



Government of Nepal
Gandaki Rural Municipality
Office of Rural Municipal Executive
Bhumlichowk, Gorkha
Gandaki Province

दररेट आ.ब. २०७७/७८

F/Y:2077/78



क) कामदारको ज्याला तथा ढुवानीको दररेट

१. यस जिल्लाको स्थानीय स्तरमा उपलब्ध हुने श्रम सिपको स्तर, श्रमिकको उमेर (१६ वर्ष उमेर पुगेको) र दैनिक काम गर्ने अवधि (८ घण्टा) लाई आधार मानी बिगत आ.व.मा कायम गरिएको ज्याला दर,ढुवानी दर लाई समय सापेक्ष संशोधन गरी आ.व.२०७७/७८ का लागि निम्न अनुसार ज्याला, खरीद तथा ढुवानी दर निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
१	अदक्ष कामदार, ज्यामी, क्याम्प वर्कर, कुल्लि, रेखालु	प्रतिदिन प्रतिजवान	७००.००	७७०.००	८००
२	बन हेरालु, नर्सरी हेरालु, सभै, पोलीङ्ग, केबलीङ्ग हेल्पर, चैनमेन, वाचमेन	प्रतिदिन प्रतिजवान	५५०.००	६००.००	६००
३	दक्ष कामदारहरु	प्रतिदिन प्रतिजवान	९८०.००	१०७०.००	११००
४	भोलुङ्गे पुलको विण्डटाई मिलाउने, सस्पेन्सन प्रकारको पुलको सस्पेण्डर राख्ने, मेन केबल तथा सस्पेण्डरमा ग्रीज तथा रंग लगाउने दक्ष कामदार	प्रतिदिन प्रति जवान	१२००.००	१३००.००	१३००
५	विजुली सम्बन्धी काम गर्ने				
	१) हेल्पर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	२) क्लर्क/ लाईनम्यान	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	३) फोरम्यान	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	४) सुपरभाईजर (विद्युत)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
६	इन्जिनियर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
७	सब इन्जिनियर ड्रफ्टम्यान, अमिन, ना.सु. (प्राविधिक)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
८	अ. सब इन्जिनियर ड्राफ्टम्यान, अमिन (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
९	टाईपिष्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (ना.सु. सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१०	टाईपिष्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
११	टाईपिष्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (मुखिया सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१२	सुपरभाईजर (ना.सु. सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१३	सुपरभाईजर (खरिदार सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१४	सुपरभाईजर (मुखिया सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१५	शाखा अधिकृत (रा.प.तृ.) प्रशासन	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१६	सुपरभाईजर (ना.सु. सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१७	सुपरभाईजर (खरिदार सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१८	सुपरभाईजर (मुखिया सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
१९	माली, मेसेन्जर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
२०	सि.सुपरभाईजर प्राविधिक (SLC उत्तीर्ण)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
२१	जु.सुपरभाईजर प्राविधिक (तालिम प्राप्त अनुभवी)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
२२	सडक सम्बन्धी काम गर्ने:				
	१)भारी सवारी चालक(ट्रक, रोलर, डोजर,हातेरोलर आदी)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	२) हल्का सवारी चालक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	३) हेभी मेसीन मेकानिक्स	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	४) विटुमिन ब्यायलर/ स्प्रेयर अपरेटर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
	५) ब्लास्टर	प्रतिदिन प्रतिजवान	९८०.००	१०७०.००	११००
	६) ड्रिलर (मेशिन प्रयोग गरी)				
	क) सामान्य ठाउंमा	प्रतिदिन प्रतिजवान	९८०.००	१०७०.००	११००
	ख) अप्ठेरो ठाउंमा शरिरमा डोरी बाधी प्वाल खोप्ने	प्रतिदिन प्रतिजवान	१२३०.००	१३००.००	१३००

नेपाल सरकारको स्वीकृत प्रचलित शुरु तलब स्केल अनुसार

नेपाल सरकारको स्वीकृत प्रचलित शुरु तलब स्केल अनुसार


 गण्डकी गाउँपालिकाको कार्यालय
 भुम्लिबोक, चौरजा
 गण्डकी गाउँपालिकाको आ.व. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
२३	ढुवानी सम्बन्धी (भरियाद्वारा)				
	१) सजिला सामान (डाँका, थुन्स, बारा आदिमा राखी १ व्यक्तिले बोक्न सक्ने सामान जस्तै सिमेन्ट, बालुवा, रासायनिक मल, दाउरा आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	२.९०	३.००	३
	२) अष्टेरो सामान (सामान्य भारी बनाई एक व्यक्तिले सजिलै बोक्न नसक्ने जस्तै: फलामे सामग्री, कर्कटपाता, विस्फोटक पदार्थ, एच.डि.पि.५० मी मी भन्दा ठुलो पाईप इन्सुलेटर, कांडे तार, औषधी, काठ आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	४.७९	५.००	५
	३) ज्यादै अष्टेरो सामान (जि.आई.पाईप.५० मी मी भन्दा ठुलो, झो.पु.को लडा २६ मी.मी. भन्दा सानो, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामा, २.५ मीटर भन्दा लामो स्टील पार्टस, विजुलीको पोल सानो/टेलिफोनको पोल बुनिएको ग्यावियन बाकस आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	७.९९	८.००	८
	४) भोलुङ्गे पुलको लट्टा २६मी.मी. भन्दा ठुलो, ढुवानी गर्ने कार्य	प्रतिकेजी प्रतिकोष	९.३२	१०.००	१०
	५) मानिसद्वारा पोल (८ देखि ११ मीटर लामो)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	१४.६४	१५.००	१५
	६) मानिसद्वारा ट्रान्सफरमर, ट्रस बीम, सिंचाई गेट, १५० के.जी. भन्दा बढी तौल भएका फलामे सामग्रीहरु ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोष	२२.६३	२४.००	२४
	७) कृषिजन्य फलफुलको विरुवा, सुन्तला, कागती आदि (प्याकिङ्ग मेटेरियल सहित)	प्रतिवोट प्रतिकोष	५.८६	६.००	६
	८) वर्षाको समय (आषाढ, श्रावण, भाद्र) मा ढुवानी	माथिको दरमा २० प्रतिशत थप गर्न सकिने ।		माथिको दरमा २० प्रतिशत थप गर्न सकिने ।	माथिको दरमा २० प्रतिशत थप गर्न सकिने ।
	९) क) चल्ला ढुवानी (पिठ्युमा बोक्ने)				
	(१) एक दिने चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	१.५१	१.६०	१.६०
	(२) एक हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	१.९४	२.००	२.००
	(३) दुई हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	२.५४	२.७०	२.७०
	(४) तिन हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	३.२१	३.५०	३.५०
	(५) चार हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	३.८१	४.००	४.००
	(६) चार हप्ताभन्दा माथिको चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	४.४८	५.००	५.००
	ख) बडगुरको पाठा/ पाठी	प्रतिगोटा प्रतिकोष	६३.५३	७०.००	७०.००
	१०) डालेघासका तथा वन विरुवा (पिठ्युमा बोक्ने)				
	१) पोलीथिन ब्यागको डाले घास	प्रतिवोट प्रतिकोष	६.००	६.५०	६.५०
	२) जरामात्र भएको नाङ्गो घास	प्रतिवोट प्रतिकोष	१.२०	१.३०	१.३०
	३) हिउदे घास (जै, मेच, बसिम)	प्रतिके.जी. प्रतिकोष	१.८०	१.९०	१.९०
	४) वर्षे घास (स्टाइलो, ज्वाइन्टमेच, टियोसेन्टी समेत)	प्रतिके.जी. प्रतिकोष	१.६०	१.७०	१.७०
	५) नेपीयर/ अमीसो सेट्स	प्रतिसेट प्रतिकोष	१.२०	१.३०	१.३०
	६) अलैची विरुवा (विजु) ढुवानी (प्रति गोटा प्रति कोष)	प्रतिवोट प्रतिकोष	११.००	१२.००	१२.००





सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	७) विरुवा ढुवानी सानाको हकमा(सुन्तला,कागती,अलैची) प्रति बोट प्रति कोष बोकाएर)	प्रतिबोट प्रतिकोष	४.२०	४.५०	४.५०
	८) विरुवा ढुवानी ठुलाको हकमा (आंप लिचि स्याउ केरा)	प्रतिबोट प्रतिकोष	१३.३०	१४.००	१४.००
	९) विउ ढुवानी प्रति के.जी प्रति कोष बोकाएर)	प्रतिके.जी.प्रतिकोष	१०.९०	११.५०	११.५०
	१०) अन्य विरुवा ढुवानी	प्रतिबोट प्रतिकोष	१२.१०	१३.००	१३.००
	११) विरुवा ट्याक्टरमा लोडिड	प्रतिविरुवा	०.८०	०.९०	०.९०
	१२) विरुवा ट्याक्टरमा अनलोडिड	प्रतिविरुवा	०.६०	०.७०	०.७०
	११) पशु ढुवानी:				०.००
	१२) बोका, बाखा, भेडा, थुमा पाठी आदी (मानिसद्वारा डोन्चाएर)	प्रति दिन	६३५.२५	६५०.००	६५०
	१३) पाडा, पाडी, रागा, भैसी, साडे (मानिसद्वारा डोन्चाएर)	प्रति दिन	६३५.२५	७००.००	७००
२४	खच्चडद्वारा ढुवानी	प्रातकजा प्रतिकोष	२.३०	२.५०	२.५०
२५	ट्रक/ट्याक्टरद्वारा ढुवानी:				
	क) ट्रकद्वारा पक्की सडकमा	प्रात टन प्रात किमी	१८.७०	१९.५०	२०
	ख) ट्रकद्वारा कच्ची सडकमा	प्रात टन प्रात किमी	४८.००	५०.००	५०
	ग) ट्याक्टर मात्र चलने सडकमा ट्याक्टरद्वारा	प्रात टन प्रात किमी	१२६.००	१३०.००	१५०
	हेलिकपटर वाट ढुवानी				
	क)चीन सग जोडिएका साविक गा.वि.स.हरु (छेकम्पार, चम्चेत विहि सामागाउ, ल्हो, प्रोक)	प्रति केजी	१२६.००	१३०.००	१३०
	ख) अन्य दुर्गम साविक गा.वि.स.हरु (सिदीबास, उहिया,काशीगाउ, केरौजा)	प्रति केजी	१०५.००	११०.००	११०
२६	लोड अनलोड				
	१) सजिलो सामान (लोड अनलोड)	प्रति क्वीन्टल	२२.६३	२३.००	२३
	२) असजिलो सामान (लोड अनलोड)	" "	३३.२८	३४.००	३४
	३) अति असजिलो सामान (लोड अनलोड)	" "	५३.२४	५४.००	५४
	४) ट्रान्सफरमर (१०० केभीए)	प्रति गोटा	१३९७.५५	१४००.००	१४००
	५) ट्रान्सफरमर (५० केभीए)	" "	१०५१.४९	१०६०.००	१०६०
	६) ट्रान्सफरमर (२५ र १५ केभीए)	" "			०
	७)सामानको तौलाई वा चौकाई	प्रति क्वीन्टल	११.००	१२.००	१२
२७	ईनार खन्ने काम (०.७५ मी देखि १.२ मी गोलाई सम्म)				
	पहिलो ३ मी सम्मको गहिराई	प्रति मि	५२५.००	६००.००	६००
	३ देखि ६ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	८४५.००	९३०.००	९३०
	६ देखि ९ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	११३५.००	११५०.००	११५०
	९ मि भन्दा बाँढे गहिराईको लागी प्रति १.५ मि गहिराई १.०८ ले गुणा गर्ने				
२८	निर्माण काममा प्रयोग गरिने उपकरणहरुको भाडादर				
	PC Excavator 200 with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा		५२००.००	५२००
	Breaker in PC Excavator 200 with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा		७२००.००	७२००
	Back Hoe loader with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा		२४००.००	२४००

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	MS Plate/Angle -	प्रतिके.जी.	९८.८०	९८.८०	१०४
	MS channel -	प्रतिके.जी.	१००.००	१००.००	१०५
	I Beam -	प्रतिके.जी.	१००.००	१००.००	१०५
	विभिन्न क्षमताको :- चेन डोजर, Excavator, Rock breaker, Rock driller, Roller, Roller with vibrator लगायत यस्तै प्रकृतिका उपकरणहरु	सडक विभागको प्रचलित Equipment hire rate अनुसार गर्ने, गराउने			
	Mixture machine / मेशिन मिक्सचर	प्रति घण्टा	१०००.००	१०००.००	१०००
	Concrete Vibrator / भाईब्रेटर	प्रति घण्टा	५०.००	५०.००	५०
२९	डिजेलबाट चल्ने वाटर पम्प (अपरेटर र ईन्धन खर्च बाहेक)				
	7.5 HP	प्रति दिन	५२५.००	५२५.००	५२५
	2.0 HP	प्रति दिन	२६२.५०	२६५.००	२६५
१	श्रमिकहरुको हकमा गोरखा जिल्लाको उत्तरमा चीन (तिब्बत) संग सीमा जोडिएका चुमनुव्री गाउँपालिका साविक गा.वि.स.हरु(छेकम्पार चुम्चेत विहि ल्हो प्रोक सामागौंउ) मा काम, ढुवानी तथा लोडअनलोड, तौलाई, चौकाई गराउनु पर्दा ज्यालादारी तथा ढुवानी दर कायम गर्दा उल्लेखित दरमा ५० प्रतिशत र दुर्गम क्षेत्रका अन्य धार्च गाउँपालिका (साविक गा.वि.स.हरु सिदीबास, केरौजा, उहीया, मान्बु, काशीगाउ, लापु, गुम्दा, लाप्राक) मा माथि उल्लेख गरिएको दररेटमा २५ प्रतिशत थप गरी ज्याला दर तथा ढुवानी दर कायम गर्ने निर्णय गरियो ।				
२	माथि उल्लेख नभएका कामदार तथा ढुवानी दरका हकमा सेवा दिने तथा सेवा लिने संघ, संस्था, व्यक्तिको आपसी समझदारीबाट गर्ने निर्णय गरियो ।				
३	पोलिथिन पाईप, प्लास्टिक तथा फलामे टयाडकी तथा बुनेको तारजाली लगायत सामान ढुवानी गर्दा उल्लेखित दरमा ५० प्रतिशत थप गर्ने ।				
	ख) सदरमुकाम गोरखा बजारका लागि मु.अ.कर (VAT) बाहेकको निर्माण सामग्रीहरुको दर देहाय बमोजिम निर्धारण गरियो ।				
१	इट्टा				
	क) चिम्नीको इट्टा A grade	प्रति हजार	१५०००.००	१५०००.००	१५०००
	चिम्नीको इट्टा (तराई) A grade	प्रति हजार	१७०००.००	१७०००.००	१८०००
	ख) मेसीन मेड चाईनिज इट्टा	"	१६०००.००	१६०००.००	१६०००
	ग) चिम्नी भट्टाको इट्टा लोकल	"	१५०००.००	१५०००.००	१५०००
	घ) लोकल भट्टाको इट्टा	"	८०००.००	८०००.००	८०००
	ड) टुक्रा इट्टा (सुकी)	घ.मी.	२२००.००	२२००.००	२२००
	च) ए.ए.सी. लाइट इट्टा				
	2'x8"x4"	प्रति गोटा	११५.००	११५.००	११५
	2'x8"x6"	प्रति गोटा	१७५.००	१७५.००	१७५
	2'x8"x8"	प्रति गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०
२	ढुङ्गा				
	क) बाल्डर	प्रति घ.मी.	१३००.००	१४३०.००	१५००
	ख) फोरवा (खानीको)	"	१५००.००	१६००.००	१७००
	ग) भुईमा छान्ने ढुङ्गा (स्थानीय)	प्रति बर्गमिटर	८००.००	८५०.००	९००
	घ) भुईमा छान्ने ढुङ्गा (राम्रो)	प्रति बर्गमिटर	११००.००	११५०.००	१२००
३	ग्राबल				
	क) ढलाइको लागि (खोलाको छानिएको)	प्रति घ.मी.	१६००.००	१६००.००	१६००
	ख) सडकको लागि (River Bed Material)	"	१५७३.००	१५७३.००	१६००
४	क) कुटेको गिट्टी				
	१) २० - ४० मी.मी.	प्रति घ.मी.	१९००.००	२०००.००	२०००
	२) १० - २० मी.मी.	"	२०००.००	२१००.००	२१००
	३) ४.७५ - १० मी.मी.	"	२०००.००	२१००.००	२१००

5/2/20

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	ख) क्रसरको गिट्टी	"	२५००.००	२५००.००	२५००
५	सिलकोट (६-१६) मी.मी. गिट्टी/चिस	"	२१००.००	२१००.००	२१००
६	बालुवा (सदरमुकामको लागि) धोएको राम्रो गुणस्तरको)	"	२२००.००	२२००.००	२२००
	बालुवा (सदरमुकामको लागि) स्थानीय)	"	२०००.००	२०००.००	२०००
७	सिमेन्ट				
	क) नेपाली सिमेन्ट OPC (नेपाल गुणस्तर भएको)	प्रति ५० के.जी. बो	८३०.००	८३०.००	८५०
	ख) भारतीय सिमेन्ट ४३ ग्रेडको OPC	" "	८३०.००	८३०.००	८५०
	ग) भारतीय सिमेन्ट ५३ ग्रेडको OPC	" "	८४०.००	८४०.००	८६०
	घ) नेपाली सिमेन्ट P.P.C	" "	७३०.००	७३०.००	७५०
८	सेतो सिमेन्ट (White Cement) 50 kg bag	प्रति बोरा	१३७०.००	१३७०.००	१३७०
९	सिमेन्ट एडमिक्स्चर ४० केजी ब्याग	प्रति ४० के.जी. बोरा	५७५.००	५७५.००	५७५.०
१०	फलामे डण्डी				
	८ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८७.१०	८३
	१० देखि २५ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८६.१०	८२
	२५ देखि ३२ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८८.५९	८४
११	फलामे बाधने तार (कालो तार)	"	१०१.००	१०१.००	९५
१२	फलामे गिल तथा दुस (तयारी)	"	१२८.००	१२८.००	१३०
१३	कोलेपसिबल गेट (तयारी)	"	१२८.००	१२८.००	१३०
१४	फलामे रोलिङ सटर				
	क) १८ गेजको सेतो (तयारी)	प्रति ब. मी.	२२८८.००	२२८८.००	२२८८
	ख) १८ गेजको कालो (तयारी)	"	२२८८.००	२२८८.००	२२८८
१५	ब्ल्याक सिट 1" to 2½"	"	८५.२८	८५.२८	८५
१६	ब्ल्याक पाईप 1.8 mm	"	८६.३२	८६.३२	८६
	ब्ल्याक पाईप 1.6 mm	"	८६.३२	८६.३२	८६
१८	एक्सपाण्डेड मेटल				
	क) ४०x६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. x २४ मी.मी.)	प्रति बर्गमिटर	१६६.४०	१६६.४०	१६६
	ख) ५५x६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. x ३.१५ मी.मी.)	"	३२२.४०	३२२.४०	३२२
१९	गिट्टी, बालुवा चाल्ने जाली	"	१६६.४०	१६६.४०	१६६
२०	बर्फि जाली	"	२०८.००	२०८.००	२०८
२१	कुखुरे जाली	"	१०४.००	१०४.००	१०४
२२	मसिनो खालको लामखुट्टे रोक्ने जाली २४ गेजको	"	२६०.००	२६०.००	२६०
२३	कब्जा (फलामे) ३"	प्रति गोटा	२०.८०	२०.८०	२२
	४"	"	३३.२८	३३.२८	३६
	६"	"	४६.८०	४६.८०	५१
२४	छोस्किनी (फलामे) २"	"	२६.००	२६.००	२८
	३"	"	४१.६०	४१.६०	४५
	४"	"	५२.००	५२.००	५६
	६"	"	६२.४०	६२.४०	६७
	८"	"	७२.८०	७२.८०	७९
	१०" , १२"	"	७२.८०	७२.८०	७९
२५	छोस्किनी एलुमिनियम २"	"	२६.००	२६.००	२८
	३"	"	४१.६०	४१.६०	४५
	४"	"	५२.००	५२.००	५६
	६"	"	६२.४०	६२.४०	६७
	८"	"	७२.८०	७२.८०	७९
२६	ह्याण्डल फलामे ४"	"	३३.२८	३३.२८	३६



गण्डकी गाउँपालिकाको आ.ब. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	६"	"	३९.५२	३९.५२	४३
२७	हयाण्डल (मुठ) एल्मिनियम ४"	"	३६.४०	३६.४०	३९
	६"	"	३९.२०	३९.२०	३४
२८	मोर्टिस लक (साधारण)	प्रति सेट	९८८.००	९८८.००	१०६७
२९	एल ड्रप (१०" र १२")	प्रति गोटा	१८८.७६	१८८.७६	२०४
३०	एल ड्रप (८" र १०")	"	१८८.७६	१८८.७६	२०४
३१	ढोका स्पिड (राम्रो)	"	५२०.००	५२०.००	५६२
३२	ढोका स्पिड (हेभी)	"	८३२.००	८३२.००	८९९
३३	फलामे होल्डफास्ट	"	२०.८०	२०.८०	२२
३४	बिभिन्न साईजका किला	प्रति के. जी.	१०४.००	१०४.००	११२
३५	पेच किला	प्रति गोटा	१.५६	१.५६	२
३६	बिभिन्न साईजको प्लेन किला	प्रति के. जी.	११४.४०	११४.४०	१२४
३७	शिशा: (क) ३.५ मी.मी.	प्रति ब. मी.	६२४.००	६२४.००	६७४
	(ख) ४ मी.मी.	"	९४३.८०	९४३.८०	१०१९
	(ग) ५ मी.मी.	"	८८४.००	८८४.००	९५५
	(घ) ६ मी.मी.	"	१०४०.००	१०४०.००	११२३
३८	छाउने काम सम्बन्धी:				
	क) सि.जि.आई. सिट				
	२४ गेज हेभी, ८३के.जी प्रति बण्डल(०.५२ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०१२०.००	११७९०.००	११७९०
	२४ गेज मिडियम ७९ के.जी प्रति बण्डल (०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	९८३४.००	११३८०.००	११३८०
	२४ गेज लाईट ७१ के.जी प्रति बण्डल (०.४५ मी.मी)	प्रति बण्डल	८८८८.००	१०३००.००	१०३००
	२६ गेज हेभी, ६५ के.जी प्रति बण्डल(०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८१९५.००	९४२०.००	९४२०
	२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल (०.३७ मी.मी)	प्रति बण्डल	७४५८.००	८८५०.००	८८५०
	२६ गेज लाईट ५५के.जी प्रति बण्डल (०.३५ मी.मी)	प्रति बण्डल	७५५०.००	८१६०.००	८१६०
	२८ गेज हेभी, ५० के.जी प्रति बण्डल (०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	६४४६.००	७३५०.००	७३५०
	२८ गेज मिडियम ४५ के.जी प्रति बण्डल(०.२८ मी.मी)	प्रति बण्डल	५८८५.००	६७६०.००	६७६०
	२८ गेज लाईट ४२के.जी प्रति बण्डल (०.२६ मी.मी)	प्रति बण्डल	५५००.००	६३९०.००	६३९०
	ख) रंगिन				०
	२४ गेज हेभी, ८३ के.जी प्रति बण्डल (०.५२ मी.मी)	प्रति बण्डल	१२१५२.८०	१२१५२.८०	१२१५३
	२४ गेज मिडियम ७९ के.जी प्रति बण्डल(०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	११७४८.००	११७४८.००	११७४८
	२४ गेज लाईट ७१ के.जी प्रति बण्डल (०.४५ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०८१३.००	१०८१३.००	१०८१३
	२६ गेज हेभी, ६५ के.जी प्रति बण्डल(०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	१००७६.००	१००७६.००	१००७६
	२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल(०.३८ मी.मी)	प्रति बण्डल	९२९५.००	९२९५.००	९२९५
	२६ गेज लाईट ५५ के.जी प्रति बण्डल (०.३५ मी.मी)	प्रति बण्डल	८८७१.५०	८८७१.५०	८८७२

(Handwritten signature)



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	२८ गेज हेभी, ५० के.जी प्रति बण्डल(०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८०३०.००	८०३०.००	८०३०
	२८ गेज मिडियम ४५ के.जी प्रति बण्डल(०.२८ मी.मी)	प्रति बण्डल	७४५८.००	७४५८.००	७४५८
	२८ गेज लाईट ४२के.जी प्रति बण्डल (०.२६ मी.मी)	प्रति बण्डल	७०६२.००	७०६२.००	७०६२
ग)	प्लेन शिट ४ फिट चौडा				०
	०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	३४०.००	३४०.००	३४०
	०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	४२०.००	४२०.००	४२०
	०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	५५०.००	५५०.००	५५०
	रंगिन ०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	५१०.००	५१०.००	५१०
	रंगिन ०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	६००.००	६००.००	६००
	रंगिन ०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	७३०.००	७३०.००	७३०
घ)	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २.५ फिट चौडा				
	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.६ मिमि	ब.मि.	६००.००	६००.००	६००
	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.८ मिमि	ब.मि.	७७०.००	७७०.००	७७०
	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास १.२ मिमि	ब.मि.	११००.००	११००.००	११००
	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २ मिमि	ब.मि.	१८००.००	१८००.००	१८००
	कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ३ मिमि	ब.मि.	२५००.००	२५००.००	२५००
ङ)	Fiber glass छानाको लागि Alumunium strip (25mm x 1.5 mm)	र.मि.	५७.२०	५७.२०	५७
च)	Fiber glass छानाको लागि (25mm Ribet nut	गोटा	६.२४	६.२४	६
ज)	जे हुक ४" लामो	प्रति गोटा	२२.८८	२३.००	२३
	६" लामो	"	३६.४०	३६.००	३६
झ)	वासर विटमिन वासर	"	१.०४	१.००	१
	एल्मिनियम वासर	"	२.०८	२.००	२
ञ)	नट बोल्ट ८ मी.मी	"	२६.००	२६.००	२६
	" १२ मी.मी. ६" - ७"	"	२२.८८	२३.००	२३
	" १२ मी.मी. २" - ३"	"	१२.४८	१२.००	१२
ट)	क्ले टाइल १" बाक्लो	"	२६.००	२६.००	२६
ठ)	स्लेट (बन्दीपुर तथा अन्यत्रको राम्रो)				
	जेठी (१२" x २०")	प्रति गोटा	३४.३२	३५.००	३५
	साईली (१२" x १८")	"	३१.२०	३२.००	३२
	साईली (१०" x २०")	"	२९.१२	३०.००	३०
	कान्छी (१०" x १५")	"	२९.१२	३०.००	३०
	कान्छी ((१०" x ८")	"	२६.००	२७.००	२७
ड)	Stone cladding with wall surface in 1:3 c/s mortar	प्रति बर्ग फिट			२०५
	फ्ल्याग स्टोन पेविंग (Flag stone paving)	प्रति बर्ग मिटर			१०६५
३९	काडेतार (१२ गेज) २ काडा	प्रति के.जी.	१०८.००	१०८.००	१०८
	४ काडा	"	११३.४०	११३.००	११३
	हुक	प्रति गोटा	२.७०	२.७०	३
	१० गेज GI तार (५०x५० मि.मि.) फेन्सिंग जाली	ब.मि			५२५
	१० गेज GI तार (७५x७५ मि.मि.) फेन्सिंग जाली	ब.मि			४००
४०	जि.आई. ग्याविन तार				
	हेभि कोटेड				
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	१०८.००	१०८.००	१०८
	(ख) १० गेज	"	१०८.००	१०८.००	१०८
	(ग) १२ गेज	"	११३.४०	११३.००	११३
	मिडियम कोटेड				



२०७३ गण्डकी गाउँपालिकाको आ.व. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	१०२.६०	१०२.६०	१०३
	(ख) १० गेज	"	१०२.६०	१०२.६०	१०३

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	(ग) १२ गेज	"	१०२.६०	१०२.६०	१०३
	कमर्सीयल				
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	९७.२०	९७.००	९७
	(ख) १० गेज	"	९७.२०	९७.००	९७
	(ग) १२ गेज	"	९७.२०	९७.००	९७
४१	मेशीन मेड जाली (ढुवानी बाहेक)				
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 3mm, Salvage wire 3.9mm and Lacing wire 2.4mm	प्रति वर्ग मि.	२९८.००	३००.००	३००
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm, Salvage wire 3.4mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२५१.००	२६०.००	२६०
	Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm, Salvage wire 2.7mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२१०.६०	२१५.००	२१५
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm/3.7mm, Salvage wire 3.4mm/4.4 and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३०५.६४	३१०.००	३१०
	Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm/3.2mm, Salvage wire 2.7mm/3.7mm and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३३४.८०	३४०.००	३४०
४२	Preefab Panel (ढुवानी र जडान बाहेक)				
	50 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	२००.००	२२०.००	२२०
	60. mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	२७५.००	३००.००	३००
	75 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३३०.००	३६०.००	३६०
	90 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३८५.००	४००.००	४००
	120 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	४६५.००	५००.००	५००
	60 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	१८०.००	१९०.००	१९०
	75 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२४०.००	२५०.००	२५०
	90 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२८०.००	३००.००	३००
	90 mm EPS Hollow Panel	ब.फी.	२१०.००	२२०.००	२२०
४३	चिरानी काठको काम (सदरमुकामको लागि)				
	क) सालको काठ (अग्राख) तराई	प्रति घनफिट	५२००.००	५२००.००	५२००
	ख) सालको काठ (अग्राख) स्थानिय	प्रति घनफिट	४९५०.००	४९५०.००	४४५५
	ग) सिसौको काठ	"	३०००.००	३०००.००	२७००
	घ) आप, सल्ला (कुकाठ)	"	२०००.००	२०००.००	१८००
४४	कमर्सीयल प्लाइउड				
	१) ३.५ मी.मी.	प्रति वर्गफिट	१२.४८	१३.००	१३
	२) ४ मी.मी.	"	२३.९२	२४.००	२४
	३) ६ मी.मी.	"	३४.३२	३४.००	३४
	४) ८ मी.मी.	"	३८.४८	३८.००	३८
	५) १० मी.मी	"	४४.७२	४५.००	४५
	(६) १२ मी.मी.	"	४८.८८	४९.००	४९
	(७) १९ - २५ मी.मी. (सोलीड कोर)	"	६७.६०	६८.००	६८
	८) वाटर प्रूफ प्लाईउड (१२ मी.मी)	प्रति ब.फि.	११५.००	१२०.००	१२०
	९) वाटर प्रूफ प्लाईउड (१९ मी.मी)	प्रति ब.फि.	१२०.००	१२५.००	१२५
४५	रंगरोगन सम्बन्धी:				
	१) स्तोसेम पेन्ट	प्रति के.जी.	६२.४०	६२.००	६२
	२) सिमेन्ट पेन्ट	"	६७.६०	६७.००	६७
	३) तयारी इनामेल पेन्ट	प्रति लिटर	४६८.००	४६८.००	४६८
	४) प्राइमर (काठको लागि)	"	४६८.००	४६८.००	४६८

(Handwritten signature)



२०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	५) आलुमिनियम पेन्ट	"	५२०.००	५२०.००	५२०
	६) डिस्टेम्पर	प्रति के.जी.	२०२.८०	२०३.००	२०३
	७) चूना	"	२०.८०	२१.००	२१
	८) खाक्सी	प्रति गोटा	१०.४०	१०.००	१०
	९) ब्रस	प्रतिइन्च	३१.२०	३२.००	३२
	१०) चप्रा पालिस	प्रति के.जी.	१६६४.००	१६७०.००	१६७०
	११) रेड अक्साइड नं. १ Primer	प्रति लिटर	३१२.००	३१५.००	३१५
	१२) तारपिन तेल	"	११४.४०	११५.००	११५
	१३) बारनेस पेन्ट	"	३५८.८०	३६०.००	३६०
	१४) प्लास्टिक इमल्सन पेन्ट	"	५९८.००	६००.००	६००
	१५) गेरु प्राईमर	"	१४५.६०	१४५.००	१४५
	१६) गम	"	२०८.००	२१०.००	२१०
	१७) पुटिङ	प्रति के.जी.	२८६.००	४५.००	४५
	१८) लिन्सीड आयल	"	८८.४०	८८.००	८८
	१९) एपेक्स पेन्ट	"	६७६.००	६७६.००	६७६
	२०) वयदर कोट पेन्ट	"	-	११३५.००	११३५
४६	स्यानीटरी फिटीङ्स				
	१) पोलिथिन टैङ्क नेपाल गुणस्तर	प्रति लिटर	१३.५२	१३.५०	१४
	" लोकल ब्राण्ड	"	१२.४८	१२.५०	१३
	" स्टेनलेस स्टील टैक	"	१८.७२	१८.७०	१९
	२) डब्लु सि. प्यान सेट इन्डियन				
	क) १८" सेता (१६" x १८")	प्रति सेट	८३२.००	८३२.००	८३२
	ख) १८" रंगीन (१६" x १८")	"	९३६.००	९४०.००	९४०
	ग) २०" सेतो (१६" x २०")	"	७२८.००	७३०.००	७३०
	घ) २०" रंगीन (१६" x २०")	"	१०४०.००	१०५०.००	१०५०
	३) उडीसा प्यान सेट				
	क) २०" सेतो हिन्दवायर	प्रति सेट	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
	ख) २०" रंगीन	"	३१२०.००	३१२०.००	३१२०
	ग) युरोपीयन टाइप प्यान सेट इन्डियन	"	२१८४.००	२१८४.००	२१८४
	४) कमोड सेट				
	क) पि ट्याप	प्रति सेट	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
	ख) एस ट्याप	"	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
	ग) वन पिस कमोड	"	१२४८०.००	१२४८०.००	१२४८०
	५) फुटरेस्ट	प्रति जोडा	२८६.००	२८६.००	२८६
	६) फलिसङ्क सिस्टर्न १० लीटर प्लास्टिक	प्रति गोटा	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
	७) वास बेसिन सेट (ISI Mark)				
	(क) १६" x २०"	प्रति गोटा	१४५६.००	१४५६.००	१५००
	(ख) १२" x १८"	"	७८०.००	७८०.००	८००
	(ग) १६" x २२"	"	१२४८.००	१२४८.००	१२८५
	८) युरिनल सानो	"	९३६.००	९३६.००	९६०
	युरिनल ठूलो	"	१३००.००	१३००.००	१३४०
	९) एना १२" x १८"	प्रति गोटा	५७२.००	५७२.००	५७२
	१६" x २०"	"	६२४.००	६२४.००	६२४
	१०) ग्लास सेल्फ (२४")				
	एलुमिनियम	प्रति गोटा	५२०.००	५२०.००	५२०
	सि.पि.	"	७२८.००	७२८.००	७२८
	११) ४" फ्लोर ट्याप	"	८८.४०	८८.४०	८८
	१२) सोप ट्रे (स्टील)	"	२४९.६०	२४९.६०	२५०

(Handwritten signature)

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
१३)	टावल रड (स्टील)				
	(क) १८"	प्रति गोटा	३९०.००	३९०.००	३९०
	(ख) २४"	"	४४२.००	४४२.००	४४२
१४)	१/२" डायमिटर सि.पि. विवकक्	प्रति गोटा	१३००.००	१३००.००	१३००
१५)	१/२" डायमिटर सि.पि. स्तपकक्	"	१८५१.२०	१८५१.२०	१८५१
१६)	घाराको टूटी				
	(क) १/२" २०० ग्राम	प्रति गोटा	२६०.००	२६०.००	२६०
	(ख) १/२" ४०० ग्राम	प्रति गोटा	५७२.००	५७२.००	५७२
	(ग) १/२" प्लास्टिक (राम्रो)	प्रति गोटा	७८.००	७८.००	७८
	क्रोम प्लेटेड एक्ससरिज				
१७)	१५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक हेभी	प्रति गोटा			१२९०
१८)	१५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक साधारण	"			७५०
१९)	१५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिभ कक लड्ग नेक	"			१८२०
२०)	१५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिभ कक सट नेक	"			१६१०
२१)	१५ मि.मि. हेभी क्लासको सि.पि. बेसिन मिक्चर	"			५६८०
२२)	१५ मि.मि. साधारण सि.पि. बेसिन मिक्चर	"			४८००
२३)	१५ मि.मि. सि.पि. बल मिक्चर हेभी	"			८४००
२४)	१५ मि.मि. सि.पि. मिक्चर हेभी साधारण	"			६६४०
२५)	१५ मि.मि. सि.पि. स्तप कन्सिल्ड स्टक कक हेभी	"			१८२५
२६)	१५ मि.मि. सि.पि. स्तप कन्सिल्ड स्टक कक साधारण	"			१६८०
२७)	१५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेभी	"			४०५०
२८)	१५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण	"			११७०
२९)	१५ मि.मि. सि.पि. लामो निपल	"			२७५
३०)	१५ मि.मि. सि.पि. छोटो निपल	"			२००
३१)	१५ मि.मि. सि.पि. सिड्क कक साधारण	"			२४७५
३२)	१५ मि.मि. सि.पि. सिड्क कक हेभी	"			३०३५
३३)	सावररोज ३" डायमिटर (राम्रो)	"	१३००.००	१३००.००	१३००
३४)	सम्पूर्ण एक्ससरिज सहितको कमोड जडानको ज्याला	प्रति कमोड			७७०
३५)	सम्पूर्ण एक्ससरिज सहितको बेसिन जडानको ज्याला	प्रति कमोड			३८५
३६)	औसत ४ बर्ग मिटरको बाठरुममा सिम्पल पाईप वायरिङ्ग गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पूर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति वाथरुम			७९००
३७)	औसत ४ बर्ग मिटरको बाठरुममा डबल पाईप वायरिङ्ग गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पूर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति वाथरुम			१०४५०
४७)	फ्लोरिङ्ग सम्बन्धी:				
	१) टाइल:				
	(क) फ्लोरिङ्ग टाइल १२" x १२"	प्रति गोटा	७८.००	७८.००	७८
	(ख) फ्लोरिङ्ग टाइल ८" x १२"	"	५२.००	५२.००	५२
	(ग) फ्लोरिङ्ग टाइल ८" x ८"	"	४६.८०	४६.८०	४७
	(घ) टाइल ८" x ४"	"	३१.२०	३१.२०	३१
	(ङ) टाइल ८" x ६"	"	३६.४०	३६.४०	३६
	२) मार्बल चिप्स	प्रति २० के.जी.	५०३.३६	५०३.३६	५०३
	(३) मार्बल १५ मिमि बाक्लो	ब.फि	१८२.००	१८२.००	१८२
	(४) मार्बल १२ मिमि बाक्लो	ब.फि	१७६.८०	१७७.००	१७७
	५) अक्जालिक एसिड पाउडर	प्रति के.जी.	२०८.००	२०८.००	२०८
	६) मैन पालिस	"	२८६.००	२८६.००	२८६
	७) कार्बोरेण्ड ड्रङ्ग	प्रति गोटा	१५६.००	१५६.००	१५६
	८) खाक्सी फलामे दाना भएको	"	२०.८०	२०.८०	२१
	९) पोलिथिन सिट (५०० गेज)	प्रति ब.मी.	८८.४०	८८.४०	८९



नेपालको गाउँपालिकाको आ.ब. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
४७.१	बिटुमिन				
	बिटुमिन ८०/१००	प्रति के.जी.	७५.६०	७६.५०	७७
	बिटुमिन ६०/७०	प्रति के.जी.	७५.६०	७६.५०	७७
	Anistriř liquid	प्रति के.जी.	३३४.८०	३४०.००	३४०
४७.२	Geotextile polypropylene nonwoven (TS-30 equivalent)	प्रति ब.मी.	८०.००	८५.००	८५
४८	बिजुली सम्बन्धी:				
	१) प्लन्जर प्लेट	प्रति गोटा	८३.२०	८३.२०	८३
	२) १ ग्याड वान वे स्वीच ISI	"	७८.००	७८.००	७८
	" " नेपाली	"	५२.००	५२.००	५२
	३) १ ग्याड टु वे स्वीच ISI	"	११६.४८	११६.४८	११६
	" " नेपाली	"	५७.२०	५७.२०	५७
	४) २ ग्याड टु वे स्वीच ISI	"	११९.६०	११९.६०	१२०
	" " नेपाली	"	७२.८०	७२.८०	७३
	५) ३ ग्याड टु वे स्वीच ISI	"	१५६.००	१५६.००	१५६
	" " नेपाली	"	११९.६०	११९.६०	१२०
	६) ४ ग्याड टु वे स्वीच नेपाली	"	१४५.६०	१४५.६०	१४६
	७) ५ -१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर ISI	"	१८५.१२	१८५.१२	१८५
	५ -१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर नेपाली	"	१२२.७२	१२२.७२	१२३
	८) ५ एम्पीयर ५ पीन " "	प्रति गोटा	४५.७६	४५.७६	४६
	९) ४ ग्याड स्वीच फ्री सकेट एण्ड इन्डिकेटर ISI	"	३२७.६०	३२७.६०	३२८
	४ ग्याड स्वीच फ्री सकेट एण्ड इन्डिकेटर नेपाली	"	१७६.८०	१७६.८०	१७७
	१०) १५ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर	"	२०८.००	२०८.००	२०८
	११) ५/१५ एम्पीयर ५ पीन " "	"	२३९.२०	२३९.२०	२३९
	१२) ६ गेड स्वीच विथ टुइन वान सकेट ISI	"	४३६.८०	४३६.८०	४३७
	१२) ६ गेड स्वीच विथ टुइन वान सकेट नेपाली	"	२८६.००	२८६.००	२८६
	१३) इन्डिकेटर ल्याम्प	"	२२.८८	२२.८८	२३
	१४) किटक्याट १० एम्पीयर फ्लास टाइप	"	४६.८०	४६.८०	४७
	१५) वेड स्वीच ५ एम्पीयर	"	२२.८८	२२.८८	२३
	१६) टु पिन मल्टी प्लग ५ एम्पीयर	"	२६.००	२६.००	२६
	१७) सिलिङ्ग रोज टु प्वाइन्ट	"	२६.००	२६.००	२६
	१८) सिलिङ्ग रोज थ्री प्वाइन्ट	"	३१.२०	३१.२०	३१
	१९) होल्डर बटन	"	२६.००	२६.००	२६
	पेनडेन्ट	"	२०.८०	२०.८०	२१
	२०) १५ एम्पीयर स्वीच	"	४६.८०	४६.८०	४७
	२१) १५ एम्पीयर थ्री पीन सकेट	"	४६.८०	४६.८०	४७
	२२) टेलीफोन ५ इनवान स्वीच, सकेट, इण्डिकेटर	"	१३०.००	१३०.००	१३०
	२३) इलेक्ट्रीक बेल साधारण	"	९३.६०	९३.६०	९४
	२४) इलेक्ट्रीक बेलबुल कल (म्युजिकबेल)	"	३४३.२०	३४३.२०	३४३
	२५) किटक्याट फ्युज टाइप १५ एम्पीयर	"	३१.२०	३१.२०	३१
	२६) ४ फिट लामो ट्युबलाईट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टार्टर ४० वाट २३० भोल्ट (इन्डियन)	"	४१६.००	४१६.००	४१६
	२७) ४ फिट लामो ट्युबलाईट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टार्टर ४० वाट २३० भोल्ट (नेपाली)	"	३१२.००	३१२.००	३१२
	२८) २ फिट लामो २" " (इन्डियन)	"	३१२.००	३१२.००	३१२



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
२९)	२ फिट लामो २" (नेपाली)	"	१८२.००	१८२.००	१८२
३०)	मर्करी पार्टस ४" फ्रेम	"	३३८.००	३३८.००	३३८
	२" फ्रेम	"	२८६.००	२८६.००	२८६
	चोक ४० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१४५.६०	१४५.६०	१४६
	चोक २० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१०४.००	१०४.००	१०४
	स्टार्टर	"	१७.६८	१७.६८	१८
३१)	सि.एफ. एल् वल				
	५ वाट	प्रति गोटा	२०८.००	२०८.००	२०८
	९ वाट	"	२२८.८०	२२८.८०	२२९
	१५ वाट	"	२६०.००	२६०.००	२६०
	१८ वाट	"	२९१.२०	२९१.२०	२९१
	२० वाट	"	३२२.४०	३२२.४०	३२२
३२)	डोमलाइट ६" डायमिटर	"	१८७.२०	१८७.२०	१८७
	८" डायमिटर	"	२३४.००	२३४.००	२३४
	किस्टल ६" डायमिटर	"	१८७.२०	१८७.२०	१८७
३३)	वाल ब्राकेट सिम्बल विथ सिङ्गल ग्लास	"	२६०.००	२६०.००	२६०
३४)	" डबल ग्लास	"	५२०.००	५२०.००	५२०

(Handwritten signature)



गण्डकी गाउँपालिकाको आ.ब. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
३५)	डेकोरेटीभ विथ सिङ्गल ग्लास	"	४४२.००	४४२.००	४४२
३६)	" " डबल ग्लास	"	७५४.००	७५४.००	७५४
३७)	१६ एम्पीएर मेनस्वीच (मेटल बक्स)	"	५२०.००	५२०.००	५२०
३८)	३२ " " " "	"	१०४०.००	१०४०.००	१०४०
३९)	विद्युत सब मिटर	"	५७२.००	५७२.००	५७२
४०)	काठको जडसन बक्सहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	२६.००	२६.००	२६
	४" x ६"	"	३६.४०	३६.४०	३६
	६" x ८"	"	४६.८०	४६.८०	४७
	८" x १०"	"	६७.६०	६७.६०	६८
	१०" x १२"	"	९८.८०	९८.८०	९९
४१)	पि.भि.सि. जडसन बक्स				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१९.००	१९.००	१९
	४" x ६"	"	२२.००	२२.००	२२
	६" x ८"	"	३३.००	३३.००	३३
	८" x १०"	"	४४.००	४४.००	४४
	१०" x १२"	"	५५.००	५५.००	५५
४२)	राउण्ड ब्लक साधारण				
	एस. एस	प्रति गोटा	११.००	११.००	११
४३)	सनमाइका प्लेटहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
	४" x ६"	"	१५.००	१५.००	१५
	६" x ८"	"	२५.००	२५.००	२५
	८" x १०"	"	३५.००	३५.००	३५
	१०" x १२"	"	४५.००	४५.००	४५
४४)	पि.भि.सि. प्लेटहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
	४" x ६"	"	१५.००	१५.००	१५
	६" x ८"	"	२५.००	२५.००	२५
	८" x १०"	"	३५.००	३५.००	३५
	१०" x १२"	"	४५.००	४५.००	४५
४५)	४८" सिलिङ्ग पंखा (उषा)	प्रति गोटा	२३००.००	२३००.००	२३००
४६)	NS कपर वायर विभिन्न साईजको				
	3/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११५०.००	११५०.००	११५०
	3/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	१८५०.००	१८५०.००	१८५०
	7/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	२६००.००	२६००.००	२६००
	1/18 Wiring Copper wire	प्रति रोल	९५०.००	९५०.००	९५०
	7/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	४२३०.००	४२३०.००	४२३०
	2/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	९०७.५०	९०७.५०	९०८
	2/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११४९.५०	११४९.५०	११५०
४७)	लिस्टी पि.भि.सि. डबल लक				
	१/२" x ६' ०" लामो)	प्रति पिस	३५.००	३५.००	३५
	३/४" x ६' ०" लामो)	"	४५.००	४५.००	४५



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	४८) किला साधारण	प्रति बट्टा	३००.००	३००.००	३००
	पेच	१०० गोटा	४०.००	४०.००	४०
	४९) एम.सि.बि. मेटल बोर्ड ४ वे	प्रति गोटा	३२५.००	३२५.००	३२५
	" " ६ वे	"	३७५.००	३७५.००	३७५
	५०) एम.सि.बि. स्वीच (६ एम्पीएर-३२ एम्पीएर)	"	२००.००	२००.००	२००
	५१) १२ गेजको नाङ्गो कपर तार	प्रति र.मी.	५०.००	५०.००	५०
	५२) कपर आर्थिङ्ग प्लेट १८ गेजको १०" x १२" साईज	प्रति गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०
	५१) कोइला	प्रति के.जी.	५०.००	५०.००	५०
४९	ग्रामीण विद्युतिकरणको लागि				
	1) Conductor/Cable (Size 0.03 sq. in ACSR) LT	KM	३३०००.००	३३०००.००	३३०००
	2) 0.05 ACSR Conductor Wire	KM	५४०००.००	५४०००.००	५४०००
	3) Shackle inulator 500 V + D-Iron	SET	२५०.००	२५०.००	२५०
	4) stay compete set with egg insulator	SET	२१००.००	२१००.००	२१००
	5) stay wire 7/22 swg	KG	२००.००	२००.००	२००
	6) 4" iron channel Hot deep galvanized	KG			
	7) 5" iron channel Hot deep galvanized	KG			
	8) 6" iron channel Hot deep galvanized	KG	१८१.००	१८१.००	१८१
	9) 7" iron channel Hot deep galvanized	KG			
	10) 8" iron channel Hot deep galvanized	KG			
	6) 4" iron channel redoxide cotated	KG			
	7) 5" iron channel redoxide cotated	KG			
	8) 6" iron channel redoxide cotated	KG	१५५.००	१५५.००	१५५.००
	9) 7" iron channel redoxide cotated	KG			
	10) 8" iron channel redoxide cotated	KG			
	11) Cable Luck up 150	NO	३००.००	३००.००	३००.००
	12) Cable Luck up 70	NO	२५०.००	२५०.००	२५०.००
	13) Kit kat fuse 300 A	NO	५००.००	५००.००	५००.००
	14) Kit kat fuse 400 A	NO	६००.००	६००.००	६००.००
	15) Kit kat fuse 500 A	NO	८००.००	८००.००	८००.००
	16) 11 KV disk insulator with grammer set	SET	१६५०.००	१६५०.००	१६५०.००
	17) 11 KV pin insulator with spindle set	SET	९००.००	९००.००	९००.००
	18) Earthing galvanised complete set	SET	६०५०.००	६०५०.००	६०५०.००
	19) Earthing cupper complete set	SET	१३२००.००	१३२००.००	१३२००.००
	20) Single pole channel (galvonised)	KG	१८१.००	१८१.००	१८१.००
	21) Single pole channel with angle cross arm set redoxide cotated	KG	११५.००	११५.००	११५.००
	22) Transformer base channel redoxide cotated	KG	१५५.००	१५५.००	१५५.००
	21) Single pole channel with angle cross arm set hot deep galvanized	KG	१८१.००	१८१.००	१८१.००
	22) Transformer base channel hot deet galvanized	KG	१८१.००	१८१.००	१८१.००
	23) 9 KV Lightning arestor	set	१२०००.००	१२०००.००	१२०००.००
	24) Earthing cupper wire	KG	२०००.००	२०००.००	२०००.००
	25) DO fuse - 3 peace on 1 set	set	१५०००.००	१५०००.००	१५०००.००
	26) Nut bolt 6"	KG			
	27) Nut bolt 7"	KG			
	28) Nut bolt 8"	KG	२८०.००	२८०.००	२८०.००

Handwritten signature/initials

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
29)	Nut bolt 9"	KG			
30)	Nut bolt 10"	KG			
32)	Transformer 25 KVA	NO			
33)	Transformer 15 KVA	NO			
34)	Transformer 50 KVA	NO			
35)	8 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	३७३५.००	३७३५.००	३७३५.००
36)	9 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	४०००.००	४०००.००	४०००.००
37)	Fabrication and Supply of Steel Tublar Pole full Galvanized	KG	१५०.००	१५०.००	१५०.००
37)	Fabrication and Supply of Steel Tublar Pole with bottom section Galvanized		१३५.००	१३५.००	१३५.००
ड)	Fuel	प्रति लिटर	आयल निगमको दर रेट अनुसार		
५०	सिंचाई सम्बन्धी कार्यको लागि				
	क) फेब्रिकेटेड स्ट्रक्चरल स्टिल (Truss, Beam, Columns etc)	प्रति के.जी.	१९०.००	१९०.००	१९०.००
	ख) ईरिगेशन गेट (स्पिण्डल)	"	२४५.००	२४५.००	२४५.००
	ग) गियर सिस्टम स्टिल गेट	प्रति के.जी.	२७५.००	२७५.००	२७५.००
	घ) स्टिल ट्रयास र्याक	"	१६५.००	१६५.००	१६५.००
	ड) ५ से.मी. साल काठको स्तप लग	प्रति वर्ग फिट	१०००.००	१०००.००	१०००.००
	च) फिल्टर फेब्रिक (जियोटेक्स्टाइल)	प्रति वर्ग मि.	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	छ) रवर सिल	प्रति मिटर	६७५.००	-	-
	६ इञ्च	प्रति मिटर	-	३२०.००	३२०.००
	९ इञ्च	प्रति मिटर	-	३५०.००	३५०.००
	ज) खाली जुटको बोरा	प्रति गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
	झ) J type Sheet Pile	प्रति के.जी.	-	१६२.००	१६२.००
५१	बन सम्बन्धि कार्यको लागि				
	१) रुखको नम्बरिड तथा छपान	प्रति रुख	१७.००	१८.००	१८.००
	२) रिड काटने काम	प्रति क्यू.फि.	५.००	६.००	६.००
	३) बोक्रा फिक्ने काम	प्रति क्यू.फि.	७.००	७.७०	७.७०
	४) काठ कटान मूछान	प्रति क्यू.फि.	७५.००	८३.००	८३.००
	रुखमा लगाउने ट्याग (६" X ६")		६०.००	६६.००	६६.००
	गोलिया काठ यार्डिड ज्यामीबाट				०.००
	० मी देखि ५०० मी	प्रति क्यू.फि.	४०.००	४४.००	४४.००
	५०१ मी देखि १००० मी	प्रति क्यू.फि.	४५.००	५०.००	५०.००
	१००१ मी देखि टाढा	प्रति क्यू.फि.	५०.००	५५.००	५५.००
	गोलिया काठ लोडिड	प्रति क्यू.फि.	३०.००	३३.००	३३.००
	गोलिया काठ अन लोडिड	प्रति क्यू.फि.	१५.००	१६.००	१६.००
	गोलिया काठ पाइलिड	प्रति क्यू.फि.	१५.००	१६.००	१६.००
	चिरान काठ लोडिड	प्रति क्यू.फि.	२५.००	२७.००	२७.००
	चिरान काठ अनलोडिड	प्रति क्यू.फि.	१५.००	१६.००	१६.००
	चिरान काठ पाइलिड	प्रति क्यू.फि.	१३.००	१४.००	१४.००
	गोलिया काठ डुवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	२.७०	३.००	३.००





सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	गोलिया काठ ढुवानी गाडिवाट (पक्की सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	२.२०	२.५०	२.५०
	चिराया काठ ढुवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	१.५०	१.५०	१.५०
	चिराया काठ ढुवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	१.१०	१.२०	१.२०
	गोलिया काठ चिरान गर्ने कार्य	प्रति क्यू.फि.	२४०.००	२६४.००	२६४.००
	चिरान काठ ज्यामाद्वारा १ कि.मि. सम्म ढुवानी	प्रति क्यू.फि.	३८.००	४२.००	४२.००
	चिरान काठ घाटगहामा पाइलड गन कार्य	प्रति क्यू.फि.	१४.००	१५.००	१५.००
	दाउरा संकलन				
	दाउरा कटान मुछान	प्रति चट्टा	१००००.००	११०००.००	११०००
	दाउरा याडिड ज्यामीवाट				
	० मी देखि ५०० मी	प्रति चट्टा	५५००.००	६०५०.००	६०५०
	५०० मी देखि १००० मी	प्रति चट्टा	६५००.००	७१५०.००	७१५०
	१०००मी देखि टाढा	प्रति चट्टा	७५००.००	८२५०.००	८२५०
	दाउरा चट्टा लगाउने	प्रति चट्टा	१००००.००	११०००.००	११०००
	दाउरा लोडिड गर्ने	प्रति चट्टा	३०००.००	३३००.००	३३००
	दाउरा अन लोडिड गर्ने	प्रति चट्टा	१५००.००	१६५०.००	१६५०
	दाउरा ढुवानी गाडी बाट				
	० कि. मी देखि १० कि. मी.	प्रति चट्टा	४०००.००	४४००.००	४४००
	१० कि. मी देखि २० कि. मी.	प्रति चट्टा	४५००.००	४९५०.००	४९५०
	२० कि.मी देखि २५ कि. मी.	प्रति चट्टा	५५००.००	६०५०.००	६०५०
	२५ कि.मी देखि माथि	प्रति चट्टा	६५००.००	७१५०.००	७१५०
	विर्वा ढुवानी टयाक्टर बाट पक्की सडक	प्रति टिप प्रती किमि	७००.००	७७०.००	७७०
	विर्वा ढुवानी टयाक्टर बाट कच्ची सडक	प्रति टिप प्रती किमि	१०००.००	११००.००	११००
५२	भूसंरक्षण/ वन सम्बन्धि कार्यको लागि				
	क) अमारिसा विर्वा गाना सहित तिन वटा कसा भएको	प्रति गोटा	७.००	८.००	८
	ख) अलंकीको विर्वा	"	१५.००	१६.००	१६
	ग) नोपेएर जरा सहित	"	२.५०	३.००	३
	घ) नोपेएर कोटङ्ग	"	२.५०	३.००	३
	ङ) कुरिलो विर्वा पोलिथिन व्याग सहित	"	१७.००	१८.००	१८
	च) कुरिलो विर्वा नाङ्गो जरा सहित	"	९.००	१०.००	१०
	छ) अमला विर्वा (कलमी)	"	४५.००	४९.००	४९
	ज) अमला विर्वा विजु	"	१७.००	१८.००	१८
	झ) वासको विर्वा (कलमी)	"	२२०.००	२४२.००	२४२
	ञ) वासको विर्वा टुटा (जरा सहित)	"	२२०.००	२४२.००	२४२
	ट) वासको विर्वा विजु (दुई तिन वर्षका विर्वाबाट तयारी गरिएको विर्वा	"	१७५.००	१९२.००	१९२
	वासको विर्वा विजु एक वर्ष	"	३०.००	३३.००	३३
	ठ) २०० गेज ३" x ७" को पालिथिन व्याग	के.जी.	४४०.००	४८४.००	४८४
	ड) २०० गेज ४" x ७" को पालिथिन व्याग	के.जी.	४००.००	४४०.००	४४०
	ढ) पाकेको गोबर मल	प्रति डोको (१२०.००	१३२.००	१३२
	ण) विभिन्न जातको फलफुल	कृषि तथा			
	त) सिखण्ड र रक्त चन्दन विर्वा कम्तिमा १ फिट	प्रति विर्वा	२२०.००	२४२.००	२४२
	थ) अशोक धूपि विर्वा कम्तिमा १ फिट	प्रति विर्वा	१२५.००	१३७.५०	१३८
	द) तेज पात, सुगन्ध कोपिला, हरो, बरो, र कपुर जातका विर्वा	प्रति विर्वा	३५.००	३८.००	३८
	ध) चाप, कल्क, काइयो, गोलमोहर, राइखानेउ, निमारो र निम	प्रति विर्वा	३०.००	३३.००	३३



सुदूरपश्चिम प्रदेशको आ.ब. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
न)	टुनि, लाकुरे, लोपि जस्ता वन जन्य विरुवा कम्तिमा १ फिट	प्रति विरुवा	२४.००	२६.००	२६
१	जे घासको बिजु	प्रति के.जी.	९०.७५	९५.००	९५
२	बसिम घासको बिजु	प्रति के.जी.	३००.००	३२०.००	३२०
३	भेच घासको बिजु	प्रति के.जी.	११०.००	११५.००	११५
४	परोनियल राई घासको बिजु	प्रति के.जी.	५३२.४०	५६०.००	५६०
५	हुवाइट लोभर को बिजु	प्रति के.जी.	८९८.४३	९५०.००	९५०
६	टीयोसन्टी घासको बिजु	प्रति के.जी.	११०.००	१२०.००	१२०
७	स्टाइलो घासको बिजु कूक जातको	प्रति के.जी.	७२६.००	७५०.००	७५०
८	स्टाइलो घासको बिजु हमटा जातको	प्रति के.जी.	४००.००	४४०.००	४४०
९	स्टेरायल सेटारीया	प्रति सेट	२.००	२.५०	३
१०	पासालमको सेटस	प्रति सेट	२.००	२.२०	२
११	ग्वाटमालाको सेटस	प्रति सेट	२.००	२.२०	२
१२	मालाटोको सेटस	प्रति सेट	२.००	२.२०	२
१३	कक्सपुटको बिजु	प्रति के.जी.	६५०.००	७००.००	७००
१४	टलफक्सको बिजु	प्रति के.जी.	५००.००	५५०.००	५५०
१५	दिनाथ परोनियल	प्रति के.जी.	१५५.००	१७०.००	१७०
१६	दिनाथ एनुअल	प्रति के.जी.	९०.००	९५.००	९५
१७	फरेज पिनट	प्रति सेट	१.६०	१.७०	२
१८	मालासेसको बिजु	प्रति के.जी.	१८०.००	१९५.००	१९५
१९	इपिल इपिलको विरुवा	प्रति गोटा	१०.००	११.००	११
२०	किम्बुको विरुवा	प्रति गोटा	१०.००	११.००	११
२१	टाँकेको विरुवा	प्रति गोटा	११.००	१२.००	१२
२२	निमारोको विरुवा	प्रति गोटा	१५.००	१६.००	१६
२३	भटमासेको विरुवा	प्रति गोटा	१५.००	१६.००	१६
२४	बडहरको विरुवा	प्रति गोटा	२०.००	२२.००	२२
२५	ज्वाइन्टभेच घासको बिजु	प्रति के.जी.	२००.००	२२०.००	२२०
२६	पाउलीनया(टिस्यू कल्चरबाट उत्पादित विरुवा)	प्रति गोटा	१००.००	११०.००	११०
२७	पाउलीनया(टिस्यू विरुवाबाट उत्पादित विरुवा)	प्रति गोटा	९०.००	९९.००	९९
२८	बाँधीचित्त विरुवा	प्रति गोटा	४००.००	४४०.००	४४०
२९	टिमूर विरुवा(विजू)	प्रति गोटा	३०.००	३३.००	३८
३०	रुद्राक्ष	प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०
३१	चिराइता विरुवा	प्रति गोटा	१२.००	१३.००	१३
३२	सतूवा	प्रति गोटा	३०.००	३३.००	४२
३३	लोठसल्ला	प्रति गोटा	७०.००	७५.००	७८
३४	टिकको विजु विरुवा	प्रति गोटा	३५.००	३८.००	३८
३५	टिकको कलमी विरुवा	प्रति गोटा	४०.००	४४.००	४४
३६	लहरे पिपल कलमी विरुवा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५
३७	असोक विरुवा	प्रति गोटा	८०.००	८८.००	९०
३८	म्याडगाँ स्टिक विरुवा	प्रति गोटा	४०.००	४४.००	४४
३९	बहुउपयोगी बहुदेशीय विरुवाहरु (२ - ३ वर्षे)				
१	बाँधी चित्त विरुवा	प्रति गोटा	४२०.००	४६०.००	४६०
२	टिमूर विरुवा कोटिड	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	६०
३	रुद्राक्ष विरुवा	प्रति गोटा	२००.००	२२०.००	२२०
४	लोठ सल्ला	प्रति गोटा	६०.००	६५.००	७०
५	तेज पात	प्रति गोटा	३५.००	३८.००	४२
६	टिकको विजू विरुवा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५
७	टिकको कलमी विरुवा	प्रति गोटा	७०.००	७७.००	७७
८	लहरे विरुवा कलमी विरुवा	प्रति गोटा	६०.००	६६.००	६६
९	म्याडगाँ स्टिक विरुवा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५
१०	अर्नामिन्टल विरुवाहरु जस्तै : कल्की, गुल्मोहर, धूपी, असोक,	प्रति गोटा	१५०.००	१६५.००	१६५
११	श्रीखण्ड	प्रति गोटा	२५०.००	२७५.००	२७५
१२	रक्तचन्दन	प्रति गोटा	२५०.००	२७५.००	२७५



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
					२०७३
१३	दाँत आखर	प्रति गोटा			५०
१४	इपिल इपिल	प्रति गोटा			१६
१५	बकाइना	प्रति गोटा			१४
१६	अलीच	प्रति गोटा			१७
१७	संतक चिन (खिरोला)	प्रति गोटा			३५
१८	खाटे सल्ला	प्रति गोटा			१००
१९	मोरिङ्गा बिजू	प्रति गोटा			३२
२०	पाषण वेद	प्रति गोटा			२५
२१	सपे गन्धा	प्रति गोटा			४५
२२	सूगन्धवाल	प्रति गोटा			२५
५३	विविध:				
	१) वाटर पुफिड कम्पाउण्ड	प्रति के.जी.	६५.००	७०.००	७०
	२) बास	प्रति घना	२००.००	२२०.००	२२०
	३) बासको बिरुवा (जरा सहित)	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०
	४) मान्द्रो	प्रति बर्गफिट	१०.००	१२.००	१२
	५) भकारी	"	१०.००	१२.००	१२
	६) खर, बावीयो	प्रति भारी	१००.००	१००.००	१००
	७) टारफेल्ट	प्रति ब.मी.	१२०.००	१५०.००	१५०
	८) धानको भुस	"	३.००	३.००	३
	९) गोबर	"	२.००	२.००	२
	१०) पदाको लागी एलुमिनियम पाइप ३/४"	प्रति १२ फिट	१८०.००	१८०.००	१८०
	११) पदाको लागी एलुमिनियम पाइप १"	"	२२०.००	२२०.००	२२०
	१२) " पाइप ब्राकेट	प्रति गोटा	६०.००	६०.००	६०
	१३) गोला भन्चाङ्ग फलामे	प्रति खुट्टाकिलो	१५००.००	१६५०.००	१६५०
	१४) सिधा भन्चाङ्ग फलामे	"	१३००.००	१४००.००	१४००
	१५) एङ्गलट्रस, पाइप ट्रस (झ्याल, ढोकाको लागी)	प्रति के.जी.	१२०.००	१३०.००	१३०
	१६) एकजस्ट फ्यान (सेटल फ्रेम १५")	प्रति गोटा	२३००.००	२४००.००	२४००
	१७) किचन सिङ्ग २४" x १८" x ८"	"	२२००.००	२३००.००	२३००
	२४" x १८" x १०"	"	२३००.००	२४००.००	२४००
	१८) काठको लिस्टी	प्रति र.मी.	९.५०	१०.००	१०
	१९) ईन्टर लकिङ्ग ब्लक				
	20)60 mm interlocking cement concrete M 30 grade - घरको passage र छानाको लागि	ब.मी.	६००.००	६५०.००	६५०
	70mm Inter locking cement concrete block M-30 grade	ब.मी.	७००.००	७५०.००	७५०
	silica cement admixture	प्रति के.जी.	३२०.००	३५०.००	३४०
	२१) ढुंगाको धुलो	घ.मी	८००.००	८००.००	८००
	२२) मार्बल १५ मी.मी.बाक्लो	ब.फी.	१६५.००	१८२.००	१८२
	२३) UPVC Sheet	ब.फी.	१००.००	१००.००	१००
	२४) Aluminium Door / Window				
	Aluminium fix panelnet sliding window of section (88 x 38.1 x 1.1)	ब.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium sliding window with fix panel without fly mesh shuter of section (88*38.1*1.1)	ब.मी.	६४५६.००	६४५६.००	६४५६
	Aluminim sliding Door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२
	Aluminium casement windows of section (54*38*1.1)	ब.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium casement door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२



गण्डकी गाउँपालिकाको आ.ब. २०७७/७८ को दररेट

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	Aluminium swing door of section (101*45*1.1)	व.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium wall partition of section (88*38*1.1)	व.मी.	४३०४.००	४३०४.००	४३०४
२५)	स्पीरिट	लि	६५.००	६५.००	६५
२६)	अस्तर (सिमेन्ट प्राईमर सेतो)	लि	२२५.००	२२५.००	२२५
२७)	१:४ भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार गरी खट राखी १ इन्च बाक्लो प्लास्टरमा रुफिड. टाईलको बुट्ट काट्ने सामान सहित (तयारी)	व.मी.	५५०.००	५५०.००	५५०
२८)	प्लास्टर अफ पेरिस	के.जी	२०.००	२०.००	२०
२९)	२०० गेजको पोलिव्याग ३" x ७"	प्रति के.जी.	३४०.००	३४०.००	३४०
३०)	सनमाईका ४ फीट x ८ फीट	प्रति गोटा	५००.००	५००.००	५००
३१)	माटो:				
	पुर्ने माटो (लुज)	प्रति घ.मी.	३००.००	३००.००	३००
	जोडाईको माटा (लुज)	"	३५०.००	३५०.००	३५०
	पुर्ने बालुवा (पागो)	"	४००.००	४००.००	४००
३२)	निर्माण प्रयोजनको लागि - पानी	प्रति लिटर	०.५०	०.५०	०.५
३३)	मार्बल चिप्स ३ मिमि	घ.मि.	८५००.००	८५००.००	८५००
३४)	स्टेनलेस स्टील पाईप				
	३/४" ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	२००.००	२००.००	२००
	१ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	२६०.००	२६०.००	२६०
	१ ¼ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	३०५.००	३०५.००	३०५
	१ ½ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	३८५.००	३८५.००	३८५
	२ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	४९०.००	४९०.००	४९०
	स्टेनलेस स्टील पाईप रेलिड				
	२ इन्च ब्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि २ इन्च ब्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च ब्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिड (८०-९०)से.मी. अग्लो	र.फिट	११००.००	११००.००	११००
	१.५ इन्च ब्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि १.५ इन्च ब्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च ब्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिड (८०-९०)से.मी. अग्लो	र.फिट	९८०.००	९८०.००	९८०
३५)	Ready made Teak wood door (seasoned and poisoned treated) excluding the cost of fitting, transportation, painting				
	Readymade door shutter Recon, ordinary (1 side teak)	व.मि.	१६००.००	१६००.००	१६००
	Readymade door shutter Recon, sp (1 side teak)	व.मि.	२१००.००	२१००.००	२१००
	If onside water proof ply fitting		०.००	०.००	०
	Readymade door shutter recon, ordinary (1 side teak)	व.मि.	१७५०.००	१७५०.००	१७५०
	Readymade door shutter recon special (1 side teak)	व.मि.	२३००.००	२३००.००	२३००
३६)	कंकिटका सामानहरू (१:२:४)भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार				
	होलो कंकिट ब्लक(६"x८"x१६")	प्रति गोटा	५०.००	५०.००	५०
	होलो कंकिट ब्लक(४"x८"x१६")	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
	सोलिड कंकिट ब्लक(४"x६"x१२")		३८.००	३८.००	३८



सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	कक्रिट रिड २" मोटाइ १ फिट उचाइ स्थानीय				
	३६"भित्री ब्यास	प्रति गोटा	९५०.००	९५०.००	९५०
	३९"भित्री ब्यास	प्रति गोटा	१०५०.००	१०५०.००	१०५०
	४२"भित्री ब्यास	प्रति गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०
	कक्रिट रिडको ढकन २" मोटाइ		०.००	०.००	०
	३६" ब्यास	प्रति गोटा	१०५०.००	१०५०.००	१०५०
	३९" ब्यास	प्रति गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०
	४२" ब्यास	प्रति गोटा	१२५०.००	१२५०.००	१२५०
	कक्रिट पोल स्थानीय				
	(४"X४"X६')	प्रति गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०
	(४"X४"X७')	प्रति गोटा	७५०.००	७५०.००	७५०
	(४"X४"X२.५')	प्रति गोटा	३००.००	३००.००	३००
	कक्रिट भेन्टीलेसन ३.५ से.मी. मोटाइ स्थानीय				
	(२४"X१८")	प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०
	(२४"X२४")	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०
	कक्रिट पोष्ट (रेलिडकोलागि) स्थानीय			०.००	०
	१८" लम्बाइ	प्रति गोटा	१२१.००	१२१.००	१२१
	२४" लम्बाइ	प्रति गोटा	१३७.००	१३७.००	१३७
	पर्खालको भितामा छान्नकोलागि बुझाकाटेको ढुंगा				
	(२"X९")	प्रति गोटा	२२.००	२२.००	२२
	(२.५"X९")	प्रति गोटा	२४.००	२४.००	२४
	(३"X९")	प्रति गोटा	३०.२५	३०.००	३०
	(४"X९")	प्रति गोटा	२९.०४	२९.००	२९
	(६"X१२")	प्रति गोटा	८४.७०	८५.००	८५
	(९"X१२")	प्रति गोटा	१२१.००	१२१.००	१२१
	Interlocking CSEB Block				
	300*150*100mm	प्रति गोटा			४८
	150*150*100mm	प्रति गोटा			२५

53. Water Pumps and Accessories (without Vat) for FY 2077/2078



A. Cable		Description of works										FY 2076/77		FY 2077/78	
S.N.												Rate Rs.	Rate Rs.		
1	1.5 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											300	300		
2	2.5 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											400	400		
3	4.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											600	600		
4	6.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											800	800		
5	10.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											1200	1200		
6	16.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											1550	1550		
7	25.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent											2150	2150		
B Pumps															
1	3 Phase, 400 Voltes, 2900 RPM, "KSB Brand" or equivalent submersible water pump set Suitable for 150 mm bore well & above	Power (HP)	5	6	7.5	7.5	10	10	15	20	25				
		Stage (No)	15	18	20	23	25	28	20	26	24				
		Head (M)	113	135	150	173	188	210	199	259					
		Discharge (LPS)	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	3.33	3.33					
		Operating System	DOL	DOL	DOL	S/D	S/D	S/D	S/D	S/D					
		Unit Rate (Rs)	147840.0	169620.0	187660.0	199760.0	226600.0	238260.0	239800.0	285560.0	351340.0				
			108000.0	116900.0	124100.0	130200.0	141000.0	146700.0	188000.0	265000.0					
2	3 Phase, 400 Voltes, 2900 RPM, "KSB Brand" or equivalent submersible water pump set Suitable for 150 mm bore well & above	Power (HP)	3	3	3	4	4	5	5	6	25				
		Stage (No)	17	19	23	25	30	35	40	50	30				
		Head (M)	84	94	114	124	149	174	198	248					
		Discharge (LPS)	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11				
		Operating System	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL					
		Unit Rate (Rs)	103400.0	108460.0	113960.0	136840.0	147400.0	166540.0	182160.0	198880.0	451520.0				
			88500.0	90200.0	92500.0	96900.0	98500.0	108600.0	116800.0	125500.0					
C Pannel Board															
1	3 Phase, 400 Voltes, 50 Hz, Fully Automatic Direct on line Control Panel Board suitable for the Submersible water Pump set with given capacity	Power													
		3 HP										28500	45000		
		4 HP										30500	49000		
		5 HP										32500	53000		
		6 - 7 HP										37500	62500		
		Unit Rate (Rs)									6500	88750			

[Handwritten signature]



2 3 Phase, 400 Voltes, 50 Hz, Fully Automatic Star Delta Control Panel Board suitable for the Submersible water Pump set with given capacity

12.5 HP	1	Set	68500	92000
15 HP	1	Set	70200	94000
17.5 HP	1	Set	80500	105500
20 HP	1	Set	8800	118000
25 HP	1	Set		133000
30 HP	1	Set		160000
33 HP	1	Set		165000
41 HP	1	Set		172000

54 Rate of Tools For Water supply for FY 2077/2078

S.N.	Particulars	Unit	Rate			Rate without VAT
			Medium	Heavy		
Pipe Threader (Indra or Equivalent)						
1	Pipe Wrench 12"	No	600.0	900.0	No	85.0
2	Pipe Wrench 14"	No	800.0	1200.0	No	150.0
3	Pipe Wrench 18"	No	1200.0	1900.0	No	1500.0
4	Pipe Wrench 24"	No	2100.0	3000.0	No	2250.0
5	Pipe Wrench 36"	No	4000.0	6000.0	No	2950.0
6	Pipe Wrench 48"	No	7000.0	10500.0	No	
7	Chain Wrench 3 no	No	2800.0		No	950.0
8	Chain Wrench 4 no	No	3375.0		No	1340.0
9	Chain Wrench 6 no	No	3890.0		No	1930.0
(Indra or Equivalent)						
10	Ratch Threader 1/2" to 1"	set	7500.0		No	2350.0
11	Ratch Threader 1 1/4" to 2"	set	12000.0		No	3650.0
12	Ratch Threader 2 1/2" to -3"	set	17000.0		No	6780.0
13	Ratch Threader 4"	set	19000.0		No	7270.0
14	Dye Teeth 1/2"	set	1300.0		No	
15	Dye Teeth 3/4"	set	1500.0		No	265.0
16	Dye Teeth 1"	set	1700.0		No	20.0
17	Dye Teeth 1 1/4"	set	1900.0		No	595.0
18	Dye Teeth 1 1/2"	set	2100.0		m	3500.0
19	Dye Teeth 2"	set	2250.0		No	30.0
20	Dye Teeth 2 1/2"	set	2700.0		No	3700.0
21	Dye Teeth 3"	set	3200.0		No	2050.0
22	Dye Teeth 4"	set	3800.0		No	945.0
Miscellaneous Items						
47	Hexaw Frame	No			No	265.0
48	HexawBlade (Double)	No			No	20.0
49	Oil Can	No			No	595.0
50	Rubber Gasket	m				3500.0
51	Tafion Tape	No			No	30.0
52	Tafion Cloth	No			No	3700.0
53	Thrmocrome chock GR	No			No	2050.0
54	Thrmocrome chock IND	No			No	945.0
55	Blue Lamp	No			No	1695.0

[Handwritten signature]



Adjustable Wrench (Indra or Equivalent)		No	650.0	Tool Box with Key		No	1900.0
23	Adjustable Wrench 10"	No	650.0	56	Tool Box with Key	No	1900.0
24	Adjustable Wrench 12"	No	785.0	57	Nail Hammer	No	415.0
25	Adjustable Wrench 15"	No	1450.0	58	Slade Hammer 10 lbs	No	1400.0
26	Adjustable Wrench 18"	No	2250.0	59	Stone Chisel 1*6	No	390.0
27	Pipe Vise 2 no	No	2750.0	60	Sprite Leval 18"	No	495.0
28	Pipe Vise 3 no	No	3550.0	61	Mason Square 12"	No	395.0
29	Pipe Vise 4 no	No	5050.0	62	Mason Square 18"	No	490.0
30	Pipe Cutter 1 no	No	1580.0	63	Steel Pan	No	390.0
31	Pipe Cutter 2 no	No	2500.0	64	Stone Cutting Hammer	No	375.0
32	Pipe Cutter 3 no	No	3726.0	65	Shovel	set	300.0
33	Pipe Cutter 4 no	No	5260.0	66	Pick	set	250.0
34	Half Round File 10"	No	640.0	67	Crowber	set	450.0
69	Chain Pully I T Capacity	No	640.0	68	Smooth File 12"	No	730.0
70	220V, 50 Hz, 750 W Electromechanical Pipe Threader for 15mm to 50mm GI Pipe					No	10000.0
71	Mechanical Welding Jack for 63 mm to 160 mm HDPE Pipe					set	73000.0
						set	78000.0

खानेपानी सम्बन्धि प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू

55. Rate of GI Pipe & Fittings (ISI, NS Standard) without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm			
n Class Fittings													
1	GI Union MC	113.0	157.0	209.0	307.0	406.0	565.0	1056.0	1462.0	2006.0			
2	GI Socket MC	38.0	60.0	76.0	117.0	157.0	244.0	360.0	522.0	925.0			
3	GI Elbow MC	42.0	66.0	105.0	160.0	220.0	335.0	640.0	850.0	1525.0			
4	GI R-Elbow MC		72.0	112.0	174.0	234.0	362.0	685.0	922.0	1647.0			
5	GI R-Socket MC		60.0	81.0	122.0	153.0	255.0	412.0	615.0	998.0			
6	GI Equal Tee MC	66.0	103.0	139.0	219.0	267.0	418.0	730.0	1050.0	1879.0			
7	GI Unequal Tee MC		112.0	151.0	226.0	296.0	470.0	864.0	1241.0	2024.0			
8	GI Nipple 2" Long	25.0	35.0	49.0	64.0	80.0	101.0	140.0	165.0	238.0	363.0	431.0	
9	GI Nipple 3" Long MC	38.0	53.0	74.0	96.0	120.0	151.0	210.0	247.0	357.0	545.0	847.0	
10	GI Nipple 4" Long MC	51.0	71.0	99.0	128.0	160.0	202.0	281.0	330.0	476.0	727.0	863.0	
11	GI Nipple 6" Long MC	77.0	106.0	149.0	191.0	240.0	303.0	421.0	495.0	715.0	1090.0	1294.0	
12	GI Nipple 9" Long MC	116.0	160.0	224.0	287.0	360.0	455.0	632.0	743.0	1072.0	1636.0	1942.0	
13	GI/CI Plug MC	31.0	41.0	75.0	105.0	112.0	264.0	535.0	885.0	1168.0			
14	GI/CI Flangeset MC	363.0	455.0	619.0	764.0	784.0	1081.0	1391.0	1603.0	2260.0	4000.0	5000.0	7000.0
15	GI/CI OD Flangeset	495.0	623.0	844.0	1044.0	1269.0	1474.0	1897.0	2187.0	2952.0	5000.0	6500.0	8500.0
16	GI/HDPE Flangeset	405.0	528.0	619.0	715.0	965.0	1580.0	1765.0	2124.0	2831.0			
17	GI/HDPE OD Flangeset	553.0	720.0	864.0	1092.0	1312.0	1955.0	2107.0	2396.0	3461.0	5500.0	7000.0	9000.0

(Handwritten signature)



S.N.	Items	Rate of GI Pipe Fittings Heavy Class (IS/NS Standard) without VAT for FY 2077/2078											
		1/2" 15mm	3/4" 20mm	1" 25mm	1 1/4" 32mm	1 1/2" 40mm	2" 50mm	2 1/2" 65mm	3" 80mm	4" 100mm	5" 125mm	6" 150mm	8"
18	HDPE/HDPE Flangeset	454.0	597.0	709.0	874.0	1147.0	1642.0	2148.0	2699.0	3292.0			
19	GI Pipe MC per m	192.0	244.0	373.0	486.0	560.0	770.0	984.0	1225.0	1837.0	2408.0	2914.0	3953.0
20	GI Pipe HC per m	227.0	286.0	434.0	556.0	641.0	943.0	1179.0	1389.0	2106.0	2718.0	3073.0	4205.0
21	GI Bend	110.0	176.0	268.0	519.0	787.0	1157.0	2974.0	4720.0	5547.0			
Heavy Class Fittings													
1	Elbow	59.0	100.0	166.0	250.0	352.0	529.0	918.0	1427.0	2559.0	6087.0	7325.0	
2	Tee	91.0	145.0	210.0	338.0	467.0	764.0	1200.0	1623.0	2948.0	8158.0	9454.0	
3	Socket	53.0	83.0	113.0	175.0	236.0	348.0	631.0	931.0	1612.0	4027.0	5414.0	
4	Union	193.0	271.0	398.0	542.0	677.0	1007.0	2061.0	2776.0	3657.0	8158.0	9870.0	
5	Hex Nipple	64.0	93.0	159.0	247.0	313.0	466.0	454.0	1104.0	1691.0	6697.0	8058.0	
6	R-Elbow	98.0	117.0	132.0	277.0	390.0	583.0	1006.0	1551.0	2746.0	6697.0	8058.0	

Handwritten signature



Rate of GI Pipe Fittings Heavy Class (ISI, NS Standard) without VAT for FY 2077/2078												
S.N.	Items	1/2"		3/4"		1"		1 1/4"		1 1/2"		8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm		
7	R-Tee	120.0	159.0	233.0	370.0	514.0	840.0	1322.0	1787.0	3265.0	8982.0	10399.0
8	R-socket	72.0	92.0	123.0	192.0	257.0	384.0	687.0	980.0	1763.0	5055.0	5943.0
9	Plug	57.0	83.0	102.0	191.0	236.0	278.0	412.0	840.0	1633.0		
10	End Cap	79	114	179	252	402	589	920	1240	2515	3540	4230
11	GI Nipple 2" HC	30.0	39.0	69.0	77.0	89.0	123.0	157.0	197.0	295.0	385.0	462.0
12	GI Nipple 4" HC	61.0	78.0	119.0	155.0	178.0	247.0	315.0	394.0	59.0	769.0	925.0

Rate of Brass, Gun Metal and CI Fittings (NS Standard) without VAT for FY 2077/2078												
S.N.	Items	1/2"		3/4"		1"		1 1/4"		1 1/2"		8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm		
1	GM Gate Valve	971	1351	2062	3102	4219	6504	13543	20627	37128		
2	GM Glove Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538	21009	36761		
3	GM Check Valve	515	789	1777	2985	4461	6660					
4	Brass Union Ordinary	210	453	560	792	1142	1959					
5	Brass Union UNF	362	576	853	1164	1745	1976					
6	Flow Regulator Tee	1277										
7	Flow Regulator Key	350										
8	Brass Tap 400 gm	663										
9	Brass Ferrol	1196										
10	Float Valve Brass	3660	4244	5570	11823	16211						

Handwritten signature/initials



Rate of Water Meter, CI, PVC, HDPE and Fiber Glass Items (ISI, NS Standard) without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
1	Water Meter Brass Body	1550								100mm			
2	Water Meter Iron Body	1320											
3	Water Meter Wet Dial	1160											
4	CI Air Valve	4266	4556										
5	Sluice Valve				5250	7000	8750	10500	14000				
6	HDPE Saddle 15mm Outlet		180	190	200	240	300	350	380	470			
7	PVC Saddle				100	130	170	190	210	260	560		
8	CI Saddle				240	290	320	340	440	470	575	720	
9	Fiber Glass Panset 1.5 kg												580

Per set

56. Rate of PPR Pipe without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	16mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm
1	PPR Pipe SDR 11/ mtr (PN-10)		85.8	143.4	228.3	361.1	562.8	867.3	1169.9	1680.5	2597.3

Handwritten signature/initials



2	PPR Pipe SDR 7.4/ mtr (PN-16)	96.5	154.9	249.6	392.9	610.6	943.4	1272.6	1827.4	2825.7	
3	PPR Pipe SDR 6/ mtr (PN-20)	115.9	183.2	295.6	453.1	701.8	1092.0	1493.8	2153.1	3206.2	
4	PPR Pipe SDR 7.4/ mtr	103.5	165.5	262.8	416.8	646.0	981.4	1347.8	1936.3	2997.3	
5	PPR Pipe SDR 6/ mtr	125.7	193.8	311.5	480.5	743.4	1136.3	1582.3	2281.4	3399.1	
6	Elbow 90"	23.9	45.1	74.3	156.6	263.7	464.6	892.9	1457.5	2709.7	
7	Elbow 45"	31.0	50.4	77.0	148.7	252.2	392.0	926.5	1501.8	2767.3	
8	Socket	18.6	25.7	45.1	86.7	146.0	247.8	437.2	707.1	1292.0	
9	Tee	31.9	53.1	93.8	183.2	303.5	552.2	1045.1	1752.2	3043.4	
10	Cross Tee	55.8	77.0	136.3	264.6	721.2	663.7				
11	Crossover	150.4	215.0	310.6							
12	U Clamp	14.2	16.8	31.9	39.8	61.9	80.5				
13	U Clamp Long	31.9	36.3	48.7	55.8	73.5	82.3				
14	Cap	32.7	48.7	73.5	117.7	198.2	358.4	545.1	609.7	1252.2	
15	Union	103.5	177.0	278.8	477.9	748.7	893.8				
16	Flange				278.8	464.6	597.3	1233.6	1610.6	2177.9	
17	Plug	14.2	22.1	27.4							
18	Plug Nipple	23.9									
19	Tank Nipple			390.3	483.2						
20	Pipe Tank Nipple			219.5							
21	Stop Valve	377.0	498.2	604.4	800.9	1326.5	1932.7	3675.2	4023.9	5498.2	
22	Plastic Bulb Valve	125.7	160.2	274.3	762.8	977.0	1716.8	2408.8	4775.2	6530.1	
23	Brass Bulb Valve	380.5	531.0	892.0	1477.9						
24	Bulb Valve Metal Body	873.5	1185.8	1720.4	2289.4	2863.7	3665.5	9918.6	16055.8	19267.3	
25	Bulb Valve Female	873.5	1185.8	1720.4	2289.4	2863.7	3665.5	9918.6	16055.8	19267.3	
26	Head Gate Valve	405.3	477.9	591.2	816.8	1149.6	1253.1	1378.8	1446.9	1522.1	
27	Pipe Cutter			615.9		1976.1				3982.3	
28	Welding Kit (Heating Machine)			5329.2			6592.0			14159.3	
											Excluding VAT

5/10



S.N.	Items	20mm x 1/2"	20mm x 3/4"	25mm x 1/2"	25mm x 3/4"	32mm x 1/2"	32mm x 3/4"	32mm x 1"	40mm x 1/2"	40mm x 5/4"	50mm x 6/4"	63mm x 1"	63mm x 2"
29	Female Socket	200.9	229.2	247.8	251.3	240.7	258.4	559.3		1041.6	1350.4		1954.9
30	Male Socket	266.4	319.5	282.3	323.0	359.3	377.0	716.8		1185.8	1788.5		2547.8
31	Female Elbow	227.4		321.2	293.8	395.6	449.6	608.0		1230.1	1323.0		1628.3
32	Male Elbow	301.8		310.6	374.3	564.6	402.7	855.8		1254.9			
33	Female Tee	230.1		231.9	345.1	355.8	392.0	688.5	1247.8	1227.4	1738.1	2336.3	2468.1
34	Male Tee	314.2		300.9	380.5	430.1	439.8	863.7	1399.1	1360.2	2015.0	2565.5	2785.8
35	Male Seated Elbow	288.5		331.9	369.0								
36	Female Seated Elbow Heavy	312.4		392.0	301.8								
37	Double female Elbow	541.6		623.0									
38	Male Union	519.5			746.9			1093.8		2111.5	2898.2		7390.3
39	Female Union	502.7			734.5			1051.3		1611.5	2705.3		5030.1
40	Reducer Socket			Size	25-20	32-20	32-25	40-20	40-32	50-20			
		Unit Rate(NRs.)	32.7	42.5	47.8	67.3	81.4	94.7	123.9				
		Size	50-25	50-32	50-40	63-20	63-25	63-32	63-40	63-50			
41	Reduction Tee			Unit Rate(NRs.)	135.4	146.9	164.6	225.7	248.7	261.9	282.3		
		Unit Rate(NRs.)	25-20-20	25-20-25	32-20-20	32-20-32	32-25-20	32-25-32	40-20-40	40-25-40	40-32-40		
		Unit Rate(NRs.)	46.0	58.4	104.4	92.0	111.5	95.6	144.2	146.9	165.5		
42	Reducer Elbow			Unit Rate(NRs.)	50-20-50	50-25-50	50-32-50	50-40-50	63-20-63	63-25-63	63-40-63		
		Unit Rate(NRs.)	321.2	327.4	334.5	354.9	417.7	254.0	443.4	449.6			
		Unit Rate(NRs.)	25-20	32-20	32-25	40-20	40-25	40-32	215.0				

(Handwritten signature)



Rate of PPR Pipe & Fittings (ISO,NS Standard) without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	16mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm	
		1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
1	Pipe (PN 4/SDR 26)- 3Layer					87.0	125.0	197.0	282.0	408.0	568.0	
2	Pipe (PN/6 SDR 17.6)- 3Layer				75.0	117.0	181.0	283.0	401.0	571.0	854.0	
3	Pipe (PN/10 SDR 11)- 3Layer	44.0	60.0	68.0	108.0	171.0	265.0	440.0	595.0	856.0	1270.0	
4	Pipe (PN/16 SDR 7.4)- 3Layer	60.0	74.0	99.0	159.0	247.0	384.0	605.0	862.0	1231.0	1845.0	85.8
5	Pipe (PN 20/ SDR 6)- 3Layer					288.0	446.0	708.0	1004.0	1441.0	2149.0	
6	Elbow 90"					84.0	142.0	275.0	485.0	806.0	1447.0	
7	Elbow 45"					76.0	134.0	217.0	492.0	781.0	1363.0	
8	Socket					46.0	73.0	137.0	234.0	397.0	700.0	
9	Tee					98.0	162.0	303.0	578.0	951.0	1644.0	
10	Cross Tee					138.0						
11	Crossover					168.0						
12	Wall Clamp					20.0	31.0	41.0				
13	End Cap					60.0	101.0	195.0	288.0	315.0	645.0	
14	Union					281.0	465.0	608.0				
15	Flange					300.0						

Handwritten signature or initials.



57. Rate of UPVC Pipe /Fitting without VAT for FY 2077/2078

a.) UPVC Pipes manufacture as per NS206/046

S.N.	Outer Dia.(mm)	Dia. (inch)	Unit	आ.व.०७६/७७ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)		
				2.5kg/cm2	4kgf/cm ²	6kgf/cm ²	2.5kg/cm2	4kgf/cm2	6kgf/cm2
1	50mm dia uPVC Pipe	1½"	Rm			125			125.00
2	75mm dia uPVC Pipe	2½"	Rm		203	283		203.00	283.00
3	110mm dia uPVC Pipe	4"	Rm	268	393	597	268.00	393.00	597.00
4	160mm dia uPVC Pipe	6"	Rm	553	876	1264	553.00	876.00	1264.00

b.) UPVC Pipes manufacture as per IS 13592

S.N.	Outer Dia.(mm)	Dia. (inch)	Unit	आ.व.०७६/७७ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)		
1	50mm dia uPVC Pipe	1½"	Rm		108			108.00	
2	75mm dia uPVC Pipe	2½"	Rm		175			175.00	
3	110mm dia uPVC Pipe	4"	Rm		382			382.00	
4	160mm dia uPVC Pipe	6"	Rm		823			823.00	

c.) UPVC Fittings

S.N.	Description	Unit	आ.व.०७६/७७ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट र (मु.अ.कर बाहेक)		
			50mm Dia	75mm Dia	110mm Dia	50mm Dia	75mm Dia	110mm Dia
1	Socket(Copler)	Pes.	41.59	100.00	168.14	41.59	100.00	168.14
2	Bends 87.5°	Pes.	61.06	143.36	264.60	61.06	143.36	264.60
3	Bends 45°	Pes.	61.06	116.81	209.73	61.06	116.81	209.73
4	Bends 87.5° with door		89.38	184.07	320.35	89.38	184.07	320.35
5	Single Tee			197.35	369.91		197.35	369.91
6	Single Tee with door			231.86	429.20		231.86	429.20
7	Double Tee			437.17	727.43		437.17	727.43
8	Double Tee with door			582.30	932.74		582.30	932.74
9	Pipe clip		23.01	31.86	44.25	23.01	31.86	44.25
10	Vent cowl			67.26	116.81		67.26	116.81
11	Socket plug			95.58	144.25		95.58	144.25
12	Single Y			249.56	453.10		249.56	453.10

(Handwritten signature)

13	Single Y with door		293.81	546.02	293.81	546.02
14	Double Y		307.96	592.92	307.96	592.92
15	Double Y with door		445.13	684.96	445.13	684.96
16	Cleaning Pipe		196.46	372.57	196.46	372.57
17	Reducer Socket 110 x 75			178.76		178.76
18	Reducer Socket 75 x 50		92.92		92.92	
19	P Trap 125 x 110			710.62		710.62
20	P Trap 110 x 110			676.99		676.99
21	Multi floor Trap 110 x 75			370.80		370.80
22	Nahani Trap 110 x 75			338.05		338.05
23	WC Conector (Bend)			346.02		346.02
24	Round Jali			53.98		53.98
25	End Cap	40.71			40.71	
26	Squar tile jali			112.39		112.39

20/11/18



58. Rate of Hume Pipes in factory without VAT for FY 2077/2078

NP2 - CLASS REINFORCED CONCRETE LIGHT DUTY NON PRESSURE PIPE

Dia in mm	B.W. Thickness in mm	Rate per Meter	Rate For Collar	Dia in mm	B.W. Thickness in mm	Rate per Meter	Rate For Collar
150mm	25	800.00	200.00	600mm	45	3,400.00	850.0
200mm	25	1,000.00	250.00	700mm	50	4,400.00	1100.0
225mm	25	-	-	750mm	50	4,800.00	1200.0
250mm	25	1,200.00	300.00	800mm	50	5,400.00	1350.0
300mm	30	1,600.00	400.00	900mm	55	7,000.00	1750.0
375mm	32	-	-	1000mm	60	8,200.00	2050.0
400mm	32	2,200.00	550.00	1200mm	70	10,000.00	2500.0
450mm	35	2,400.00	600.00	1500mm	75	-	-
500mm	35	2,800.00	700.00				

NP3 - CLASS REINFORCED CONCRETE HEAVY DUTY NON PRESSURE PIPE

Dia in mm	B.W. Thickness in mm	Rate per Meter	Dia in mm	B.W. Thickness in mm	Rate per Meter
150mm	25	1,600.00	600mm	85	6,900.00
200mm	30	2,000.00	700mm	85	8,400.00
250mm	30	2,400.00	750mm	85	9,800.00
300mm	40	3,600.00	800mm	95	10,400.00
350mm	50	4,200.00	900mm	100	13,400.00
400mm	75	4,500.00	1000mm	115	15,000.00
450mm	75	5,000.00	1200mm	120	18,000.00
500mm	75	5,600.00	1500mm	150	28,000.00

Handwritten signature or initials.



59) Tools Rate for Gorkha District (Exclusive VAT) for FY 2077/2078				
SN	Items	Unit	Qty	Rate
1	Wheelbarrow	no.	1	8,000.00
2	Hoe	no.	1	550.00
3	Faruwa	no.	1	600.00
4	Pick Axe	no.	1	700.00
5	Shovel	no.	1	600.00
6	Rake	no.	1	650.00
7	Curved knife	no.	1	450.00
8	Machete	no.	1	700.00
9	Hand Rammer	no.	1	750.00
10	Crowbar	no.	1	1,200.00
11	Hammer(5Kg)	no.	1	850.00
12	Hammer(3Kg)	no.	1	600.00
13	Chisel	no.	1	475.00
14	Pulling Rope	kg	1	550.00
15	Foot Pump	no.	1	1,500.00
16	Watering Can	no.	1	550.00
17	Pliers	no.	1	350.00
18	Mason Hammer	no.	1	400.00

60) Safety OSH Rate (Exclusive VAT)

1	Safety Helmate	Nos.	1	600.00
2	Self illumination Jacket With Print	Nos.	1	750.00
3	Gum Boots	Pairs	1	1,000.00
4	Set of Flag (2)	Nos.	1	100.00
5	First Aid Kit	Nos.	1	1,200.00
6	Mask	Nos.	1	200.00
7	Hand hard Glove	Pairs	1	650.00
8	Goggles (Sun Protective)	Nos.	1	300.00
9	Rain Coat Set	Nos.	1	1,500.00
10	Cap	Nos.	1	300.00
11	Bag	Nos.	1	600.00
12	Shoes	Pairs	1	800.00



बिधुत सम्बन्धित कामको लागि आ.ब. २०७७/७८

S.NO.	ITEMS	AMMOUNT(Rs)	Rs WITHOUT VAT
1	Erection of p.s.c. pole (10/11 mtr)	6,987.41	6183.55
2	Erection of p.s.c. pole (8-9 mtr)	5740.87	5080.41
3	Erection of steeltubular pole (8/9 mtr)	4395.95	3890.22
4	Erection of steeltubular pole (10-12 mtr)	4740.25	4194.91
5	Erection of wooden pole(8-9 mtr)	5,593.31	4949.83
6	Installation of stay set with insulator	2798.47	2476.53
7	Stringing of 0.03 ACSR on 11 Kv / km / wire	22155.18	19606.35
8	Stringing of 0.05 ACSR on 11 Kv / km / wire	23155.79	20491.85
9	Stringing of 0.1 ACSR on 11 Kv / km / wire	29826.56	26395.18
10	Stringing of 0.03 ACSR on L.T. per km / wire (M)	23947.19	21192.20
11	Stringing of 0.03 ACSR on L.T. per km / wire (V and M)	17336.37	15341.92
12	Stringing of 0.05 ACSR on L.T. per km / wire (M)	30621.29	27098.49
13	Stringing of 0.05 ACSR on L.T. per km / wire (V and M)	19967.19	17670.08

Notes:

- * Dismantelling Cost is 50 % of Errection / Stringing Cost.
- * Dismantelling & Re Errection / Dismantelling & Re Stringing cost is 150 % of Errection or stringing cost.
- * Above rates includes transportation only from site store to work place, where (M)= transported using

वायरिंग	इकाई	दर (भ्याट बाहेक) रु
२x३/२०, ३/२२, १/१८ कापर तार तथा पि.भि.सि. लिस्टी स्विच बक्स आदि प्वाइन्ट समेत वायरिंग	प्वाइन्ट	७८५
२x७/२०, ७/२२, कापर तार तथा पि.भि.सि. लिस्टी स्विच बक्स आदि प्वाइन्ट समेत वायरिंग	प्वाइन्ट	८९०
२x७/२०, ७/२२, ३/२२ को मेनलाइनपि.भि.सि. च्यानल लिस्टी समेत (डीस्टिब्युस बोर्ड देखि जक्सन बक्स सम्म)	मिटर	३८८
फिटिंग चार्ज		
इलेक्ट्रिकल फिटिंग चार्ज	प्वाइन्ट	९०
२ phase line installation and joining works	एकमूष्ट	१५००
3 phase line installation and joining works	एकमूष्ट	५०००
A/C installation and joining works	एकमूष्ट	१५००

(Handwritten signature)



61. HDPE DOUBLE-WALL CORRUGATED PIPES (DWC)(SN 8)

सिं.नं.	निर्माण सामाग्रीहरुको विवरण	एकाई	आ.व. ०७६/७७	
			आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७७/७८
1	100mm dia.	मिटर		५००.००
2	150mm dia.	मिटर		१०००.००
3	200mm dia.	मिटर		१५००.००
4	250mm dia.	मिटर		१९००.००
5	300mm dia.	मिटर		३१६०.००
6	400mm dia.	मिटर		४०७०.००
7	500mm dia.	मिटर		५३५०.००
8	600mm dia.	मिटर		८३७०.००
9	800mm dia.	मिटर		१२३७५.००
10	1000mm dia.	मिटर		१९४००.००

62. Vertical Vibrated Sucket and Spigon Hume Pipe (SNS Type)

सिं.नं.	निर्माण सामाग्रीहरुको विवरण	एकाई	आ.व. ०७६/७७	
			आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७७/७८
1	300mm dia.	मिटर		३७६४.८०
2	400mm dia.	मिटर		४८०४.८०
3	450mm dia.	मिटर		५५२०.००
4	600mm dia.	मिटर		७४००.००
5	750mm dia.	मिटर		१०६४४.८०
6	900mm dia.	मिटर		१४२००.००
7	1000mm dia.	मिटर		१६०००.००
8	1200mm dia.	मिटर		१९२००.००
9	1400mm dia.	मिटर		२६५५०.००
10	1600mm dia.	मिटर		३३६६०.००

५. पुरातात्विक निर्माण सामग्रीहरुको हकमा काठमाण्डौं उपत्यकाको लागि पुरातत्व विभागले तोकेको दररेटमा ढुवानी समावेश गरी मूल्य कायम गर्ने निर्णय गरियो ।
६. भोलुङ्गे पुल सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरुको लागि स्थानीय पूर्वाधार विभागले कायम गरेको दरमा ढुवानी थप गरी मूल्य निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।
७. माथि उल्लेख नभएका निर्माण सामाग्रीहरुको खरिद गर्दा सम्बन्धित निर्माता वा निजको आधिकारिक बिक्रेताको दरलाई आधार मानी प्रचलित ऐन, नियम अनुसार गर्ने निर्णय गरियो ।
८. मेशिनबाट बुनिएको ग्यावियनको हकमा सम्बन्धित कम्पनी, निर्माता वा निजको आधिकारिक बिक्रेताको दरलाई आधार मानी प्रचलित ऐन, नियमको परिधि भित्र रहि गर्ने निर्णय गरियो ।