२.००	२.००	
३.	टायरगाडाद्वारा ढुवानी असजिलो सामान	प्रतिटन प्रतिकिमी	४१५.००	४१५.००	४१५.००	५००.००	५००.००	
४.	ट्रयाक्टरद्वारा ढुवानी (तराइमा)							
	क. सजिलो सामान							
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	५५.००	५५.००	५५.००	७५.००	७५.००	
	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	४५.००	४५.००	४५.००	७०.००	७०.००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	३५.००	३५.००	३५.००	५०.००	५०.००	
	ख. असजिलो सामान							
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	७३.००	७३.००	७३.००	१००.००	१००.००	
	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	७४.००	७४.००	७४.००	९०.००	९०.००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	५१.००	५१.००	५१.००	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 चलन नसक्ने) मा	प्रतिटन प्रतिकिमी	१२५.००	१२५.००	१२५.००	१५०.००	१५०.००	
७.	टुकद्वारा ढुवानी (५० कि.मी. सम्मको लागि)							
क.	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२२.००	२२.००	२२.००	३५.००	३५.००	
ख.	कच्ची (शामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	२७.००	२७.००	२७.००	४०.००	४०.००	
	कच्ची (माटो) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	३३.००	३३.००	३३.००	४५.००	४५.००	

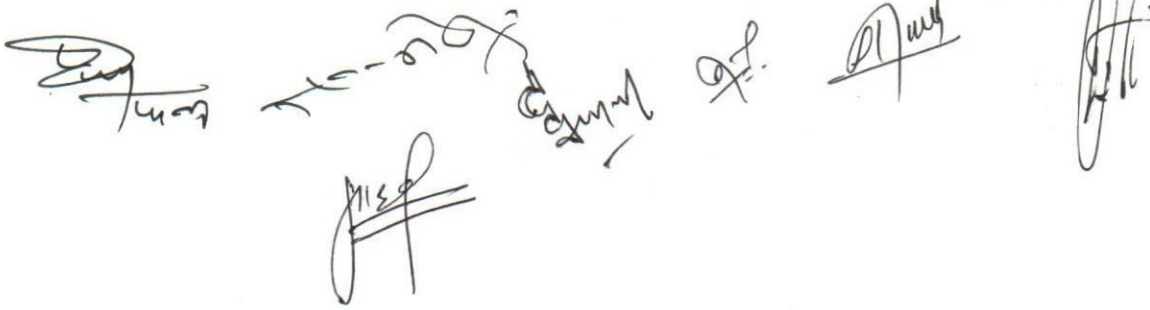
Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones on the right.

२. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट बाहेक					कैफियत
			आ.व. २०७७/७८ 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	
७.	ढुकढारा ढुवानी (५०कि.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 ब्वीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
	२) असजिलो सामान	प्रति ब्वीन्टल	२२.००	२२.००	२२.००	२३.००	२३.००	
	३) अति असजिलो सामान	प्रति ब्वीन्टल	३५.००	३५.००	३५.००	४०.००	४०.००	
९.	सामानको तौलाई र चौकाई	प्रति ब्वीन्टल	१९.००	१९.००	१९.००	२०.००	२०.००	
१०.	मल खाद लोड अनलोड	प्रति ब्वीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
११.	औषधि मिसाइएको बीड लोड अनलोड	प्रति ब्वीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२१.००	२१.००	
१२.	किटनाशक औषधि (धूलो) लोड अनलोड	प्रति ब्वीन्टल	२१.००	२१.००	२१.००	२२.००	२२.००	
१३.	मलखाद रिपेरिड तौलाई, सिनाई, चौकाई	प्रति ब्वीन्टल	२०.००	२०.००	२०.००	२२.००	२२.००	
१४.	ढलवाट ढकन ढटाई निस्कको फोहोर गिलो माटो ट्याक्टरबाट ढुवानी गरी बजारबाट बाहिर फालने 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	प्रतिशत	१३.००	१३.००	१३.००	१५.००	१५.००	
ख	५० देखि ७५ कि. मी. सम्म	प्रतिशत	१६.५०	१६.५०	१६.५०	१८.००	१८.००	
ग	७५ देखि १०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	२०.००	२०.००	२०.००	२२.००	२२.००	
घ	१०१ देखि २०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	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							
	ग्याबियन 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 वाधा पर्ने छैन ।



३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ म्याट 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	इटा							
क	चिम्नी भट्टाका प्रथम श्रेणीका (ढुवानी सहित)	हजार	१३०००१००	१३३००१००	१३३००१००	१४६३०१००	१४६३०१००	
ख	चिम्नी भट्टाका द्वितीय श्रेणीका (ढुवानी सहित)	हजार	९५००१००	९८००१००	९८००१००	१०७८०१००	१०७८०१००	
ग	मोशन मड (चाडानज इट्टा) (ढुवानी सहित)	हजार	१२९००१००	१३०००१००	१३०००१००	१४३००१००	१४३००१००	
घ	स्थानीय भट्टाका इटा	हजार	९५००१००	९७००१००	९७००१००	१०६७०१००	१०६७०१००	
ङ	राठ इट्टा (ढुवानी सहित)	हजार	८७००१००	९०००१००	९०००१००	९९००१००	९९००१००	
च	इटाका टुक्रा (ढुवानी सहित)	घ.मी.	२२००१००	२५००१००	२५००१००	२७५०१००	२७५०१००	
२	ढुंगा							
क	बाल्डर	घ.मी.	२०५०१००	२०५०१००	२०५०१००	२२५५१००	२२५५१००	
ख	फारुवा ढुंगा	घ.मी.	२३५०१००	२३५०१००	२३५०१००	२५८५१००	२५८५१००	
३	मिट्टी, गामेल							
क	गामेल (लोकल) सडकका लागि (आर.वि.एम)	घ.मी.	१२७५१००	१५००१००	१५००१००	१६५०१००	१६५०१००	
ख	गाला मिट्टी दाउन्ने पूर्व (१० दखी ४० मी.मी.)	घ.मी.	१६००१००	१६००१००	१६००१००	१७६०१००	१७६०१००	
ग	क्रसरको मिट्टी							
ग.१	२० दोख ४० मी. मी.	घ.मी.	१८५०१००	१८५०१००	१८५०१००	२०३५१००	२१४०१००	
ग.२	१२ दोख २० मी. मी.	घ.मी.	१८७५१००	१८७५१००	१८७५१००	२०६२५००	२१६५१००	
ग.३	१० दोख १२ मी. मी.	घ.मी.	१६२५१००	१६२५१००	१६२५१००	१७८५५००	१८८५५००	
ग.४	१० मी. मी. भन्दा मुनि (जिरा)	घ.मी.	१३५०१००	१३५०१००	१३५०१००	१४८५१००	१५६५१००	
घ	ढुंगाको धूला ढुवानी समेत	घ.मी.	१५००१००	१५००१००	१५००१००	१६५०१००	१७३०१००	
४	बालुवा/माटो							
क	बालुवा (लोकल खाला)	घ.मी.	११२०१००	११२०१००	११२०१००	१२३५१००	१२३५१००	
ख	घाएका बालुवा (क्रसरको)	घ.मी.	२२००१००	२२००१००	२२००१००	२४२०१००	२४२०१००	
ग	पुन माटो	घ.मी.	३००१००	३००१००	३००१००	३३०१००	३३०१००	
घ	जाडाईका माटो	घ.मी.	३१०१००	३१०१००	३१०१००	३४१०१००	३४१०१००	
ङ	विरुवा रोपनका लागि मालला माटो	घ.मी.	४००१००	४००१००	४००१००	४४०१००	४४०१००	
५	सिमन्ट							
क	नेपाली सिमन्ट (N/S OPC) (50 kg)	बारा	७२५१००	७२५१००	७२५१००	७२५१००	७५५१००	
ख	सिमन्ट (N/S PPC) (50kg)	बारा	६२०१००	६२०१००	६२०१००	६२०१००	६५०१००	
ग	भारतीय सिमन्ट (OPC 50kg)	"	७३०१००	७३०१००	७३०१००	७३०१००	७६०१००	
घ	भारतीय सिमन्ट (PPC 50kg)	"	६७०१००	६७०१००	६७०१००	६७०१००	६६०१००	
ङ	सर्ता सिमन्ट (40 kg)	"	९७५१००	९७५१००	९७५१००	९७५१००	९६५१००	
च	कंक्रीट एडमिक्चर							
च.१	कंक्रीट एडमिक्चर	कं.जी.	३४०१००	३४०१००	३४०१००	३७४१००	३७४१००	
च.२	प्लास्टिसाइजर	लिट्र	३५५१००	३५५१००	३५५१००	३९०५१००	३९०५१००	
च.३	एन्ट टरमाइट	लिट्र	८५८०१००	८५८०१००	८५८०१००	९४३८०१००	९४३८०१००	
च.४	वाटर रिपोलङ्ग कम्पाउण्ड	लिट्र	५५५१००	५५५१००	५५५१००	६३२५१००	६३२५१००	
च.५	क्रयाक रिड्युसर	कं.जी.	५९०१००	५९०१००	५९०१००	६४९१००	६४९१००	
च.६	वाटर प्रुफिङ्ग कम्पाउण्ड	लिट्र	२८०१००	२८०१००	२८०१००	३०८०१००	३०८०१००	
च.७	सिलिका सिमन्ट एडमिक्चर	कं.जी.	३३०१००	३३०१००	३३०१००	३६३०१००	३६३०१००	
६	काठ							
क	सालको काठ (चिरान वाला)	घ.मी.	१५०००१००	१५०००१००	१५०००१००	१६५००१००	१६५००१००	
ख	सिसौ काठ (चिरान वाला) आवादी	"	१०८००१००	१०८००१००	१०८००१००	११८००१००	११८००१००	
ग	अन्य काठ (कूकाठ) चिरान वाला	"	४५३००१००	४५३००१००	४५३००१००	४९८३००१००	४९८३००१००	
घ	दाउरा	कं.जी.	११५०	११५०	११५०	१२६५	१२६५	
७	सिमन्ट कंक्रीट (आर.सि.सी.) बाट निर्मित (भ्याल, ढोका/ भेल्टीलेसनका फेमहर (size 4"x2.75" Concrete mix design- 1:1:1_ proportion & 2 no of 7mmRe-bBar_							
क	भ्याल, ढोका र भेल्टीलेसनका फेमहर	र.फी.	२२११००	२२११००	२२११००	२४३१०	२४३१०	
ख	भ्याल, ढोका र भेल्टीलेसनका आर्क फेमहर	र.फी.	४१५१००	४१५१००	४१५१००	४५६५१०	४५६५१०	
८	छोस्कनी							
क	छोस्कनी १०० मि.मि.	गाटा	३३००	३३००	३३००	३६३०	३६३०	
क.२	छोस्कनी १५० मि.मि.	"	४१००	४१००	४१००	४५१०	४५१०	
क.३	छोस्कनी २०० मि.मि.	"	५८००	५८००	५८००	६३८०	६३८०	
क.४	छोस्कनी २२५ मि.मि.	"	६९००	६९००	६९००	७५१०	७५१०	
क.५	छोस्कनी ३००	"	९०००	९०००	९०००	९९१०	९९१०	
९	कच्चा							
क	कच्चा ७५ मि.मि.	गाटा	१२००	१२००	१२००	१३२०	१३२०	
क.२	कच्चा १००मि.मि.	"	२२००	२२००	२२००	२४२०	२४२०	
क.३	कच्चा १५०मि.मि.	"	४८००	४८००	४८००	५२८०	५२८०	
१०	होण्डल तथा अन्य							
१०.१	होण्डल फलाम (मूठ) ८"/१६ मि.मि. माटा	गाटा	२२००	२२००	२२००	२४२०	२४२०	
१०.२	होण्डल आलुमिनियम ८"/१६ मि.मि. माटा	"	२७००	२७००	२७००	२९१०	२९१०	
१०.३	होण्डल ठूला १०"/१६ मि.मि. माटा	"	१९४००	१९४००	१९४००	२१३४०	२१३४०	
१०.४	होण्डल साना ८"/१६ मि.मि. माटा	"	१८४००	१८४००	१८४००	२०२४०	२०२४०	
१०.५	पच (Screw nails)	"	११००	११००	११००	११०	११०	
१०.६	जे हुक	"	२३००	२३००	२३००	२५३०	२५३०	
१०.७	विट्रामिन वासर	"	२००	२००	२००	२२०	२२०	
१०.८	मोर्टस लक	"	१२०८१००	१२०८१००	१२०८१००	१३२८१००	१३२८१००	
१०.९	होल्ड फास्ट	"	१९१००	१९१००	१९१००	२०९०	२०९०	

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 बाहेक					कीफायत
			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	"	१५८००	१५८००	१५८००	१५८००	१५८००	
१०.११	डार स्प्रिङ ब्राम	"	२७८००	२७८००	२७८००	२७८००	२७८००	
१०.१२	मस्क्यूटा नेट (भारतीय, हभी)	व.मि.	२८४००	२८४००	२८४००	२८४००	२८४००	
१०.१३	एक्सपन्डिङ मेटल नेट (हभी)	"	१७५००	१७५००	१७५००	१७५००	१७५००	
१०.१४	चिकन बायर मस	"	१३९००	१३९००	१३९००	१३९००	१३९००	
१०.१५	नेट बाल्ट वासर सहित	क.जी.	१६८००	१६८००	१६८००	१६८००	१६८००	
११	१" स्वबायर पाइप रेलिङ बनाई त्यसमा साल वा सिसो काठको हेण्डरेल राखी जडान गर्ने कार्य	व.मी.	२३१००					
१२	एना पारदर्शक			२३१००	२३१००	२५४१००	२५४१००	
	३ मि.मि.	व.मि.	८२४००	८२४००	८२४००	९०६४००	९०६४००	
	४ मि.मि.	व.मि.	९३५००	९३५००	९३५००	१०२८५००	१०२८५००	
	५ मि.मि.	व.मि.	१३२३००	१३२३००	१३२३००	१४५५३००	१४५५३००	
१३	एना अपारदर्शक							
	३ मि.मि.	व.मि.	७५४००	७५४००	७५४००	७८५४००	७८५४००	
	४ मि.मि.	व.मि.	१०६६००	१०६६००	१०६६००	११७२६००	११७२६००	
१३.१	एना काला							
	४ मि.मि.	व.मि.	१०२४००	१०२४००	१०२४००	११२६४००	११२६४००	
१४	प्लाइउड							
	३ मि.मि.	व.मि.	३१५००	३१५००	३१५००	३४६५००	३४६५००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३६८००	३६८००	३६८००	४०४८००	४०४८००	
	६ मि.मि.	व.मि.	४९४००	४९४००	४९४००	५३३३००	५३३३००	
	८ मि.मि.	व.मि.	४७३००	४७३००	४७३००	५२०३००	५२०३००	
	१० मि.मि. (शिखर वा सा भन्दा माथो)	व.मि.	९९२००	९९२००	९९२००	१०९१२००	१०९१२००	
	१२ मि.मि.	व.मि.	१०९७००	१०९७००	१०९७००	१२०६३००	१२०६३००	
	१८ मि.मि.	व.मि.	१५७५००	१५७५००	१५७५००	१७३२५००	१७३२५००	
१४ख	टिक प्लाइ उड							
	३ मि.मि.	व.मि.	२४२००	२४२००	२४२००	२६६२००	२६६२००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३५२००	३५२००	३५२००	३८७२००	३८७२००	
	६ मि.मि.	व.मि.	९०८००	९०८००	९०८००	९९८८००	९९८८००	
	१२ मि.मि.को वाटर प्रूफ (शिखर)	व.मि.	१३०२००	१३०२००	१३०२००	१४३२२००	१४३२२००	
	३२ मि.मि.को वाटर प्रूफ (शिखर) खापाको लागि	व.मि.	२७७२००	२७७२००	२७७२००	३०४९२००	३०४९२००	
	३२ मि.मि.को वाटर प्रूफ (शिखर) खापाको लागि टिक सहित	व.मि.	३०९८००	३०९८००	३०९८००	३४०७८००	३४०७८००	
१५	सिमन्ट ब्लक							
क	हाला सिमन्ट ब्लक ८"x८"x१६"	गाटा	५१००	५१००	५१००	५६१०	५६१०	
ख	हाला सिमन्ट ब्लक ४"x८"x१६"	गाटा	३८००	३८००	३८००	४१८०	४१८०	
ग	हाला सिमन्ट ब्लक ६"x८"x१६"	गाटा	४५००	४५००	४५००	४९५०	४९५०	
घ	हाला सिमन्ट ब्लक ५"x८"x१२"	गाटा	२८००	२८००	२८००	३०८०	३०८०	
ङ	हाला सिमन्ट ब्लक ४"x६"x१२"	गाटा	१७००	१७००	१७००	१८५०	१८५०	
च	इन्टरलॉकिङ ब्लक (फालोरोडको लागि)	गाटा	००	००	००	००	००	
च.१	आकारको सादा (६"x८"x८०मा.मा.)	गाटा	२३००	२४००	२५००	२७५०	२७५०	
च.२	आकारको कलर (६"x८"x८०मा.मा.)	गाटा	२५००	२७००	२८००	३०८०	३०८०	
च.३	आकारको सादा (६"x८"x६०मा.मा.)	गाटा	१९००	२०००	२१००	२३१०	२३१०	
च.४	आकारको कलर (६"x८"x६०मा.मा.)	गाटा	२१००	२२००	२३००	२५३०	२५३०	
च.५	गाला आकारको सादा (८"x८"x८०मा.मा.)	गाटा	२४००	२५००	२६००	२८६०	२८६०	
च.६	गाला आकारको कलर (८"x८"x८०मा.मा.)	गाटा	२६००	२७००	२८००	३०८०	३०८०	
च.७	गाला आकारको सादा (८"x८"x६०मा.मा.)	गाटा	२०००	२१००	२२००	२४२०	२४२०	
च.८	गाला आकारको कलर (८"x८"x६०मा.मा.)	गाटा	२२००	२३००	२४००	२६४०	२६४०	
छ	सिमन्ट ब्लक ९"x४"x६०मा.मा.	गाटा	१३००	१४००	१५००	१६५०	१६५०	
ज	सिमन्ट ब्लक १०"x५"x८०मा.मा.	गाटा	१३००	१४००	१५००	१६५०	१६५०	
झ	सिमन्टको टायल सादा (फ्लार) १०"x१०"x२५मा.मा.	गाटा	२६००	२७००	२८००	३०८०	३०८०	
ञ	सिमन्टको टायल कलर १०"x१०"x२५मा.मा.	गाटा	२९००	३०००	३१००	३४१०	३४१०	
१६	सिमन्ट प्रिक्वास्ट जाली							
क	2' x 2'	गाटा	२७६००	२७६००	२७६००	३०३६०	३०३६०	
ख	2' x 1 1/2'	गाटा	१९३००	१९३००	१९३००	२१२३०	२१२३०	
ग	2' x 1'	गाटा	१६६००	१६६००	१६६००	१८२६०	१८२६०	
घ	1 1/2' x 1'	गाटा	१३८००	१३८००	१३८००	१५१८०	१५१८०	
ङ	1' x 1'	गाटा	८९००	८९००	८९००	९७९०	९७९०	
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.	२०००	२०००	२२५०	२४७५	२४७५	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	व.फि.	२७५०	२७५०	३०००	३३००	३३००	
१८	If One side waterproof ply fitting							
क	Readymade door shutter Recon. Ordinary (1 side teak)	व.फि.	२२५०	२२५०	२५००	२७५०	२७५०	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	व.फि.	३०००	३०००	३३००	३६००	३६००	
१९	Aluminium Windows/ Door Partaiton							
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>30sf)	व.फि.	५१००	५१००	५१००	५६१०	५६१०	

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

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ म्याट 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		
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		५३५१००	५८८१५०	६९५१००	
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	४७३१००		५२०१००	
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						
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.		४८५१००	४८५१००	५३३१५०		५६०१००	
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.	५१०१००		५१०१००	५१०१००	५६९१००	५९०१००	
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.	५८५१००		५८५१००	६४३१५०		६४५१००	
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.	५३५१००		५३५१००	५८८१५०		६९५१००	
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	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.							
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.						४९६१४६	
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.						५२०१८०	
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.						४१८१५८	
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.						४७२१९२	
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.						४९६१४६	
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.						५६९१४७	
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.						५२०१८०	
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.						६४७३५	
२०	UPVC Door/Window							३६०११८	
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						
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, including a large signature on the left and several smaller ones on the right.

३. निर्माणमा प्रयोग हुने 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	
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	४२५१००	६००१००	६६०१००	६६०१००	
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	७००१००	७७०१००	७७०१००	
२१	Stainless/Stainless steel railing							
क	Stainless steel pipe 1"o	र.फि.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	१७१३५	१७१३५	
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	३५०१००	४०२१५०	४०२१५०	
२२	जिप्सम बोर्ड							
क	५ मी मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर पूफ)	व.फि.	९८१००	९८१००	९८१००	१०७८०	१०७८०	
ख	१० मी.मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर पूफ नभएको)	व.फि.	५११००	५११००	५११००	५६१०	५६१०	
२३	Aerolite AAC Block							
	Size 600*200*100 mm	गोटा						
	Size 600*200*150 mm	गोटा					१४४१००	
	Size 600*200*200 mm	गोटा					२१६१००	
							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 (Tile Profile)	R. Ft						५०११००
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 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	फलाम							
१.१	विभिन्न साइजको फलाम इण्टी (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	कांडे तार	के.जी.						
क	कांडे तार १२ गेज (होमि कोटेड) NS168	के.जी.	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
ख	कांडे 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	काल्याप्सिबल 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 व्याक पाइपका तयारी टुयबलर टुस	के.जी.	१३५१००	१३५१००	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.एङ्गल, 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	होमो कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
ख	मिडियम कोटेड	"	१०११००	१०११००	१०११००	१२११२०	१२११२०	
ग	कमासियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
१.८	जि. आई. वायर (ग्यावियन, १२ गेज)							
क	होमो कोटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
ख	मिडियम कोटेड	"	१००१००	१००१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
ग	कमासियल	"	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., लेमिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्यावियन बक्स(ढवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मल्य							
२.१.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्स	१७२१००	१५५७००	१५५७००	१७९०५५	१७९०५५	
२.१.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	२३२१००	२११८००	२११८००	२४३५१०	२४३५१०	
२.१.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	३३२१००	३०२३००	३०२३००	३४७६१५	३४७६१५	
२.१.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	४१९८१००	३८१७००	३८१७००	४३८१५५	४३८१५५	
२.१.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्स	२४८१००	२२६३००	२२६३००	२६०२४५	२६०२४५	
२.१.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	३३०८१००	३००८१००	३००८१००	३४५१२०	३४५१२०	
२.१.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	४६९१००	४२६९१००	४२६९१००	४९०९३५	४९०९३५	
२.१.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	६०४६१००	५४९७००	५४९७००	६३२१५५	६३२१५५	
२.१.९	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	६१८४१००	५६२२१००	५६२२१००	६४६५३०	६४६५३०	
२.१.१०	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	७८३४१००	७१२२१००	७१२२१००	८१९०३०	८१९०३०	
२.१.११	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	९६९६१००	८८१५१००	८८१५१००	१०१३७२५	१०१३७२५	
२.१.१२	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	८५०७००	७७३४१००	७७३४१००	८८९४१०	८८९४१०	
२.१.१३	बक्स साइज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	१०७०३१००	९७३०१००	९७३०१००	१११८९१०	१११८९१०	
२.१.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	४८८५१००	४४४११००	४४४११००	५१०७१५	५१०७१५	
२.१.१५	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	६१८४१००	५६२२१००	५६२२१००	६४६५३०	६४६५३०	
२.१.१६	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	७६६५१००	६९६९१००	६९६९१००	८०१४३५	८०१४३५	
२.१.१७	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	५७८८१००	६२५४१००	६२५४१००	७१९२१०	७१९२१०	
२.१.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	८६७१००	७८८३१००	७८८३१००	९०६५४५	९०६५४५	
२.१.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्स	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., लेमिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्यावियन बक्स(ढवानी 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	१५११००	१३८१००	
२.२.२	बक्स साईज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२०७१००	१८८३१००	१८८३१००	२१६५१४५	२१६५१४५	
२.२.३	बक्स साईज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३१००	२७०३१००	२७०३१००	३१०८१४५	३१०८१४५	
२.२.४	बक्स साईज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३७५२१००	३४९११००	३४९११००	३९२२१६५	३९२२१६५	
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	३१०८१४५	३१०८१४५	
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	४९८५१००	४९८५१००	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	७७८९१००	७७८९१००	८९४८१५५	८९४८१५५	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७१७८१००	६५२६१००	६५२६१००	७०४९१०५	७०४९१०५	
२.२.१३	बक्स साईज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	८५३४१००	८५३४१००	९८९११५५	९८९११५५	
२.२.१४	बक्स साईज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४९५९१००	४६५५१००	४६५५१००	४३२९१०५	४३२९१०५	
२.२.१५	बक्स साईज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४५२१००	५१५५१००	५१५५१००	५७००१५५	५७००१५५	
२.२.१६	बक्स साईज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६७५५१००	६१५०१००	६१५०१००	७०७२१५०	७०७२१५०	
२.२.१७	बक्स साईज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७९८१००	५२७११००	५२७११००	६०६९१६५	६०६९१६५	
२.२.१८	बक्स साईज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७५९३१००	६९०३१००	६९०३१००	७९३८१५५	७९३८१५५	
२.२.१९	बक्स साईज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	८५३४१००	८५३४१००	९८९११५५	९८९११५५	
२.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)/३.७(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 टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिङ सहित) (ढुवानी बाहेकको मूल्य फेक्ट्री मूल्य)							
२.२.१	बक्स साईज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१८२८१००	१६६२१००	१६६२१००	१९९११३०	१९९११३०	
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	३६५५१००	३३२३१००	३३२३१००	३८२९१४५	३८२९१४५	
२.२.४	बक्स साईज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८९८१००	४५३८१००	४५३८१००	५०३७१००	५०३७१००	
२.२.५	बक्स साईज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२६५८१००	२४९७१००	२४९७१००	२७७९१५५	२७७९१५५	
२.२.६	बक्स साईज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५१००	३३२३१००	३३२३१००	३८२९१४५	३८२९१४५	
२.२.७	बक्स साईज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५३९७१००	४८३४१००	४८३४१००	५५५९१५०	५५५९१५०	
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	६३९४१००	५७४०१००	५७४०१००	६६०९१००	६६०९१००	
२.२.१०	बक्स साईज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८३०८१००	७७५३१००	७७५३१००	८०६५१५५	८०६५१५५	
२.२.११	बक्स साईज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०३०२१००	९३६५१००	९३६५१००	१०७६९१०५	१०७६९१०५	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६४०१००	७८५५१००	७८५५१००	९०३३२२५	९०३३२२५	
२.२.१३	बक्स साईज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८१००	१०२७१००	१०२७१००	११८९१६५	११८९१६५	
२.२.१४	बक्स साईज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४९८५१००	४६५५१००	४६५५१००	५२९११५०	५२९११५०	
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	८१९११००	७४०९१००	७४०९१००	८५९११५५	८५९११५५	
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	११८९१६५	११८९१६५	
२.४	Sack Gabions/Cylindrical Gabions		११२९८१००	१०२७१००	१०२७१००	११८९१६५	११८९१६५	
२.४.१	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 हेक्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य 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 'Sudhan', 'Sudhan', and 'Sudhan'.

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	
२.४.२	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 फेक्ट्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१२१११००	१३७४१००	१३७४१००	१५२०१००	१५२०१००	
२.४.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(1D)/३.७(OD) मि.मि., सेलमेज तार ३.४०(1D)/४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(1D)/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 फेक्ट्री मुल्य)							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	११९४१००	१७४०१००	१७४०१००	२००११००	२००११००	
२.३.१३	तारजाली	व.मी	२४५१००	२४५१००	२४५१००	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 हर्भो ०.५२ एम.एम.	बण्डल					११३५८१००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१०६७४१००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					९७९२१००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					८९१०१००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					८१२६१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					७३८११००	
	०.३२ एम.एम.	बण्डल					७०२११००	
	०.२९ एम.एम.	बण्डल					६४०३१००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					६०२९१००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					५७८६१००	
	०.२२ एम.एम.	बण्डल					५३६४१००	
	सि.जि.आई. सिट (रङ्गीन)							
	२४ गज हर्भो ०.५२ एम.एम.	बण्डल					१३६२७१००	
	०.५० एम.एम.	बण्डल					१३१८७१००	
	०.४६ एम.एम.	बण्डल					१२२५२१००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					११३१६१००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					९९५५१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					९०१७१००	
	०.३२ एम.एम.	बण्डल					७९३५१००	
	०.२९ एम.एम.	बण्डल					७५३८१००	
	H-Span Galvalum Sheet							
	0.55 mm (105kg/bundle)	बण्डल					२१९८०१००	
	0.46 mm (89kg/bundle)	बण्डल					१८५३०१००	
४	छानाछाउने स्याण्डविच प्यानल							
	३० मिमि प्यानल	व.फि.	१९९११२	१९९११२	१९९११२	२२८१९८	२२८१९८	
	४० मिमि प्यानल	व.फि.	१९९११२	१९९११२	१९९११२	२२८१९८	२२८१९८	
	७५ मिमि प्यानल	व.फि.	१९९११२	१९९११२	१९९११२	२२८१९८	२२८१९८	
४.१	स्याण्डविच वालप्यानल							
	३० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८११४	१६८११४	१६८११४	१९३३३६	१९३३३६	
	४० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८११४	१६८११४	१६८११४	१९३३३६	१९३३३६	
	५० मिमि प्यानल	व.फि.	१६८११४	१६८११४	१६८११४	१९३३३६	१९३३३६	
	६५ मिमि प्यानल	व.फि.	१६८११४	१६८११४	१६८११४	१९३३३६	१९३३३६	
	७५ मिमि प्यानल	व.फि.	१६८११४	१६८११४	१६८११४	१९३३३६	१९३३३६	
४.२	PPGI Roofing Sheet (0.5mm/kg)	व.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४१५१	१४४१५१	
४.३	Ridge Cap (0.5mm/kg)	र.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४१५१	१४४१५१	
४.४	जि. आई. प्लेनसिट (मिडियम)							
	२२ गज	व.मि.	६१११००	६१११००	६१११००	७०२१६५	७०२१६५	
	२४ गज	व.मि.	६०६१००	६०६१००	६०६१००	६९६१९०	६९६१९०	
	२६ गज	व.मि.	४६४१००	४६४१००	४६४१००	५३३३६०	५३३३६०	
	२८ गज	व.मि.	३६७१००	३६७१००	३६७१००	४२२१०५	४२२१०५	
५	एम.एस.ब्ल्याक पाइप NS standard	केजी	७५१००	७५१००	७५१००	८६२५	८६२५	

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	
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						२५५१००
	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

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	
१	फलाम							
१.१	विभिन्न साइजको फलाम इण्डो (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	९७२०	९७२०	
१.२	वाइन्डिङ वायर	के.जी.	९०१००	९०१००	९०१००	१०८१००	१०८१००	
१.४	काडे तार	के.जी.						
क	काडे तार १२ गेज (हेमि कोटेड) NSI68	के.जी.	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
ख	काडे तार १४ गेज (हेमि कोटेड) NSI68	के.जी.	९३१००	९३१००	९३१००	१११६०	१११६०	
१.५	विभिन्न साइजको किल्ला काटी	के.जी.	११५१००	११५१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
१.६	फलाम ग्रील/गेट/सटर आदि							
क	कोल्पाप्सिबल 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	स्क्रायर पाइप गेट/रोलिङ जडान र पन्ट समेत	के.जी.	१४०१००	१४०१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
ङ	एमएस ब्याक पाइपको तयारी टुयबलर टुस	के.जी.	१३५१००	१३५१००	१४५१००	१७४१००	१७४१००	
च	फलाम गिल जडान समेत पाताको	के.जी.	११०१००	११०१००	११५१००	१३८१००	१३८१००	
छ	फलाम गिल जडान समेत स्क्रायर रडको	के.जी.	११४१००	११४१००	१२०१००	१४४१००	१४४१००	
ज	विभिन्न साइजको एम.एस.एड्ल, एम.एस.चानल बल्डीसमेत	"	१०७१००	१०७१००	११०१००	१३२१००	१३२१००	
झ	विभिन्न साइजको एम.एस. सॉट	के.जी.	९५१००	९५१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
१.७	जि. आई. वायर (ग्याबियन, विभिन्न गेज ८, १०)							
क	हेभी काटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
ख	मिडियम काटेड	"	१०११००	१०११००	१०११००	१२११२०	१२११२०	
ग	कमांसियल	"	९५१००	९५१००	९५१००	११४१००	११४१००	
१.८	जि. आई. वायर (ग्याबियन, १२ गेज)							
क	हेभी काटेड	के.जी.	१०४१००	१०४१००	१०४१००	१२४१८०	१२४१८०	
ख	मिडियम काटेड	"	१००१००	१००१००	१००१००	१२०१००	१२०१००	
ग	कमांसियल	"	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 टिक्स्टेड हेवसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स(ढवानी बाहेकको एक्स फेब्टी मल्य							
२.१.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१७२१००	१५५७००	१५५७००	१७९०१५५	१७९०१५५	
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	४६९५१००	४२६९१००	४२६९१००	४९०९१३५	४९०९१३५	
२.१.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६०४६१००	५४९७१००	५४९७१००	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	१११८९१५०	१११८९१५०	
२.१.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८८५१००	४४४११००	४४४११००	५१०७१५५	५१०७१५५	
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	८०४११३५	८०४११३५	
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	९०६५१४५	९०६५१४५	
२.१.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७२११००	९७४७१००	९७४७१००	११२०१०५	११२०१०५	
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 टिक्स्टेड हेवसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बनेको ग्याबियन बक्स(ढवानी बाहेकको एक्स फेब्टी मल्य							

Handwritten signatures and stamps 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	२०७१००	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	३७२१००	३४१११००	३४१११००	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	३८१८१००	३८१८१००	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	४९८७१००	४९८७१००	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	८९४८१५	८९४८१५	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७७८१००	६५२६१००	६५२६१००	७५०४१९०	७५०४१९०	
२.२.१३	बक्स साईज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	८५३४१००	८५३४१००	९८१४१०	९८१४१०	
२.२.१४	बक्स साईज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१४११००	३७६५१००	३७६५१००	४३२९१७	४३२९१७	
२.२.१५	बक्स साईज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४५२१००	४९५७१००	४९५७१००	५७००१५	५७००१५	
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	५२७१००	५२७१००	६०६११६५	६०६११६५	
२.२.१८	बक्स साईज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७५९३१००	६९०३१००	६९०३१००	७९३८१५	७९३८१५	
२.२.१९	बक्स साईज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७१००	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., सेलभेज तार ३.४०(ID)४.४(OD) मि.मि., लेसिङ्ग तार २.२०(ID)३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिंग 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	३६५५१००	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	२७७९१५	२७७९१५	
२.२.६	बक्स साईज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५१००	३३२३१००	३३२३१००	३८२११४५	३८२११४५	
२.२.७	बक्स साईज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५२१७१००	४८३४१००	४८३४१००	५५५९१५०	५५५९१५०	
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	६३९४१००	५७४०१००	५७४०१००	६६०११००	६६०११००	
२.२.१०	बक्स साईज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८३०८१००	७५५३१००	७५५३१००	८८८५१५	८८८५१५	
२.२.११	बक्स साईज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०३०२१००	९३६५१००	९३६५१००	१०७६९१७	१०७६९१७	
२.२.१२	बक्स साईज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६४०१००	७८५५१००	७८५५१००	९०३३२५	९०३३२५	
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	५२११८०	५२११८०	
२.२.१५	बक्स साईज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६५६३१००	५९६७१००	५९६७१००	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	९५५४२०	९५५४२०	
२.२.१९	बक्स साईज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९८१००	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., सेलभेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिक्स्टेड हेक्सगनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मुल्य)							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१७९३१००	१६३०१००	१६३०१००	१८७४१५०	१८७४१५०	

Handwritten signatures and initials 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	
२.४.२	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 टिबस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स(ढुवानी बाहेकको एक्स फेब्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१११११००	१३७४१००	१३७४१००	१५८०१०	१५८०१०	
२.४.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार २.७०(ID)/३.७(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 टिबस्टेड हेबसागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बूनेको ग्याबियन बक्स (पिभिसी कोटिंग सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेब्री मुल्य							
	1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति बक्सा	१११११००	१७४०१००	१७४०१००	२००११००	२००११००	
२.३.१३	तारजाली	ब.मी	२४५१००	२४५१००	२४५१००	२८११७५	२८११७५	
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					९७९२१००	
	०.४१ एम.एम.	बण्डल					८९१०१००	
	०.३८ एम.एम.	बण्डल					८१२६१००	
	०.३५ एम.एम.	बण्डल					७३८११००	
	०.३१ एम.एम.	बण्डल					७०२११००	
	०.२८ एम.एम.	बण्डल					६४०३१००	
	०.२६ एम.एम.	बण्डल					६०२९१००	
	०.२४ एम.एम.	बण्डल					५७६८१००	
	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					१२२५२१००	
	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	छानाछाने स्याण्डविच प्यानल							
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१९९१२	१९९१२	१९९१२	२२८१८	२२८१८	
४.१	स्याण्डविच वालप्यानल							
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	५० मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	६५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१६८१४	१६८१४	१६८१४	१९३३६	१९३३६	
४.२	PPGI Roofing Sheet (0.5mm/kg)	ब.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४५१	१४४५१	
४.३	Ridge Cap (0.5mm/kg)	र.फि.	१२५१६६	१२५१६६	१२५१६६	१४४५१	१४४५१	
४.४	जि. आई. प्लेनसिट (मिडियम)							
	२२ गज	ब.मि.	६१११००	६१११००	६१११००	७०२१५	७०२१५	
	२४ गज	ब.मि.	६०६१००	६०६१००	६०६१००	६९६१०	६९६१०	
	२६ गज	ब.मि.	४६४१००	४६४१००	४६४१००	५३३१०	५३३१०	
	२८ गज	ब.मि.	३६७१००	३६७१००	३६७१००	४२३१०	४२३१०	
५	एम.एस.ब्ल्याक पाइप NS standard	केजी	७५१००	७५१००	७५१००	८८२५	८८२५	

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

४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छः 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						२२५१००
	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	विटुमिन ८०/१०० ग्रेड VG-10 कारखानाको मूल्य अमलेखगञ्जको	के.जी.	७३१००	७३१००	७५१००	९०१००	९५१००	
२	विटुमिन ६०/७० ग्रेड VG-30 कारखानाको मूल्य अमलेखगञ्जको	के.जी.	७३१००	७३१००	७५१००	९०१००	९५१००	
३	रबर वेस विटुमिन (CRMB-DIGO 50) कारखानाको मूल्य	के.जी.	७०११०	७०११०	७०११०	८४११२	९०१००	
४	रबर वेस विटुमिन (CRMB-DIGO 55) कारखानाको मूल्य	के.जी.	७०१७०	७०१७०	७०१७०	८४१८४	९०१००	
५	रबर वेस विटुमिन (PMB-40) कारखानाको मूल्य	के.जी.	८७०००	८७०००	८७०००	१०४१४०	११०१००	
३.१	विटुमिन इमल्सन कारखानाको मूल्य							
३.१.१	छिटो जम्ने ६० प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	६३३३०	६३३३०	६३३३०	७५१९६	८०१००	
३.१.२	छिटो जम्ने ६५ प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	६२२२०	६२२२०	६२२२०	७४१६४	८०१००	
३.१.३	छिटो जम्ने ७० प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	७१११०	७१११०	७१११०	८५१३२	९०१००	
३.१.४	मध्यम जम्ने ६० प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	६४११०	६४११०	६४११०	७६१९२	८०१००	
३.१.५	मध्यम जम्ने ६५ प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	६८११०	६८११०	६८११०	८११७२	८५१००	
३.१.६	ढिलो जम्ने ६० प्रतिशत विटुमिन	के.जी.	६५१३०	६५१३०	६५१३०	७८१३६	८२१००	
३.१.७	सलरी मिल ६० प्रतिशत विटुमिन	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	५२८०१००	५२८०१००	
५.६	45 cm ø (NP3 class)	र मी.	४८९५१००	४८९५१००	५०००१००	५५००१००	५५००१००	
५.७	50 cm ø (NP3 class)	र मी.	५४६०१००	५४६०१००	५६००१००	६१६०१००	६१६०१००	
५.८	60 cm ø (NP3 class)	र मी.	६७५५१००	६७५५१००	६८५०१००	७५३५१००	७५३५१००	
५.९	75 cm ø (NP3 class)	र मी.	९२४०१००	९२४०१००	९५००१००	१०४५१००	१०४५१००	
५.१०	90 cm ø (NP3 class)	र मी.	१२२४०१००	१२२४०१००	१२४००१००	१३६४०१००	१३६४०१००	
५.११	100 cm ø (NP3 class)	र मी.	१३९६५१००	१३९६५१००	१३४००१००	१४७४०१००	१४७४०१००	
५.१२	120 cm ø (NP3 class)	र मी.	१६९२०१००	१६९२०१००	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.	८५५१००	८५५१००	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	१२३५१००	१४८५१००	१४८५१००	
५.१८	40 cm ø (NP2 class)	र मी.	२०२५१००	२०२५१००	२१००१००	२३९०१००	२३९०१००	
५.१९	45cm ø (NP2 class)	र मी.	२१२५१००	२१२५१००	२२००१००	२४२०१००	२४२०१००	
६	हयूमपाइपका सकेट (क्लर) का मूल्य (पाइपका मूल्यका आधारमा)	प्रतिशत	१०१००	१०१००	१०१००	१११००	१११००	
७	जियो टेक्स्टायल(१००० teram)	व. मी.	९४५०	९४५०	९४५०	१०३९५	१०३९५	
८	जियो टेक्स्टायल(२००० teram)	व. मी.	९९१७५	९९१७५	९९१७५	१०९१७३	१०९१७३	
९	Ready mix concrete works including lead upto 5 km							
९.१	M-60 Grade	घ मी.			२१६८५१००	२३३६४१००	२३३६४१००	
९.२	M-55 Grade	घ मी.			२१२४०१००	२३३६४१००	२३३६४१००	
९.३	M-50 Grade	घ मी.			२०३५५१००	२२३६४१००	२२३६४१००	
९.४	M-45 Grade	घ मी.			१९४७०१००	२१४७०१००	२१४७०१००	
९.५	M-40 Grade	घ मी.			१८५८५१००	२०४७०१००	२०४७०१००	
९.६	M-35 Grade	घ मी.			१७७००१००	१९४७०१००	१९४७०१००	
९.७	M-30 Grade	घ मी.			१७२६०१००	१८९८६१००	१८९८६१००	
९.८	M-25 Grade	घ मी.			१६४९०१००	१८९८६१००	१८९८६१००	
९.९	M-20 Grade	घ मी.			१५७२०१००	१८९८६१००	१८९८६१००	
९.१०	M-15 Grade	घ मी.			१५०२०१००	१८९८६१००	१८९८६१००	
९.११	M-10 Grade	घ मी.			१४३२०१००	१८९८६१००	१८९८६१००	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

६. रंग रोगन सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ छ भ्याट वाहेक					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	रङ्गराशन							
क	इनामेल पेन्ट	लिटर	५३४१००	५३४१००	५३४१००	५८७४०	५८७४०	
ख	वारोनेस	लिटर	३१२१००	३१२१००	३१२१००	३४३२०	३४३२०	
ग	प्लासटिक इमल्सन पेन्ट	"	५३४१००	५३४१००	५३४१००	५८७४०	५८७४०	
घ	एलमिनियम पेन्ट	"	५९०१००	५९०१००	५९०१००	६४९१००	६४९१००	
ङ	फोर्नेचर इनामेल	"	५३४१००	५३४१००	५३४१००	५८७४०	५८७४०	
च	मेटल प्राइमर	"	३४३१००	३४३१००	३४३१००	३७७३०	३७७३०	
छ	उडन प्राइमर	"	३४९१००	३४९१००	३४९१००	३८३१०	३८३१०	
ज	रोन्सल पेन्ट	क.जी.	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१०	२१४१०	
झ	लिन्सिड आयल	लिटर	१३९१००	१३९१००	१३९१००	१५२१०	१५२१०	
ञ	स्पीट	"	८७००	८७००	८७००	९५१०	९५१०	
ट	अलकत्रा पेन्ट	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७६१०	१७६१०	
ठ	टारपेन्टाइन आयल	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७६१०	१७६१०	
ड	वाटर प्रूफ सिमन्ट पेन्ट (स्नासम)	क.जी.	६५१००	६५१००	६५१००	७११०	७११०	
ड	ब्ल्याकवाड पेन्ट	क.जी.	४४५१००	४४५१००	४४५१००	४८९१०	४८९१०	
ण	डिस्टम्पर	क.जी.	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७६१०	१७६१०	
त	डिस्टम्पर (बासवल)	लिटर	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१०	२१४१०	
थ	प्लास्टर अफ पारिस पेन्ट	क.जी.	२२१००	२२१००	२२१००	२४२०	२४२०	
द	सरस	क.जी.	२२९१००	२२९१००	२२९१००	३१७९०	३१७९०	
ध	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड	क.जी.	७९१००	७९१००	७९१००	८६१०	८६१०	
न	सफाकट	लिटर	१७८१००	१७८१००	१७८१००	१९५१०	१९५१०	
प	चप्परा पालिस	क.जी.	१७२५१००	१७२५१००	१७२५१००	१८९७५०	१८९७५०	
फ	चूना	"	२०१००	२०१००	२०१००	२२००	२२००	
व	गम	"	१४५१००	१४५१००	१४५१००	१५९१०	१५९१०	
भ	पूटन	"	५६१००	५६१००	५६१००	६१६०	६१६०	
म	मैनपालिस	"	५३४१००	५३४१००	५३४१००	५८७४०	५८७४०	
य	अक्जालिक एसिड	लिटर	१६७००	१६७००	१६७००	१८३७०	१८३७०	
र	खाबसी	गाटा	१७००	१७००	१७००	१८३७०	१८३७०	
ल	सिमन्ट प्राइमर	लिटर	१९५१००	१९५१००	१९५१००	२१४१०	२१४१०	
व	ईपेक्सकोट(वाटरप्रूफिङ पेन्ट)	लिटर	५९५१००	५९५१००	५९५१००	६५४१०	६५४१०	
श	Apex coat (water profing paint)	लिटर					५७२	

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signature)

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ % म्याट 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	स्यानिटरी/वाटर सप्लाइ							
	क डब्लू. सि. प्यान फूटरेस्ट र साइफन समेत							
	क.१ १२"X१२"	गाटा	७७०/१००	७७०/१००	७७०/१००	८४७/००	८४७/००	
	क.२ १२"X१८"	गाटा	११८५/१००	११८५/१००	११८५/१००	१३०३/१०	१३०३/१०	
	क.३ १२"X२०"	गाटा	१२६५/१००	१२६५/१००	१२६५/१००	१३९१/१०	१३९१/१०	
	ख कमांड प्यान कभर सहित	गाटा	२६४५/१००	२६४५/१००	२६४५/१००	२९०९/१०	२९०९/१०	
	ग कमांड कभर	गाटा	७५५/१००	७५५/१००	७५५/१००	७८६/१०	७८६/१०	
	घ सिस्टन							
	ड कमांड फ्लासिड सिस्टन सहित ४ लाइन भएको	गाटा						
	घ.१ ला लेभल पासलीन सिस्टन	गाटा	१२६५/१००	१२६५/१००	१२६५/१००	१२००/०/००	१२००/०/००	
	घ.२ हाइ लेभल पासलीन सिस्टन	गाटा	१६५०/०/००	१६५०/०/००	१६५०/०/००	१३९१/१०	१३९१/१०	
	घ.३ ला लेभल पलास्टिक सिस्टन	गाटा	१०४५/१००	१०४५/१००	१०४५/१००	११४९/१०	११४९/१०	
	ड वास बोसन							
	ड.१ १२"X१८"	गाटा	८२५/१००	८२५/१००	८२५/१००	९०/०/०	९०/०/०	
	ड.२ १६"X२०"	गाटा	१२९०/०/००	१२९०/०/००	१२९०/०/००	१३३१/०/००	१३३१/०/००	
	ड.३ १६"X२२"	गाटा	१४३०/०/००	१४३०/०/००	१४३०/०/००	१५७३/०/००	१५७३/०/००	
	च किचन सिङ्क स्ल्याण्डड							
	च.१ किचन सिङ्क जनरल १६"X१८"	गाटा	२५३५/१००	२५३५/१००	२५३५/१००	०/०/०	०/०/०	
	च.२ किचन सिङ्क जनरल ३७"X१८"	गाटा	४४९०/१००	४४९०/१००	४४९०/१००	२७८८/१०	२७८८/१०	
	छ ल्याव सिङ्क	गाटा	२८६५/१००	२८६५/१००	२८६५/१००	४८५१/१०	४८५१/१०	
	ज सिङ्क (अस्पतालमा बच्चा सफागन)	गाटा	३३६०/०/००	३३६०/०/००	३३६०/०/००	३६९६/०/००	३६९६/०/००	
	झ साप कस बक्स	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१०	३०२/१०	
	ञ टावल रड							
	ञ.१ फन्सी टाइप होभ	गाटा	६०५/१००	६०५/१००	६०५/१००	६६५/१०	६६५/१०	
	ञ.२ साधारण	गाटा	२८५/१००	२८५/१००	२८५/१००	३१३/१०	३१३/१०	
	ञ एना							
	ञ.१ १८"X२२"	गाटा	६०५/१००	६०५/१००	६०५/१००	६६५/१०	६६५/१०	
	ञ.२ १६"X२०"	गाटा	५२५/१००	५२५/१००	५२५/१००	५७७/१०	५७७/१०	
	ट टूथ ब्रस सेट (टगलर सेट)	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१०	३०२/१०	
	ठ १/२" धारा							
	ठ.१ पितल	गाटा	२७५/१००	२७५/१००	२७५/१००	३०२/१०	३०२/१०	
	ठ.२ प्लास्टिक	गाटा	८५/१००	८५/१००	८५/१००	९३/१०	९३/१०	
	ठ.३ अटोस्टप	गाटा	४९५/१००	४९५/१००	४९५/१००	५४४/१०	५४४/१०	
	ठ.४ सि. पि. फन्सी टाइप (राम्रो)	गाटा	९३५/१००	९३५/१००	९३५/१००	१०२८/१०	१०२८/१०	
	ड सावर							
	ड.१ सावर साधारण	गाटा	६६०/१००	६६०/१००	६६०/१००	७२६/१०	७२६/१०	
	ड.२ सावर टेलिफोनक	गाटा	९९०/१००	९९०/१००	९९०/१००	१०८९/१०	१०८९/१०	
	ड फ्लोट भल्व	गाटा	६६०/१००	६६०/१००	६६०/१००	७२६/१०	७२६/१०	
	ण पासिलन यूरिनल							
	ण.१ लीडज	गाटा	१३८०/१००	१३८०/१००	१३८०/१००	१५१८/१०	१५१८/१०	
	ण.२ जेन्स	गाटा	१३८०/१००	१३८०/१००	१३८०/१००	१५१८/१०	१५१८/१०	
	त पपर होल्डर	गाटा	४४०/१००	४४०/१००	४४०/१००	४८४/१०	४८४/१०	
	थ रोप हुक	गाटा	२४०/१००	२४०/१००	२४०/१००	२६४/१०	२६४/१०	
	द फ्लोर ट्याप साइफन समेत	गाटा	३४०/१००	३४०/१००	३४०/१००	३७४/१०	३७४/१०	
	ध पि. वि. सि. हुक	गाटा	६८/१००	६८/१००	६८/१००	७४/१०	७४/१०	
	न Orisa pan set with cistern and long band	सेल	३६९०/१००	३६९०/१००	३६९०/१००	४०५९/१०	४०५९/१०	
	प Commode with cistern with long band	सेल	४६८५/१००	४६८५/१००	४६८५/१००	५१५३/१०	५१५३/१०	
२	वाटर सप्लाइ/सिचाई सम्बन्धी							
	क डिजल पम्पसेट- 4x4" 5H.P.(water cool) वा सासरह	थान	६७३८३/०५	६७३८३/०५	६७३८३/०५	७४९२२/१३	७४९२२/१३	
	ख डिजल पम्पसेट- 3x3" 5H.P.(ISI)	थान	४६७२५/१००	४६७२५/१००	४६७२५/१००	५१३९/०५	५१३९/०५	
	ग डिजल पम्पसेट- 3x3" 5H.P.(air cool) वा सासरह	थान	४४९९२/१०	४४९९२/१०	४४९९२/१०	४४९९२/१०	४४९९२/१०	
	घ डिजल पम्पसेट- 3x3" 4H.P.(air cool) वा सासरह	थान	४२६८०/०५	४२६८०/०५	४२६८०/०५	४६९५६/१३	४६९५६/१३	
	ड डिजल पम्पसेट- 3x2.5" 5H.P.(water cool) वा सासरह	थान	५०८५६/०५	५०८५६/०५	५०८५६/०५	५५९४२/१३	५५९४२/१३	
	इ विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 2"x2" 1.5 H.P./ 1phase pump)	थान					१७६००/१०	
	उ विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 3"x3" 2H.P./ 1phase pump)	थान	२८६००/१००	२८६००/१००	२८६००/१००	३१४६०/१०	२३९००/१०	
	ड विद्युतिय मोटर पम्पसेट (किलोस्कर वा सो सरह/ 3"x3" 4"x4" 3H.P./ 1phase pump)	थान					३८३९०/१०	
	ड 4"x4" 5H.P./ 1phase pump)	थान					४६०००/१०	
	फ १/२ हप पावर मोटर इन्डियन (ISI)	थान	५५०/१००	५५०/१००	५५०/१००	६०५/१०	५२२/००	
	ज १ हप पावर मोटर इन्डियन (ISI)	थान	९९०/१००	९९०/१००	९९०/१००	१०८९/००	१०८९/००	
	ट १/२ हप पावर मोटर चाइनिज	थान	२२०/१००	२२०/१००	२२०/१००	२४२/००	२४२/००	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.

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	५५००।००	५५००।००	५५००।००	६०५०।००	६०५०।००	
	जि. आई. पाइप थ्रेडेड (लाइट ६ र. मि.)							
	१/२" Ø	गाटा	८३५।००	८३५।००	८३५।००	९१८।००	९१८।००	
	३/४" Ø	गाटा	११६१।००	११६१।००	११६१।००	१२७७।००	१२७७।००	
	१" Ø	गाटा	१६१२।००	१६१२।००	१६१२।००	१७३३।००	१७३३।००	
	१ १/४" Ø	गाटा	२०६८।००	२०६८।००	२०६८।००	२२७४।००	२२७४।००	
	१ १/२" Ø	गाटा	२५४१।००	२५४१।००	२५४१।००	२७९५।००	२७९५।००	
	२" Ø	गाटा	३१७०।००	३१७०।००	३१७०।००	३४८७।००	३४८७।००	
	२ १/२" Ø	गाटा	४४२८।००	४४२८।००	४४२८।००	४८७०।००	४८७०।००	
	३" Ø	गाटा	५२०३।००	५२०३।००	५२०३।००	५७२३।००	५७२३।००	
	४" Ø	गाटा	७४२९।००	७४२९।००	७४२९।००	८१७१।००	८१७१।००	
	५" Ø	गाटा	११५८।००	११५८।००	११५८।००	१२७३।००	१२७३।००	
	६" Ø	गाटा	१३४६।००	१३४६।००	१३४६।००	१४८१।००	१४८१।००	
	८" Ø	गाटा	१८३९।००	१८३९।००	१८३९।००	२०२३।००	२०२३।००	
४	जि. आई. पाइप थ्रेडेड (मिडियम ६ र. मि.)							
	१/२" Ø	गाटा	९९०।००	९९०।००	९९०।००	१०८९।००	१०८९।००	
	३/४" Ø	गाटा	१२६०।००	१२६०।००	१२६०।००	१३६६।००	१३६६।००	
	१" Ø	गाटा	१८८७।००	१८८७।००	१८८७।००	२०७४।००	२०७४।००	
	१ १/४" Ø	गाटा	२४५९।००	२४५९।००	२४५९।००	२७०४।००	२७०४।००	
	१ १/२" Ø	गाटा	२८२२।००	२८२२।००	२८२२।००	३१०४।००	३१०४।००	
	२" Ø	गाटा	३८५०।००	३८५०।००	३८५०।००	४२३५।००	४२३५।००	
	२ १/२" Ø	गाटा	४९१७।००	४९१७।००	४९१७।००	५४०८।००	५४०८।००	
	३" Ø	गाटा	६०९४।००	६०९४।००	६०९४।००	६७०३।००	६७०३।००	
	४" Ø	गाटा	९०५३।००	९०५३।००	९०५३।००	९९५८।००	९९५८।००	
	५" Ø	गाटा	१२३४२।००	१२३४२।००	१२३४२।००	१३३५६।००	१३३५६।००	
	६" Ø	गाटा	१४६४१।००	१४६४१।००	१४६४१।००	१६९०५।००	१६९०५।००	
	८" Ø	गाटा	२०३६४।००	२०३६४।००	२०३६४।००	२२४००।००	२२४००।००	
५	जी. आई. पाइप थ्रेडेड (होम ड्युटी ६ र. मि.)							
	१/२" Ø	गाटा	११६२।००	११६२।००	११६२।००	१२७८।००	१२७८।००	
	३/४" Ø	गाटा	१४७४।००	१४७४।००	१४७४।००	१६२१।००	१६२१।००	
	१" Ø	गाटा	२२११।००	२२११।००	२२११।००	२४३२।००	२४३२।००	
	१ १/४" Ø	गाटा	२८२२।००	२८२२।००	२८२२।००	३१०४।००	३१०४।००	
	१ १/२" Ø	गाटा	३२५६।००	३२५६।००	३२५६।००	३५८१।००	३५८१।००	
	२" Ø	गाटा	४७४१।००	४७४१।००	४७४१।००	५०९४।००	५०९४।००	
	२ १/२" Ø	गाटा	५९३५।००	५९३५।००	५९३५।००	६४०३।००	६४०३।००	
	३" Ø	गाटा	६९९१।००	६९९१।००	६९९१।००	७६०३।००	७६०३।००	
	४" Ø	गाटा	१०८४१।००	१०८४१।००	१०८४१।००	११६२५।००	११६२५।००	
	५" Ø	गाटा	१३९१५।००	१३९१५।००	१३९१५।००	१५३०६।००	१५३०६।००	
	६" Ø	गाटा	१६०३३।००	१६०३३।००	१६०३३।००	१७६३६।००	१७६३६।००	
	८" Ø	गाटा	२१६३५।००	२१६३५।००	२१६३५।००	२३७९८।००	२३७९८।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 (ब्रास)	गाटा	९१।००	९१।००	९१।००	१०१।००	१०१।००	
	फ्लोर्ट भल्व (फलाम)	गाटा	२९।००	२९।००	२९।००	३२।००	३२।००	
७	स्यालो टयुबवेल (हण्ड्याड पम्प)							
	४ न. हेड	गाटा	१६६५।००	१६६५।००	१६६५।००	१८३१।००	१८३१।००	
	६ न. हेड Lower	गाटा	२६४५।००	२६४५।००	२६४५।००	२९०९।००	२९०९।००	
	Medium	गाटा	३३०५।००	३३०५।००	३३०५।००	३६३५।००	३६३५।००	
	Heavy	गाटा	४४१०।००	४४१०।००	४४१०।००	४८५१।००	४८५१।००	
	डिक्की पम्प	गाटा	१३६५।००	१३६५।००	१३६५।००	१५०१।००	१५०१।००	
८	टयुबवेल फिटिङ्स							
	सकट	गाटा	१३८।००	१३८।००	१३८।००	१५१।००	१५१।००	
	जाली (५ र. फी.) PVC	गाटा	५५१।००	५५१।००	५५१।००	६०६।००	६०६।००	
	होण्डल	गाटा	१८७।००	१८७।००	१८७।००	२०५।००	२०५।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	२१२३।००	२१२३।००	
	स्टील (५०० लि.)	गाटा	१५१०।००	१५१०।००	१५१०।००	१६६१।००	१६६१।००	
	प्लास्टिक (होम)	लिट्र	११।००	११।००	११।००	१२।००	१२।००	
१०	जि.आई.पाइपमा चुइकाटन काम (९इड/पिस)							
	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	६७।००	६७।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 भने ३"भन्वा माथि	गोटा	१२१३००	१२१३००	१२१३००	१२३४३०	१२३४३०	
१२	मालभरेको स्पाइडलमा चूडि काटने र गोडि काटने काम	गोटा	८२७००	८२७००	८२७००	९०९१७०	९०९१७०	
१३	वास बोसनको वस्ट पाइप	गोटा	४१३००	४१३००	४१३००	४५४३०	४५४३०	
१४	पि. वि. सि वाटर ट्याप	गोटा	३५३००	३५३००	३५३००	३८८३०	३८८३०	
१५	सि. पि. विव कक, स्टपकक, सट वाड, एगल आदिको छुट्टाछुट्टै	गोटा	६६२००	६६२००	६६२००	७२८२०	७२८२०	
१६	सि. पि. विव कक, स्टपकक, लड वडा, एगल आदिको छुट्टाछुट्टै	गोटा	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.	८२१००	८२१००	८२१००	९०१२०	९०१२०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१३११००	१३११००	१३११००	१४४१०	१४४१०	
	४० मी.मी.	र.मी.	२०७१००	२०७१००	२०७१००	२२२७०	२२२७०	
	५० मी.मी.	र.मी.	३२११००	३२११००	३२११००	३५३१०	३५३१०	
	६३ मी.मी.	र.मी.	५०३१००	५०३१००	५०३१००	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.	१५१४१००	१५१४१००	१५१४१००	१६६५४०	१६६५४०	
१७.२	पि.पि.आर. पाईप (S-3.2, PN 16)							
	२० मी.मी.	र.मी.	७३१००	७३१००	७३१००	८०३३०	८०३३०	
	२५ मी.मी.	र.मी.	११३१००	११३१००	११३१००	१२४३०	१२४३०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१८०१००	१८०१००	१८०१००	१९८१०	१९८१०	
	४० मी.मी.	र.मी.	२८९१००	२८९१००	२८९१००	३१७९०	३१७९०	
	५० मी.मी.	र.मी.	४५११००	४५११००	४५११००	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.	१४४३१००	१४४३१००	१४४३१००	१५८७३०	१५८७३०	
	११० मी.मी.	र.मी.	२१६१००	२१६१००	२१६१००	२३७६०	२३७६०	
१७.३	पि.पि.आर. पाईप (S-2.5, PN 20)							
	२० मी.मी.	र.मी.	८६१००	८६१००	८६१००	९४६०	९४६०	
	२५ मी.मी.	र.मी.	१३३१००	१३३१००	१३३१००	१४७४०	१४७४०	
	३२ मी.मी.	र.मी.	२१८१००	२१८१००	२१८१००	२३९८०	२३९८०	
	४० मी.मी.	र.मी.	३३७००	३३७००	३३७००	३७०७०	३७०७०	
	५० मी.मी.	र.मी.	५२३००	५२३००	५२३००	५७४३०	५७४३०	
	६३ मी.मी.	र.मी.	८३०००	८३०००	८३०००	९१३००	९१३००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	११७७००	११७७००	११७७००	१२९४७०	१२९४७०	
	९० मी.मी.	र.मी.	१६९०१००	१६९०१००	१६९०१००	१८५९१००	१८५९१००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२५१९१००	२५१९१००	२५१९१००	२७७०९०	२७७०९०	
१८	सा. आइ. पाइप ३" Ø	र.मी.	२५५१००	२५५१००	२५५१००	२८०१०	२८०१०	
	सा. आइ. पाइप ४" Ø	र.मी.	२९११००	२९११००	२९११००	३२०१०	३२०१०	
	सा. आइ. टा. ३" x ४" Ø	गोटा	३०३००	३०३००	३०३००	३३३३०	३३३३०	
	सा. आइ. जक्सन ३" Ø	गोटा	३४०१००	३४०१००	३४०१००	३७४१००	३७४१००	
	सा. आइ. जक्सन ४" Ø	गोटा	४१८१००	४१८१००	४१८१००	४५९१८०	४५९१८०	
	सा. आइ. भन्ट पाइप ३" Ø	गोटा	७२८१००	७२८१००	७२८१००	८००१८०	८००१८०	
	सा. आइ. भन्ट पाइप ४" Ø	गोटा	८६७००	८६७००	८६७००	९५३०७०	९५३०७०	
१९	एस. डब्लू. पाइप ४" Ø	र.मी.	६९१००	६९१००	६९१००	७५१०	७५१०	
	एस. डब्लू. पाइप ६" Ø	र.मी.	८५१००	८५१००	८५१००	९३१०	९३१०	
	एस. डब्लू. टा. ४" Ø	गोटा	१२७००	१२७००	१२७००	१३९१०	१३९१०	
	एस. डब्लू. टा. ६" Ø	गोटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	१८७००	१८७००	
	एस. डब्लू. वन्ट ४" Ø	गोटा	१०९१००	१०९१००	१०९१००	११९१०	११९१०	
	एस. डब्लू. वन्ट ६" Ø	गोटा	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७३१८०	१७३१८०	
२०	फ्लोरिड सम्बन्धि							
२०.१	३ मी. मी. माबल चिप्स (२५ क. जी.)	वारा	२८७००	२८७००	२८७००	३१५१०	३१५१०	
२०.२	काबोरन्डम ढुगा	गोटा	१८७००	१८७००	१८७००	२०५१०	२०५१०	
२०.३	पासीलीन स्लेज्ड टाएल							
२०.३.१	सता	व. मी.	६२८१००	६२८१००	६२८१००	६९०१८०	६९०१८०	
२०.३.२	रगोन	व. मी.	७१२१००	७१२१००	७१२१००	७६३१०	७६३१०	
२०.४	Vetrified Tile Floor tile 2'x2'	व. मी.	१००३१००	१००३१००	१००३१००	११०३३०	११०३३०	
२०.५	स्पाटक टाएल	व. मी.	८३८१००	८३८१००	८३८१००	९२११८०	९२११८०	
२०.६	पोलीथेन सिट	र. मी.	२८१००	२८१००	२८१००	३०८८०	३०८८०	
२०.७	वाटर प्रूफ कम्पाउन्ड	क. मी.	९९१००	९९१००	९९१००	१०८१९०	१०८१९०	
२०.८	टारफ्लट सिट	व. मी.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	१६३१९०	१६३१९०	
२०.९	क्ल टाएल ४" x ४"	गोटा	१३१००	१३१००	१३१००	१४३३०	१४३३०	
२०.१०	माबल टाएल	व. मी.	१८७४१००	१८७४१००	१८७४१००	२०६१४०	२०६१४०	

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'S. P. Singh' and 'S. P. Singh'.

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	
२१	मावल							
२१.१	सतो	व. मी.	२०९५/००	२०९५/००	२०९५/००	२३०४/५०	२३०४/५०	
२१.२	होरयो	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 फ्रम कि समेत	गोटा	२९७/७०	२९७/७०	२९७/७०	३२७/४/७०	३२७/४/७०	
३३	४५X४५ से.मी. वर्गाकार आकारको फलामको म्यानहोल कभर	गोटा	२९७/७०	२९७/७०	२९७/७०	३२७/४/७०	३२७/४/७०	
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 initials 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 signature]

[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*11/4"	50*11/2"	
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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
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 signatures and notes]

[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]

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 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*11/4"	50*11/2"	
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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
	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*11/4"	50*11/2"	
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]

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 Nepali]

[Handwritten signatures and text]

[Handwritten signature]

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३९७ भ्याट 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.पञ्ज.एम.वास फेरोल	प्रति गोटा	२५२०१००	२५२०१००	२५२०१००	२७७२१००	२७७२१००	
	२० मि.मि.ब्यास जि.एम.ब्रास फेरोल	प्रति गोटा	४५००१००	४५००१००	४५००१००	४९५०१००	४९५०१००	
	२५ मि.मि.ब्यास जि.एम.ब्रास फेरोल	प्रति गोटा	१०५०१००	१०५०१००	१०५०१००	११५५१००	११५५१००	
	१५ मि.मि.जि.एम.ल्को रेगुलेटिङ फेरोल	प्रति गोटा	५१००	५७५१००	५७५१००	६३२५०	६३२५०	
	१५ मि.मि. पित्तलको घारा ४०० गौमको	प्रति गोटा		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	
३	जि.आई. एलबो NS Mark (ISI Heavy)	प्रति गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	४९१००	४९१००	
	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	१२६१०	१२६१०	
	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	७५३१५०	७५३१५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९७८१००	९७८१००	९७८१००	१०७५१८०	१०७५१८०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३५३००	१३५३००	१३५३००	१९२८३०	१९२८३०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		०१००	०१००	०१००	०१००	
४	जि.आई.टी (एन.एस.३८३)	प्रति गोटा	७०१००	७०१००	७०१००	७७१००	७७१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	०१००	११०१००	११०१००	१२११००	१२११००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१६५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४०१००	२४०१००	२४०१००	२६५१००	२६५१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२९५१००	२९५१००	२९५१००	३२५१५०	३२५१५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४६०१००	४६०१००	४६०१००	५०६१००	५०६१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९०५१००	९०५१००	९०५१००	९९५१५०	९९५१५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२०५१००	१२०५१००	१२०५१००	१३२५१५०	१३२५१५०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०५३००	२०५३००	२०५३००	२२५८३०	२२५८३०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		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	२५३१००	२५३१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३४५१००	३४५१००	३४५१००	३७९१५०	३७९१५०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५५१००	४५५१००	४५५१००	५००१५०	५००१५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३०१००	६३०१००	६३०१००	६९३१००	६९३१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२३०१००	१२३०१००	१२३०१००	१३५३१००	१३५३१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१००	१८४८१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०८१००	२३०८१००	२३०८१००	२५३८१००	२५३८१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		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	१००१००	१००१००	१००१००	११२१००	११२१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३५१००	१३५१००	१३५१००	१५२१००	१५२१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	२७५१००	२७५१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		०१००	०१००	०१००	०१००	
७	जि.आई. रेडुसर टी	प्रति गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३२१००	१३२१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६२१००	१६२१००	१६२१००	१७८१२०	१७८१२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४८१००	१४८१००	१४८१००	१६२१८०	१६२१८०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३२५१००	३२५१००	३२५१००	३५७५०	३५७५०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५१७१००	५१७१००	५१७१००	५६८१७०	५६८१७०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९१८१००	९१८१००	९१८१००	१००९१८०	१००९१८०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४५१००	१४५१००	१४५१००	१५९५१००	१५९५१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३५१००	२३५१००	२३५१००	३०२५१००	३०२५१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		०१००	०१००	०१००	०१००	
८	जि.आई. रेडुसर सकेट	प्रति गोटा	६४१००	६४१००	६४१००	७०४४०	७०४४०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८५१००	८५१००	८५१००	९५१००	९५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३५१००	१३५१००	१३५१००	१४७५०	१४७५०	
	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	१३७ भ्याट 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. व्यास	प्रति गोटा	२८०१००	२८०१००	२८०१००	३०८१००	३०८१००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३०१००	४३०१००	४३०१००	४७३१००	४७३१००	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६५५१००	६५५१००	६५५१००	७४२१००	७४२१००	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०२०१००	१०२०१००	१०२०१००	११२२१००	११२२१००	
९	जि.आई. रेडुसर एल्बो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७५००	७५००	७५००	८४१००	८४१००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	१३२१००	१३२१००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९०१००	१९०१००	१९०१००	२०९१००	२०९१००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२५५१००	२५५१००	२५५१००	२८०१००	२८०१००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३९८१००	३९८१००	३९८१००	४३५८००	४३५८००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७०५१००	७०५१००	७०५१००	७५५१००	७५५१००	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१००५१००	१००५१००	१००५१००	११०५१००	११०५१००	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८५०१००	१८५०१००	१८५०१००	२०३५१००	२०३५१००	
१०	जि.आई.सर्ट बेण्ड			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास		१३०१००	१३०१००	१३०१००	१४३१००	१४३१००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५०१००	१५०१००	१५०१००	१६५१००	१६५१००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९०१००	१९०१००	१९०१००	२०९१००	२०९१००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२९०१००	२९०१००	२९०१००	३१९१००	३१९१००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४००१००	४००१००	४००१००	४४०१००	४४०१००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५९०१००	५९०१००	५९०१००	६४९१००	६४९१००	
११	जि.आई. निप्ल २ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२१००	२२१००	२२१००	२४२०	२४२०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४१००	३४१००	३४१००	३५४०	३५४०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४०	४८४०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५६५०	५६५०	५६५०	६२१५	६२१५	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७०५०	७०५०	७०५०	७५५५	७५५५	
१२	जि.आई. निप्ल ३ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४१००	३४१००	३४१००	३५४०	३५४०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४७२५	४७२५	४७२५	५१९८	५१९८	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६६२०	६६२०	६६२०	७२८२	७२८२	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८५१००	८५१००	८५१००	९३५०	९३५०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०६१००	१०६१००	१०६१००	११६६०	११६६०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३४१००	१३४१००	१३४१००	१४५४०	१४५४०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८६१००	१८६१००	१८६१००	२०४६०	२०४६०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२४२१००	
१३	जि.आई. निप्ल ४ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	४९५०	४९५०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६३००	६३००	६३००	६९३०	६९३०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८८३०	८८३०	८८३०	९५१३	९५१३	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११३००	११३००	११३००	१२४३०	१२४३०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४१५०	१४१५०	१४१५०	१५५६५	१५५६५	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१७९१००	१७९१००	१७९१००	१९६९०	१९६९०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४८१००	२४८१००	२४८१००	२७२१००	२७२१००	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३१००	३१००	३१००	३२४१०	३२४१०	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४२२१००	४२२१००	४२२१००	४६४१२०	४६४१२०	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४३५०	६४३५०	६४३५०	७०७८५	७०७८५	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७६३००	७६३००	७६३००	८३९३०	८३९३०	
१४	जि.आई. निप्ल ६ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६८२५	६८२५	६८२५	७५१०	७५१०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९४४०	९४४०	९४४०	१०३८४	१०३८४	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३२३५	१३२३५	१३२३५	१४५५९	१४५५९	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६९१८०	१६९१८०	१६९१८०	१८६७८	१८६७८	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२१५०	१२१५०	१२१५०	१३३६५	१३३६५	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६८५०	२६८५०	२६८५०	२९५३५	२९५३५	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३७३२०	३७३२०	३७३२०	४१०५२	४१०५२	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३८५०	४३८५०	४३८५०	४८२३५	४८२३५	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६३२८०	६३२८०	६३२८०	६९६१०	६९६१०	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९६५४०	९६५४०	९६५४०	१०६१९४	१०६१९४	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११४५१५	११४५१५	११४५१५	१२६०३३	१२६०३३	
१५	जि.आई. निप्ल ९ इन्च लामो			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०२३०	१०२३०	१०२३०	११२५३	११२५३	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४११००	१४११००	१४११००	१५५५८	१५५५८	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९८६०	१९८६०	१९८६०	२१८४६	२१८४६	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२५४१००	२५४१००	२५४१००	२८०१७	२८०१७	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३१८६५	३१८६५	३१८६५	३४०५२	३४०५२	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४०२१५	४०२१५	४०२१५	४४३१०	४४३१०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५१८८०	५१८८०	५१८८०	६१५७८	६१५७८	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६५७८०	६५७८०	६५७८०	७२३५८	७२३५८	

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 फिटिङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३९७ 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	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९४९।२०	९४९।२०	९४९।२०	१०४४।१२	१०४४।१२	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४४८।००	१४४८।००	१४४८।००	१५९२।८०	१५९२।८०	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७८८।५०	१७८८।५०	१७८८।५०	१८९०।३५	१८९०।३५	
१६	जि.आई. निप्पल १२ इन्च लामो			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३६।३०	१३६।३०	१३६।३०	१४९।९३	१४९।९३	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८८।८५	१८८।८५	१८८।८५	२०७।७४	२०७।७४	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६४।७५	२६४।७५	२६४।७५	२९१।२३	२९१।२३	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३३९।६०	३३९।६०	३३९।६०	३७३।५६	३७३।५६	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२४।८०	४२४।८०	४२४।८०	४६७।२८	४६७।२८	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५३७।००	५३७।००	५३७।००	५९०।७०	५९०।७०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७४६।३५	७४६।३५	७४६।३५	८२०।९९	८२०।९९	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८७७।१०	८७७।१०	८७७।१०	९६४।८१	९६४।८१	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२६५।५०	१२६५।५०	१२६५।५०	१३९२।०५	१३९२।०५	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९३०।७०	१९३०।७०	१९३०।७०	२१२३।७७	२१२३।७७	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२९१।४०	२२९१।४०	२२९१।४०	२५२०।४४	२५२०।४४	
१७	जि.आई.प्लग			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५।००	१५।००	१५।००	१६।५०	१६।५०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५।००	२५।००	२५।००	२७।५०	२७।५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५।००	३५।००	३५।००	३८।५०	३८।५०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०।००	४०।००	४०।००	४५।००	४५।००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५५।००	५५।००	५५।००	६०।००	६०।००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२०।००	१२०।००	१२०।००	१३२।००	१३२।००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५०।००	१५०।००	१५०।००	१६५।००	१६५।००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२०।००	२२०।००	२२०।००	२४२।००	२४२।००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०।००	४५०।००	४५०।००	४९५।००	४९५।००	
१८	गन मेटल गेटभल्व			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९००।००	९००।००	९००।००	९९०।००	९९०।००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२७५।००	१२७५।००	१२७५।००	१४०२।५०	१४०२।५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८५०।००	१८५०।००	१८५०।००	२०३५।००	२०३५।००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५०।००	२५५०।००	२५५०।००	२८०५।००	२८०५।००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२५०।००	४२५०।००	४२५०।००	४६७५।००	४६७५।००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३००।००	६३००।००	६३००।००	६९३०।००	६९३०।००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३२२०।००	१३२२०।००	१३२२०।००	१४५४२।००	१४५४२।००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०६९५।००	२०६९५।००	२०६९५।००	२२६७६।५०	२२६७६।५०	
१९	गन मेटल ग्लोब भल्व			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८५०।००	८५०।००	८५०।००	९३५।००	९३५।००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२००।००	१२००।००	१२००।००	१३२०।००	१३२०।००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८५०।००	१८५०।००	१८५०।००	२०३५।००	२०३५।००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५००।००	२५५००।००	२५५००।००	२८०५०।००	२८०५०।००	
२०	गन मेटल स्फोट भल्व			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८००।००	८००।००	८००।००	८८०।००	८८०।००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५५०।००	१५५०।००	१५५०।००	१७०५।००	१७०५।००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५०।००	२५५०।००	२५५०।००	२८०५।००	२८०५।००	
२१	सि.आई.एयर भल्व			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३८५०।००	३८५०।००	३८५०।००	४२३५।००	४२३५।००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२५०।००	४२५०।००	४२५०।००	४६७५।००	४६७५।००	
२२	गन मेटल चेक भल्व Horizontal Flow			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५७५।००	५७५।००	५७५।००	६३२।५०	६३२।५०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९००।००	९००।००	९००।००	९९०।००	९९०।००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५५०।००	१५५०।००	१५५०।००	१७०५।००	१७०५।००	
२३	गन मेटल चेक भल्व Vertical Flow			०।००	०।००	०।००	०।००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५०।००	३५०।००	३५०।००	३८५।००	३८५।००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०।००	४५०।००	४५०।००	४९५।००	४९५।००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५००।००	५००।००	५००।००	५५०।००	५५०।००	
२४	जि.आई./जि.आई.लफेञ्ज			०।००	०।००	०।००	०।००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६०।००	६६०।००	६६०।००	७२६।००	७२६।००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८८०।००	८८०।००	८८०।००	९६८।००	९६८।००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३७५।००	१३७५।००	१३७५।००	१५१२।५०	१५१२।५०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७७५।००	१७७५।००	१७७५।००	१९५२।५०	१९५२।५०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३५०।००	२३५०।००	२३५०।००	२५८५।००	२५८५।००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७२०।००	२७२०।००	२७२०।००	२९९२।००	२९९२।००	
२५	जि.आई./एच.डी.पी.लफेञ्ज			०।००	०।००	०।००	०।००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२८०।००	१२८०।००	१२८०।००	१४०८।००	१४०८।००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९८०।००	१९८०।००	१९८०।००	२१७८।००	२१७८।००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४२०।००	२४२०।००	२४२०।००	२६६२।००	२६६२।००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७७५।००	२७७५।००	२७७५।००	३०५२।५०	३०५२।५०	
२६	एच.डी.पी./एच.डी.पी.लफेञ्ज			०।००	०।००	०।००	०।००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५४०।००	१५४०।००	१५४०।००	१६९५।००	१६९५।००	

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

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७० प्याट 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	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००	१६५११००	१६५११००	
	६३ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७६०१००	१७६०१००	१७६०१००	१७६११००	१७६११००	
	७५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४७५१००	२४७५१००	२४७५१००	२४७६१००	२४७६१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा		०१००	०१००	०१००	०१००	
	११० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७२८१००	२७२८१००	२७२८१००	३०००१००	३०००१००	
२७	बास युनियन एडप्टर समेत			०१००	०१००	०१००	०१००	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३००१००	३००१००	३००१००	३३०१००	३३०१००	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५०१००	४५०१००	४५०१००	४९५१००	४९५१००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७५०१००	७५०१००	७५०१००	८२५१००	८२५१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२५०१००	१२५०१००	१२५०१००	१३७५१००	१३७५१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७५०१००	१७५०१००	१७५०१००	१९२५१००	१९२५१००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३५०१००	२३५०१००	२३५०१००	२५८५१००	२५८५१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५५००१००	५५००१००	५५००१००	६०५०१००	६०५०१००	
२८	स्याडल फेरोल			०१००	०१००	०१००	०१००	
	४०मिमि. स्याडल फेरोल 1 1/2"x1/2" PVC	प्रति गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	२७५१००	२७५१००	
	५०मिमि. स्याडल फेरोल २x1/2" PVC	प्रति गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	२७५१००	२७५१००	
	६५०मिमि. स्याडल फेरोल २ 1/2"x1/2" PVC	प्रति गोटा	२७५१००	२७५१००	२७५१००	३०२५०	३०२५०	
	८०मिमि. स्याडल फेरोल 3x1/2" PVC	प्रति गोटा	३५०१००	३५०१००	३५०१००	३८५१००	३८५१००	
	१००मिमि. स्याडल फेरोल 4x1/2" PVC	प्रति गोटा	४००१००	४००१००	४००१००	४४०१००	४४०१००	
२९	बि.आई.स्याडल			०१००	०१००	०१००	०१००	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९३६१००	९३६१००	९३६१००	१०२९१६०	१०२९१६०	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	११२०१००	११२०१००	११२०१००	१२३२१००	१२३२१००	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	९८५१००	९८५१००	९८५१००	१०८२१४०	१०८२१४०	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	११७०१००	११७०१००	११७०१००	१२८७००	१२८७००	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१३००१००	१३००१००	१३००१००	१४३०१००	१४३०१००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	१०९२१००	१०९२१००	१०९२१००	११९३२०	११९३२०	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	११९६१००	११९६१००	११९६१००	१३१५१६०	१३१५१६०	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१३२८१००	१३२८१००	१३२८१००	१४६०१८०	१४६०१८०	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१५०८१००	१५०८१००	१५०८१००	१६५८१८०	१६५८१८०	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१३४४१००	१३४४१००	१३४४१००	१४७८१४०	१४७८१४०	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१५२८१००	१५२८१००	१५२८१००	१६८०१८०	१६८०१८०	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	१६६०१००	१६६०१००	१६६०१००	१८२६१००	१८२६१००	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	१८४०१००	१८४०१००	१८४०१००	२०२४१००	२०२४१००	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	२२०८१००	२२०८१००	२२०८१००	२४२८१८०	२४२८१८०	
	110mmx32mm	प्रति गोटा	१४५६१००	१४५६१००	१४५६१००	१६०९१६०	१६०९१६०	
	110mmx40mm	प्रति गोटा	१६४०१००	१६४०१००	१६४०१००	१८०४१००	१८०४१००	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१७७३१००	१७७३१००	१७७३१००	१९४९१२०	१९४९१२०	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१९९२१००	१९९२१००	१९९२१००	२१९९१२०	२१९९१२०	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	२३२२१००	२३२२१००	२३२२१००	२५५२१००	२५५२१००	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	२४६२१००	२४६२१००	२४६२१००	२७०८२०	२७०८२०	
	125mmx32mm	प्रति गोटा	१७२४१००	१७२४१००	१७२४१००	१८९६१४०	१८९६१४०	
	125mmx40mm	प्रति गोटा	१८५६१००	१८५६१००	१८५६१००	२०४९१६०	२०४९१६०	
	125mmx50mm	प्रति गोटा	२०३६१००	२०३६१००	२०३६१००	२२३९१६०	२२३९१६०	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	२४०४१००	२४०४१००	२४०४१००	२६४४१४०	२६४४१४०	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२६५६१००	२६५६१००	२६५६१००	२९२९१६०	२९२९१६०	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	३३०४१००	३३०४१००	३३०४१००	३६३४१४०	३६३४१४०	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	१६४४१००	१६४४१००	१६४४१००	१८०८१४०	१८०८१४०	
	140mmx32mm	प्रति गोटा	१८२८१००	१८२८१००	१८२८१००	२०९०१८०	२०९०१८०	
	140mmx40mm	प्रति गोटा	१९६०१००	१९६०१००	१९६०१००	२१५६१००	२१५६१००	
	140mmx50mm	प्रति गोटा	२१४०१००	२१४०१००	२१४०१००	२३५४१००	२३५४१००	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२५०८१००	२५०८१००	२५०८१००	२७५८१८०	२७५८१८०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२७६०१००	२७६०१००	२७६०१००	३०३६१००	३०३६१००	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	३४०८१००	३४०८१००	३४०८१००	३७४८१८०	३७४८१८०	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	१७४८१००	१७४८१००	१७४८१००	१९२२१८०	१९२२१८०	
	160mmx32mm	प्रति गोटा	१९३२१००	१९३२१००	१९३२१००	२१२५१२०	२१२५१२०	
	160mmx40mm	प्रति गोटा	२०६४१००	२०६४१००	२०६४१००	२२७०१४०	२२७०१४०	
	160mmx50mm	प्रति गोटा	२२४४१००	२२४४१००	२२४४१००	२४६८१४०	२४६८१४०	
	160mmx63mm	प्रति गोटा	२६९२१००	२६९२१००	२६९२१००	२८७३२०	२८७३२०	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	२८६४१००	२८६४१००	२८६४१००	३१५०१४०	३१५०१४०	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३५९२१००	३५९२१००	३५९२१००	३८६३२०	३८६३२०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	१८८४१००	१८८४१००	१८८४१००	२०७२१४०	२०७२१४०	
	180mmx32mm	प्रति गोटा	२०६८१००	२०६८१००	२०६८१००	२२७४१८०	२२७४१८०	
	180mmx40mm	प्रति गोटा	२२००१००	२२००१००	२२००१००	२४२०१००	२४२०१००	
	180mmx50mm	प्रति गोटा	२३८०१००	२३८०१००	२३८०१००	२६९१८०	२६९१८०	
	180mmx63mm	प्रति गोटा	२७४८१००	२७४८१००	२७४८१००	३०२२१८०	३०२२१८०	
	180mmx75mm	प्रति गोटा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	३३००१००	३३००१००	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	३६५८१००	३६५८१००	३६५८१००	४०२३१८०	४०२३१८०	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	३६५८१००	३६५८१००	३६५८१००	४०२३१८०	४०२३१८०	

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

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. 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	१९६४।००	१९६४।००	१९६४।००	२१६०।४०	२१६०।४०		
	200mmx40mm	प्रति गोटा	२१६८।००	२१६८।००	२१६८।००	२३६८।८०	२३६८।८०		
	200mmx50mm	प्रति गोटा	२३००।००	२३००।००	२३००।००	२५३०।००	२५३०।००		
	200mmx63mm	प्रति गोटा	२४००।००	२४००।००	२४००।००	२६४०।००	२६४०।००		
	200mmx75mm	प्रति गोटा	२८४८।००	२८४८।००	२८४८।००	३१३८।८०	३१३८।८०		
	200mmx90mm	प्रति गोटा	३१००।००	३१००।००	३१००।००	३४१०।००	३४१०।००		
	200mmx110mm	प्रति गोटा	३७४८।००	३७४८।००	३७४८।००	४१२८।८०	४१२८।८०		
	225mmx32mm	प्रति गोटा	२१२८।००	२१२८।००	२१२८।००	२३३४।८०	२३३४।८०		
	225mmx40mm	प्रति गोटा	२३१०।००	२३१०।००	२३१०।००	२५४१।००	२५४१।००		
	225mmx50mm	प्रति गोटा	२४४४।००	२४४४।००	२४४४।००	२६८८।४०	२६८८।४०		
	225mmx63mm	प्रति गोटा	२६२४।००	२६२४।००	२६२४।००	२८८४।४०	२८८४।४०		
	225mmx75mm	प्रति गोटा	२९९२।००	२९९२।००	२९९२।००	३२९१।२०	३२९१।२०		
	225mmx90mm	प्रति गोटा	३२४०।००	३२४०।००	३२४०।००	३५६४।००	३५६४।००		
	225mmx110mm	प्रति गोटा	३८९२।००	३८९२।००	३८९२।००	४२८१।२०	४२८१।२०		
३०	टाँकको निम्पल			०।००	०।००	०।००	०।००		
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	११२।००	११२।००	११२।००	१२३।२०	१२३।२०		
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१८०।००	१८०।००	१८०।००	१९८।००	१९८।००		
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७५।००	२७५।००	२७५।००	३०२।५०	३०२।५०		
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७३।००	३७३।००	३७३।००	४१०।३०	४१०।३०		
	४०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४७५।००	४७५।००	४७५।००	५२२।५०	५२२।५०		
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	८५०।००	८५०।००	८५०।००	९३५।००	९३५।००		
३१	सि.आई.सुईस भल्भ			०।००	०।००	०।००	०।००		
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१४००।००	१४००।००	१४००।००	१५४०।००	१५४०।००		
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१९५०।००	१९५०।००	१९५०।००	२१४५।००	२१४५।००		
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७००।००	२७००।००	२७००।००	३०२५।००	३०२५।००		
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३३५०।००	३३५०।००	३३५०।००	३६८५।००	३६८५।००		
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४१२५।००	४१२५।००	४१२५।००	४५३५।००	४५३५।००		
३२	गन मेटल नन रिटर्न भल्भ			०।००	०।००	०।००	०।००		
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१५००।००	१५००।००	१५००।००	१६५०।००	१६५०।००		
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२१५५।००	२१५५।००	२१५५।००	२३९२।५०	२३९२।५०		
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२६३०।००	२६३०।००	२६३०।००	२८९३।००	२८९३।००		
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३३३५।००	३३३५।००	३३३५।००	३६७५।५०	३६७५।५०		
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७००।००	३७००।००	३७००।००	४१२५।००	४१२५।००		
३३	वि.पि.टि.को ब्रासको फ्लोट भल्भ			०।००	०।००	०।००	०।००		
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७५।००	२७५।००	२७५।००	३०२।५०	३०२।५०		
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३७५।००	३७५।००	३७५।००	४१२।५०	४१२।५०		
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४५०।००	४५०।००	४५०।००	४९५।००	४९५।००		
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	९५०।००	९५०।००	९५०।००	१०४५।००	१०४५।००		
	४०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१३७५।००	१३७५।००	१३७५।००	१५१५।५०	१५१५।५०		
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	२०५५।००	२०५५।००	२०५५।००	२२६३।५०	२२६३।५०		
३४	फलामको सेडल सकेट समेत			०।००	०।००	०।००	०।००		
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३००।००	३००।००	३००।००	३३०।००	३३०।००		
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४००।००	४००।००	४००।००	४४०।००	४४०।००		
	४०मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	५००।००	५००।००	५००।००	५५०।००	५५०।००		
	५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	६२०।००	६२०।००	६२०।००	७००।००	७००।००		
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७००।००	७००।००	७००।००	७७०।००	७७०।००		
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७५०।००	७५०।००	७५०।००	८२५।००	८२५।००		
३५	Stainless Steel Easy Clamp			०।००	०।००	०।००	०।००		
	90mm	प्रति गोटा	४००।००	४००।००	४००।००	४४०।००	४४०।००		
	110mm	प्रति गोटा	४४०।००	४४०।००	४४०।००	४८०।००	४८०।००		
	125mm	प्रति गोटा	४८०।००	४८०।००	४८०।००	५२०।००	५२०।००		
	140mm	प्रति गोटा	५२०।००	५२०।००	५२०।००	५७२।००	५७२।००		
	160mm	प्रति गोटा	६४०।००	६४०।००	६४०।००	७०४।००	७०४।००		
	180mm	प्रति गोटा	६८०।००	६८०।००	६८०।००	७४८।००	७४८।००		
	200mm	प्रति गोटा	९५०।००	९५०।००	९५०।००	१०४५।००	१०४५।००		
	225mm	प्रति गोटा	१०५०।००	१०५०।००	१०५०।००	११५५।००	११५५।००		
	250mm	प्रति गोटा	१४५०।००	१४५०।००	१४५०।००	१५९५।००	१५९५।००		
	315mm	प्रति गोटा	१९००।००	१९००।००	१९००।००	२०९०।००	२०९०।००		
	365mm	प्रति गोटा	२२६०।००	२२६०।००	२२६०।००	२४८६।००	२४८६।००		
३६	HDPE Reducer Socket (6kgf/cm2)			०।००	०।००	०।००	०।००		
	50mmx20mm	प्रति गोटा	६।००	६।००	६।००	६।००	६।००		
	50mmx25mm	प्रति गोटा	६।००	६।००	६।००	७।२६	७।२६		
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९।००	९।००	९।००	९।१०	९।१०		
	50mmx40mm	प्रति गोटा	१०।००	१०।००	१०।००	११।००	११।००		
	63mmx20mm	प्रति गोटा	९।००	९।००	९।००	९।१०	९।१०		
	63mmx25mm	प्रति गोटा	११।००	११।००	११।००	१२।१०	१२।१०		
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१३।००	१३।००	१३।००	१४।३०	१४।३०		
	63mmx40mm	प्रति गोटा	१३।००	१३।००	१३।००	१४।३०	१४।३०		

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

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% 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	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१४०।००	१४०।००	१४०।००	१४४।००	१४४।००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	५५।००	५५।००	५५।००	६०।५०	६०।५०	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	१३०।००	१३०।००	१३०।००	१४३।००	१४३।००	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१५०।००	१५०।००	१५०।००	१६५।००	१६५।००	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१५०।००	१५०।००	१५०।००	१६५।००	१६५।००	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१७०।००	१७०।००	१७०।००	१८५।००	१८५।००	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१९०।००	१९०।००	१९०।००	२०९।००	२०९।००	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	२३०।००	२३०।००	२३०।००	२४३।००	२४३।००	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	२५०।००	२५०।००	२५०।००	२७५।००	२७५।००	
	90mmx75mm	प्रति गोटा		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	३८५।००	३८५।००	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	४५०।००	४५०।००	४५०।००	४९५।००	४९५।००	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	५३०।००	५३०।००	५३०।००	५८३।००	५८३।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	८३०।००	८३०।००	८३०।००	९१३।००	९१३।००	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	८३०।००	८३०।००	८३०।००	९५७।००	९५७।००	
	140mmx125mm	प्रति गोटा	७९०।००	७९०।००	७९०।००	८६९।००	८६९।००	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	८४०।००	८४०।००	८४०।००	९२४।००	९२४।००	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	५६५।००	५६५।००	५६५।००	६२१।५०	६२१।५०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	११५।००	११५।००	११५।००	१२६।५।००	१२६।५।००	
	160mmx125mm	प्रति गोटा	११७।०।००	११७।०।००	११७।०।००	१२८।७।००	१२८।७।००	
	160mmx140mm	प्रति गोटा	१००।०।००	१००।०।००	१००।०।००	११०।०।००	११०।०।००	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	११९।०।००	११९।०।००	११९।०।००	१३०।९।००	१३०।९।००	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	१२९।०।००	१२९।०।००	१२९।०।००	१४१।९।००	१४१।९।००	
	180mmx125mm	प्रति गोटा	१३२।०।००	१३२।०।००	१३२।०।००	१४५।२।००	१४५।२।००	
	180mmx140mm	प्रति गोटा	१४५।०।००	१४५।०।००	१४५।०।००	१५९।५।००	१५९।५।००	
	180mmx160mm	प्रति गोटा	१७४।०।००	१७४।०।००	१७४।०।००	१९१।४।००	१९१।४।००	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	२०९।०।००	२०९।०।००	२०९।०।००	२२९।९।००	२२९।९।००	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	२१३।०।००	२१३।०।००	२१३।०।००	२३४।३।००	२३४।३।००	
	200mmx125mm	प्रति गोटा	२१५।०।००	२१५।०।००	२१५।०।००	२३६।५।००	२३६।५।००	
	200mmx140mm	प्रति गोटा	२२५।०।००	२२५।०।००	२२५।०।००	२४७।५।००	२४७।५।००	
	200mmx160mm	प्रति गोटा	२५३।०।००	२५३।०।००	२५३।०।००	२७८।३।००	२७८।३।००	
	200mmx180mm	प्रति गोटा	२११।०।००	२११।०।००	२११।०।००	२३२।१।००	२३२।१।००	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	२२६।०।००	२२६।०।००	२२६।०।००	२४८।६।००	२४८।६।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	
३७	HDPE Reducer Tee (6kgf/cm2)							
	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	४७।०।००	४७।०।००	४७।०।००	५१।७।००	५१।७।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।१।००	९७।१।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	१७३।३।००	१७३।३।००	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	१८०।०।००	१८०।०।००	१८०।०।००	१९८।०।००	१९८।०।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	

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७६ 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
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२१६००	२१६००	२१६००	२३७६००	२३७६००
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२७०००	२७०००	२७०००	२९७००	२९७००
	140mmx110mm	प्रति गोटा	२८०००	२८०००	२८०००	३०८००	३०८००
	140mmx125mm	प्रति गोटा	२८४००	२८४००	२८४००	३१२४००	३१२४००
	160mmx75mm	प्रति गोटा	३३४००	३३४००	३३४००	३६७४००	३६७४००
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३३९००	३३९००	३३९००	३७२९००	३७२९००
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३६८००	३६८००	३६८००	४०४८००	४०४८००
	160mmx125mm	प्रति गोटा	३७०००	३७०००	३७०००	४०७००	४०७००
	160mmx140mm	प्रति गोटा	३७२००	३७२००	३७२००	४०९२००	४०९२००
	180mmx90mm	प्रति गोटा	४५७००	४५७००	४५७००	५०२७००	५०२७००
	180mmx110mm	प्रति गोटा	४७२००	४७२००	४७२००	५१९२००	५१९२००
	180mmx125mm	प्रति गोटा	४८२००	४८२००	४८२००	५३०२००	५३०२००
	180mmx140mm	प्रति गोटा	४८५००	४८५००	४८५००	५३३५००	५३३५००
	180mmx160mm	प्रति गोटा	४९८००	४९८००	४९८००	५४७८००	५४७८००
	200mmx75mm	प्रति गोटा	५७७००	५७७००	५७७००	६३४७००	६३४७००
	200mmx90mm	प्रति गोटा	६२६००	६२६००	६२६००	६८८६००	६८८६००
	200mmx110mm	प्रति गोटा	६६९००	६६९००	६६९००	७२७१००	७२७१००
	200mmx125mm	प्रति गोटा	६६५००	६६५००	६६५००	७३५५००	७३५५००
	200mmx140mm	प्रति गोटा	६६७००	६६७००	६६७००	७३३७००	७३३७००
	200mmx160mm	प्रति गोटा	६७७००	६७७००	६७७००	७४४७००	७४४७००
	200mmx180mm	प्रति गोटा	७०५००	७०५००	७०५००	७७५५००	७७५५००
३८	HDPE Equal Tee (6kgf/cm2)			०१००	०१००	०१००	०१००
	50mm	प्रति गोटा	१८०००	१८०००	१८०००	१९८००	१९८००
	63mm	प्रति गोटा	३६०००	३६०००	३६०००	३९६००	३९६००
	75mm	प्रति गोटा	५६०००	५६०००	५६०००	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
३९	HDPE Bend 90 (6kgf/cm2)			०१००	०१००	०१००	०१००
	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
४०	Readymade Washer			०१००	०१००	०१००	०१००
	40mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९१००	९९१००
	50mm	प्रति गोटा	९०००	९०००	९०००	९९१००	९९१००
	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	५५०००	५५०००

(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	२७१००	२७१००	२७१००	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	९७९०	९७९०
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	२४७१००	२४७१००	२४७१००	२७११००	२७११००
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	९७१००	९७१००	९७१००	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	१५४४१०	१५४४१०
२४	Hammering Method	RM	२०५११००	२०५११००	२०५११००	२२५६१०	२२५६१०
२५	Cost of Summercible Pumps Tube 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 submerssible copper flat cable.			०१००	०१००	०१००	०१००
३३.१	4 sq.mm.	Mtr	६७२१००	६७२१००	६७२१००	७३२१२०	७३२१२०
३३.२	6 sq.mm.	Mtr	७६७१००	७६७१००	७६७१००	८४३१७०	८४३१७०

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७ 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	अभ्युनियम गागो (२० लिटर)	गोटा	९९८००	९९८००	९९८००	१०९७८०	१०९७८०	
२	स्थानीय बन्चरो	गोटा	६०४००	६०४००	६०४००	६६४४०	६६४४०	
३	बेल्वा (स्टिलको विड भएको) टाटा वा सो सरह	गोटा	५७८००	५७८००	५७८००	६३५८०	६३५८०	
४	कोदालो (१.५० किलो) टाटा वा सो सरह	गोटा	६३०००	६३०००	६३०००	६९३००	६९३००	
५	गैती (२.७० किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	५७८००	५७८००	५७८००	६३५८०	६३५८०	
६	गैती (२.२० किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	४७३००	४७३००	४७३००	५२०३०	५२०३०	
७	फ्रम्ल (१.२५इन्ची ५फिट) टाटा वा सो सरह	गोटा	२३९०००	२३९०००	२३९०००	२५४९००	२५४९००	
८	छिनो (६इन्च लामो ३२ एमएम)	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
९	छिनो (९इन्च लामो 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 (५किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	१२६०००	१२६०००	१२६०००	१३८६००	१३८६००	
१२	फालामको घन (२.५किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	७३५००	७३५००	७३५००	८०८५०	८०८५०	
१३	फालामको घन (१ किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
१४	तारपोलिन सित १८वाइ२४ फिट	गोटा	२७०४००	२७०४००	२७०४००	२९७४४०	२९७४४०	
१५	कर्नि मिस्त्रीको ठूलो	गोटा	१८७००	१८७००	१८७००	२०५७०	२०५७०	
१६	कर्नि मिस्त्रीको सानो	गोटा	१३९००	१३९००	१३९००	१४४९०	१४४९०	
१७	प्लम्ब/घन्टी फलामको	गोटा	१८४००	१८४००	१८४००	२०२४०	२०२४०	
१८	मिस्त्रीको धागो ३मि मि को	क्वायल	७९००	७९००	७९००	८६९०	८६९०	
१९	लेभर पारदर्शो/पानीपाइप	मिटर	१७००	१७००	१७००	१८७०	१८७०	
२०	पन्जा (छालाको)	गोटा	४८८००	४८८००	४८८००	५३६८०	५३६८०	
२१	खिल ब्यारो (टावर र फलामको हेण्डलभएको)	गोटा	९४५०००	९४५०००	९४५०००	१०३९५००	१०३९५००	
२२	पम्प (हातवा बुझाउने चलाउने)	गोटा	११८९००	११८९००	११८९००	१२९९९०	१२९९९०	
२३	सुरक्षा हेलमेट(प्लास्टिक)	गोटा	३९४००	३९४००	३९४००	४३३४०	४३३४०	
२४	मेसन हेड प्यान फलामको १८इन्च लोकल	गोटा	२७८००	२७८००	२७८००	३०५८०	३०५८०	
२५	हेक्सा फेम	गोटा	२८९००	२८९००	२८९००	३९७९०	३९७९०	
२६	हेक्सा ब्लेड क्षिगल	गोटा	१९००	१९००	१९००	१२९०	१२९०	
२७	हेक्सा ब्लेड डवल	गोटा	१९००	१९००	१९००	२०९०	२०९०	
२८	काठ चिर्ने आरा १८ इन्च	गोटा	१९४००	१९४००	१९४००	२९३४०	२९३४०	
२९	१० इन्चको चेप्टो रती	गोटा	४८८००	४८८००	४८८००	५३६८०	५३६८०	
३०	१० इन्चको आग्रा गोलाकार रती	गोटा	५८३००	५८३००	५८३००	६४९३०	६४९३०	
३१	स्क्यू ड्राइभर २३० मिमिको	गोटा	१९४००	१९४००	१९४००	२९३४०	२९३४०	
३२	डाइ सेट साधारण ०.५ देखि २ इन्च सम्म	गोटा	७२९२००	७२९२००	७२९२००	८०२९२०	८०२९२०	
३३	डाइ सेट अटोमेटिक ०.५ देखि २ इन्च सम्म	सेट	२०९९००	२०९९००	२०९९००	२२९२९०	२२९२९०	
३४	डाइ सेट रिचेट १५ देखि २५ मि.मि. सम्म	सेट	४८३०००	४८३०००	४८३०००	५३९३००	५३९३००	
३५	डाइ सेट रिचेट ४० देखि ५० मि.मि. सम्म	सेट	१३२५६००	१३२५६००	१३२५६००	१४४८९६०	१४४८९६०	
३६	डाइ सेट रिचेट ६५ देखि ८० मि.मि. सम्म	सेट	२४६७५००	२४६७५००	२४६७५००	२७४४२५०	२७४४२५०	
३७	डाइ सेट टिय १५ मि.मि.	प्रति सेट	७०९००	७०९००	७०९००	७७९९०	७७९९०	
३८	डाइ सेट टिय २० मि.मि.	प्रति सेट	६९८००	६९८००	६९८००	७६७८०	७६७८०	
३९	डाइ सेट टिय २५ मि.मि.	प्रति सेट	६९८००	६९८००	६९८००	७६७८०	७६७८०	
४०	डाइ सेट टिय ३२ मि.मि.	प्रति सेट	८८७००	८८७००	८८७००	९५९७०	९५९७०	
४१	डाइ सेट टिय ४० मि.मि.	प्रति सेट	१८४६००	१८४६००	१८४६००	२०३०६०	२०३०६०	
४२	डाइ सेट टिय ५० मि.मि.	प्रति.सेट	१८९०००	१८९०००	१८९०००	२०७९००	२०७९००	
४३	डाइ सेट टिय ६५ मि.मि.	प्रति सेट	२९६९००	२९६९००	२९६९००	३३७७९०	३३७७९०	
४४	डाइ सेट टिय ८० मि.मि.	प्रति सेट	२९९४००	२९९४००	२९९४००	३२०५४०	३२०५४०	
४५	पाइप भाइस २ इन्च सम्म	प्रति सेट	२३९०००	२३९०००	२३९०००	२५४९००	२५४९००	
४६	पाइप भाइस ३" सम्म	प्रति	३०७१००	३०७१००	३०७१००	३३७८९०	३३७८९०	
४७	पाइप भाइस ४" सम्म	प्रति	५८८०००	५८८०००	५८८०००	६४६८००	६४६८००	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरु

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३६ 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 रेञ्च १२ इन्च	प्रति	७५१००	७५१००	७५१००	८२६१०	८२६१०
४९	पाइप रेञ्च १४ इन्च	प्रति	८६६१००	८६६१००	८६६१००	९५२१६०	९५२१६०
५०	पाइप रेञ्च १८ इन्च	प्रति	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१००	१८४८१००
५१	पाइप रेञ्च २४ इन्च	प्रति	२९९३१००	२९९३१००	२९९३१००	३२९२३०	३२९२३०
५२	एडजस्टेबल रेञ्ज १० इन्च	प्रति	४५७१००	४५७१००	४५७१००	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	१८२४१९०	१८२४१९०
६०	५० मिटरको फाइबर ग्लास टैप	प्रति	२३७८१००	२३७८१००	२३७८१००	२६९५१८०	२६९५१८०
६१	हिटिड प्लेट ३ इन्च व्यासको कमो	प्रति	१०९३१००	१०९३१००	१०९३१००	११९४३०	११९४३०
६२	हिटिड प्लेट ४ इन्च व्यासको	प्रति	१३४२१००	१३४२१००	१३४२१००	१४७६२०	१४७६२०
६३	हिटिड प्लेट ६ इन्च व्यासको	प्रति	१६५४१००	१६५४१००	१६५४१००	१८१९१४०	१८१९१४०
६४	हिटिड प्लेट ८ इन्च व्यासको	प्रति	२१६८१००	२१६८१००	२१६८१००	२३८४१८०	२३८४१८०
६५	थर्मोकोम चेक	प्रति	८४०१००	८४०१००	८४०१००	९२४१००	९२४१००
६६	टेफलन कभर ६"X६"	प्रति	५४९१००	५४९१००	५४९१००	५९५५१०	५९५५१०
६७	आवश्यक औपधि समेतको प्राथमिक	प्रति	२८८८१००	२८८८१००	२८८८१००	३१७६१८०	३१७६१८०
६८	खानेपानी मर्मतको टुल बक्स	प्रति	२८३५१००	२८३५१००	२८३५१००	३१९८५०	३१९८५०
६९	आवश्यक औजार सहितको भोलुगेपुल मर्मतको टुल बक्स	प्रति	३४३९१००	३४३९१००	३४३९१००	३७८२१९०	३७८२१९०
७०	१२ इन्च ३२ मी.मि. को छिनो	प्रति	८४०१००	८४०१००	८४०१००	९२४१००	९२४१००
७१	चस्मा	प्रति	१५८१००	१५८१००	१५८१००	१७३१८०	१७३१८०
७२	सेफ्टी वेल्ड	प्रति	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	१८४८१००	१८४८१००
७३	अतिसाधारण भोला	प्रति	१३११००	१३११००	१३११००	१४४५१०	१४४५१०

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

द. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३% भ्याट बाहेकको दररेट					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	विद्युत सम्बन्धि								
१.१	पि. भि. सि. इन्सुलेटेड कभर वायर (९०मी को)								
१.१.१	७/२२ तार	क्वाइल	२६००१००	२६००१००	२६००१००	२६६०१००	२६६०१००		
१.१.२	७/२०	क्वाइल	४२००१००	४२००१००	४२००१००	४६२०१००	४६२०१००		
१.१.३	३/२२	क्वाइल	११००१००	११००१००	११००१००	१२१०१००	१२१०१००		
१.१.४	३/२०	क्वाइल	१८२०१००	१८२०१००	१८२०१००	२०३५१००	२०३५१००		
१.१.५	१/१८	क्वाइल	९६०१००	९६०१००	९६०१००	१०५६१००	१०५६१००		
१.२	पि. भि. सि. च्यानल बिट								
१.२.१	१/४"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	१९१८	१९१८		
१.२.२	३/४"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	१९१८	१९१८		
१.२.३	१"	र मी	२३१०	२३१०	२३१०	२५११	२५११		
१.२.४	१ १/४"	र मी	३४२३	३४२३	३४२३	३६६५	३६६५		
१.२.५	१ १/२"	र मी	४९५६	४९५६	४९५६	५४५२	५४५२		
१.२.६	२"	र मी	६८२५	६८२५	६८२५	७५१८	७५१८		
१.३	पि. भि. सि. पाईप (वायरिङको लागि)								
१.३.१	१/२"	र मी	१०५०	१०५०	१०५०	११५५	११५५		
१.३.२	१"	र मी	२११०	२११०	२११०	२३१०	२३१०		
१.४	पि. भि. सि. बोर्ड (प्लास्टिक)								
१.४.१	४" x ४"	गोटा	१४१७०	१४१७०	१४१७०	१६१७	१६१७		
१.४.२	४" x ६"	गोटा	१९१५	१९१५	१९१५	२११५	२११५		
१.४.३	६" x ८"	गोटा	३५१७०	३५१७०	३५१७०	३९१७	३९१७		
१.४.४	८" x १०"	गोटा	३६१७	३६१७	३६१७	४०१७	४०१७		
१.४.५	८" x १२"	गोटा	६६१५	६६१५	६६१५	७२१७	७२१७		
१.५	फाइबर प्लेट								
१.५.१	४" x ४"	गोटा	१६८०	१६८०	१६८०	१८४८	१८४८		
१.५.२	४" x ६"	गोटा	३२५५	३२५५	३२५५	३५८१	३५८१		
१.५.३	६" x ८"	गोटा	४४६३	४४६३	४४६३	४९१०	४९१०		
१.५.४	८" x १०"	गोटा	६९७२	६९७२	६९७२	७६६९	७६६९		
१.५.५	८" x १२"	गोटा	०१००	०१००	०१००	०१००	०१००		
२	मिटर बक्स पि भी सी	गोटा	१३९३४	१३९३४	१३९३४	१५३२७	१५३२७		
३	सरफेस स्विच	गोटा	३१५०	३१५०	३१५०	३४६५	३४६५		
४	सरफेस बेलपुस	गोटा	३३६०	३३६०	३३६०	३६९६	३६९६		
५	एंगल होल्डर	गोटा	३२५५	३२५५	३२५५	३५८१	३५८१		
६	सिलिङ रोज	गोटा	३०४५	३०४५	३०४५	३३५०	३३५०		
७	पंखाको रेगुलेटर	गोटा	२५२००	२५२००	२५२००	२७७२०	२७७२०		
८	पावर प्लग (१५ एम्पियर)	गोटा	१९९५०	१९९५०	१९९५०	२१९५५	२१९५५		
९	थ्रि पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	४२००	४२००	४२००	४६२०	४६२०		
१०	टु पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	२१००	२१००	२१००	२३१०	२३१०		
११	टयुबलाइट सेट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	३२५५०	३२५५०	३२५५०	३५८१०	३५८१०		
१२	टयुबलाइट सेट २ फिट (२० वाट)	गोटा	३२५५०	३२५५०	३२५५०	३५८१०	३५८१०		
१३	टयुबलाइट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	७८१७	७८१७	७८१७	८६६३	८६६३		
१४	टयुबलाइट २ फिट (२० वाट)	गोटा	७८१७	७८१७	७८१७	८६६३	८६६३		
१५	चाक लाइट सेट ४ फि. (४० वाट)	गोटा	१२६१००	१२६१००	१२६१००	१३६६०	१३६६०		
१६	चाक लाइट सेट ४ फि. (२० वाट)	गोटा	१२६१००	१२६१००	१२६१००	१३६६०	१३६६०		
१७	स्टाटर	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३१०	२३१०		
१८	एम. सि. बी.								
१८.१	१० एम्पियर	गोटा	१८९१००	१८९१००	१८९१००	२०७९०	२०७९०		
१८.२	२० एम्पियर	गोटा	२९०१००	२९०१००	२९०१००	३३१००	३३१००		
१८.३	३० एम्पियर	गोटा	२६२५०	२६२५०	२६२५०	२८८५५	२८८५५		
१८.४	४५ एम्पियर	गोटा	७३५१००	७३५१००	७३५१००	८०८५०	८०८५०		
१८.५	६३ एम्पियर	गोटा	७८७५०	७८७५०	७८७५०	८६६२५	८६६२५		
१८.६	६ एम्पियर	गोटा	१९९५०	१९९५०	१९९५०	२१९५५	२१९५५		
१८.७	१६ एम्पियर	गोटा	२९०१००	२९०१००	२९०१००	३३१००	३३१००		
१९	स्याडल	गोटा	५१२५	५१२५	५१२५	५४७८	५४७८		
२०	बेण्ड	गोटा	४१२०	४१२०	४१२०	४६६२	४६६२		
२१	सकेट	गोटा	५१२५	५१२५	५१२५	५४७८	५४७८		
२२	जक्सन	गोटा	१०५०	१०५०	१०५०	११५५	११५५		
२३	टैप पि. भि. सी.	गोटा	२११००	२११००	२११००	२३१०	२३१०		
२४	गिज्स	गोटा	१०५	१०५	१०५	११६	११६		
२५	मेन स्विच ३० एम्पियर	गोटा	२३६२५	२३६२५	२३६२५	२५९१८	२५९१८		
२६	चिम (बल्ब)	गोटा	२६२५	२६२५	२६२५	२८८५	२८८५		
२७	इन्डिकेटर	गोटा	३७८०	३७८०	३७८०	४१५८	४१५८		
२८	फयुज	गोटा	५७७५	५७७५	५७७५	६३५३	६३५३		
२९	ए. सी. पाइप ४" Dia.	गोटा	८९२५	८९२५	८९२५	९८१८	९८१८		
३०	ए. सी. केबल ३" Dia.	गोटा	५२५०	५२५०	५२५०	५७७५	५७७५		
३१	ए. सी. केबल ४" Dia.	गोटा	५७७५	५७७५	५७७५	६३५३	६३५३		
३२	ए. सी. टि. ३" Dia.	गोटा	७८१७	७८१७	७८१७	८६६३	८६६३		
३३	ए. सी. टि. ४" Dia.	गोटा	९९१७	९९१७	९९१७	१०९१७	१०९१७		
३४	ए. सी. जक्सन ३" Dia.	गोटा	८९२५	८९२५	८९२५	९८१८	९८१८		
३५	ए. सी. जक्सन ४" Dia.	गोटा	९९१७	९९१७	९९१७	१०९१७	१०९१७		

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	२६८७।५०	२६८७।५०	
३७	एक्जस्ट फ्यान १४" देखि १२" सम्म	गोटा	१६८०।००	१६८०।००	१६८०।००	१८४८।००	१८४८।००	
३८	डोम लाइट ४० वाट	गोटा	३५३।९२	३५३।९२	३५३।९२	३६८।४३	३६८।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।५०	२५७२।५०	२५७२।५०	२८२।९८	२८२।९८	
४४	१/२" काठको लिस्टी	र मी.	१।०५०	१।०५०	१।०५०	१।१५५	१।१५५	
४५	१६एमएम, ७ फिट रड भएको स्टे सेट (४मि.मि)	सेट	११५५।००	११५५।००	११५५।००	१२७०।५०	१२७०।५०	
४६	७/१२ एल.इ.डब्ल्यू.जी. स्टेवायर	केजी	१४७।००	१४७।००	१४७।००	१६१।७०	१६१।७०	
४७	ACSR Conductor (wire)		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।०५	८२०।०५	
५१	HofmfM Erection of PSC pole (8m,9m)	गोटा	२६००।००	२६००।००	२६००।००	२८६०।००	२८६०।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	१२००।००	१२००।००	१२००।००	१३२०।००	१३२०।००	
५४	विद्युतको लाइनसंगको हागाबिगा काटने	प्र. हे.	१०५।००	१०५।००	१०५।००	११५।५०	११५।५०	
५५	विद्युत जडान लिस्टी, क्लिप, क्लिप, स्वीच होल्डर आदि प्रयोग गरि भित्ता सिलिगममा 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 गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	४७२।५०	४७२।५०	४७२।५०	५१।९८	५१।९८	
५५.२	सामान बाहेक सर्फस वायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	३६।५५	३६।५५	३६।५५	४०।४३	४०।४३	
५५.३	सामान सहित कन्सल वायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	५८८।००	५८८।००	५८८।००	६४६।८०	६४६।८०	
५५.४	सामान सहित सर्फस वायरिंग गर्नेकार्यको 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					३९९६।००	
५८.०३	1*40 watt Tube light box type wipro /philips HPF or eqvt.	set					११९३।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					४३२।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 फिटिङ्का 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 initials are present at the bottom of the page, including names like 'जि.प्र. शर्मा', 'सु.प्र. शर्मा', and others.

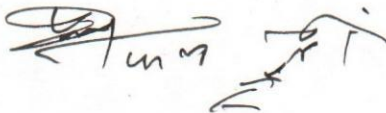
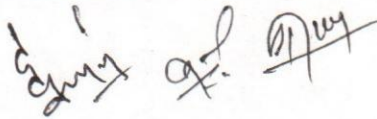

द. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

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						
५८.१५	5 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set							६७५१००	
५८.१६	6 gang 1,2 way switch philips or eqvt	set							७०२१००	
५८.१७	1 gang one bell push Philips or eqvt.	set							२३२१००	
५८.१८	Junction box made of metal withcover size 6"4" etc all complete	set							११३१००	
	D) PANEL BOARD / DB									
	Accessories: screws,grips,nut,bolt,cu bus bar,earth bus bar, neutral bus bar, fuse, porcelain 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							२२४३३१००	
५८.२०	100A TP MCCB of standard company	no							४८६०१००	
५८.२१	40-50A TP MCCB of standard company	no							४२१२१००	
५८.२२	Ammeter 0-500A	no							५४०१००	
५८.२३	volt meter 0-500 v	no							५४०१००	
५८.२४	CT coil of suitable ratio for panel board	no							६८०१००	
५८.२५	Indicator lamp for fuse	no							१६२१००	
५८.२६	Selector switch	set							४८६१००	
५८.२७	Distribution board 8 way TPN made of mild steel sheet double cover locable of approved compny .Flush type etc all complete	set							३९६११००	
५८.२८	6,16, 25 Amps TP MCCB of approved company for light and power circuit	no							२४३०१००	
५८.२९	40-63 Amps TP MCCB of approved company for main	no							२९७०१००	
५८.३०	6,16,25 Amps TP MCB of approved company for main								१३०७००	
	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							४२७००	
५८.३२	2*7/22*1*3/22 pvc cu.wire for power point in 3/4" in HDPE polythene pipe	point							६८०१००	
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							१९२८१००	
५८.३४	10mm sq.4 core unarmoured copper cable for DB in HDPE polythene pipe or through channel etc all complete	R.M.							३४०१००	
५८.३५	8 swg cu.wire in HDPE polythene pipe for earth continuity from panel board to DB etc all complete	R.M.							७६१००	
	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							२९७००	
५८.३७	5 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe from junction box to telephone DB	meter							३३१००	
५८.३८	10 pair telephone cable for main in (25mm) HDPE polythene pipe/ cable tray	meter							४५१००	
५८.३९	15 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point							७०१००	
५८.४०	20 pair telephone cable for telephone point in 1/2"(20mm) polythene pipe	point							८६१००	
५८.४१	Telephone socket North west or eqvt.	set							३८३१००	
५८.४२	Telephone junction box 6"8" made of mild steel sheet with connector fuse type etc all complete	set							१४०१००	
५८.४३	Main DB made of mild steel sheetwith connector fuse typeetc all complete	set							१८१४१००	
५८.४४	Matrix portion 308 EPABX systemexpandable 3 co line 8 single line extension, automatic STD.ISD lock call duration control external call forwarding or eqvt	set							३४१२८१००	
	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							८६४०१००	
५९.००	Transformer Installation items									
५९.०१	Disc Insulator	set							१५२३१००	
५९.०२	11 KV pin insulator with spandle	set							४९११००	
५९.०३	9 KV Lightening Arrester	no.							१५२३१००	
५९.०४	11 KV DO Fuse Set	no.							४८७१००	
५९.०५	MS Fabricated Channel	kg							१५११००	
५९.०६	MS Nut Bolt different sizes(full/half thread)	kg							२१११००	
५९.०७	Earthing Rod (copper coated)	no.							३०५११००	
५९.०८	Earthing wire (Different sizes)	kg							२१९८१००	
५९.०९	Stay set	set							१७७७१००	
५९.१०	Stay wire	kg							१५७१००	
५९.११	Stay insulator -LT	no.							११११००	
५९.१२	Stay insulator -HT	no.							१५११००	

[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
			आ.ब. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	
५९.१३	11 KV Link Switch (3 pieces)	set				३१५४१००
५९.१४	33 KV Link Switch (3 pieces)	set				४७४२८००
५९.१५	Super Enamelled Copper wire (Different sizes)	kg				११५६००
५९.१६	Paper Insulator(copper wire)	kg				११८८००
५९.१७	D-iton with shackel insulator	set				२३२००
६०.००	Multistand flexible wire for house wiring (90m per coil) Ns 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				६४५५००
६०.०६	10 sq.mm PVC insulated copper wire	coil				१०७५८००



१. लघु जल-विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३७७ 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. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	Electro mechanical component for micro hydro							
क.	Mechanical Components							
१	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	
२	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	
	MCCB 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	१३७६ मु.अ.कर बाहेकको दररेट (रु.)					कीफियत	
			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 मोटा ठाडा ४ बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी डुरीमा फलामे डण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको	गोटा	१०३६१००	१०३६१००	१०३६१००	११३९६०	११३९६०		
ख	४"X४"X७ फिट लामो फिट लामो (७ एमएम मोटो ठाडा ४बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी डुरीमा फलामे डण्डी 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	१०३४४०	१०३४४०		
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 (अभिसाको)	गोटा	६११००	६११००	६११००	६७१०	६७१०		
क	कूचो (बावियाको)	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	४८४४०	४८४४०		
ख	नरीबलको फाडू	गोटा	६११००	६११००	६११००	६७१०	६७१०		

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signature)

(Handwritten mark)

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. २०७९/७७ को स्वीकृत दर रेट		आ.ब. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट		आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट		
			आ.ब. २०७९/७७ 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		
क.	टिम्बर कपेरेशनसंग सम्बन्धित								
	काठ दाउरा 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 योडिङ	" "	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 फिन्ने र रिड काटने	" "	३१५०	३१५०	३१५०	३०८५	३०८५	३०८५	
	च) गोलिया काठ पायलीङ	" "	७५०	७५०	७५०	८२५	८२५	८२५	
	छ) गोलिया काठ ग्रेडिङ	" "	७५०	७५०	७५०	८२५	८२५	८२५	
२.	जंगलबाट गोलिया काठ घाटगद्दीसम्म ढुवानी तर्फ								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३६१००	३६१००	३६१००	३९६०	३९६०	३९६०	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	४११००	४११००	४११००	४५१०	४५१०	४५१०	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	४३१००	४३१००	४३१००	४७३०	४७३०	४७३०	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	४५१००	४५१००	४५१००	४९५०	४९५०	४९५०	
	ङ) २० कि. मी. देखि २५ कि.मी. सम्म	" "	४७१००	४७१००	४७१००	५१९०	५१९०	५१९०	
	च) २५ देखि माथि	" "	४९१००	४९१००	४९१००	५३९०	५३९०	५३९०	
३.	दाउरा कटान, मूछान तर्फ								
	क) २०x४x४ फिट साइजको दाउरा कटान, मूछान	प्रति चट्टा	३३००१००	३३००१००	३३००१००	३६३०१००	३६३०१००	३६३०१००	
	ख) २०x४x४ फिट साइजको दाउरा योडिङ	" "	१७०१००	१७०१००	१७०१००	१८८१००	१८८१००	१८८१००	
	ग) २०x४x४ फिट साइजको दाउरा लोडिङ	" "	१५६०१००	१५६०१००	१५६०१००	१७६०१००	१७६०१००	१७६०१००	
	घ) २०x४x४ फिट साइजको दाउरा अनलोडिङ	" "	३६५१००	३६५१००	३६५१००	४०१५०	४०१५०	४०१५०	
	ङ) २०x४x४ फिट साइजको दाउरा चट्टा निर्माण	" "	१०७०१००	१०७०१००	१०७०१००	११७७००	११७७००	११७७००	
४.	दाउरा ढुवानी तर्फ								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति चट्टा	३४१०१००	३४१०१००	३४१०१००	३७५१००	३७५१००	३७५१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	३५९०१००	३५९०१००	३५९०१००	३९४९००	३९४९००	३९४९००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	३७३०१००	३७३०१००	३७३०१००	४१०३००	४१०३००	४१०३००	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	३८३०१००	३८३०१००	३८३०१००	४२१३००	४२१३००	४२१३००	
	ङ) २० र सो भन्दा माथि	" "	३९८५१००	३९८५१००	३९८५१००	४३८३५०	४३८३५०	४३८३५०	
५.	छपान खर्च	प्रति रुख	२११००	२११००	२११००	२३१०	२३१०	२३१०	
६.	घाटगद्दीबाट मिलमा गोलिया सिपमेन्ट:								
	चिरान तर्फ :								
	क. चिरान उत्पादन, बाकल, कटापस, भूस फाल्ने आदि	प्रति घ.फि.	७२१००	७२१००	७२१००	७९१२०	७९१२०	७९१२०	
	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	८५८	८५८	८५८	
	ङ. बाकल अनसाइज लोड	प्रति क्वी.	२६५०	२६५०	२६५०	२९१५	२९१५	२९१५	
	च. बाकल अनसाइज अनलोड	प्रति क्वी.	९५०	९५०	९५०	१०४५	१०४५	१०४५	
	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	८५८	८५८	८५८	
	मिलमा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट लोडिङ)	प्रति घ.फि.	३३००	३३००	३३००	३६३०	३६३०	३६३०	
	मिलमा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट अनलोडिङ)	प्रति घ.फि.	८८०	८८०	८८०	९६८	९६८	९६८	
	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	२५३०	२५३०	२५३०	
	ग) १० कि. मी. भन्दा माथि	प्रति क्वी.	२६१००	२६१००	२६१००	२८६०	२८६०	२८६०	
	मिलमा गोलिया ढुवानी(घाटगद्दीबाट)								
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	२७००	२७००	२७००	२९७०	२९७०	२९७०	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३०१००	३०१००	३०१००	३३००	३३००	३३००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३३१००	३३१००	३३१००	३६३०	३६३०	३६३०	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३६१००	३६१००	३६१००	३९६०	३९६०	३९६०	
	ङ) २० र सो भन्दा माथि	प्रति घ.फि.	३८१००	३८१००	३८१००	४१८०	४१८०	४१८०	
ख.	कार्यालयसंग सम्बन्धित बोट विरुवा र अन्य सामग्री:								
१	बास (घना)	गोटा	२२०१००	२२०१००	२२०१००	२४२१००	२४०१००	२४०१००	
४	भुई कटहरको राइजम	गोटा	१८०	१८०	१८०	१९८	१९८	१९८	
५	अभिनसो राइजम समेत	गोटा	४१०	४१०	४१०	४५०	४००	४००	
६	कांस जरा समेत	गोटा	०६५	०६५	०६५	०७२	०७२	०७२	
७	बासको 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	विभिन्न जातका घास	सेट	१७९	१७९	१७९	१९६	१९६	१९६	
१०	आप अग्रपाली,मल्लीका आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	१७३५०	१७३५०	१७३५०	१९०८५	१९०८५	१९०८५	
११	आप मातवह,दसहरी आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	१९६१००	१९६१००	१९६१००	२२७६०	२२७६०	२२७६०	
१२	लिची	गोटा	८११००	८११००	८११००	८९१०	८९१०	८९१०	
१३	कटहर	गोटा	३४७०	३४७०	३४७०	३८१७	३८१७	३८१७	
१४	अनार	गोटा	१३९१००	१३९१००	१३९१००	१५२१०	१५२१०	१५२१०	
१५	कागती कलमी	गोटा	५७८०	५७८०	५७८०	६३५८	६३५८	६३५८	
१६	नासपाती	गोटा	४६३०	४६३०	४६३०	५०९३	५०९३	५०९३	
१७	केरा	गोटा	३४७०	३४७०	३४७०	३८१७	३८१७	३८१७	

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

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३६ 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. २०७६/७७ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७७/७८ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट		
ग. पशू सेवा कार्यालयसंग सम्बन्धित									
१	जै घासको विउ	प्रति के.जि.	६३१००	६३१००	६३१००	६९१३०	६९१३०		
२	बाँसको घासको विउ	प्रति के.जि.	३३६१००	३३६१००	३३६१००	३६९१६०	३६९१६०		
३	भेच	प्रति के.जि.	६३१००	६३१००	६३१००	६९१३०	६९१३०		
४	टियोसेन्टी (घासको विउ)	प्रति के.जि.	१२६१००	१२६१००	१२६१००	१३६१६०	१३६१६०		
५	स्टाइलो कुक(घासको विउ)	प्रति के.जि.	६८२१५०	६८२१५०	६८२१५०	७४०१५५	७४०१५५		
६	डाले घासको वेना	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
७	सुडान घासको विउ	प्रति के.जि.	१०५१००	१०५१००	१०५१००	११५१५०	११५१५०		
८	बाजरा घासको विउ	प्रति के.जि.	१०५१००	१०५१००	१०५१००	११५१५०	११५१५०		
९	नोपियर सेट	सेट	२१०	२१०	२१०	२३१	२३१		
१०	खन्यु	प्रति बोट	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
११	इपिलइपिल	प्रति बोट	५१२५	५१२५	५१२५	५१७८	५१७८		
१२	किम्बु	प्रति बोट	५१२५	५१२५	५१२५	५१७८	५१७८		
१३	बोका प्रजननको लागि (विभिन्न उन्नत जातको)	प्रति गोटा	१३९२५१००	१३९२५१००	१३९२५१००	१४४३५५०	१४४३५५०		
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	३९५०१००	३९५०१००	३९५०१००	३४६५१००	३४६५१००		
१६	बंगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको उन्नत जात)	प्रति गोटा	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	५१९७५०	५१९७५०		
घ. वन कार्यालयसंग सम्बन्धित									
क. बोटविरुवाहरु									
१	बैस	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
२	बाँसको राइजम (घना काटी जरा समेत)	गोटा	१५६१००	१५६१००	१५६१००	१७१६०	२००१००		
७	वन विरुवा (नर्सरीमा उमाने) नर्सरी नाइके बाहेक	गोटा	१०६०	१०६०	१०६०	११६६	११६६		
८	वन विरुवा (नर्सरीमा उमाने) नर्सरी नाइके विरुवा मुले पोली ब्यागमा	गोटा	२९०१००	२९०१००	२९०१००	२३१००	२३१००		
९	खर (१६ मूत्र)	बण्डल	२६२१५०	२६२१५०	२६२१५०	२८८१५५	२८८१५५		
१०	मसला	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३८६	१३८६		
११	कदम	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३८६	१३८६		
१२	टिक	गोटा	३९१५०	३९१५०	३९१५०	३४६५	३४६५		
१३	सिरिस	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
१४	सिसी	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४		
१५	बकाइनो	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४		
१६	जामुन	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
१७	न्यासिया	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
१८	जेटोफा	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
१९	बडहर	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
२०	अमला	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
२१	सर्पगन्धा	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
२२	ईमली	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
२३	निम	गोटा	१५८५	१५८५	१५८५	१९६४	१९६४		
२४	रक्तचन्दन	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७७५	५७७५		
२५	एकेसिया	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
२६	कुरिलो	गोटा	८१४०	८१४०	८१४०	९१२४	९१२४		
२७	तेजपात	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
२८	अर्जुन	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
२९	खयर	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३८६	१३८६		
३०	बोतल बस	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	१३८६	१३८६		
३१	बबुल	गोटा	१०१५०	१०१५०	१०१५०	१११५५	१११५५		
३२	चाप	गोटा	१५८५	१५८५	१५८५	१९६४	१९६४		
३३	अशोका	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७७५	५७७५		
३४	शितलचिनी	गोटा	५७७५	५७७५	५७७५	६३१३	६३१३		
३५	गुलमोहर	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
३६	विरेन्द्र फुल	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
३७	काईयो	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
३८	सतीसाल	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
३९	विजयसाल	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
४०	श्रीखण्ड	गोटा	२६१२५	२६१२५	२६१२५	२८८८	२८८८		
४१	रुद्राक्ष	गोटा	४२१००	४२१००	४२१००	४६१२०	४६१२०		
४२	धुपी	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	२३१०	२३१०		
४३	लहरोपिपल कटिड	गोटा	५२१५०	५२१५०	५२१५०	५७७५	५७७५		
४४	कपुर	गोटा	३९१५०	३९१५०	३९१५०	३४६५	३४६५		
४५	बाँस (विउबाट)	गोटा	१५१५५	१५१५५	१५१५५	१५३३	१५३३		
४६	पोलिथिन टयुब (३"/७) २०० गेज	केजी	२३३००	२३३००	२३३००	३००३०	३००३०		

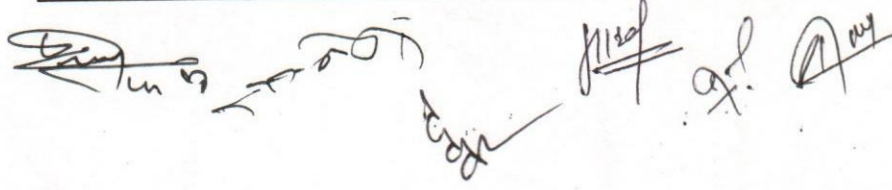
Handwritten signature and text at the bottom left of the page.

Handwritten signature and text at the bottom center of the page.

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

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३९६ 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	२०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	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 (५*८ पोलि ब्याग) वन प्रजाति	गोटा					१००१००		
५०	बहुबाषिय (४*७ ब्याग)	गोटा					५०१००		
५१	सोन्दर्यजनक विरुवा (५*८ ब्याग) हुवानी समेत	गोटा					२००१००		
५२	सोन्दर्यजनक विरुवा (४*७ ब्याग) हुवानी समेत	गोटा					१५०१००		
५३	वेत विरुवा	गोटा					२५१००		
५४	बास (कलमी)	गोटा					२००१००		
५५	बासको पोलीब्याग (२-३ बाषिय) ४*७ भन्दा माथि	गोटा					१५०१००		
	दोरया बूदी गालिया तथा बल्लाबाल्ल काठ/चाउरा								
ड	संकलन सम्बन्धि								
	काठ कटान मछान	प्रति घ.फिट					२७००		
	याडिङ	प्रति घ.फिट					२४१५०		
	लोडिङ	प्रति घ.फिट					२२१५०		
	अनलोडिङ	प्रति घ.फिट					७००		
	बोका फिकने / रिङ काटने	प्रति घ.फिट					३८५		
	पायलिङ	प्रति घ.फिट					८२५		
	रोडिङ	प्रति घ.फिट					८२५		





१२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	आ.व. २०७८-०७९ को विवकृत दर रेट		आ.व. २०७९/८० को विवकृत दर रेट		आ.व. २०८०/८१ को विवकृत 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 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400	1320	9240	1320	9240

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

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)
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)							0.00	0.00	
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							0.00	0.00	0.00
	1.2mm thick	Sq. ft.	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	99.00	99.00	99.00
1	2.00mm thick	Sq. ft.	133.00	133.00	133.00	133.00	133.00	146.30	146.30	146.30
2	3.00mm thick	Sq. ft.	193.00	193.00	193.00	193.00	193.00	212.30	212.30	212.30
3	4.00mm thick	Sq. ft.	250.00	250.00	250.00	250.00	250.00	275.00	275.00	275.00
	5.00mm thick	Sq. ft.	285.00	285.00	285.00	285.00	285.00	313.50	313.50	313.50
D	Corrugated Advestor Sheet	Sq. ft.						0.00	0.00	0.00
	0.8mm thick	Sq. ft.	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	82.50	82.50	82.50
	1.20mm thick	Sq. ft.	96.00	96.00	96.00	96.00	96.00	105.60	105.60	105.60
	2.00mm thick	Sq. ft.	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	165.00	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	१३७७ 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	ग्राभेल/बाल्डर मिसिएको माटो	घमी	८५१००	८५१००	८७१००	१००१०५	१००१०५	
३	नरम प्रकारको चट्टान	घमी	१७५१००	१७५१००	१७७१००	२०३१५५	२०३१५५	
४	मध्यम प्रकारको चट्टान	घमी	४००१००	४००१००	४०२१००	४६२१३०	४६२१३०	
५	कडा प्रकारको चट्टान	घमी	१०७०१००	१०७०१००	१०७२१००	१२३२१८०	१२३२१८०	
ख	पैट्रो हटाउन/सफा गर्ने काम	घमी	५०१००	५०१००	५२१००	५९१८०	५९१८०	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

१५. विद्युतिय सोलार सम्बन्धी सामाग्रीहरूको दररेट (१३४ 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)								
	Solar Modulars	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	७५५०१०	७५५०१०	
	Solar Modulars	150wp/18	गोटा	९७५०१०	९७५०१०	९७५०१०	१०७२५१०	१०७२५१०	
	Solar Modulars	210wp/19	गोटा	१२६००१०	१२६००१०	१२६००१०	१३६६०१०	१३६६०१०	
						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	७५५०१०	७५५०१०	
	6AMP/12V AUTO CONTROLER	20A /12V-24	गोटा	१२००१०	१२००१०	१२००१०	१३२०१०	१३२०१०	

Handwritten signatures and notes in Nepali script.

Handwritten signatures and notes in Nepali script.

Handwritten signature in Nepali script.

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)

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

Handwritten signature on the right side of the page.

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 a large signature on the left and several initials in the center and right.

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)	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)	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 exteranal (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	

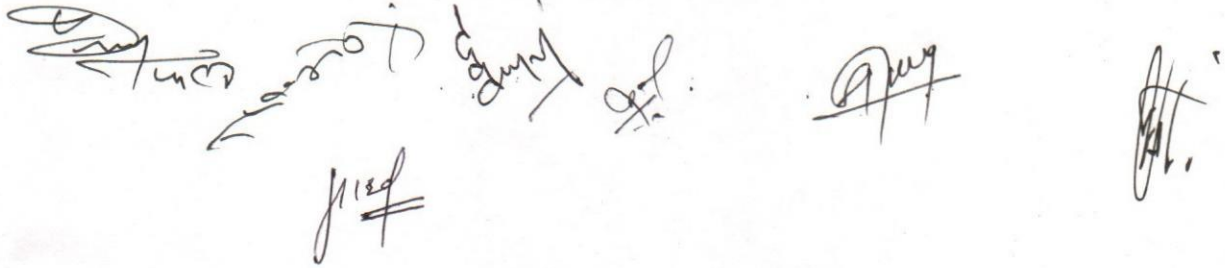
17. आ.ब २०८०/०८१ को लागि सिंचाइ गेट तथा स्टिल स्ट्रक्चर कार्यको दररेट

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 a large signature at the bottom left and a circular stamp on the right.

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 in black ink, scattered across the middle of the page. There are approximately seven distinct signatures, some appearing to be initials or names written in a cursive style.