

नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व) जिल्लाको
स्वीकृत जिल्ला दर रेट

आ.व. ०८०/०८१

नवलपरासी (बर्दघाट सूस्ता पूर्व) जिल्लाको
स्वीकृत जिल्ला दर रेट

आ.व. ०८०/०८१

मिति 2020 असार 39 मा नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व) जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री कल्पना श्रीकृष्णकी अध्यक्षता र विकासका पदाधिकारीहरूको उपस्थितिमा सार्वजनिक स्वामित्व नियमावली 2068 को नियम 98 C (9) बमोजिम गरित जिल्ला तहरेर निर्धारण समितिको बैठक वसी निम्नानुसारको निर्णय गरियो।

उपस्थिति

- ~~प्र. जि. अ. श्री कल्पना श्रीकृष्ण, जिल्ला प्रशासन कार्यालय~~
- ~~शकुन्तला लामसाल, जिल्ला समन्वय समिति (उपप्रमुख)~~
- ~~प्र. को. ति श्री मार्केट प्रो. को. ले. नि. का.~~
- ~~जि. स. अ. श्री निदेशा पाण्डे, जिल्ला समन्वय समिति~~
- ~~अवधक श्री हेम शंकर देवकोटा, निर्माण व्यवसायी संघ~~
- ~~का. प्र. श्री रविन्द्र तिवारी, पूर्वधार विकास का.~~

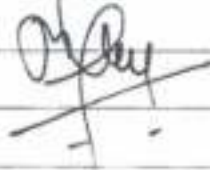
आमन्त्रित

- ~~श. प्र. जि. अ. श्री सुवास कुमार लामिछाने, जिल्ला प्रशासन को~~
- ~~सि. डि. मि. ल. पौडेल, नवलपरासी तथा सिन्धुपाल्चोक जिल्ला~~
- ~~डॉ. गिन बहादुर काँडावाला, पूर्वाधार विकास का.~~
- ~~प्र. स्व. ग. तिवारी, जसि हा. ड. हा. नवलपरासी~~
- ~~गोपाल शर्मा लामिछाने, इतिहास केन्द्र नवलपरासी~~
- ~~विष्णु शंकर शर्मा, व. ह. अ. PMAAMP, PDU, नवलपरासी~~
- ~~श्री. शिशिर लामसाल, नवलपरासी, डि. गीतनयन कार्यालय, नवलपरासी~~
- ~~डा. सुषाता शर्मा, जिल्ला आयुर्वेद स्वास्थ्य केन्द्र नवलपरासी~~
- ~~निर्वा. अध्यक्ष हेम शंकर देवकोटा~~
- ~~अमित कुमार कर्ण, के. ड. प्र. नेपाल विद्युत प्राधिकरण, नवलपरासी~~
- ~~बस्ती अलार्न मेघमद ईन्जिनियर एच. वा. कुमर शर्मा~~
- ~~का. प्र. श्री रविन्द्र तिवारी, पूर्वधार विकास का.~~
- ~~डा. कृष्ण शर्मा, नवलपरासी~~

निर्णय :

यस जिल्लामा प्रयोग गरिने निर्माण सामग्री, कुवाती
मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला
लगायत जिल्ला दरैत राष्ट्रबैंकको इन्डेक्स, उद्योग
वाणिज्य संघबाट प्राप्त मूल्य र छिमेकी जिल्लाको
दरैत स्प्रैतलाई आधार मानि आ.ब. २०८०/८१
को लागि संलग्न पाना १ (एक) देखि ६३ (सि-
त्रिसठ्ठी) सम्ममा फलतरेब गरे बमोजिमको जिल्ला
दरैत निर्धारण गरियो ।

२६



२६



प्रमुख जिल्ला अधिकारी



नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता) पुर्कृत जिल्ला विकास 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	३-५
३	निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री	६-१०
४	फलामजन्य निर्माण सामग्री	११-१३
५	सडक निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री	१४
६	रंग रोगन सम्बन्धि सामग्री	१५
७	खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री	१६-२१
७.१	एच.डी.पी.पाइप र ७.२ यू.पि.भि.सी.पाइप	२२
७.३	पी.पी.आर फिटिङ्स	२३-२४
७.४	यू.पि.भि.सी.फिटिङ्स	२५
७.५	खानेपानी सम्बन्धी फिटिङ्स सामग्री	२६-३५
७.६	ईनार तथा ट्युबेल सम्बन्धी सामग्री	३६-३७
७.७	खानेपानी सम्बन्धी हाते औजारहरु	३८-३९
७.८	खानेपानी सम्बन्धी हाते औजारहरु	४०-४२
८	विद्युत सम्बन्धि सामग्री	४३-४५
९	लघु जल-विद्युत सम्बन्धि सामग्री	४६
१०	विविध निर्माण सामग्री	४७
११	सरकारी कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर	४८-५१
१२	मेसिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी	५२-५६
१३	फाइबर ग्लास सम्बन्धी	५७
१४	मेसिन उपकरणबाट गरीने कार्य	५८
१५	विद्युतीय सोलार सम्बन्धी	५९
१६	सिंचाई तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी निर्माण सामग्री	६०
१७	वन तथा फलफूलका विरुवा सम्बन्धी दर	६१-६२
	निर्णय नं.२, ३	

नेपाल सरकार
नवलपरासी जिल्ला विकास आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर
रेट

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



१. कामदारहरुको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	जा.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	जा.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	जा.ब. २०८०/२०८१ को स्वीकृत दर रेट	वैफियत
१	सिकारी, इकामी, सिकारी, खासियन हुने सिस्त्री, ट्युबवेल गाहने सिस्त्री, डिमर (धध-सिपानु कामदार)	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१०००	१०७०	११००	
२	ज्यामी, सानी, रगर, सघस (अवध कामदार)	" "	७१०	७६२	८००	
३	बनज्यामी	" "	२९०	२९०	३२९	
४	बनज्यामी सुपरबाइजर	" "	६९०	६९०	७२९	
५	अग्नी सिधन्कक बल हेरालु (मासिक)	मासिक	१४०००	१४०००	१४०००	
६	स्वीपर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	२७०	२८०	३००	
७	साधारण सुपरबाइजर (निर्माण तथा प्रयोगशालाको कार्यको लागि)	" "	२७०	६६०	७२०	
८	सहकामा काम गर्ने साधारण पुरीसंभारकलाभेन्ध पर्सन	" "	२७०	६४०	६२०	
९	चिक्कार (पेन्टर)	" "	६९०	६९०	७००	
१०	विभिन्न प्रकारका सिमेन्टका मुरीहक कुरने बनाउने विभिन्न विभिन्नका कालीमड	" "	१२६०	१२६०	१२७२	
११	धार वेण्डर, लोहकामी (बन्दाकामीध)	" "	८६०	८६०	९००	
१२	डुहा/करडमा डुहा गर्ने, फोटोकापर	" "	८६०	८६०	९००	
१३	ब्यास्टर	" "	८६०	८६०	९००	
१४	ब्यास्टर हेल्पर	" "	२७०	२८०	३२०	
१५	फोरम्यान/इलेक्ट्रीक कार्यको लागि	" "	८७०	८७०	९००	
१६	इलेक्ट्रिसियन धध	" "	७८०	७८०		
१७	इलेक्ट्रिसियन हेल्पर	" "	६९०	६९०		
१८	फोरम्यान/निर्माण कार्यको लागि	" "	२७०	२८०		
१९	वीथ ब्याण्डर, पम्प अपरेटर, बोरीड अपरेटर, ड्रिपियर, ग्यास टे., वा. वा. अपरेटर	" "	४९०	४९०	४९०	
२०	सुरक्षा गार्ड, चौकिया	" "	२७०	२८०	३००	
२१	पथ पदार्थक	" "	४७०	४८०	५००	
२२	डुभिक्केटर/फोटोकॉपियर	" "	४७०	४८०	५००	
२३	भरीया	" "	२७०	२८०	३००	
२४	वेनम्यान/ट्रेपम्यान/स्टाफम्यान, नापी सहायक गर्ने हेल्पर/नापीसंग सम्बन्धील काम	" "	६००	६९०	७००	
२५	निगा नापी कार्यको लागि खनमनको ज्याला	" "	८९०	९३२	९३०	
२६	डेजी इन्क्वीपमेन्ट अपरेटर (केन, डोडर, पेइर, लोडर, रोडर, बोरि, डेजी ड्राइभर)	" "	१०२०	१०२०	११००	
२७	डेजी इन्क्वीपमेन्ट हेल्पर	" "	२७०	२८०	३००	
२८	साईट ड्राइभर (ज.ब.वा.ब.रस)	" "	६३०	६३०	६९०	
२९	ड्राइभर कम मेकानिक्म	" "	७२०	७२०	७७२	
३०	मेकानिक्म	" "	२७०	२८०	३००	
३१	नर्सरी लाइके, बग हेरालु (दैनिक ८ घण्टा कार्य गर्ने)	मासिक	१२४००	१२४००	१६४००	
३२	धध बटर (पोरिबल सेमिन प्रयोग गरी)	प्रति घण्टा	१२२	१२२	१३२	
३३	गोनासोर	प्रति व्यक्त दिन	९४४	९४४	१०००	
३४	डुल सफा गर्ने कार्य	प्रति नेबट दिन	८००	८००	८७२	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



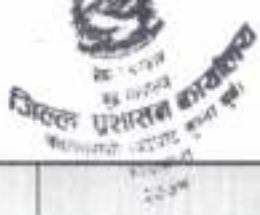
१. कामदारहरुको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/२०८१ को स्वीकृत दर रेट	वैकल्पिक
२५	सेन्टरी सामानको फिटीङ ज्याला (सामानको पसल मूल्यको आधारमा कायम गर्ने)	प्रतिगत	३०	३०	४०	
२६	बुगि मजदुर	- -	६००	६००	६३०	
२७	सोनेल, महामजुर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	६२४	६२४	६२०	
२८	सामान बर्कर	- -	६२४	६२४	६२०	
२९	ड्रिन हेल्पर, एम्प हेल्पर, पाइप फिटर	- -	६२४	६२४	६२०	
सोभरस्टेड ट्याकी सम्बन्धी						
३०	दश	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१३००	१३००	१३२४	
३१	बदश	- -	८००	८००	८२४	
सुपरवाइजर						
३२	टि एम एम सी वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	७००	८०४	८२०	
३३	सब-प्रिन्सिपलर वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	८००	९२०	१०००	
३४	इन्जिनियर वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१०१२	११६७	१२४०	

नोट: सोभर जिल्ला नयाका कामदारको ज्यालाको इकाई प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ ।
इन्जिनियरियम (दश) को दररेट क्र. १ को दश/विधान कामदार बराबर कायम हुने ।
इन्जिनियरियम (बदश) को दररेट क्र. २ को बदश कामदार बराबर कायम हुने ।



प्रमुख जिल्ला अधिकारी



२. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			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	मानिस (बरीया) द्वारा ढुवानी					
	१) सजिलो सामान (डोकी, पुन्ने, बोरा, बाकम, आदिमा राखी १ व्यक्तिले क्षमता अनुसार तीन पुग्ने गरी बोक्न सक्ने सामानहरू, जस्तै: सिमेन्ट, बालुवा, रामायणिक मल, दाउरा, खाद्यान्न, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	२६०	२७६	२७६	
	२) असजिलो सामान (सामान्य भारी बनावट एक व्यक्तिले बोक्न सक्ने तर क्षमता अनुसार तीन नपुग्ने सामानहरू, जस्तै: कर्कटपाता, पुनेको ग्याविषन तारजाली, विस्फोटक पदार्थ, एच. डि. पि. ई. पाइप, इन्सुलेटर, औषधी, काठ, वृषिकृत फलफूलको चिस्वा, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	३२०	३४०	३४०	
	३) अति असजिलो सामान (सामान्यतः एक व्यक्तिले मात्र बोक्न नसक्ने सामानहरू जस्तै: डि. आई. पाइप, काडेनार, फलामे छड, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामान, ३ देखि ८ मीटरसम्म लामो स्टील पार्ट्स/विजुलीको पोल/टेलिफोनको पोल, पि. एस. मि. पोल, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	४१०	४३५	४३५	
	४) को.पु. को लट्टा	प्रतिकेजी प्रतिकोश	५८५	६२०	६२०	
	५) मानिसद्वारा पोल ढुवानी (८ मीटर भन्दा लामो फलामे टयुबलर पोल)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	६०५	६४१	६४१	
	६) मानिसद्वारा ट्रान्सफरमर ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१०६५	११२९	११२९	
२.	सम्पन्नद्वारा ढुवानी (सजिलो सामान मात्र)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१८५	१९५	१९५	
३.	टायरगाडाद्वारा ढुवानी असजिलो सामान	प्रतिटन प्रतिकेजी	४१५००	४१५००	४१५००	
४.	ट्र्याक्टरद्वारा ढुवानी (तराइमा)					
	क. सजिलो सामान					
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	४३००	४५००	४५००	
	कच्ची (घामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	४३००	४५००	४५००	
	पक्की (बालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	३३००	३४००	३४००	
	ख. असजिलो सामान					
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	७२००	७२००	७२००	
	कच्ची (घामेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	६३००	६३००	६३००	
	पक्की (बालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकेजी	५०००	५०००	५०००	
५.	ट्र्याक्टर भाडा (काठ ढुवानी प्रयोजन)					
क.	तेस बाहेक	प्रतिटन	३,०००/००	३,०००/००	३,०००/००	
ख.	तेस सहित	प्रतिटन	४,०००/००	४,०००/००	४,०००/००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the text 'जिल्ला अधिकारी' (District Officer).



२. हुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			वैफियत
			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	ट्याक्टरद्वारा हुवानी पहाडी कच्ची सडक (टुक चल्न नसक्ने) मा	प्रति टन प्रतिकिमी	१२५००	१२५००	१२५००	
७	टुकद्वारा हुवानी (१० कि.मी. सम्मको लागि)					
क	पक्की (कानीपत्रे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२२००	२४२०	२४२०	
ख	कच्ची (घामेल) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२३००	२९७०	२९७०	
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२३००	२६३०	२६३०	
८	टुकद्वारा हुवानी (१०कि.मी. भन्दा बढीको लागि)	प्रति टन प्रतिकिमी	११००	११००	११००	
८.	लोड र अनलोड (हुवे)					
	१) सजिलो सामान	प्रति स्कीन्टन	१९००	१९००	१९००	
	२) असजिलो सामान	प्रति स्कीन्टन	२१००	२१००	२१००	
	३) अति असजिलो सामान	प्रति स्कीन्टन	३४००	३४००	३४००	
९.	सामानको तोलाई र चौकाई	प्रति स्कीन्टन	१८००	१८००	१८००	
१०.	मल खाद मोड अनलोड	प्रति स्कीन्टन	१९००	२०१९०	२२१९९	
११.	औषधि मिमाइएको वीउ मोड अनलोड	प्रति स्कीन्टन	१९००	१९००	१९००	
१२.	किटनासक औषधि (धुलो) मोड अनलोड	प्रति स्कीन्टन	२०००	२०००	२०००	
१३.	मसखार रिपोर्ट तोलाई, मिलाई, चौकाई	प्रति स्कीन्टन	१९००	२०१९०	२२१९९	
१४.	इलवाट इकन हटाइ निष्कर्ष फोहर गिला माटा ट्याक्टरबाट हुवानी गरी बजारबाट बाहिर फाल्ने कार्य	प्रति घ.मी.	४२५००	४२५००	४२५००	
१५.	हयुमपाइप तथा पिएससीपेलको हुवानी बाडा (कारखाना मुल्यको आधारमा)					
क	धक कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रतिशत	१३००	१३५०	१३५०	
ख	१० देखि ३५ कि. मी. सम्म	प्रतिशत	१६५०	१७००	१७००	
ग	३५ देखि १०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	२०००	२१००	२१००	
घ	१०१ देखि २०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	२५००	२६००	२६००	
१६.	ग्याबियन तारजाली टुक वा ट्रेक्टरबाट हुवानी					
	३मि. x १.५मि. x ०.७५मि., ३मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली कि. मी.	३६५	३००	३००	
	३मि. x १मि. x ०.७५मि., २मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली कि. मी.	२३५	३००	३००	
	३मि. x १मि. x ०.७५मि., २मि. x १.५मि. x ०.७५मि.	प्रतिजाली कि. मी.	१८५	२००	३००	
	कच्ची सडकमा					
	३मि. x १.५मि. x ०.७५मि., ३मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली कि. मी.	३४०	४००	४००	
	३मि. x १मि. x ०.७५मि., २मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली कि. मी.	३१०	३५०	४००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'आ.ब. ०८०/८१'.

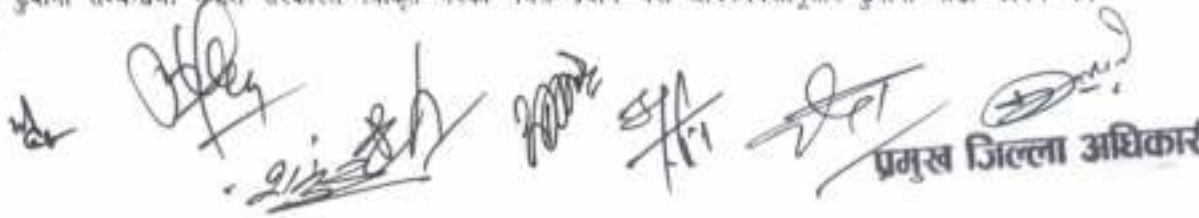


२. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट माहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	३मि.२१मि.२०१६०मि. २मि.२१६मि.२०१५०मि.	प्रतिठानी कि.मी	२६५	३००	४००	

नोट :

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


प्रमुख जिल्ला अधिकारी



३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बालेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	ईटा					
क	चिम्नी भट्टाको प्रथम श्रेणीको (दुवानी सहित)	हजार	१३०००।००	१४०००।००	१६०००।००	
ख	चिम्नी भट्टाको द्वितीय श्रेणीको (दुवानी सहित)	हजार	९४००।००	९९०००।००	११४००।००	
ग	मोशन ब्रिड (चाईनिज इट्टा) (दुवानी सहित)	हजार	१२९००।००	१४०००।००	१४४००।००	
घ	स्थानीय भट्टाको ईटा	हजार	९४००।००	१०४००।००	११०००।००	
ङ	राठ इट्टा (दुवानी सहित)	हजार	८७००।००	९४००।००	९६००।००	
च	ईटाको टुक्रा (दुवानी सहित)	घ.मी.	२२००।००	२३००।००	२३४।००	
	इन्टर लोकिङ ईटा	गोटा	४८।००	४०।००	४२।००	
	एसी ब्लक (६००x२००x१००) मि.मि.	गोटा			१३०।००	
	एसी ब्लक (६००x२००x१२०) मि.मि.	गोटा			२००।००	
	एसी ब्लक (६००x२००x२००) मि.मि.	गोटा			२७०।००	
२	दुगा					
क	बोल्डर	घ.मी.	२०००।००	२०४।००	२०००।००	
ख	ठूलो बोल्डर दुग्गा झोलाको	घ.मी.		२१००।००	२०४।००	
ग	फोरेका दुगा	घ.मी.	२३००।००	२३००।००	२३००।००	
३	गिट्टी, घामेल					
क	घामेल (लोकल) सडकको लागि (आर्वाएम)	घ.मी.	१२७४।००	१३२।००	१३४।००	
ख	गोलो गिट्टी बाउने पुर्ब (१० देखी ४० मी.मी.)	घ.मी.	१४७४।००	१४७४।००	१४७४।००	
ग	कमरको गिट्टी					
ग.१	२० देखि ४० मी. मी.	घ.मी.	१९००।००	२०००।००	२०००।००	
ग.२	१२ देखि २० मी. मी.	घ.मी.	१९००।००	२०००।००	२०००।००	
ग.३	१० देखि १२ मी. मी.	घ.मी.	१६४।००	१८००।००	१८००।००	
ग.४	१० मी. मी. जन्दा मुनि (जिरा)	घ.मी.	१३७४।००	१४००।००	१४००।००	
घ	दुगाको ठूलो दुवानी समत	घ.मी.	१४००।००	१६४।००	१६४।००	
४	बालुवा/साटो					
क	बालुवा (लोकल बालुवा)	घ.मी.	११२०।००	११७०।००	११७०।००	
ख	झोलाको बालुवा (कमरको)	घ.मी.	२२००।००	२३००।००	२३००।००	
ग	पुन साटो	घ.मी.	३०।००	३१।००	३१।००	
ङ	जोडाइको साटो	घ.मी.	३१।००	३६।००	३६।००	
च	विस्था रोपको लागि मसिनो साटो	घ.मी.	४०।००	४४।००	४४।००	
५	सिमेन्ट					
क	नेपाली सिमेन्ट (N/S OPC) (50 kg)	बोर	७२४।००	७२४।००	७७४।००	
ख	सिमेन्ट (N/S PPC) (50kg)	बोर	६२०।००	६२०।००	६८०।००	
ङ	सेतो सिमेन्ट (40 kg)	-	९४०।००	९४०।००	९६४।००	
च	कंक्रीट एड्मिक्चर					
च.१	कंक्रीट एड्मिक्चर	के.जी.	३४०।००	३४०।००	३४०।००	
च.२	प्लास्टिसाइजर	लिटर	३४४।००	३४४।००	३४४।००	
च.३	एन्टि ट्रमाइटर	लिटर	८४८०।००	८४८०।००	८४८०।००	
च.४	वाटर रिपेलिङ कम्पाउण्ड	लिटर	४७४।००	४७४।००	४७४।००	
च.५	क्याक रिट्रिब्युटर	के.जी.	४९।००	४९।००	४९।००	
च.६	वाटर प्रूफिङ कम्पाउण्ड	लिटर	२८०।००	२८०।००	२८०।००	
च.७	धब कटर (पोटेबल मसिन प्रयोग गरी)	के.जी.	३३०।००	३४०।००	३४०।००	
६	काठ					
क	सानको काठ हचिरान बालाण	घ.मी.	१४००००।००	१६४०००।००	१६४०००।००	
ख	मिनी काठ (चिरान बाला) आवादी	..	१०८०००।००	११८०००।००	११८०००।००	
ग	अन्य काठ (कुकाठ) चिरान बाला	..	४४३००।००	४९८३०।००	४९८३०।००	
८	छेन्कनी					
८.१	छेन्कनी १०० मि.मि.	गोटा	३३।००	३३।००	३३।००	
८.२	छेन्कनी १२० मि.मि.	..	४१।००	४१।००	४१।००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिघाट भाट माहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
८.३	छुम्कनी २०० मि.मि.	..	४८१००	४८१००	४८१००	
८.४	छुम्कनी २२५ मि.मि.	..	६९१००	६९१००	६९१००	
८.५	छुम्कनी ३००	..	९०१००	९०१००	९०१००	
९	कच्चा					
८.१	कच्चा ७५ मि.मि.	गाँटा	१२००	१२००	१२००	
८.२	कच्चा १०० मि.मि.	..	२२००	२२००	२२००	
८.३	कच्चा १५० मि.मि.	..	४८१००	४८१००	४८१००	
१०	हेण्डल तथा अन्य					
१०.१	हेण्डल फलाम (मूडा) ८" / १६ मि.मि. गाँटा	गाँटा	२२००	२२००	२२००	
१०.२	हेण्डल जालुमिनियम ८" / १६ मि.मि. गाँटा	..	२७००	२७००	२७००	
१०.३	हेण्डल ठुलो १०" / १६ मि.मि. गाँटा	..	१९४१००	१९४१००	१९४१००	
१०.४	हेण्डल सानो ८" / १६ मि.मि. गाँटा	..	१८४१००	१८४१००	१८४१००	
१०.५	पिच (Screw nails)	..	११००	११००	११००	
१०.६	रे इन्क	..	२३००	२३००	२३००	
१०.७	बिटुमिन बाखर	..	२०००	२०००	२०००	
१०.८	मोर्टस तक	..	१२०८१००	१२०८१००	१२०८१००	
१०.९	होल्ड फास्ट	..	६९१००	६९१००	६९१००	
१०.१०	डोर स्टीर फलाम	..	१४८१००	१४८१००	१४८१००	
१०.११	डोर स्टीर जाल	..	२७८१००	२७८१००	२७८१००	
१०.१२	सम्बुटो नेट (भारतीय, हामी)	ब.मि.	२८४१००	२८४१००	२८४१००	
१०.१३	एनापेण्डेड मेटल नेट (हामी)	..	१७४१००	१७४१००	१७४१००	
१०.१४	भिकेन बाखर गैस	..	१३९१००	१३९१००	१३९१००	
१०.१५	नेट गोल्ट बाखर सोहन	कं.जी.	१६८१००	१६८१००	१६८१००	
११	वा सिमो काठको हेण्डरेम राखी बढाउन गर्ने कार्य	ब.मी.	२३१०१००	२३१०१००	२३१०१००	
१२	ऐना पारदर्शक					
	३ मि.मि.	ब.मि.	८२४१००	८२४१००	८२४१००	
	४ मि.मि.	ब.मि.	९३४१००	९३४१००	९३४१००	
	५ मि.मि.	ब.मि.	१३२३१००	१३२३१००	१३२३१००	
१३	ऐना अपारदर्शक					
	३ मि.मि.	ब.मि.	७१४१००	७१४१००	७१४१००	
	४ मि.मि.	ब.मि.	१०६६१००	१०६६१००	१०६६१००	
१३.१	ऐना कालो					
	४ मि.मि.	ब.मि.	१०२४१००	१०२४१००	१०२४१००	
१४क	प्लाइवुड					
	३ मि.मि.	ब.मि.	३१४१००	३१४१००	३१४१००	
	४ मि.मि.	ब.मि.	३६८१००	३६८१००	३६८१००	
	६ मि.मि.	ब.मि.	३९४१००	३९४१००	३९४१००	
	८ मि.मि.	ब.मि.	४७३१००	४७३१००	४७३१००	
	१० मि.मि. (शिखर वा सो भन्दा माथी)	ब.मि.	६९२१००	६९२१००	६९२१००	
	१२ मि.मि.	ब.मि.	१०९७१००	१०९७१००	१०९७१००	
	१८ मि.मि.	ब.मि.	१४७४१००	१४७४१००	१४७४१००	
१४ख	टिक प्लाइ वुड					
	३ मि.मि.	ब.मि.	२४२१००	२४२१००	२४२१००	
	४ मि.मि.	ब.मि.	३४२१००	३४२१००	३४२१००	
	६ मि.मि.	ब.मि.	९०८१००	९०८१००	९०८१००	
	१२ मि.मि.को बाटरपुफ (शिखर)	ब.मि.	१३०२१००	१३०२१००	१३०२१००	
	३२ मि.मि.को बाटरपुफ (शिखर) बापाको लागि	ब.मि.	२७७२१००	२७७२१००	२७७२१००	
	३२ मि.मि.को बाटरपुफ(शिखर) बापाको लागि टिक बाँध्न	ब.मि.	३०९८१००	३०९८१००	३०९८१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट मातेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१४	सिमेन्ट ब्लक					
क	ढोला सिमेन्ट ब्लक ८"X८"X१५"	गाटा	४११००	४११००	४११००	
ख	ढोला सिमेन्ट ब्लक ४"X८"X१५"	गाटा	३८१००	३८१००	३८१००	
ग	ढोला सिमेन्ट ब्लक ६"X८"X१५"	गाटा	४४१००	४४१००	४४१००	
घ	ढोला सिमेन्ट ब्लक ४"X८"X१२"	गाटा	२८१००	२८१००	२८१००	
ङ	ढोला सिमेन्ट ब्लक ४"X६"X१२"	गाटा	१७०००	१७०००	१७०००	
च	इन्टरलकडि ब्लक (फ्लोरीडको लागि)					
च.१	आकारको साध (६"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२२१००	२२१००	२२१००	
च.२	आकारको कलर (६"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२४१००	२४१००	२४१००	
च.३	आकारको साध (६"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	१९१००	१९१००	१९१००	
च.४	आकारको कलर (६"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२११००	२११००	२११००	
च.५	गोला आकारको साध (८"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२४१००	२४१००	२४१००	
च.६	गोला आकारको कलर (८"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२६१००	२६१००	२६१००	
च.७	गोला आकारको साध (८"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२०१००	२०१००	२०१००	
च.८	गोला आकारको कलर (८"X८"X६०मी.मी.)	गाटा	२२१००	२२१००	२२१००	
छ	सिमेन्ट ब्लक ९"X४"X६०मी.मी.	गाटा	१३१००	१३१००	१३१००	
ज	सिमेन्ट ब्लक १०"X४"X६०मी.मी.	गाटा	२०१००	२०१००	२०१००	
झ	सिमेन्टको टापल साध (फ्लोर)	गाटा	२६१००	२६१००	२६१००	
ञ	सिमेन्टको टापल कलर १०"X४"X२२मी.मी.	गाटा	२९१००	२९१००	२९१००	
१५	सिमेन्ट प्रिक्वाट जाली				०१००	
क	२'X२'	गाटा	२७६१००	२७६१००	२७६१००	
ख	२'X११/२'	गाटा	१९३१००	१९३१००	१९३१००	
ग	२'X१'	गाटा	१६६१००	१६६१००	१६६१००	
घ	११/२'X१'	गाटा	१३८१००	१३८१००	१३८१००	
ङ	१'X१'	गाटा	८९१००	८९१००	८९१००	
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)	ब.फि.	२००१००	२००१००	२००१००	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	ब.फि.	२७४१००	२७४१००	२७४१००	
१८	If One side waterproof ply fitting					
क	Readymade door shutter Recon. Ordinary (1 side teak)	ब.फि.	२२४१००	२२४१००	२२४१००	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	ब.फि.	३००१००	३००१००	३००१००	
१९	Aluminium Windows/ Door Partitation					
क	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->30sqft)	ब.फि.	४१०१००	४१०१००	४१०१००	
ख	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->30sqft)	ब.फि.	४२४१००	४२४१००	४२४१००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत प्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
ग	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->30sqft)	व.फि.	४३०१००	४३०१००	४३०१००	
घ	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-<30sqft)	व.फि.	४८२१००	४८२१००	४८२१००	
ङ	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-<30sqft)	व.फि.	४१०१००	४१०१००	४१०१००	
च	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-<30sqft)	व.फि.	४८२१००	४८२१००	४८२१००	
छ	Aluminium Swing door with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete (size- >21sqft)	व.फि.	४२४१००	४२४१००	४२४१००	
ज	Aluminium ventilation louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	६६२१००	६६२१००	६६२१००	
झ	Aluminium Partation aluminium (section 62mm x38mmx1.5mm)with 5mm thick clear glass with water proof sheet including materials, labour, fixing & fittings all complete	व.फि.	३७०१००	३७०१००	३७०१००	
ञ	UPVC Door/Window					
क	UPVC Sliding window frame (80x50mm) sliding window sash (38x62mm) with net all complete inside 1.5mm Galvanized reinforcement, 5 mm clear glass(white colour) including the cost of material, labor, fixing&fitting all Complete	व.फि.	४४०१००	४४०१००	४४०१००	
ख	UPVC Door frame (80x50mm) door sash (9x100mm)panel, inside 1.5mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labor, fixing&fitting all Complete	व.फि.	४४०१००	४४०१००	४४०१००	
ग	UPVC fixed ventilation frame (40x60mm), inside 1.5mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labor, fixing&fitting all Complete	व.फि.	४२४१००	४२४१००	४२४१००	
घ	UPVC Door frame (60x58mm), sash (102x60mm)(special, door panel 18*200mm, inside 1.5mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labor, fixing&fitting all Complete	व.फि.	४२४१००	४२४१००	४२४१००	
२०	Stainless/Stainless steel nailing		०१००	०१००	०१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			वै.फि.यत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
क	Stainless steel pipe 1"ø	र.फि.	१४९,०००	१४९,०००	१४९,०००	
ख	Stainless steel pipe 1.5"ø	र.फि.	१७६,०००	१७६,०००	१७६,०००	
ग	Stainless steel pipe 2"ø	र.फि.	२२१,०००	२२१,०००	२२१,०००	
घ	Stainless steel railing with 2"ø top, 1.5"ø middle & butam pipe in 4 rows, 2"ø post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१२७३,०००	१२७३,०००	१२७३,०००	
ङ	Stainless steel railing with 2"ø top, 1"ø middle & butam pipe in 4 rows, 2"ø post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१२६२,०००	१२६२,०००	१२६२,०००	
च	Stainless steel railing with 2"ø top, 1"ø middle & butam pipe in 3 rows, 2"ø post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	१०८९,०००	१०८९,०००	१०८९,०००	
छ	Stainless steel railing with 1.5"ø top, 1"ø middle & butam pipe in 3 rows, 1.5"ø post @ 1mtr. c/c finish clear height including the cost of materials, labor & fixing & fitting all complete	र.फि.	९९९,०००	९९९,०००	९९९,०००	
ज	Steel Tube for Railing work	क.जी	३१९,०००	३१९,०००	३१९,०००	
झ	विषम बोर्ड					
ञ	४ को से. विषम बोर्ड (दर पूरा)	ब.फि.	९,८००	९,८००	९,८००	
ट	१० को से. विषम बोर्ड (दर पूरा ग्यारो)	ब.फि.	२१,०००	२१,०००	२१,०००	
ड	Powder- Coated झ्याल तथा ढोकाहरू					
ण	Powder- Coated MS door frame	र.फि.			२६२	
त	Powder- Coated MS Window frame	र.फि.			२७२	
थ	Powder- Coated MS glass/ metal window shutter	ब.फि.			६८०	
द	Powder- Coated MS door Shutter	ब.फि.			४९०	
ध	Powder- Coated MS Grill for window	क.जी			९१०	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	विवरण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाउट बाहेक			कैलियत
			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 फलामे इन्चोटी (गुन २००) (एच.एस.भिन्ड पाथ)					
	८.२० र ३२ मी.मी	क.मी	८२१००	९२१००	९२१००	
	१० इन्च २० मी.मी.	क.मी	८२१००	९२१००	९२१००	
	२२ मी.मी.	क.मी	८२१००	९२१००	९२१००	
	४.७५ इन्च ७ मी.मी. स्प. (इकोथार)	क.मी	७२१००	८२१००	८२१००	
१.२	साइन्डिड बायर	क.मी	९९१००	११०१००	११०१००	
१.४	सड्डे तार	क.मी				
क	सड्डे तार १२ गज (लीम कोटेड) NS168	क.मी	१००१००	११०१००	११०१००	
ख	सड्डे तार १४ गज (लीम कोटेड) NS168	क.मी	९६१००	११०१००	११०१००	
१.५	विभिन्न साइजको विन्ना काटी	क.मी	११२१००	१२२१००	१२२१००	
१.६	फलामे रोल/गेट/बटर बाटि					
क	कोल्पासकल गेट (जहान र फेन्ट समेत)	क.मी	१२११००	१२२१००	१२२१००	
ख	रोलिङ गेट (जहान र फेन्ट समेत)	क.मि.	२२१०१००	२२२१००	२२२१००	
ग	फलामे गेट (जहान र फेन्ट समेत)	क.मी	१३११००	१४११००	१४११००	
घ	स्लायड साइड गेट/रोलिङ जहान र फेन्ट समेत	क.मी	१४११००	१४२१००	१४२१००	
ङ	एसास ज्वाक साइडको तकारी टुफनर गुन	क.मी	१३११००	१४२१००	१४२१००	
च	फलामे पिन जहान समेत फलामे	क.मी	११०१००	११११००	११११००	
छ	फलामे पिन जहान समेत स्लायड रडको	क.मी	११११००	१२२१००	१२२१००	
ज	विभिन्न साइजको एच.एस.एच.एम, एच.एस.प्यासल कन्डीडसमेत		१०११००	११११००	११११००	
झ	विभिन्न साइजको एच.एस. सीट	क.मी	९११००	१०११००	१०११००	
१.७	जि. बाई. बायर (स्पष्टिकन, विभिन्न गैज ८.१०)					
क	होली कोटेड	क.मी	१०२१००	११२१००	११२१००	
ख	मिडियम कोटेड	-	१०११००	११११००	११११००	
ग	कमर्सियल	-	९२१००	१०११००	१०११००	
१.८	जि. बाई. बायर (स्पष्टिकन, १२ गैज)					
क	होली कोटेड	क.मी	१०२१००	११२१००	११२१००	
ख	मिडियम कोटेड	-	१०११००	११११००	११११००	
ग	कमर्सियल	-	९२१००	१०११००	१०११००	
२	Machinemade Ready Made Galbon Boxes (Factory Price)					
२.१	एच.एस.१५३-१५५ बजुराको लीम जिङ कोटेड जि.बाई. गैज २.० मि.मि., सेमसेल तार २.९० मि.मि., सेलिङ तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी इजल टिक्स्टेड हेक्सागनल गैज साइज १००/१२० मि.मि. को सेमिनवार्ट जुनको स्पष्टिकन बकल-टुफली बाहेकको एक्स फेन्टी गुन्य					
२.१.१	बकल साइज १.२/१.०/०.४	प्रति बकला	१४२१००	१५११००	१५११००	
२.१.२	बकल साइज २.५/१.०/०.४ (एक ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२११०१००	२२११००	२२११००	
२.१.३	बकल साइज ३.५/१.०/०.४ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२०११००	२१११००	२१११००	
२.१.४	बकल साइज ४.५/१.०/०.४ (लीम ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२०११००	२१११००	२१११००	
२.१.५	बकल साइज १.२/१.०/१	प्रति बकला	२२११००	२३११००	२३११००	
२.१.६	बकल साइज २.५/१.०/१ (एक ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२०००१००	२१००१००	२१००१००	
२.१.७	बकल साइज ३.५/१.०/१ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२२११००	२३११००	२३११००	
२.१.८	बकल साइज ४.५/१.०/१ (लीम ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२१११००	२२११००	२२११००	
२.१.९	बकल साइज ३.५/१.०/०.४ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२२११००	२३११००	२३११००	
२.१.१०	बकल साइज ४.५/१.०/०.४ (लीम ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२१२१००	२२२१००	२२२१००	
२.१.११	बकल साइज ४.५/१.०/०.४ (चार ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२०११००	२१११००	२१११००	
२.१.१२	बकल साइज ३.५/१.०/१ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२३११००	२४११००	२४११००	
२.१.१३	बकल साइज ३.५/१.०/१ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२३११००	२४११००	२४११००	
२.१.१४	बकल साइज ३.५/१.०/०.४ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२४११००	२५११००	२५११००	
२.१.१५	बकल साइज ४.५/१.०/०.४ (लीम ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२३११००	२४११००	२४११००	
२.१.१६	बकल साइज ४.५/१.०/०.४ (चार ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२२११००	२३११००	२३११००	
२.१.१७	बकल साइज ३.५/१.०/१ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२५११००	२६११००	२६११००	
२.१.१८	बकल साइज ४.५/१.०/१ (लीम ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२४११००	२५११००	२५११००	
२.१.१९	बकल साइज ४.५/१.०/१ (चार ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२३११००	२४११००	२४११००	
२.१.२०	बकल साइज ३.५/१.०/०.४ (दुई ट्रायफोम समेत)	प्रति बकला	२४११००	२५११००	२५११००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	विभाग कामको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			कैफियत
			मा.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.२	एन.एन.१५२-१९९, बजुसाराका हाव जिउ काटेड जि.बाइ. मस तार २.०० मि.मि., सेलमेन तार २.५० मि.मि., सेमिड तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी इवम डिबन्डेड हेन्सागन्जल मस साइज १०००*१२० मि.मि. को सेमिनकाट हुनेको स्थापितन बसम/पुकारी बाहेकको एसा फेकरी मस					
२.२.१	बसम साइज १.२*१०.२	प्रति बसमा	१२९१००	१२९१००	१२९१००	
२.२.२	बसम साइज २*१०.२ (एक हापफाम समेत)	प्रति बसमा	१८८३००	२०७३००	२०७३००	
२.२.३	बसम साइज ३*१०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२००३००	२१७३००	२१७३००	
२.२.४	बसम साइज ४*१०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२१९१००	२३८३००	२३८३००	
२.२.५	बसम साइज १.२*११	प्रति बसमा	२००८००	२२०८००	२२०८००	
२.२.६	बसम साइज २*११ (एक हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२००३००	२१७३००	२१७३००	
२.२.७	बसम साइज ३*११ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२२१८००	२४१९००	२४१९००	
२.२.८	बसम साइज ४*११ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२४०३००	२६०३००	२६०३००	
२.२.९	बसम साइज ३*२*०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२९८३००	३१८३००	३१८३००	
२.२.१०	बसम साइज ४*२*०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३२७१००	३५०३००	३५०३००	
२.२.११	बसम साइज ५*२*०.२ (चार हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३७८१००	४०२९००	४०२९००	
२.२.१२	बसम साइज ३*२*१ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	६४९१००	७१७६००	७१७६००	
२.२.१३	बसम साइज ४*२*१ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	७२३१००	७९७६००	७९७६००	
२.२.१४	बसम साइज ३*१.२*०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२७६३००	२९६३००	२९६३००	
२.२.१५	बसम साइज ४*१.२*०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३१२३००	३३२३००	३३२३००	
२.२.१६	बसम साइज ५*१.२*०.२ (चार हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३५२३००	३७२३००	३७२३००	
२.२.१७	बसम साइज ३*१.२*१ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	६२७१००	६६८१००	६६८१००	
२.२.१८	बसम साइज ४*१.२*१ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	६९०३००	७३१३००	७३१३००	
२.२.१९	बसम साइज ५*१.२*१ (चार हापफाम समेत)	प्रति बसमा	७५३३००	७९४३००	७९४३००	
२.३	एन.एन.१५२-१९९, बजुसाराका हाव जिउ काटेड जि.बाइ. मस तार २.००(१०)*२.५०(१०) मि.मि., सेलमेन तार २.५०(१०)*२.९०(१०) मि.मि., सेमिड तार २.२०(१०)*२.९०(१०) मि.मि. प्रयोग गरी इवम डिबन्डेड हेन्सागन्जल मस साइज १०००*१२० मि.मि. को सेमिनकाट हुनेको स्थापितन बसम/पुकारी बाहेकको एसा फेकरी मस					
२.३.१	बसम साइज १.२*१०.२	प्रति बसमा	१६९१००	१६९१००	१६९१००	
२.३.२	बसम साइज २*१०.२ (एक हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२२९१००	२४९१००	२४९१००	
२.३.३	बसम साइज ३*१०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२३९१००	२६९१००	२६९१००	
२.३.४	बसम साइज ४*१०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२६९१००	२९९१००	२९९१००	
२.३.५	बसम साइज १.२*११	प्रति बसमा	२४९१००	२४९१००	२४९१००	
२.३.६	बसम साइज २*११ (एक हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२४९१००	२४९१००	२४९१००	
२.३.७	बसम साइज ३*११ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	२८९१००	२९९१००	२९९१००	
२.३.८	बसम साइज ४*११ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३३९१००	३५९१००	३५९१००	
२.३.९	बसम साइज ३*२*०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३७९१००	३९९१००	३९९१००	
२.३.१०	बसम साइज ४*२*०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	४२९१००	४४९१००	४४९१००	
२.३.११	बसम साइज ५*२*०.२ (चार हापफाम समेत)	प्रति बसमा	४७९१००	४९९१००	४९९१००	
२.३.१२	बसम साइज ३*२*१ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	७०९१००	७२९१००	७२९१००	
२.३.१३	बसम साइज ४*२*१ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	७५९१००	७७९१००	७७९१००	
२.३.१४	बसम साइज ३*१.२*०.२ (दुई हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३२९१००	३४९१००	३४९१००	
२.३.१५	बसम साइज ४*१.२*०.२ (तीन हापफाम समेत)	प्रति बसमा	३७९१००	३९९१००	३९९१००	
२.३.१६	बसम साइज ५*१.२*०.२ (चार हापफाम समेत)	प्रति बसमा	४२९१००	४४९१००	४४९१००	
२.४	Sack Gabions/Cylindrical Gabions					
२.४.१	एन.एन.१५२-१९९, बजुसाराका हाव जिउ काटेड जि.बाइ. मस तार ३.० मि.मि., सेलमेन तार ३.९० मि.मि., सेमिड तार २.९० मि.मि. प्रयोग गरी इवम डिबन्डेड हेन्सागन्जल मस साइज १०००*१२० मि.मि. को सेमिनकाट हुनेको स्थापितन बसम/पुकारी बाहेकको एसा फेकरी मस					
	1.5m*1.5m (Ø 1.5m dia)	प्रति बसमा	१६९०००	१७९०००	१७९०००	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



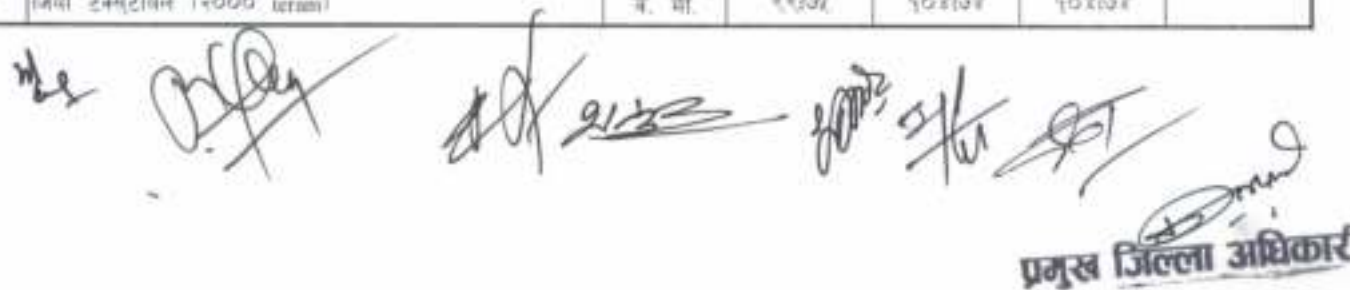
४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	विवरण	इकाई	१३ परिवार भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२.४.२	एन.एस.१२२/१२९ अनुसारको ठोस जिडु कोर्टर जि.बाइ भन्स तार २.७० मि.मि., सेलबेक तार ३.४० मि.मि., नेभिडु तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी इन्जिन टिक्सटेड रेन्साफलन्स भन्स बाइज १०००/१२० मि.मि. को सेमिलयाट जुनेको ग्याविपन बन्स/जुवानी बाइजको एन्स फेन्डी गन्स। 1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति वनसा	१३३४१००	१४९११००	१४१११००	
२.४.३	एन.एस.१२२/१२९ अनुसारको ठोस जिडु कोर्टर जि.बाइ भन्स तार २.७०(12)/३.७(12) मि.मि., सेलबेक तार ३.४०(12)/४.४(12) मि.मि., नेभिडु तार २.२०(12)/३.२(12) मि.मि. प्रयोग गरी इन्जिन टिक्सटेड रेन्साफलन्स भन्स बाइज १०००/१२० मि.मि. को सेमिलयाट जुनेको ग्याविपन बन्स/जुवानी कोर्टिंग सेमिल (जुवानी बाइजको एन्स फेन्डी गन्स)। 1.5m*0.74m (0.74m dia)	प्रति वनसा	१३२०१००	१९१४१००	१९१४१००	
२.४.१३	गारजानी	व.मी	२४४१००	२६४४००	२६४४००	
३	वि.वि.आई. सिट (जस्ता धारा)					
	२२ गेज (0.60 mm thick)	व.इल	१२४०३००	१३६४३००	१३६४३००	
	२४ गेज (0.52 mm thick)	व.इल	१०६००००	११६६०००	११६६०००	
	२४ गेज (गिडिपम) (0.50 mm thick)	व.इल	१०६२०००	११२००००	११२००००	
	२४ गेज (लाइट) (0.45 mm thick)	व.इल	९३३०००	१०२००००	१०२००००	
	२६ गेज (0.41 mm thick)	व.इल	८६१३००	९४३८००	९४३८००	
	२६ गेज (गिडिपम) (0.37 mm thick)	व.इल	७८७०००	८६६६००	८६६६००	
	२६ गेज (लाइट) (0.35 mm thick)	व.इल	७४९१००	८२०९१००	८२०९१००	
	२२ गेज (0.60 mm thick) रसीन	व.इल	१४६२३००	१६०८९००	१६०८९००	
	२४ गेज (0.52 mm thick) रसीन	व.इल	१२६७१००	१३९४६९०	१३९४६९०	
	२४ गेज (गिडिपम) रसीन	व.इल	१२२४०००	१३४७७००	१३४७७००	
	२४ गेज (लाइट) रसीन	व.इल	११२४६००	१२३०९६०	१२३०९६०	
	२६ गेज (0.41 mm thick) रसीन	व.इल	१०२०१००	११३४९१०	११३४९१०	
	२६ गेज (गिडिपम) रसीन	व.इल	९६९०००	१०६२९१००	१०६२९१००	
	२६ गेज (लाइट) रसीन	व.इल	९२३१००	१०१४४१०	१०१४४१०	
	२८ गेज (0.31 mm thick)	व.इल	६८३४००	७४९३४००	७४९३४००	
	२८ गेज (गिडिपम) (0.28 mm thick)	व.इल	६३३३००	६८४४००	६८४४००	
	२८ गेज (लाइट) (0.26 mm thick)	व.इल	६८४४००	६४४०००	६४४०००	
	२८ गेज (गिडिपम) रसीन	व.इल	६४९४००	६९४४००	६९४४००	
	२८ गेज (गिडिपम) रसीन	व.इल	७०४४००	७४९४००	७४९४००	
	२८ गेज (लाइट) रसीन	व.इल	७६९४००	८०९४००	८०९४००	
४	झाडाखुने भाण्डोविच ध्यान					
	३० मिमि ध्यान	व.फि	१९९१२	२१९१२	२१९१२	
	४० मिमि ध्यान	व.फि	१९९१२	२१९१२	२१९१२	
	७५ मिमि ध्यान	व.फि	१९९१२	२१९१२	२१९१२	
४.१	भाण्डोविच बालध्यान					
	३० मिमि ध्यान	व.फि	१६८९४	१८४९६	१८४९६	
	४० मिमि ध्यान	व.फि	१६८९४	१८४९६	१८४९६	
	५० मिमि ध्यान	व.फि	१६८९४	१८४९६	१८४९६	
	६४ मिमि ध्यान	व.फि	१६८९४	१८४९६	१८४९६	
	७५ मिमि ध्यान	व.फि	१६८९४	१८४९६	१८४९६	
४.२	PPGI Roofing Sheet (0.5mm/kg)	व.फि	१२२६६	१३८१२	१३८१२	
४.३	Ridge Cap (0.5mm/kg)	व.फि	१२२६६	१३८१२	१३८१२	
४.४	वि. बाइ. प्लेनसिट (गिडिपम)					
	२२ गेज	व.मि	६११००	६३२१०	६३२१०	
	२४ गेज	व.मि	६०६००	६३६००	६३६००	
	२६ गेज	व.मि	६६३००	६९०४०	६९०४०	
	२८ गेज	व.मि	६६३००	६९०४०	६९०४०	
५	एम.एस.भ्याक चाइप NS standard	व.मी	७०००	८२४०	८२४०	
६	Chain Link fencing mesh					
	13 gauge heavy coated G.I. wire with 1"x1" opening	व.मि			४४२००	
	10 gauge heavy coated G.I. wire with 2"x2" opening	व.मि			४४२००	
	10 gauge heavy coated G.I. wire with 3"x3" opening	व.मि			४४२००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

१. सडक निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत प्याट बालक			कैफियत
			आ.व. २०७६/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१	विट्रिमिन ६०/१०० ग्रेट VG-10 कारखानाको मुल्य बमलेखगजको	क.जी.	६०१००	९३००	१००१००	
२	विट्रिमिन ६०/७० ग्रेट VG-30 कारखानाको मुल्य बमलेखगजको	क.जी.	६११००	९४००	१०२१००	
३	रबर बेस विट्रिमिन (CRMB-DIGO १०) कारखानाको मुल्य	क.जी.	७०१०	७४१०	७६१००	
४	रबर बेस विट्रिमिन (CRMB-DIGO 55) कारखानाको मुल्य	क.जी.	७०१७०	७४१००	७६१००	
५	रबर बेस विट्रिमिन (PMB-४०) कारखानाको मुल्य	क.जी.	६७०००	९२०००	९३०००	
३.१	विट्रिमिन इमल्सन कारखानाको मुल्य					
३.१.१	छिटो जम्ने ६० प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	६३३०	६३३०	६३३०	
३.१.२	छिटो जम्ने ६५ प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	६२२०	६२२०	६२२०	
३.१.३	छिटो जम्ने ७० प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	७११०	७११०	७११०	
३.१.४	मध्यम जम्ने ६० प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	६४१०	६४१०	६४१०	
३.१.५	मध्यम जम्ने ६५ प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	६३१०	६३१०	६३१०	
३.१.६	दिलो जम्ने ६० प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	६४३०	६४३०	६४३०	
३.१.७	सबरी मिल ६० प्रतिशत विट्रिमिन	क.जी.	७०४४०	७०४४०	७०४४०	
३.२	Antistripping Agent (Liquid)					
३.३.१	Anstrip'	क.जी.	३२०१००	३२०१००	३२०१००	
४	अन्य पेट्रोलेियम पदार्थःट्रिबेन, पेट्रोल, मट्टीतेल।	लि.				
५	इयुम पाइप					
५.१	15cm ø (NP3 class)	र.मी.	१४६४१७४	१४६४१७४	१४६४१७४	
५.२	20cm ø (NP3 class)	र.मी.	१९६४१४०	१९६४१४०	१९६४१४०	
५.३	25cm ø (NP3 class)	र.मी.	२४६४३२४	२४६४३२४	२४६४३२४	
५.४	30 cm ø (NP3 class)	र.मी.	२९६४१७४	२९६४१७४	२९६४१७४	
५.५	40 cm ø (NP3 class)	र.मी.	४७९,६४०	४७९,६४०	४७९,६४०	
५.६	45 cm ø (NP3 class)	र.मी.	५१३९,१७४	५१३९,१७४	५१३९,१७४	
५.७	50 cm ø (NP3 class)	र.मी.	५७३३,०००	५७३३,०००	५७३३,०००	
५.८	60 cm ø (NP3 class)	र.मी.	७०९,२१७४	७०९,२१७४	७०९,२१७४	
५.९	75 cm ø (NP3 class)	र.मी.	९७०२,०००	९७०२,०००	९७०२,०००	
५.१०	90 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१२६४,२१००	१२६४,२१००	१२६४,२१००	
५.११	100 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१३६२,३२४	१३६२,३२४	१३६२,३२४	
५.१२	120 cm ø (NP3 class)	र.मी.	१६९,२६००	१६९,२६००	१६९,२६००	
५.१३	150cm ø (NP3 class)	र.मी.	२४,९४,०१७४	२४,९४,०१७४	२४,९४,०१७४	
५.१४	15 cm ø (NP2 class)	र.मी.	६६७७४	६६७७४	६६७७४	
५.१५	20 cm ø (NP2 class)	र.मी.	९१६१७४	९१६१७४	९१६१७४	
५.१६	25 cm ø (NP2 class)	र.मी.	११०,२१०	११०,२१०	११०,२१०	
५.१७	30 cm ø (NP2 class)	र.मी.	१२९,६१७४	१२९,६१७४	१२९,६१७४	
५.१८	40 cm ø (NP2 class)	र.मी.	२१,२६२४	२१,२६२४	२१,२६२४	
५.१९	४5cm ø (NP2 class)	र.मी.	२२,३१२४	२२,३१२४	२२,३१२४	
६	इयुमपाइपको सर्फेट (कालर) को मुल्य (पाइपका मुल्यका आधारमा)	प्रतिशत	१०१००	१०१००	१०१००	
७	जियो टेम्प्टासन (१००० teram)	व.मी.	९,९१२०	९,९१२०	९,९१२०	
८	जियो टेम्प्टासन (२००० teram)	व.मी.	९,९१७४	१०,४१७४	१०,४१७४	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

६. रंग रोगन सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत म्याट बाहेक			कैफियत
			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	रङ्गरोगन					
क	इनामेल पेन्ट	लिट्र	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
ख	बारीमिस	लिट्र	३१२१००	३१२१००	३१२१००	
ग	प्लानेटिक इमल्शन पेन्ट	..	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
घ	एलमिनियम पेन्ट	..	५९०१००	५९०१००	५९०१००	
ङ	फर्निचर इनामेल	..	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
च	मेटल प्राइमर	..	३४३१००	३४३१००	३४३१००	
छ	उडन प्राइमर	..	३४९१००	३४९१००	३४९१००	
ज	रेजिन पेन्ट	क.जी	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
झ	लिन्सिड आयल	लिट्र	१३९१००	१३९१००	१३९१००	
ञ	स्वीट	..	८७००	८७००	८७००	
ट	अलकवा पेन्ट	..	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
ठ	टारपेन्टाइन आयल	..	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
ड	वाटर प्रूफ मिमेट पेन्ट (स्लीमिंग)	क.जी	६४१००	६४१००	६४१००	
ड	क्याकबाई पेन्ट	क.जी	४४५१००	४४५१००	४४५१००	
ण	डिस्टेम्पर	क.जी	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
न	डिस्टेम्पर (वासेबल)	लिट्र	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
च	प्लास्टर अफ पेरिस पेन्ट	क.जी	२२१००	२२१००	२२१००	
द	सरेस	क.जी	२८९१००	२८९१००	२८९१००	
च	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड	क.जी	७९१००	७९१००	७९१००	
न	सेफफिट	लिट्र	१७८१००	१७८१००	१७८१००	
प	चण्डरा पॉलिम	क.जी	१७२५१००	१७२५१००	१७२५१००	
फ	चुना	..	२०१००	२०१००	२०१००	
ब	गम	..	१४५१००	१४५१००	१४५१००	
भ	पुटिन	..	४६१००	४६१००	४६१००	
म	मैनपॉलिम	..	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
य	अक्रोमिक एमिड	लिट्र	१६७००	१६७००	१६७००	
र	बाक्सो	गाटा	१७००	१७००	१७००	
न	मिमेट प्राइमर	लिट्र	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
व	इपिक्सकोट (वाटरप्रूफिड पेन्ट)	लिट्र	५९५१००	५९५१००	५९५१००	




 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१२ प्रतिशत भ्याट बाहेक			केफियत
			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	म्यानिटरी/वाटर सप्लाइ					
क	हज्जु मि. प्यान फुटेरस्ट र साइफन समेत					
क.१	१२"X१२"	गाटा	७७०/००	७७०/००	७७०/००	
क.२	१२"X१८"	गाटा	११८५/००	११८५/००	११८५/००	
क.३	१२"X२०"	गाटा	१२६५/००	१२६५/००	१२६५/००	
ख	कमोड प्यान कभर सहित	गाटा	२६४५/००	२६४५/००	२६४५/००	
ग	कमोड कभर	गाटा	७१५/००	७१५/००	७१५/००	
घ	सिस्टम					
घ.१	सी लेभल पोसनीन सिस्टम	गाटा	१२६५/००	१२६५/००	१२६५/००	
घ.२	हाइ लेभल पोसनीन सिस्टम	गाटा	१६५०/००	१६५०/००	१६५०/००	
घ.३	सी लेभल पलास्टिक सिस्टम	गाटा	१०४५/००	१०४५/००	१०४५/००	
ङ	घास बेसिन					
ङ.१	१२"X१८"	गाटा	८२५/००	८२५/००	८२५/००	
ङ.२	१६"X२०"	गाटा	१२१०/००	१२१०/००	१२१०/००	
ङ.३	१६"X२२"	गाटा	१४३०/००	१४३०/००	१४३०/००	
च	किचन सिङ्ग स्ट्याण्डर्ड					
च.१	किचन सिङ्ग जनरल १६"X१८"	गाटा	२५३५/००	२५३५/००	२५३५/००	
च.२	किचन सिङ्ग जनरल ३०"X१८"	गाटा	४४१०/००	४४१०/००	४४१०/००	
छ	स्वाच सिङ्ग	गाटा	२८६५/००	२८६५/००	२८६५/००	
ज	सिङ्ग (अन्त्येष्टनमा बचपा सफागर्न)	गाटा	३३००/००	३३००/००	३३००/००	
झ	सोप केन बक्स	गाटा	२७५/००	२७५/००	२७५/००	
ञ	टाबल रड					
ञ.१	कमोड टाइप लीम	गाटा	६०५/००	६०५/००	६०५/००	
ञ.२	साधारण	गाटा	२८५/००	२८५/००	२८५/००	
ट	एना					
ट.१	१८"टु २२"	गाटा	६०५/००	६०५/००	६०५/००	
ट.२	१६"टु २०"	गाटा	४२५/००	४२५/००	४२५/००	
ड	टुन बस सेट (टागलर सेट)	गाटा	२७५/००	२७५/००	२७५/००	
ड	१/२" जारा					
ड.१	पिलर	गाटा	२७५/००	२७५/००	२७५/००	
ड.२	प्लास्टिक	गाटा	८५/००	८५/००	८५/००	
ड.३	अटीस्टप	गाटा	४९५/००	४९५/००	४९५/००	
ड.४	मि. पि. फ्लो टाइप (राष्ट्र)	गाटा	९३५/००	९३५/००	९३५/००	
ड	साबर					
ड.१	साबर साधारण	गाटा	६६/००	६६/००	६६/००	
ड.२	साबर टेलिफोनिक	गाटा	९९/००	९९/००	९९/००	
ड	फ्लोट भन्च	गाटा	६६/००	६६/००	६६/००	
ण	पोसनीन युरिनल					
ण.१	लेडिज	गाटा	१३८०/००	१३८०/००	१३८०/००	
ण.२	जन्स	गाटा	१३८०/००	१३८०/००	१३८०/००	
त	पपर हान्डर	गाटा	४४/००	४४/००	४४/००	
थ	रोप हुक	गाटा	२४/००	२४/००	२४/००	
द	फ्लोर ट्याप साइफन समेत	गाटा	३४/००	३४/००	३४/००	
ध	पि.पि.सी. हुक	गाटा	८६/००	८६/००	८६/००	
न	Orisa pan set with cistem and long band	Set	३६९/००	३६९/००	३६९/००	
प	Commode with cistem with long band	Set	४६८५/००	४६८५/००	४६८५/००	
२	वाटर सप्लाइ / सिंचाई सम्बन्धी					
क	ड्रिजल पम्पसेट (4x4" SH.P. (water cool) वा सोमरह	धान	६७३८३/००	६७३८३/००	६७३८३/००	
ख	ड्रिजल पम्पसेट (3x3" SH.P (ISI)	धान	४६७२५/००	४६७२५/००	४६७२५/००	
ग	ड्रिजल पम्पसेट (3x3" SH.P (air cool) वा सोमरह	धान	४४९९२/००	४४९९२/००	४४९९२/००	
घ	ड्रिजल पम्पसेट (3x3" 4H.P (air cool) वा सोमरह	धान	४२६८७/००	४२६८७/००	४२६८७/००	
ङ	ड्रिजल पम्पसेट (3x2.5" SH.P (water cool) वा सोमरह	धान	४०८४६/००	४०८४६/००	४०८४६/००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट सहित			केफियत
			२०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	२०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	२०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
घ	विद्युतीय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह / 3"x3" 2HP/ 1phase pump)	धान	२८६००/००	२८६००/००	२८६००/००	
घ	विद्युतीय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह / 3"x2.5" 2HP/ 1phase pump)	धान	२८१००/००	२८१००/००	२८१००/००	
न	विद्युतीय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह / 2x2" 2HP/ 1phase pump)	धान	२४२००/००	२४२००/००	२४२००/००	
स	१/२ हार्प पावर मोटर इन्डियन (ISI)	धान	४४०/००	४४०/००	४४०/००	
स	१ हार्प पावर मोटर इन्डियन (ISI)	धान	९९००/००	९९००/००	९९००/००	
ट	१/२ हार्प पावर मोटर चाइनिज	धान	२२००/००	२२००/००	२२००/००	
ट	१ हार्प पावर मोटर चाइनिज	धान	४४००/००	४४००/००	४४००/००	
३	जि. आई. पाईप फ्लेट (लाइट ६ र. मि.)					
	1/2" o	गाटा	८७५/७४	९६४/४३	९६४/४३	
	3/4" o	गाटा	१२९१/०४	१३४०/९६	१३४०/९६	
	1" o	गाटा	१६९२/६०	१८६९/८६	१८६९/८६	
	1 1/2" o	गाटा	२१७१/४०	२३८८/४४	२३८८/४४	
	1 3/4" o	गाटा	२६६८/०४	२९०१/८६	२९०१/८६	
	2" o	गाटा	३३२८/४०	३६६१/३४	३६६१/३४	
	2 1/2" o	गाटा	४६४१/४०	४९९१/३४	४९९१/३४	
	3" o	गाटा	६४६३/१४	६८०९/४७	६८०९/४७	
	4" o	गाटा	७८००/४४	८४८०/४०	८४८०/४०	
	5" o	गाटा	१२१४१/००	१३३७४/९०	१३३७४/९०	
	6" o	गाटा	१४१४०/३४	१४४४४/३९	१४४४४/३९	
	8" o	गाटा	१९३१०/४४	२१२४१/६१	२१२४१/६१	
४	जि. आई. पाईप फ्लेट (मिडियम ६ र. मि.)					
	1/2" o	गाटा	१०३९/४०	११४३/४४	११४३/४४	
	3/4" o	गाटा	१३२३/००	१४४४/३०	१४४४/३०	
	1" o	गाटा	१९८१/३४	२१७९/४९	२१७९/४९	
	1 1/2" o	गाटा	२४८१/१४	२८४०/१४	२८४०/१४	
	1 3/4" o	गाटा	२९६३/१०	३२४९/१९	३२४९/१९	
	2" o	गाटा	४०४२/४०	४४४६/३४	४४४६/३४	
	2 1/2" o	गाटा	४९६३/३४	५६७९/१४	५६७९/१४	
	3" o	गाटा	६३९८/००	७०३८/४७	७०३८/४७	
	4" o	गाटा	९४०४/४४	१०४४६/३२	१०४४६/३२	
	5" o	गाटा	१२९४९/१०	१४२४४/०९	१४२४४/०९	
	6" o	गाटा	१४३०३/०४	१६९१/०३	१६९१/०३	
	8" o	गाटा	२१३८२/३०	२३४२०/४२	२३४२०/४२	
५	जी. आई. पाईप फ्लेट (हेभि ह्युटि ६ र. मि.)					
	1/2" o	गाटा	१२६०/१०	१३४२/११	१३४२/११	
	3/4" o	गाटा	१४४७/००	१५०३/४७	१५०३/४७	
	1" o	गाटा	२३२१/४४	२४४३/०१	२४४३/०१	
	1 1/2" o	गाटा	२९६३/१०	३०४९/१९	३०४९/१९	
	1 3/4" o	गाटा	३४९८/००	३७०६/८८	३७०६/८८	
	2" o	गाटा	४९७८/०४	५४७४/३६	५४७४/३६	
	2 1/2" o	गाटा	६२३१/०४	६८४४/३९	६८४४/३९	
	3" o	गाटा	७३४०/४४	८०७४/६९	८०७४/६९	
	4" o	गाटा	११३८३/०४	१२४२/३६	१२४२/३६	
	5" o	गाटा	१४६९/०४	१६०७/३३	१६०७/३३	
	6" o	गाटा	१६८३/४४	१८४९/३२	१८४९/३२	
	8" o	गाटा	२२७६/०४	२४९८/४३	२४९८/४३	
६	१/२" जि. आई. पाईप फिटिङम क्रम टि	गाटा	१०३/००	१०८/१४	१०८/१४	

Handwritten signatures and official stamps at the bottom of the page.



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट वाहेक			केफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	जाम नट	गाटा	१४००	१४००	१४००	
	फ्लोर्ट भन्व (घास)	गाटा	९१०१००	९२२१००	९२२१००	
	फ्लोर्ट भन्व (फलाम)	गाटा	२९७००	३११००	३११००	
७	स्वासी टयुबवेन (सप्याड पम्प)					
	४ नं. हेड	गाटा	१६६२१००	१७४८१२	१७४८१२	
	६ नं. FID Lower	गाटा	२६४२१००	२७७७२२	२७७७२२	
	Medium	गाटा	३३०२१००	३४७०१२	३४७०१२	
	Heavy	गाटा	४४१०१००	४६३०१०	४६३०१०	
	टिबी पम्प	गाटा	१३६२१००	१४३३१२	१४३३१२	
८	टयुबवेन फिटिङ					
	सक्रेट	गाटा	१३८१००	१४४१९०	१४४१९०	
	जाली (२.४ फी.) PVC	गाटा	२४११००	२४८०१२	२४८०१२	
	होपडल	गाटा	१८७३००	१९६३१२	१९६३१२	
	रड पलन्डर	गाटा	१३८१००	१४४१९०	१४४१९०	
९	वाटर ट्याक					
	स्टील (१००० लि.)	गाटा	१९३००१००	२०२६२१००	२०२६२१००	
	स्टील (२०० लि.)	गाटा	१२१००१००	१२८२२१००	१२८२२१००	
	प्लास्टिक (टोपी)	मिटर	११००	११००	११००	
१०	त्रि.आर्.पाईपमा चुडिकाटने काम (९.५६/पिस)					
	११" to १२"	गाटा	३०००	३३००	३३००	
	११" to १२"	गाटा	३०००	३३००	३३००	
	११" to १२"	गाटा	६१००	६७१०	६७१०	
	Above १२"	गाटा	९१००	१०८१९०	१०८१९०	
११	धन्वको साइडलमा पित्तको माल गर्न ३"भन्दा माथि	गाटा	१२१३००	१२१३००	१२१३००	
१२	मालभरेको साइडलमा चुडि काटने र गोडि काटने काम	गाटा	८२७००	८२७००	८२७००	
१३	घास बेसिनको वेन्ट पाईप	गाटा	४१३००	४१३००	४१३००	
१४	पि. पि. सि वाटर ट्याप	गाटा	३४३००	३४३००	३४३००	
१५	मि. पि. विव कक, स्टपकक, गेट बर्डि, एगल आदिको छुट्टाछुट्टै	गाटा	६६२००	६६२००	६६२००	
१६	मि. पि. विव कक, स्टपकक, लड बर्डि, एगल आदिको छुट्टाछुट्टै	गाटा	१०१९१००	१०१९१००	१०१९१००	
१७	पि.पि.आर. पाईप					
१७.१	पि.पि.आर. पाईप (S-5.0, PN 10)					
	२० मी.मी.	र.मी.	२४१००	२४१००	२४१००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	८२००	८२००	८२००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१२१००	१२१००	१२१००	
	४० मी.मी.	र.मी.	२०७००	२०७००	२०७००	
	५० मी.मी.	र.मी.	३२१००	३२१००	३२१००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	४०३००	४०३००	४०३००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१०२११००	१०२११००	१०२११००	
	११० मी.मी.	र.मी.	१२१४००	१२१४००	१२१४००	
१७.२	पि.पि.आर. पाईप S-3.2, PN 16)					
	२० मी.मी.	र.मी.	७३००	७३००	७३००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	११३००	११३००	११३००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
	४० मी.मी.	र.मी.	२८९१००	२८९१००	२८९१००	
	५० मी.मी.	र.मी.	४२११००	४२११००	४२११००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	१०१०१००	१०१०१००	१०१०१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत स्पार्ट बाटोक			केफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	१० मी.मी.	र.मी.	१४४३००	१४४३००	१४४३००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२९६००	२९६००	२९६००	
१०.३	पि.पि.आर. पाइप (S-2.5, PN 20)					
	२० मी.मी.	र.मी.	८६००	८६००	८६००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	१३४००	१३४००	१३४००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	२९६००	२९६००	२९६००	
	४० मी.मी.	र.मी.	३३७००	३३७००	३३७००	
	५० मी.मी.	र.मी.	४२३००	४२३००	४२३००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	८३०००	८३०००	८३०००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	११७७००	११७७००	११७७००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१६९०००	१६९०००	१६९०००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२४१९००	२४१९००	२४१९००	
१८	सी. आई. पाइप ३" ०	र.मी.	२४२००	२४२००	२४२००	
	सी. आई. पाइप ४" ०	र.मी.	२९१००	२९१००	२९१००	
	सी. आई. टी. ३" x ४" ०	गाटा	३०३००	३०३००	३०३००	
	सी. आई. डकगन ३" ०	गाटा	३४०००	३४०००	३४०००	
	सी. आई. डकगन ४" ०	गाटा	४१६००	४१६००	४१६००	
	सी. आई. वेन्ट पाइप ३" ०	गाटा	७२६००	७२६००	७२६००	
	सी. आई. वेन्ट पाइप ४" ०	गाटा	८६७००	८६७००	८६७००	
१९	एस. डब्लु. पाइप ४" ०	र.मी.	६१००	६१००	६१००	
	एस. डब्लु. पाइप ६" ०	र.मी.	८२००	८२००	८२००	
	एस. डब्लु. टी. ४" ०	गाटा	१२७००	१२७००	१२७००	
	एस. डब्लु. टी. ६" ०	गाटा	१७०००	१७०००	१७०००	
	एस. डब्लु. वेन्ट ४" ०	गाटा	१०९००	१०९००	१०९००	
	एस. डब्लु. वेन्ट ६" ०	गाटा	१४६००	१४६००	१४६००	
२०	फ्लोरेडि सम्बन्धि					
२०.१	३ मी. मी. सोबल चिप्स (२२ क. मी.)	शरा	२८७००	२८७००	२८७००	
२०.२	काबोरेण्डम टुप	गाटा	१८७००	१८७००	१८७००	
२०.३	सोमीलीन ग्लेड टाएल					
२०.३.१	सोली	ब. मी.	६२६००	६२६००	६२६००	
२०.३.२	रगोल	ब. मी.	७९२००	७९२००	७९२००	
२०.४	Verified Tile Floor tile 2x2'	ब. मी.	१००३००	१००३००	१००३००	
२०.५	स्पार्टक टाएल	ब. मी.	८३६००	८३६००	८३६००	
२०.६	पोलिथिन मिट	र. मी.	२६००	२६००	२६००	
२०.७	वाटर पुफ कम्पाउण्ड	क. मी.	९९००	९९००	९९००	
२०.८	टारफेन्ट मिट	ब. मी.	१४९००	१४९००	१४९००	
२०.९	कने टाएल ४" x ४"	गाटा	१३००	१३००	१३००	
२०.१०	माबल टाएल	ब. मी.	१८७४००	१८७४००	१८७४००	
२१	मार्बल					
२१.१	सोली	ब. मी.	२०९४००	२०९४००	२०९४००	
२१.२	हरियो	ब. मी.	१४७७००	१४७७००	१४७७००	
२१.३	रातो	ब. मी.	१२४७००	१२४७००	१२४७००	
२२	Miscellaneous PVC Item					
क	४" ० PVC Filter	र. मी.	१३४३००	१३४३००	१३४३००	
ख	४" ० PVC Sand trap	र. मी.	१२७७००	१२७७००	१२७७००	
ग	1 1/2" PVC 3.6 mm	र. मी.	१८६००	१८६००	१८६००	
घ	1 1/2" PVC filter 4 mm	र. मी.	६९६००	६९६००	६९६००	
ङ	1 1/2" PVC sand trap	र. मी.	२९२००	२९२००	२९२००	
च	1 1/2" PVC adapter	र. मी.	९७००	९७००	९७००	
२३	PVC bottle trap	No	३४२००	३४२००	३४२००	
२४	Connection pipe	No	१४३००	१४३००	१४३००	
२५	Angle cock	No	८८२००	८८२००	८८२००	

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



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१२ प्रतिशत भ्याट बढेक			केफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
२६	Concealed cock	No	१९२०००	१९२०००	१९२०००	
२७	Sink tap	No	१७०९१००	१७०९१००	१७०९१००	
२८	Bib cock tap (ISO)	No	७७२०००	७७२०००	७७२०००	
२९	Coplin for basin	No	१२१०००	१२१०००	१२१०००	
३०	इनारको लागि जारसीमी रिड ९०x३०x५ cm	गोटा	४४११००	१०००१००	१०००१००	
३१	इनारको लागि जारसीमी रिड कभर ९०x५ cm	गोटा	२२१०००	४००१००	४००१००	
३२	६०० मी.मी.को म्यानहोल कभर फेम कि समेत	गोटा	२९७३०००	३२७४१३०	३२७४१३०	
३३	४२x४२ म.मी. बगाकार आकारको फलामको म्यानहोल कभर	गोटा	२९७३०००	३२७४१३०	३२७४१३०	
३४	मि.आइ. म्यानहोल कभर (२४x२४ म.मी.) (२४ के.जी. बेट)	गोटा	४७३३०००	४७३३०००	४७३३०००	
DI pipes and fittings rate						
३५	DI pipe					
35.01	5"	m	४८००१००	४८००१००	४८००१००	
	6"	m	७०००१००	७०००१००	७०००१००	
	8"	m	९०००१००	९०००१००	९०००१००	
	10"	m	११४००१००	११४००१००	११४००१००	
35.02	Bell Mouth					
	5"	pc	४७००१००	४७००१००	४७००१००	
	6"	pc	६२४०१००	६२४०१००	६२४०१००	
	8"	pc	९२००१००	९२००१००	९२००१००	
	10"	pc	१२४००१००	१२४००१००	१२४००१००	
Flanged adaptor						
35.03	adjustment					
	5"	pc	६२४०१००	६२४०१००	६२४०१००	
	6"	pc	८६४०१००	८६४०१००	८६४०१००	
	8"	pc	९९००१००	९९००१००	९९००१००	
	10"	pc	१२४००१००	१२४००१००	१२४००१००	
35.04	Flanged socket					
	5"	pc	४०२०१००	४०२०१००	४०२०१००	
	6"	pc	६०४०१००	६०४०१००	६०४०१००	
	8"	pc	७२००१००	७२००१००	७२००१००	
	10"	pc	१०४००१००	१०४००१००	१०४००१००	
35.05	Single flanged tail piece					
	5"	pc	४८००१००	४८००१००	४८००१००	
	6"	pc	४४७०१००	४४७०१००	४४७०१००	
	8"	pc	६०००१००	६०००१००	६०००१००	
	10"	pc	८४००१००	८४००१००	८४००१००	
35.06	Double Flanged Tail piece					
	5"	pc	७४००१००	७४००१००	७४००१००	
	6"	pc	८८००१००	८८००१००	८८००१००	
	8"	pc	९२००१००	९२००१००	९२००१००	
	10"	pc	१०४००१००	१०४००१००	१०४००१००	
35.07	Flanged Tee					
	6"×6"×6"	pc	२१०००१००	२१०००१००	२१०००१००	
	8"×8"×6"	pc	२३८००१००	२३८००१००	२३८००१००	
	8"×8"×8"	pc	२२७००१००	२२७००१००	२२७००१००	
	10"×10"×8"	pc	२४८००१००	२४८००१००	२४८००१००	
	8"×8"×10"	pc	२२८००१००	२२८००१००	२२८००१००	
35.08	Double Socket 90 degree Bend					
	5"	pc	७०००१००	७०००१००	७०००१००	
	6"	pc	९०००१००	९०००१००	९०००१००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत घ्याट बारीक			केफियत
			मा.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	मा.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	मा.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	8"	pc	१३७२.०१००	१३७२.०१००	१३७२.०१००	
	10"	pc	१८२०.०१००	१८२०.०१००	१८२०.०१००	
35.09	Sluice Valve					
	5"	pc	२८३.००१००	२८३.००१००	२८३.००१००	
	6"	pc	३८३.००१००	३८३.००१००	३८३.००१००	
	8"	pc	४७०.००१००	४७०.००१००	४७०.००१००	
	10"	pc	६२०.००१००	६२०.००१००	६२०.००१००	
35.1	Duck Foot Bend					
	5"	pc	१३३.००१००	१३३.००१००	१३३.००१००	
	6"	pc	१६३.००१००	१६३.००१००	१६३.००१००	
	8"	pc	१८३.००१००	१८३.००१००	१८३.००१००	
	10"	pc	२२७०.०१००	२२७०.०१००	२२७०.०१००	
35.11	Watermeter/ flow meter					
	6"	pc	४८७२.१००	४८७२.१००	४८७२.१००	
	8"	pc	७२००.०१००	७२००.०१००	७२००.०१००	
	10"	pc	१२०००.०१००	१२०००.०१००	१२०००.०१००	
35.12	Mechanical Coupling					
	5"	pc	१०३०.०१००	१०३०.०१००	१०३०.०१००	
	6"	pc	१२६०.०१००	१२६०.०१००	१२६०.०१००	
	8"	pc	१७२.००१००	१७२.००१००	१७२.००१००	
	10"	pc	२०००.०१००	२०००.०१००	२०००.०१००	
35.13	Bulb valve Metal body (110mm)				२०२३०२३	
35.14	Bulb valve female(110mm)				२०२३०२३	
35.15	Brass bulb valve (40mm)				१२३११८०	
35.16	Plastic bulb valve (110mm)				६८३६६१	

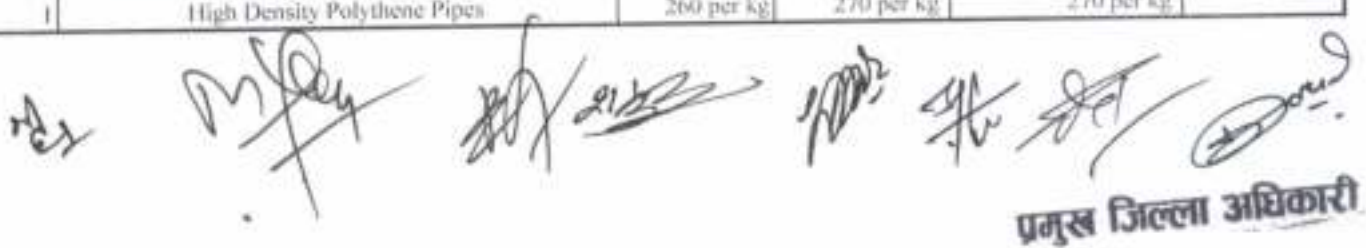
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

७.१ यु.पि.भि.सी.पाइप (NS-206/046)

क्र.सं.	यु.पि.भि.सी. पाइप साइज		इकाई	स्वीकृत जिल्ला दर रेट ८०/८१ (१३% भ्याट बाहेक)				वैकल्पिक
	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.	-	-	-	२८.००	
२	२५	३/४"	प्रति र.मी.	-	-	-	४४.००	
३	३२	१"	प्रति र.मी.	-	-	-	७२.००	
४	४०	१.२५"	प्रति र.मी.	-	-	७२.००	१०९.००	
५	५०	१.५"	प्रति र.मी.	-	-	११०.००	१७१.००	
६	६३	२"	प्रति र.मी.	-	१२३.००	१७६.००	२७२.००	
७	७५	२.५"	प्रति र.मी.	-	१७०.००	२४५.००	३८८.००	
८	९०	३"	प्रति र.मी.	१५५.००	२४३.००	३५३.००	५५३.००	
९	११०	४"	प्रति र.मी.	२३९.००	३३३.००	५१९.००	८२०.००	
१०	१२५	४.५"	प्रति र.मी.	२९४.००	४५९.००	६८०.००	१०५०.००	
११	१४०	५"	प्रति र.मी.	३६३.००	५८३.००	८४३.००	१३२५.००	
१२	१६०	६"	प्रति र.मी.	४७४.००	७५४.००	१०८५.००	१७०५.००	
१३	१८०	७"	प्रति र.मी.	६०७.००	९६९.००	१३८४.००	२१७३.००	
१४	२००	८"	प्रति र.मी.	७४२.००	११७६.००	१६९५.००	२६८३.००	

७.२ एच डी पी. पाइप (NS-40)

क्र.सं.	पाइप साइज		इकाई	स्वीकृत जिल्ला दर रेट ०८०/८१ (१३% भ्याट बाहेक)			वैकल्पिक
	मी.मी.	इन्च		2078/79	2079/80	2080/81	
1	High Density Polythene Pipes			260 per kg	270 per kg	270 per kg	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.५ पी.पी.आर फिटिङ्स (आ.ब.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट १३% भाट बाहेक)

Description	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm
Elbow 90°	11.00	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	845.00	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	78.00	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	167.00	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	-	-	-	-	-	-	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



ਫੀ.ਪੀ.ਆਰ ਫਿਟਿੰਗਸ (ਆ.ਬ.੦੮੦/੮੧ ਕੋ ਸਵੀਕ੍ਰਿਤ ਜਿਲ੍ਹਾ ਦਰ ਰੇਟ ੧੨% ਭਾਟ ਚਾਹੇਕ)

Description	20" 1/2"	20" 3/4"	25" 1/2"	25" 3/4"	32" 1/2"	32" 3/4"	32" 1"	40" 1 1/4"	50" 1 1/2"
Female coupling	105.00	124.00	138.00	140.00	119.00	127.00	300.00	519.00	672.00
	901.00	2675.00							
Male coupling	20" 1/2"	20" 3/4"	25" 1/2"	25" 3/4"	32" 1/2"	32" 3/4"	32" 1"	40" 1 1/4"	50" 1 1/2"
	129.00	136.00	157.00	181.00	163.00	174.00	350.00	591.00	891.00
	63" 2"	75" 2 1/2"							
	1176.00	2923.00							
Female union	20" 1/2"	20" 3/4"	25" 1/2"	25" 3/4"	32" 1/2"	32" 3/4"	32" 1"	40" 1 1/4"	50" 1 1/2"
	281.00			364.00			589.00	812.00	1388.00
	63" 2"	75" 2 1/2"							
	2531.00								
Male union	20" 1/2"	20" 3/4"	25" 1/2"	25" 3/4"	32" 1/2"	32" 3/4"	32" 1"	40" 1 1/4"	50" 1 1/2"
	292.00			419.00			615.00	1108.00	1431.00
	63" 2"	75" 2 1/2"							
	3821.00								
Description	20" 1/2"	20" 3/4"	25" 1/2"	25" 3/4"	32" 1/2"	32" 3/4"	32" 1"	40" 1 1/4"	50" 1 1/2"
Metal Ball Valve double	621.00	910.00	1123.00	3198.00	4394.00	-			
Metal Ball Valve Single	573.00	917.00	1268.00						
Female Elbow	109.00		178.00	146.00	195.00	229.00	321.00		
Male Elbow	133.00		146.00	179.00	301.00	239.00	396.00		
Female Tee	112.00	-	148.00	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	-	-	-	-	-

ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਜਿਲ੍ਹਾ ਅਧਿਕਾਰੀ



नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व) जिल्लाको आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट (२५)

U-PVC SWR Fittings (आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट १३ ४ भाट 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 stamps)

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३. प्रतिवस्तु स्पष्ट बाजेक			वैक्यत
			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	पाइप फिटीङ्स एनएस					
	१२ मि.मि. पत्र.एम.वास फेरोल	प्रति गोटा	८२०००	८९२००	८९२००	
	२० मि.मि. ब्यास जि.एम.वास फेरोल	प्रति गोटा	२२२०००	२६४१००	२६४१००	
	२५ मि.मि. ब्यास जि.एम.वास फेरोल	प्रति गोटा	४२००००	४७२१००	४७२१००	
	१२ मि.मि. जि.एम.प्लो रेगुलेटिङ फेरोल	प्रति गोटा	१०२०००	११०२००	११०२००	
	१२ मि.मि. पिल्लको धारा ४०० गैमको	प्रति गोटा	२७२००	६०३००	६०३००	
२	जि.आई. सकेट NS Mark (ISI Heavy)					
	१२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४१००	४३०२	४३०२	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६४००	६७२०	६७२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८२००	८६१०	८६१०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२१००	१२४४२	१२४४२	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७३००	१८१६२	१८१६२	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६८००	२८१४०	२८१४०	
	६२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३७२००	३९३०२	३९३०२	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६००००	६२०००	६२०००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९४०००	९९०००	९९०००	
३	जि.आई. एलबी NS Mark (ISI Heavy)					
	१२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४४००	४७२२	४७२२	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७१००	७४२२	७४२२	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९१३००	९५०६२	९५०६२	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२६००	१३०६०	१३०६०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४२००	२४९१०	२४९१०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३६०००	३६९४०	३६९४०	
	६२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६८३००	७११२२	७११२२	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०८००	११२६१०	११२६१०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७२३००	१८४०६२	१८४०६२	
४	जि.आई.टी (एन.एस. रेसरे)					
	१२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७७००	७७२०	७७२०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११०००	११२००	११२००	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४०००	१४७२०	१४७२०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४०००	२४२००	२४२००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३९१००	३९५०२	३९५०२	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६००००	६०३००	६०३००	
	६२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९०२००	९४०६२	९४०६२	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२००००	१२६४२२	१२६४२२	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०२३००	२१२४६२	२१२४६२	
५	जि.आई. बुनिचन					
	१२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२४००	१२०२०	१२०२०	
	थ्रु कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति गोटा	१७३००	१८१६२	१८१६२	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०००	२४१००	२४१००	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३४३००	३६२२	३६२२	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४२२००	४७७०२	४७७०२	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३०००	६५१००	६५१००	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६८०००	१७६४००	१७६४००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२३०८००	२४२३४०	२४२३४०	
६	जि.आई. इण्डक्याप					
	१२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४००	२४०२	२४०२	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०००	४१२०	४१२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६२००	६५९२	६५९२	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८०००	८२४०	८२४०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०२००	१०६२२	१०६२२	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४०००	२४७२०	२४७२०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
७	बि.आई. रेडुसर टी					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२०००	१२३६०	१२७२०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४०००	१४२८०	१४५६०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६०००	१६३२०	१६६४०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२३०००	२२७०००	२३१०००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२९३०००	२९७०००	३०१०००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९९०००	९९९००	१००८००	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४५०००	१४६९००	१४८८००	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२०२०००	२०४१००	२०६२००	
८	बि.आई. रेडुसर सर्केट					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४००	६४९६	६५९२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८३००	८३९६	८४९२	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९३४००	९३८००	९४२००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६०००	१६३२०	१६६४०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२०००००	२०२०००	२०४०००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३०००	४३९६०	४४९२०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६३४००	६३८००	६४२००	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०२०००	१०२९६०	१०३९२०	
९	बि.आई. रेडुसर एल्बो					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७३००	७३९६	७४९२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९२०००	९२९६०	९३९२०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११०००	११३२०	११६४०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२२०००	२२४१००	२२६२००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२९२०००	२९४१००	२९६२००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७०२०००	७०४१००	७०६२००	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१००२०००	१००४१००	१००६२००	
१०	बि.आई. सर्केट बेण्ड					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३०००	१३२६०	१३५२०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४०००	१४२६०	१४५२०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५०००	१५२६०	१५५२०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२१०००	२१३२०	२१६४०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४०००००	४०२०००	४०४०००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५१००००	५१२१००	५१४२००	
११	बि.आई. निष्पल २ इन्च सामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२००	२२२६	२२५२	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२३००	२३२६	२३५२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३००	४३२६	४३५२	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४५००	४५२६	४५५२	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७०००	७०२६	७०५२	
१२	बि.आई. निष्पल ३ इन्च सामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४००	३४२६	३४५२	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३२६	४३५२	४३७८	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६६२०	६६४६	६६७२	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८३००	८३२६	८३५२	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०६०००	१०६९६०	१०७९२०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३४०००	१३४९६०	१३५९२०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८६०००	१८६९६०	१८७९२०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२००००	२२०९६०	२२१९२०	
१३	बि.आई. निष्पल ४ इन्च सामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३००	४३२६	४३५२	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६३००	६३२६	६३५२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८३००	८३२६	८३५२	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत स्पाट बालक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	१२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११३००	११३२९	११३२९	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४१७०	१४२०४	१४२०४	
	१० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१७१००	१८४३७	१८४३७	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२०४००	२१०९२	२१०९२	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४३००	२४४४४	२४४४४	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४२२००	४३४६६	४३४६६	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४३२०	६६०८१	६६०८१	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७६३००	७८४८९	७८४८९	
१४	बि.आई. निप्ल ६ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६०१२	७०३०	७०३०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९४४०	९७२३	९७२३	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३२३२	१३६१२	१३६१२	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९१२०	१९४९४	१९४९४	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६१८०	१६४८९	१६४८९	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६८२०	२७४२६	२७४२६	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३७३२०	३८४४०	३८४४०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३८२०	४४९६६	४४९६६	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६३२००	६४९०८	६४९०८	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९६४४०	९९४६६	९९४६६	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	११४४०४	११८०९२	११८०९२	
१५	बि.आई. निप्ल ९ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१०२३०	१०४३७	१०४३७	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४१००	१४४९४	१४४९४	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९०६०	२०४२६	२०४२६	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४४००	२६०३४	२६०३४	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३०८५४	३२०२९	३२०२९	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४०३०४	४१४८३	४१४८३	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४४९८०	४७३४९	४७३४९	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४७८०	६७३२३	६७३२३	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९४९२०	९७३६८	९७३६८	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४४८००	१४९३४४	१४९३४४	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१७०८२०	१७७००६	१७७००६	
१६	बि.आई. निप्ल १२ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३५३०	१४०३९	१४०३९	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८८०२	१९४४२	१९४४२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६४०४	२७२६९	२७२६९	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३३९६०	३४९०९	३४९०९	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४२४८०	४३३७४	४३३७४	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५३०००	५४३९९	५४३९९	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७४६३२	७६८०४	७६८०४	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८७३९०	९०३४९	९०३४९	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२६४२०	१३०३४७	१३०३४७	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९३०००	१९८८६२	१९८८६२	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२९५४०	२३६०९४	२३६०९४	
१७	बि.आई. प्लग					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४०००	१४४४४	१४४४४	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४०००	२४४०४	२४४०४	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४०००	३५०९४	३५०९४	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४००००	४१३४०	४१३४०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४४०००	४५९४४	४५९४४	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५२०००	५३६६०	५३६६०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४०००	६६०४०	६६०४०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७२०००	७३६६०	७३६६०	

Handwritten signatures and dates at the bottom of the page, including a date '२०७९/०८/२५'.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाडक			कीफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१८	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	४२००००	४१३१०	४१३१०	
	गन मेटल गेटबन्ध					
	१२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	९००००	९२३००	९२३००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	१२७५००	१२९३२२	१२९३२२	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	१८१०००	१९०२४०	१९०२४०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	२४२०००	२५२३४०	२५२३४०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	२९२०००	२९७३४०	२९७३४०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	३३००००	३४८९००	३४८९००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	३९२००००	४०९१६०	४०९१६०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ	४०९१२००	४१२३१४	४१२३१४	
१९	प्लाष्टिक बल भन्ध					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१२१.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१६२.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			२३५.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			३६५.००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			५३८.००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			७३१.००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			९९०.००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१३७६.००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१८३१.००	
२०	बल बल भन्ध					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			३६१.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			४३१.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			६९९.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१००८.००	
२१	बल भन्ध मेटल बर्डी					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			८३४.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			११८६.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१७२१.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			२२९०.००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			३६५४.००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			४९६६.००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			६९९९.००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१००४६.००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१३२६८.००	
२२	बल भन्ध फिमेस					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			८३४.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			११८६.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१७२१.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			२२९०.००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			३६५४.००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			४९६६.००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			६९९९.००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१००४६.००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गांठ			१३२६८.००	
२३	गन मेटल ग्लोब भन्ध					

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

नवलपरासी (धरंधारा) सप्तरी पत्रिकाको बाब ०८०/८१ को स्वीकृत बिल्ला दर रेट (रु.)
७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटिङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भात माहिर			डीकिएफ
			२०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	२०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	२०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
१९	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	८२०/००	८२५/००	८३०/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१२००/००	१२१५/००	१२३०/००	
२१	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१८५०/००	१९०५/००	१९६०/००	
१००	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२५५००/००	२६०५०/००	२६६००/००	
२४	मन मेटल स्फोटेड मन्स					
१५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	८००/००	८२५/००	८५०/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१२५०/००	१२७५/००	१३००/००	
२२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२२५०/००	२३०५/००	२३६०/००	
२५	मि.बाई.एच.र मन्स					
१५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	३८५०/००	३९५५/००	४०६०/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	४२५०/००	४३५५/००	४४६०/००	
२६	मन मेटल बेक मन्स Horizontal Flow					
१५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२७५/००	२८०/००	२८५/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	५००/००	५०५/००	५१०/००	
२२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१२५०/००	१२७५/००	१३००/००	
२७	मन मेटल बेक मन्स Vertical Flow					
१५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	३५०/००	३६०/००	३७०/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	४५०/००	४६०/००	४७०/००	
२२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१०००/००	१०२०/००	१०४०/००	
२८	मि.बाई./मि.बाई.स्फोटेड					
१२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	११००/००	११५०/००	१२००/००	
१०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	८८०/००	९०५/००	९३०/००	
३०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१३५०/००	१४०५/००	१४६०/००	
१२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१७५०/००	१८०५/००	१८६०/००	
८०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२३५०/००	२४०५/००	२४६०/००	
१००	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२७००/००	२७५५/००	२८१०/००	
२९	मि.बाई./एच.डी.पी.स्फोटेड					
३०	२० मि.मि. ब्यास		१२००/००	१२५०/००	१३००/००	
१२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	११५०/००	१२०५/००	१२६०/००	
८०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२४२०/००	२४७५/००	२५३०/००	
१००	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२७५०/००	२८०५/००	२८६०/००	
३१	एच.डी.पी./एच.डी.पी.स्फोटेड					
१०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१२५०/००	१३०५/००	१३६०/००	
३०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१६५०/००	१७०५/००	१७६०/००	
६३	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१५५०/००	१६०५/००	१६६०/००	
७५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२४५०/००	२५०५/००	२५६०/००	
८०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२४५०/००	२५०५/००	२५६०/००	
११०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२७५०/००	२८०५/००	२८६०/००	
३२	बास सुविधन एडेप्टर हर्मेट					
१५	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	३००/००	३०५/००	३१०/००	
२०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	४२०/००	४२५/००	४३०/००	
२२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	७२०/००	७२५/००	७३०/००	
३२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१२५०/००	१२७५/००	१३००/००	
४०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	१७५०/००	१७७५/००	१८००/००	
५०	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	२३५०/००	२४०५/००	२४६०/००	
६२	मि.मि. ब्यास	प्रति मीटर	३२००/००	३२५५/००	३३१०/००	
३३	स्याइल फोरिन					
१०	मि.मि. स्याइल फोरिन 1 ^{1/2} x 1/2" PVC	प्रति मीटर	२५०/००	२५५/००	२६०/००	
२०	मि.मि. स्याइल फोरिन 2x 1/2" PVC	प्रति मीटर	२५०/००	२५५/००	२६०/००	
६५	मि.मि. स्याइल फोरिन 2 ^{1/2} x 1/2" PVC	प्रति मीटर	२५०/००	२६०/००	२७०/००	
८०	मि.मि. स्याइल फोरिन 3x 1/2" PVC	प्रति मीटर	३५०/००	३६०/००	३७०/००	
१००	मि.मि. स्याइल फोरिन 4x 1/2" PVC	प्रति मीटर	४००/००	४१०/००	४२०/००	
३४	मि.बाई. स्याइल					



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रीसाल भ्याट बाजेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	१२६/००	१६६/०८	१६६/०८	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	११२/००	११२/००	११२/००	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१८०/००	१०९/२५	१०९/२५	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	११०/००	१२०/१०	१२०/१०	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१२०/००	१२९/००	१२९/००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	१०९/००	१०९/२५	१०९/२५	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	११९/००	१२९/०८	१२९/०८	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१२२/००	१२६/०८	१२६/०८	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१२०/००	१२५/२५	१२५/२५	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१२४/००	१३०/२५	१३०/२५	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१२२/००	१२७/०८	१२७/०८	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	१६६/००	१७०/००	१७०/००	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	१८४/००	१८९/२५	१८९/२५	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	२२०/००	२२७/२५	२२७/२५	
	110mmx32mm	प्रति गोटा	१४४/००	१४९/२५	१४९/२५	
	110mmx40mm	प्रति गोटा	१६४/००	१६९/२५	१६९/२५	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१७२/००	१७७/२५	१७७/२५	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१९९/००	२०४/२५	२०४/२५	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	२२२/००	२२८/२५	२२८/२५	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	२२६/००	२२९/२५	२२९/२५	
	125mmx32mm	प्रति गोटा	१४४/००	१४६/२५	१४६/२५	
	125mmx40mm	प्रति गोटा	१७२/००	१७७/२५	१७७/२५	
	125mmx50mm	प्रति गोटा	१८२/००	१९९/२५	१९९/२५	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	२०२/००	२०९/२५	२०९/२५	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२४०/००	२४७/२५	२४७/२५	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२६२/००	२६७/२५	२६७/२५	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	३२०/००	३२०/२५	३२०/२५	
	140mmx32mm	प्रति गोटा	१६४/००	१६९/२५	१६९/२५	
	140mmx40mm	प्रति गोटा	१८२/००	१८८/२५	१८८/२५	
	140mmx50mm	प्रति गोटा	१९६/००	२०९/२५	२०९/२५	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२१४/००	२२०/२५	२२०/२५	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२२०/००	२२८/२५	२२८/२५	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२७०/००	२८४/२५	२८४/२५	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	३४०/००	३४९/२५	३४९/२५	
	160mmx32mm	प्रति गोटा	१९२/००	१९६/२५	१९६/२५	
	160mmx40mm	प्रति गोटा	२०६/००	२१२/२५	२१२/२५	
	160mmx50mm	प्रति गोटा	२२४/००	२३०/२५	२३०/२५	
	160mmx63mm	प्रति गोटा	२२४/००	२३१/२५	२३१/२५	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	२६९/००	२६९/२५	२६९/२५	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	२८६/००	२९४/२५	२९४/२५	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३६९/००	३६९/२५	३६९/२५	
	180mmx32mm	प्रति गोटा	१८०/००	१९४/२५	१९४/२५	
	180mmx40mm	प्रति गोटा	२०६/००	२१०/२५	२१०/२५	
	180mmx50mm	प्रति गोटा	२२०/००	२२६/२५	२२६/२५	
	180mmx63mm	प्रति गोटा	२३०/००	२४४/२५	२४४/२५	
	180mmx75mm	प्रति गोटा	२७४/००	२८०/२५	२८०/२५	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	३००/००	३०९/२५	३०९/२५	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	३६४/००	३७६/२५	३७६/२५	
	200mmx32mm	प्रति गोटा	१९६/००	२०२/२५	२०२/२५	
	200mmx40mm	प्रति गोटा	२१६/००	२२३/२५	२२३/२५	
	200mmx50mm	प्रति गोटा	२३०/००	२३९/२५	२३९/२५	
	200mmx63mm	प्रति गोटा	२४०/००	२४७/२५	२४७/२५	
	200mmx75mm	प्रति गोटा	२८४/००	२९३/२५	२९३/२५	

Handwritten signatures and dates at the bottom of the page, including '२०७९' and '२०८०'.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट भागेक			कीफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	२१०००००	२१९३०००	२१९३०००	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	२३९८०००	२४९०९९९	२४९०९९९	
	225mmx32mm	प्रति गोटा	१९२८०००	२१९१०००	२१९१०००	
	225mmx40mm	प्रति गोटा	२२९००००	२३८३०००	२३८३०००	
	225mmx50mm	प्रति गोटा	२४९३०००	२५९६०००	२५९६०००	
	225mmx63mm	प्रति गोटा	२६९६०००	२८०००००	२८०००००	
	225mmx75mm	प्रति गोटा	२९९९०००	३०८९०००	३०८९०००	
	225mmx90mm	प्रति गोटा	३२९२०००	३३९२०००	३३९२०००	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	३६९६०००	३८०००००	३८०००००	
२४	टफिको निप्यल					
	१२मि.मि व्यास	प्रति गोटा	११२०००	११२१२९	११२१२९	
	२०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	१८००००	१८२१९०	१८२१९०	
	२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२०५०००	२०८२९५	२०८२९५	
	३२मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२३००००	२३४९९९	२३४९९९	
	४०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२५५०००	२६०९९९	२६०९९९	
	५० मि.मि.व्यास	प्रति गोटा	२८००००	२८५९९९	२८५९९९	
२५	मि.आर्इ.सुईस भन्ध					
	२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	१४९०००००	१४९२००००	१४९२००००	
	३०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	१९४०००००	२०००२०००	२०००२०००	
	१००मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२३२०००००	२३२२००००	२३२२००००	
	१२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	३३२०००००	३३२२००००	३३२२००००	
	१५०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	४३२०००००	४३२४००००	४३२४००००	
२६	सन सेटल नन रिटर्न भन्ध					
	६५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	१४००००००	१४९४००००	१४९४००००	
	८०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२१००००००	२२९०००००	२२९०००००	
	१००मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२६००००००	२७९०००००	२७९०००००	
	१२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	३३००००००	३४९०००००	३४९०००००	
	१५०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	४०००००००	४२९०००००	४२९०००००	
२७	मि.पि.टि.को ब्रामको फलोट भन्ध					
	१५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२०५००००	२०६००००	२०६००००	
	२०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२३५००००	२३६००००	२३६००००	
	२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	२६५००००	२६६००००	२६६००००	
	३२मि.मि व्यास	प्रति गोटा	३३५००००	३३६००००	३३६००००	
	४०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	४०५००००	४०६००००	४०६००००	
	५० मि.मि.व्यास	प्रति गोटा	४७५००००	४७६००००	४७६००००	
२८	फलामको सेडल सकेट समेत					
	२५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	३०९०००	३०९०००	३०९०००	
	३२मि.मि व्यास	प्रति गोटा	३९९०००	३९९०००	३९९०००	
	४०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	४९९०००	४९९०००	४९९०००	
	५०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	५९९०००	५९९०००	५९९०००	
	६५मि.मि व्यास	प्रति गोटा	७९९०००	७९९०००	७९९०००	
	८०मि.मि व्यास	प्रति गोटा	९९९०००	९९९०००	९९९०००	
२९	Stainless Steel Easy Clamp					
	90mm	प्रति गोटा	४००००००	४१२००००	४१२००००	
	110mm	प्रति गोटा	४२०००००	४३२००००	४३२००००	
	125mm	प्रति गोटा	४६०००००	४९२००००	४९२००००	
	140mm	प्रति गोटा	४९०००००	५२२००००	५२२००००	
	160mm	प्रति गोटा	५४०००००	५६२००००	५६२००००	
	180mm	प्रति गोटा	६००००००	६२२००००	६२२००००	
	200mm	प्रति गोटा	६६०००००	६८२००००	६८२००००	
	225mm	प्रति गोटा	७२०००००	७४२००००	७४२००००	
	250mm	प्रति गोटा	७८०००००	८०२००००	८०२००००	
	315mm	प्रति गोटा	९९०००००	९९२००००	९९२००००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटिङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बालेक			कीफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	365mm	प्रति गोटा	२२२०००००	२२२०००००	२२२०००००	
४९	HDPE Reducer Socket (66kg/cm ²)					
	50mmx20mm	प्रति गोटा	४००००	४१०००	४१०००	
	50mmx25mm	प्रति गोटा	४४०००	४५०००	४५०००	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९००००	९२०००	९२०००	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	१०००००	१०३०००	१०३०००	
	63mmx20mm	प्रति गोटा	९००००	९२०००	९२०००	
	63mmx25mm	प्रति गोटा	११००००	११३०००	११३०००	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१२००००	१२३०००	१२३०००	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	१३००००	१३३०००	१३३०००	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१४००००	१४३०००	१४३०००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	२२०००	२२५००	२२५००	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	१३००००	१३३०००	१३३०००	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१४००००	१४३०००	१४३०००	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१४००००	१४३०००	१४३०००	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१७००००	१७३०००	१७३०००	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१९००००	१९३०००	१९३०००	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	२३००००	२३५०००	२३५०००	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	२४००००	२४३०००	२४३०००	
	90mmx75mm	प्रति गोटा				
	110mmx63mm	प्रति गोटा	२१००००	२१३०००	२१३०००	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	२४००००	२४३०००	२४३०००	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	२४००००	२४३०००	२४३०००	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२३००००	२३३०००	२३३०००	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२९००००	२९३०००	२९३०००	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	३२००००	३२५०००	३२५०००	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२९००००	२९३०००	२९३०००	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	३९००००	३९३०००	३९३०००	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	३३००००	३३३०००	३३३०००	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	४३००००	४३३०००	४३३०००	
	140mmx125mm	प्रति गोटा	४३००००	४३३०००	४३३०००	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	३९००००	३९३०००	३९३०००	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	४४००००	४४३०००	४४३०००	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	४६३०००	४६९०००	४६९०००	
	160mmx125mm	प्रति गोटा	५१४००००	५१८००००	५१८००००	
	160mmx140mm	प्रति गोटा	५१३००००	५२०००००	५२०००००	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	१००००००	१०३००००	१०३००००	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	११९००००	१२२००००	१२२००००	
	180mmx125mm	प्रति गोटा	१२९००००	१३२००००	१३२००००	
	180mmx140mm	प्रति गोटा	१३२००००	१३४००००	१३४००००	
	180mmx160mm	प्रति गोटा	१४३००००	१४९००००	१४९००००	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	१७४००००	१७९००००	१७९००००	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	२०९००००	२१४००००	२१४००००	
	200mmx125mm	प्रति गोटा	२१३००००	२१९००००	२१९००००	
	200mmx140mm	प्रति गोटा	२१४००००	२२१००००	२२१००००	
	200mmx160mm	प्रति गोटा	२२२००००	२२९००००	२२९००००	
	200mmx180mm	प्रति गोटा	२४३००००	२५०००००	२५०००००	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	२१९००००	२२३००००	२२३००००	
	225mmx125mm	प्रति गोटा	२२६००००	२३२००००	२३२००००	
	225mmx140mm	प्रति गोटा	२३०००००	२३६००००	२३६००००	
	225mmx160mm	प्रति गोटा	२४९००००	२५६००००	२५६००००	
	225mmx180mm	प्रति गोटा	२६३००००	२७०००००	२७०००००	
	225mmx200mm	प्रति गोटा	२८३००००	२९३००००	२९३००००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट माडेल			कीफियात
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
४२	HDPE Reducer Tee (6kg/cm²)					
	40mmx32mm	प्रति गोटा	२१६/००	२२०/४८	२२०/४८	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	२३०/००	२३८/१०	२३८/१०	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	२३०/००	२३८/१०	२३८/१०	
	60mmx32mm	प्रति गोटा	४५०/००	४६३/१०	४६३/१०	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	४७०/००	४८४/१०	४८४/१०	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	४७०/००	४८४/१०	४८४/१०	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	६७०/००	६९०/१०	६९०/१०	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	६९०/००	७०७/१०	७०७/१०	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	७१०/००	७२९/१०	७२९/१०	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	७१०/००	७२९/१०	७२९/१०	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	८९०/००	९१५/१०	९१५/१०	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	९१०/००	९३३/१०	९३३/१०	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	९२०/००	९४०/१०	९४०/१०	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	९७०/००	९९५/१०	९९५/१०	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	९९०/००	१०१५/१०	१०१५/१०	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१४४०/००	१४९३/१०	१४९३/१०	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१४९०/००	१५३४/१०	१५३४/१०	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	१५३०/००	१५७५/१०	१५७५/१०	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	१६३०/००	१६७८/१०	१६७८/१०	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	१८००/००	१८४४/१०	१८४४/१०	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	१९२०/००	१९७६/१०	१९७६/१०	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२०००/००	२०६०/१०	२०६०/१०	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	२११०/००	२१७३/१०	२१७३/१०	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२४८०/००	२५४४/१०	२५४४/१०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२५६०/००	२६२४/१०	२६२४/१०	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२७००/००	२७८१/१०	२७८१/१०	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	२८००/००	२८८४/१०	२८८४/१०	
	140mmx125mm	प्रति गोटा	२८४०/००	२९२५/१०	२९२५/१०	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	३३९०/००	३४७५/१०	३४७५/१०	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३४८०/००	३५६४/१०	३५६४/१०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३६००/००	३६९१/१०	३६९१/१०	
	160mmx125mm	प्रति गोटा	३७००/००	३७९४/१०	३७९४/१०	
	160mmx140mm	प्रति गोटा	३८२०/००	३९१५/१०	३९१५/१०	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	४४७०/००	४५७५/१०	४५७५/१०	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	४५६०/००	४६८४/१०	४६८४/१०	
	180mmx125mm	प्रति गोटा	४६२०/००	४७५६/१०	४७५६/१०	
	180mmx140mm	प्रति गोटा	४६४०/००	४७९४/१०	४७९४/१०	
	180mmx160mm	प्रति गोटा	४९००/००	५१२५/१०	५१२५/१०	
	200mmx75mm	प्रति गोटा	५७७०/००	५९३१/१०	५९३१/१०	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	५९१०/००	६०७८/१०	६०७८/१०	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	६१००/००	६२८३/१०	६२८३/१०	
	200mmx125mm	प्रति गोटा	६३४०/००	६५३४/१०	६५३४/१०	
	200mmx140mm	प्रति गोटा	६५७०/००	६७९१/१०	६७९१/१०	
	200mmx160mm	प्रति गोटा	६७७०/००	६९७५/१०	६९७५/१०	
	200mmx180mm	प्रति गोटा	७०४०/००	७२६४/१०	७२६४/१०	
४३	HDPE Equal Tee (6kg/cm²)					
	50mm	प्रति गोटा	१८०/००	१८४/१०	१८४/१०	
	63mm	प्रति गोटा	२६०/००	२७०/१०	२७०/१०	
	75mm	प्रति गोटा	३६०/००	३७०/१०	३७०/१०	
	90mm	प्रति गोटा	७२०/००	७२९/१०	७२९/१०	
	110mm	प्रति गोटा	११८०/००	१२१५/१०	१२१५/१०	
	125mm	प्रति गोटा	१२९०/००	१३२५/१०	१३२५/१०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिघाट ग्याट बाजेक			वैधियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	सा.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	व.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
	140mm	प्रति गोटा	१९७०/००	२०२९/००	२०२९/००	
	160mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	180mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	200mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	225mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	250mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	280mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	315mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
XX	HDPE Boud 90 (6kg/cm²)					
	50mm	प्रति गोटा	१००/००	१०९/००	१०९/००	
	63mm	प्रति गोटा	२२०/००	२२६/००	२२६/००	
	75mm	प्रति गोटा	२७०/००	२८३/००	२८३/००	
	90mm	प्रति गोटा	३६०/००	३७२/००	३७२/००	
	110mm	प्रति गोटा	१०२०/००	१०८१/००	१०८१/००	
	125mm	प्रति गोटा	१२९०/००	१३६१/००	१३६१/००	
	140mm	प्रति गोटा	१९००/००	१९६०/००	१९६०/००	
	160mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	180mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	200mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	225mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	250mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
	280mm	प्रति गोटा	२२२०/००	२२२६/००	२२२६/००	
XX	Readymade Washer					
	40mm	प्रति गोटा	९०/००	९२/००	९२/००	
	50mm	प्रति गोटा	९०/००	९२/००	९२/००	
	65mm	प्रति गोटा	१००/००	१०३/००	१०३/००	
	80mm	प्रति गोटा	१२०/००	१२३/००	१२३/००	
	100mm	प्रति गोटा	१४०/००	१४३/००	१४३/००	
	140mm	प्रति गोटा	२१०/००	२१६/००	२१६/००	
	160mm	प्रति गोटा	२४०/००	२४६/००	२४६/००	
	200mm	प्रति गोटा	२४०/००	२४६/००	२४६/००	
	250mm	प्रति गोटा	३००/००	३०६/००	३०६/००	
XX	Rubber Seal	प्रति गोटा	२००/००	२१३/००	२१३/००	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.६ ईनार तथा ट्युबवेल सम्बन्धी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			वैफियत
			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	
२	Gasket	KG	४६१००	४६१००	४६१००	
३	Bentonite	KG	२६१००	२६१००	२६१००	
४	Barite	KG	२७१००	२७१००	२७१००	
५	MS Casing pipe 10"	KG	१००१००	११११००	११११००	
६	MS Casing pipe 8"	KG	९०१००	१०३३२०	१०३३२०	
७	MS Casing pipe 6"	KG	८९१००	१०२३३५	१०२३३५	
८	Reducer 8/6"	No	२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	Flange-Set 8"	No	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
९	Shallow Tube Well					
१०	MS Pipe Treaded- 4"ø	KG	११६१००	११६१००	११६१००	
११	Bottle T(Well Head-T)	No	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
१२	Nipple 4"ø 4" length	No	२४७१००	२४७१००	२४७१००	
१३	Heavy Socket 4"ø	No	९९८१००	९९८१००	९९८१००	
१४	Nipple 1.5"ø 9" long	No	२३३१००	२३३१००	२३३१००	
१५	Non-return Valve 4"ø	No	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	
१६	CI Cap 4"ø	No	३१५१००	३१५१००	३१५१००	
१७	CI Cap 1.5"ø	No	९७१००	९७१००	९७१००	
१८	PVC Screen Making Charge	RM	६८३१००	६८३१००	६८३१००	
१९	MS Screen Making Charge	RM	२३१०१००	२३१०१००	२३१०१००	
२०	Noke Making Charge	No	३३६०१००	३३६०१००	३३६०१००	
२१	Nylon Net	Mtr	११६१००	११६१००	११६१००	
२२	<i>Shallow Tubewell Drilling Charge(Manual)</i>					
२३	Sludge Method	RM	१४०४१००	१४०४१००	१४०४१००	
२४	Hammering Method	RM	२०४११००	२०४११००	२०४११००	
२५	Cost of Summercible PumpsTube Well		०१००	०१००	०१००	
२६	5HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 50m)	No	७८७५१००	७८७५१००	७८७५१००	
२७	6HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 75m)	No	८९२५१००	८९२५१००	८९२५१००	
२८	7.5HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 100m)	No	११०२५१००	११०२५१००	११०२५१००	
२९	10HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	१६२७५१००	१६२७५१००	१६२७५१००	
३०	15HP Motor pump (8" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	२४१५००१००	२४१५००१००	२४१५००१००	
३१	20HP Motor pump (10" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	२५७२५१००	२५७२५१००	२५७२५१००	
३२	25-30HP Motor pump (>10" Boring,Economic Head Upto)	No	२७८२५१००	२७८२५१००	२७८२५१००	
३३	Flexible submerssible copper flat cable					
३३.१	4 sq. mm.	Mtr	६७२१००	६७२१००	६७२१००	
३३.२	6 sq. mm.	Mtr	७६७१००	७६७१००	७६७१००	
३३.३	10 sq. mm.	Mtr	११२२१००	११२२१००	११२२१००	
३४	श्वेत कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)					
	3"-4" GI Pipe	Mtr		८००१००	८००१००	
	2" GI Pipe	Mtr		४००१००	४००१००	



७.६ ईनार तथा ट्युबवेल सम्बन्धी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			वैक्यत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
३५	डीप बोर्डिङ स्यालो बोर्डिङमा MS.Flange ब्रेन्डीङ गर्न काम					
	3"-4" GI Pipe	प्रति प्वाइन्ट		२००१००	२००१००	

(Handwritten signatures and stamps)

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बागेक			कीफायत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
१	ब्रान्चनिचम गाघो (२० मिटर)	गोटा	१९८००	१०४७९०	१०४७९०	
२	स्थानीय बन्दरो	गोटा	६०४००	६३४२०	६३४२०	
३	बेन्धा (स्टिमको विड भागको) टाटा वा सो सरह	गोटा	४७८००	६०६९०	६०६९०	
४	कोचाली (१.५० किमी) टाटा वा सो सरह	गोटा	६३०१००	६६९१०	६६९१०	
५	गौरी (२.३० किमी) टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	४७८००	६०६९०	६०६९०	
६	गौरी (२.२० किमी) टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	४७३००	४९६६४	४९६६४	
७	काम्पल (१.२४इन्चो ३फिट) टाटा वा सो सरह	गोटा	२३९०१००	२४२४१०	२४२४१०	
८	छिलो (६इन्च लामो ३२ एमएम)	गोटा	२८९१००	३०३४४	३०३४४	
९	छिलो (९इन्च लामो ३२ एमएम)	गोटा	६८३००	७१७९४	७१७९४	
१०	किंग पिन छिलो टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	६३०१००	६६९१०	६६९१०	
११	फालामको धन (२.५किमी) टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	१२९०१००	१३२३००	१३२३००	
१२	फालामको धन (२.३किमी) टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	७३४१००	७७१७४	७७१७४	
१३	फालामको धन (१ किमी) टाटा, नुधरा वा सो सरह	गोटा	२८९१००	३०३४४	३०३४४	
१४	सारपोलिन मिल १८इन्च २४ फिट	गोटा	२३०४१००	२८३९१२०	२८३९१२०	
१५	कनि मिस्त्रीको ठुलो	गोटा	१८७००	१९६३४	१९६३४	
१६	कनि मिस्त्रीको सानो	गोटा	१३१००	१३७४४	१३७४४	
१७	प्लम्ब घन्टी फालामको	गोटा	१८६००	१९३२०	१९३२०	
१८	मिस्त्रीको जागो डेमि सि को	स्वायल मिटर	७९१००	८२९४	८२९४	
१९	मेभर धारवलि, पानीपाइप	मिटर	१७००	१७८४	१७८४	
२०	पञ्जा (छायाको)	गोटा	४८६१००	४९२४०	४९२४०	
२१	फिन ज्यारी (टावर र फालामको टिपडमभएको)	गोटा	९४४०१००	९९२२४०	९९२२४०	
२२	पम्प (हातवा खुट्टाले चलाउने)	गोटा	११८११००	१२४०१०४	१२४०१०४	
२३	सुरक्षा इन्सुलेशन (आडिडक)	गोटा	३९४००	४१३००	४१३००	
२४	सिमन ग्रेड प्लान फालामको १८इन्च मोकल	गोटा	२७८१००	२९१९०	२९१९०	
२५	हेन्सा फेम	गोटा	२८९१००	३०३४४	३०३४४	
२६	हेन्सा जेड सिमल	गोटा	११००	११४४	११४४	
२७	हेन्सा जेड डबल	गोटा	१९००	१९९४	१९९४	
२८	काठ धिने जाग १८ इन्च	गोटा	१९४००	२०३००	२०३००	
२९	१० इन्चको फेरो रेती	गोटा	४८६१००	४९२४०	४९२४०	
३०	१० इन्चको आधा गोलाकार रेती	गोटा	४८३१००	६१२९४	६१२९४	
३१	सक्यु हाइभर २३० मिमिको	गोटा	१९४१००	२०३००	२०३००	
३२	डाइ सेट साधारण ०.४ दोधि २ इन्च सम्म	गोटा	७२९१००	७४४६०	७४४६०	
३३	डाइ सेट अटोमेटिक ०.४ दोधि २ इन्च सम्म	सेट	२०११००	२१११४४	२१११४४	
३४	डाइ सेट रिचेट १४ दोधि २४ मि.मि. सम्म	सेट	४८३०१००	४०७१४०	४०७१४०	
३५	डाइ सेट रिचेट ४० दोधि ४० मि.मि. सम्म	सेट	१३२४६१००	१३९१८१०	१३९१८१०	
३६	डाइ सेट रिचेट ६४ दोधि ८० मि.मि. सम्म	सेट	२४९७४१००	२४९०८१०४	२४९०८१०४	
३७	डाइ सेट रिच १४ मि.मि.	प्रति सेट	३०९१००	३४४१४४	३४४१४४	
३८	डाइ सेट रिच २० मि.मि.	प्रति सेट	६९८१००	७३२९०	७३२९०	
३९	थच कटर (पोरिफर सिमल इवोग गरी)	प्रति सेट	६९८१००	७३२९०	७३२९०	
४०	डाइ सेट रिच ३२ मि.मि.	प्रति सेट	८८७००	९२१३४	९२१३४	
४१	डाइ सेट रिच ४० मि.मि.	प्रति सेट	१८६६१००	१९३८१३०	१९३८१३०	
४२	डाइ सेट रिच ४० मि.मि.	प्रति सेट	१८९०१००	१९८४१४०	१९८४१४०	
४३	डाइ सेट रिच ६४ मि.मि.	प्रति सेट	२१९११००	२२६९१०४	२२६९१०४	
४४	पाइप भाइल २ इन्च सम्म	प्रति सेट	२३१०१००	२४२४१०	२४२४१०	
४५	पाइप भाइल ३" सम्म	प्रति गोटा	३०७१००	३२२४१४	३२२४१४	
४६	पाइप भाइल ४" सम्म	प्रति गोटा	४६८०१००	६११४२०	६११४२०	
४७	पाइप रज्ज १२ इन्च	प्रति गोटा	७४१००	७८१०४	७८१०४	
४८	पाइप रज्ज १४ इन्च	प्रति गोटा	८६६१००	९००६४	९००६४	
४९	पाइप रज्ज १८ इन्च	प्रति गोटा	१६८०१००	१७४७२०	१७४७२०	
५०	पाइप रज्ज २४ इन्च	प्रति गोटा	२९९३००	३११३३२	३११३३२	
५१	एडजस्टेबल रज्ज १० इन्च	प्रति गोटा	४४७००	४७४१८	४७४१८	
५२	एडजस्टेबल रज्ज १२ इन्च	प्रति गोटा	७०९१००	७३७३६	७३७३६	
५३	एडजस्टेबल रज्ज १८ इन्च	प्रति गोटा	१९९४१००	२०९४१०४	२०९४१०४	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट माहोक			कीफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
४४	२६ इन्च चन रन्ज	प्रति गाटा	२७०१००	२८३९/२०	२८३९/२०	
४५	४८ इन्च चन रन्ज	प्रति गाटा	४६७०१००	४९४३४०	४९४३४०	
४७	३ मिटरको स्टिल ट्रेप	प्रति गाटा	१०४१००	११०१२४	११०१२४	
४८	४ मिटरको स्टिल ट्रेप	प्रति गाटा	१९४१००	२०३३७०	२०३३७०	
४९	३० मिटरको फाइबर ग्लास ट्रेप	प्रति गाटा	१६४९७००	१७०८१७०	१७०८१७०	
५०	४० मिटरको फाइबर ग्लास ट्रेप	प्रति गाटा	२३७८१००	२४४९१३४	२४४९१३४	
५१	लिटिड प्लेट ३ इन्च व्यासको कभो	प्रति गाटा	१०९३०००	१०४३३९	१०४३३९	
५२	लिटिड प्लेट ४ इन्च व्यासको	प्रति गाटा	१३४२०००	१३८३१२६	१३८३१२६	
५३	लिटिड प्लेट ६ इन्च व्यासको	प्रति गाटा	१६४४०००	१७०३६२	१७०३६२	
५४	लिटिड प्लेट ८ इन्च व्यासको	प्रति गाटा	२१६६०००	२२३३०४	२२३३०४	
५५	बर्मीकोम चक	प्रति गाटा	८४०१००	८६४१२०	८६४१२०	
५६	टेफालन कबर ६"X६"	प्रति गाटा	४४११००	४४७२३	४४७२३	
५७	आवश्यक औपनि संमतको प्राथमिक उपचारको बाक्स	प्रति गाटा	२८८८०००	२९७४४४	२९७४४४	
५८	खानेपानी मर्मतको टूल बक्स	प्रति गाटा	२८३४०००	२९२०१०४	२९२०१०४	
५९	आवश्यक औजार संमतको कोनुमपुल मर्मतको टूल बक्स	प्रति गाटा	३४३९१००	३४४२९७	३४४२९७	
६०	१२ इन्च ३२ सी.मि. को छिनी	प्रति गाटा	८४०१००	८६४१२०	८६४१२०	
६१	बग्ना	प्रति गाटा	१४८१००	१६२१७४	१६२१७४	
६२	सिफ्टी बन्ट	प्रति गाटा	१६८०१००	१७३०१४०	१७३०१४०	
६३	अतिमाधारण बोसा	प्रति गाटा	१२१००	१३४९३	१३४९३	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



७.८ खानेपानी सम्बन्धी Tools & Plants

सि.नं.	विवरण	एकाई	आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	वैफियत
क	Tools & Plants					
१	Pana wrench (5-24 no set)	set		२४००१००	२४००१००	
२	8mm Cable Wire	mtr.		२४११००	२४११००	
३	10mm Cable Wire	mtr.		२६७००	२६७००	
४	12mm Cable Wire	mtr.		४०४१००	४०४१००	
५	14mm Cable Wire	mtr.		४४०१००	४४०१००	
६	16mm Cable Wire	mtr.		६७७००	६७७००	
७	20 mm Cable Wire	mtr.		९१३००	९१३००	
८	Bulldog Grip 8mm	no		११४१००	११४१००	
९	Bulldog Grip 10mm	no		१२४१००	१२४१००	
१०	Bulldog Grip 12mm	no		१४४१००	१४४१००	
११	Bulldog Grip 14mm	no		१७०१००	१७०१००	
१२	Bulldog Grip 16mm	no		१८०१००	१८०१००	
१३	Bulldog Grip 20mm	no		१९०१००	१९०१००	
१४	HDPE Pipe butt fusion Welding Machine with electric heating plate & cutter(90mm-140 mm)	no		२४४०००१००	२४४०००१००	
१५	HDPE Pipe butt fusion Welding Machine with electric heating plate & cutter(90mm-250 mm)	no		२६४०००१००	२६४०००१००	
१६	HDPE Pipe butt fusion Welding Machine with electric heating plate & cutter(90mm-315 mm)	no		८७६७००१००	८७६७००१००	
१७	Generator with welding machine 5KVA with all accessories	no		२६४०००१००	२६४०००१००	
१८	Chain pully machine 3 ton	no		१७४६२१००	१७४६२१००	
१९	Chain pully machine 5 ton	no		४७२००१००	४७२००१००	
२०	Pipe jack machine	no		३२२९११००	३२२९११००	
२१	Iron grit for tap/ platform	no		६००१००	६००१००	
२२	Pipe Clamp Size2"-4"	set		३१४०१००	३१४०१००	
ख	GI /GI Flange Set with washer,nutbolt					
	१२४ मि.मि. व्यास	set		३४१४१००	३४१४१००	
	१४० मि.मि. व्यास	set		३९७२१००	३९७२१००	
	२०० मि.मि. व्यास	set		६९४६१००	६९४६१००	
ग	GI / HDP Flange Set with washer,nutbolt & 10 kg/cm2 adopter					
	१२४ मि.मि. व्यास	set		७६९११००	७६९११००	
	१४० मि.मि. व्यास	set		९९६६१००	९९६६१००	
	२०० मि.मि. व्यास	set		११०००१००	११०००१००	
	२४० मि.मि. व्यास	set		१२२४०१००	१२२४०१००	
	३०० मि.मि. व्यास	set		१९६००१००	१९६००१००	
घ	HDP / HDP Flange Set with nutbolt & washer					
	१२४ मि.मि. व्यास	set		७८८४१००	७८८४१००	
	१४० मि.मि. व्यास	set		९३९०१००	९३९०१००	
	१६० मि.मि. व्यास	set		९३९०१००	९३९०१००	
	१८० मि.मि. व्यास	set		१०२००१००	१०२००१००	
	धब कटर (पोर्टेबल प्रयोग गरी)	set		१०४००१००	१०४००१००	
	३१४ मि.मि. व्यास	set		१४८२२१००	१४८२२१००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

5	Cast steel Non Return Valve(300 m Pressure rating) with Flange complet gasket & nutbolt				
	1 1/2" dia.	no.		३००००।००	३००००।००
	2" dia.	no.		४००००।००	४००००।००
	3" dia.	no.		५००००।००	५००००।००
	4" dia.	no.		६५०००।००	६५०००।००
	4" dia.	no.		६५०००।००	६५०००।००
	5" dia.	no.		८२५१८।००	८२५१८।००
	6" dia.	no.		९९,०५५।००	९९,०५५।००
6	Cast steel Valve 300m pressure rating				
	1 1/2" dia.	no.		३८४२५।००	३८४२५।००
	2" dia.	no.		४१७३०।००	४१७३०।००
	2 1/2" dia.	no.		४९,८७०।००	४९,८७०।००
	3" dia.	no.		५७८००।००	५७८००।००
	4" dia.	no.		६८३२०।००	६८३२०।००
	5" dia.	no.		८२५१८।००	८२५१८।००
	6" dia.	no.		९९,०५५।००	९९,०५५।००
1	Rotary Piston ISO 4064 CI Body water meter-15 mm	no.		१०५।००	१०५।००
2	Galvanised Nut bolt with washer full threaded	kg		३००।००	३००।००
3	14 mm thick Surface Plate with welding suitable size MS bend for 8"-12" dia housing pipe	no		२५०००।००	२५०००।००
	MS Casing Pipe	kg		११०।००	११०।००
4	DI Flanged Tee				
	2"×2"×2"	no		५८००।००	५८००।००
	2.5"×2.5"×2.5"	no		६३८०।००	६३८०।००
	3"×3"×3"	no		६९६०।००	६९६०।००
	4"×4"×4"	no		७२६०।००	७२६०।००
	5"×5"×5"	no		८०००।००	८०००।००
	6"×6"×6"	no		८१००।००	८१००।००
	8"×8"×6"	no		८३८०।००	८३८०।००
	10"×10"×8"	no		८५८०।००	८५८०।००
	10"×10"×10"	no		८५८०।००	८५८०।००
	12"×12"×12"	no		३३५००।००	३३५००।००
5	DI Reducer Flanged Tee				
	6"×6"×4"	no		८०६।००	८०६।००
	8"×8"×5"	no		१२३९।००	१२३९।००
	8"×8"×4"	no		११४०।००	११४०।००
	12"×12"×8"	no		२३००।००	२३००।००
	12"×12"×10"	no		२९२०।००	२९२०।००
6	DI Flanged Reducer(Tapper)				
	8"×4"	no		७४०।००	७४०।००
	12"×8"	no		१४४१।००	१४४१।००
7	GM Check Valve				
	1/2" dia.	no.		८९३।००	८९३।००
	3/4" dia.	no.		१२००।००	१२००।००
	1" dia.	no.		१७०५।००	१७०५।००
	1 1/4" dia.	no.		२६२३।००	२६२३।००
	1 1/2" dia.	no.		३०३५।००	३०३५।००
	2" dia.	no.		४०३३।००	४०३३।००
	2 1/2" dia.	no.		५०२२।००	५०२२।००
8	Butterfly Valve				
	3" dia.	no.			
	4" dia.	no.		२६७९६।००	२६७९६।००
	5" dia.	no.		३२०००।००	३२०००।००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

क्र.सं.	विवरण	no.		३९२००१००	३९२००१००
	6" dia.	no.			
	8" dia.	no.		४४६४०१००	४४६४०१००
	10" dia.	no.		६४४१६१००	६४४१६१००
9	10"MS(minimum 6mm thick) casing medium class pipe 4.5m long with 1.5" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 2"- 3" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction	no.		९००००१००	९००००१००
10	10"MS(minimum 6mm thick) casing medium class pipe 4.5m long with 1"-2" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 2"- 3" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction	no.		९२०००१००	९२०००१००
11	10"MS(minimum 6mm thick) casing medium class pipe 4.5m long with 1 1/2"- 2.5" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 3"- 4" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction	no.		९४०००१००	९४०००१००
12	12"MS(Minimum 6 mm thick) casing medium class pipe 4.5m long with 2"- 3" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 3"- 4" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction	no.		१२४०००१००	१२४०००१००
13	12"MS(minimum 6mm thick) casing medium class pipe 4.5-6m long with 3"-4" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 3"-5" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction	no.		१४००००१००	१४००००१००
14	12"MS(minimum 6mm thick) casing medium class pipe 6 m long with 4"-6" outlet bend, 1 1/4" socket, 12mm thick Surface plate, 4"-6" inlet , 2" washout & bottom end welding with all complete as per technical direction			१४००००१००	१४००००१००



प्रमुख जिल्ला अधिकारी



८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कीफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
१	विद्युत सम्बन्धि					
१.१	पि. भि. सि. इन्सुलेटेड कभर बायर (९०मी को)					
१.१.१	७/२२ तार	स्वाइल	२६००/००	२६००/००	२६००/००	
१.१.२	७/२०	स्वाइल	४२००/००	४२००/००	४२००/००	
१.१.३	३/२२	स्वाइल	११००/००	११००/००	११००/००	
१.१.४	३/२०	स्वाइल	१८२०/००	१८२०/००	१८२०/००	
१.१.५	१/१८	स्वाइल	९६०/००	९६०/००	९६०/००	
१.२	पि. भि. सि. च्यानल बिट					
१.२.१	१५"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	
१.२.२	१५"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	
१.२.३	१"	र मी	२३१०	२३१०	२३१०	
१.२.४	१५"	र मी	३४१२३	३४१२३	३४१२३	
१.२.५	१५"	र मी	४९१५६	४९१५६	४९१५६	
१.२.६	२"	र मी	६८१२५	६८१२५	६८१२५	
१.३	पि. भि. सि. पाइप (बायरिनको लागि)					
१.३.१	१५"	र मी	१०१५०	१०१५०	१०१५०	
१.३.२	१"	र मी	२११००	२११००	२११००	
१.४	पि. भि. सि. बोर्ड (प्लास्टिक)					
१.४.१	४" x ४"	गोटा	१४१००	१४१००	१४१००	
१.४.२	४" x ६"	गोटा	१९१९५	१९१९५	१९१९५	
१.४.३	६" x ८"	गोटा	३५१००	३५१००	३५१००	
१.४.४	८" x १०"	गोटा	३६१५५	३६१५५	३६१५५	
१.४.५	८" x १२"	गोटा	६६११५	६६११५	६६११५	
१.५	फाइबर प्लेट					
१.५.१	४" x ४"	गोटा	१६१८०	१६१८०	१६१८०	
१.५.२	४" x ६"	गोटा	३२१५५	३२१५५	३२१५५	
१.५.३	६" x ८"	गोटा	४४१६३	४४१६३	४४१६३	
१.५.४	८" x १०"	गोटा	६९१७२	६९१७२	६९१७२	
१.५.५	८" x १२"					
२	मिटर बन्स पि बी सी	गोटा	१३९१३४	१३९१३४	१३९१३४	
३	सरफस स्वीच	गोटा	३११५०	३११५०	३११५०	
४	सरफस वेलपुस	गोटा	३३१६०	३३१६०	३३१६०	
५	एवल इन्डर	गोटा	३२१५५	३२१५५	३२१५५	
६	मिनिड रोड	गोटा	३०१४५	३०१४५	३०१४५	
७	पंखाको रेगुलेटर	गोटा	२५२१००	२५२१००	२५२१००	
८	पावर प्लग (१५ एम्पियर)	गोटा	१९९१५०	१९९१५०	१९९१५०	
९	पि पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	४२१००	४२१००	४२१००	
१०	टु पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	२११००	२११००	२११००	
११	थ्रु कटर (पोर्टेबल मोडिन प्रयोग गरी)	गोटा	३२५१५०	३२५१५०	३२५१५०	
१२	टयुबलाइट सेट रैफिट (२० वाट)	गोटा	३२५१५०	३२५१५०	३२५१५०	
१३	टयुबलाइट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	७८१७५	७८१७५	७८१७५	
१४	टयुबलाइट २ फिट (२० वाट)	गोटा	७८१७५	७८१७५	७८१७५	
१५	फ्लो लाइट सेट ४ फि. (४० वाट)	गोटा	१२६१००	१२६१००	१२६१००	
१७	म्टाटर	गोटा	२११००	२११००	२११००	
१८	एम. सि. बी					
१८.१	१० एम्पियर	गोटा	१८९१००	१८९१००	१८९१००	
१८.२	२० एम्पियर	गोटा	२१०१००	२१०१००	२१०१००	
१८.३	३० एम्पियर	गोटा	२६२१५०	२६२१५०	२६२१५०	
१८.४	४५ एम्पियर	गोटा	७३५१००	७३५१००	७३५१००	
१८.५	६३ एम्पियर	गोटा	७८७१५०	७८७१५०	७८७१५०	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



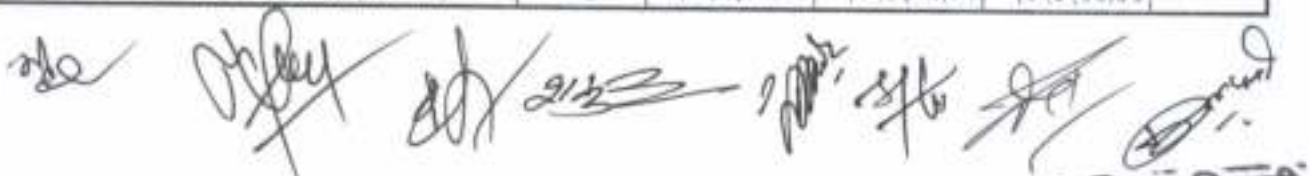
८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	विभागे सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
१८६	६ एम्पियर	गोटा	१९९४०	१९९४०	१९९४०	
१८७	१६ एम्पियर	गोटा	२१०१०	२१०१०	२१०१०	
१९	स्याङल	गोटा	४२४	४२४	४२४	
२०	बंगट	गोटा	४२०	४२०	४२०	
२१	सकट	गोटा	४२४	४२४	४२४	
२२	जस्मान	गोटा	१०४०	१०४०	१०४०	
२३	टप पि. वि. सी.	गोटा	२११००	२११००	२११००	
२४	गियस	गोटा	१०४	१०४	१०४	
२५	मन स्वीच ३० एम्पियर	गोटा	२३६२४	२३६२४	२३६२४	
२६	पिम (कब्र)	गोटा	२६२४	२६२४	२६२४	
२७	इन्डिकेटर	गोटा	३७८०	३७८०	३७८०	
२८	फ्युज	गोटा	४७७४	४७७४	४७७४	
२९	ए. सी. पाइप ४" Dia.	गोटा	८९१२४	८९१२४	८९१२४	
३०	ए. सी. कंवल ३" Dial	गोटा	४२४०	४२४०	४२४०	
३१	ए. सी. कंवल ४" Dial	गोटा	४७७४	४७७४	४७७४	
३२	ए. सी. टि ३" Dia.	गोटा	७८१७४	७८१७४	७८१७४	
३३	ए. सी. टि ४" Dial	गोटा	९९१७४	९९१७४	९९१७४	
३४	ए. सी. जस्मान ३" Dial	गोटा	८९१२४	८९१२४	८९१२४	
३५	ए. सी. जस्मान ४" Dia.	गोटा	९९१७४	९९१७४	९९१७४	
३६	पम्पा ४८" रेगुलेटर समेत (IS/NS Standard)	सेट	२६२४१००	२६२४१००	२६२४१००	
३७	एक्स्ट फ्याम १४" देखि १२" सम्म	गोटा	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	
३८	डोम लाइट ४० वाट	गोटा	३४३९२	३४३९२	३४३९२	
३९	कल्व इड लम्प	गोटा	२६२४०	२६२४०	२६२४०	
४०	म्युजकल बल	गोटा	३१४१००	३१४१००	३१४१००	
४१	साइकल बल	गोटा	१४७४०	१४७४०	१४७४०	
४२	सब मिटर	गोटा	७३४१००	७३४१००	७३४१००	
४३	डि. वि. मन स्वीच ३० एम्पियर	गोटा	२४७२४	२४७२४	२४७२४	
४४	१/२" काठको लिम्टी	र. मी.	१०४०	१०४०	१०४०	
४५	१६एमएम, ६ फिट रड भएको सेट (३००x३००मि.मि)	सेट	११४४१००	११४४१००	११४४१००	
४६	७/१२ एस.इ.ब्लू.जी. स्टेयावर	केजी	१४७४००	१४७४००	१४७४००	
४७	ACSR Conductor (wire)					
४७.१	0.03sq inch ACSR Conductor (wire)	कि. मि.	३००००१००	३३०००१००	३४९७०१००	
४७.२	0.05sq inch ACSR Conductor (wire)	कि. मि.	४४०००१००	६१०००१००	६६४९०१००	
४७.३	0.1sq inch ACSR Conductor (wire)	कि. मि.	८९०००१००	९७०००१००	१०४७३०१००	
४८	D - iron set with shakle insulator	सेट	१४११७४	१४११७४	१४११७४	
४९	Stay-Insulator	गोटा	९४४०	९४४०	९४४०	
५०	Binding wire (aluminium)	केजी	७४४४०	७४४४०	७४४४०	
५१	Erection of PSC pole (8m,9m)	गोटा	२६००१००	२६००१००	२६००१००	
५२	Stringing of Conductor(0.03sq inchWire)	कि. मि.	४४०००१००	४४०००१००	४४०००१००	
५३	Installation of Stay set	सेट	१२००१००	१२००१००	१२००१००	
५४	विद्युतको साइलसिंगको हांगाबिगा काटने	प्र. इ.	१०४०१००	१०४०१००	१०४०१००	
५५	विद्युत जडान लिम्टी, क्लिप, फिना, स्वीच हाण्डलर आदि प्रयोग गरि जिस्ता सिनिगमा प्वाल पार्ने बाँटल तार तान्ने र सम्बन्धित स्वीच बक्स आदि जडान गर्ने ।					
५५.१	सामान बाहेक कन्सल बायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	४७२४	४७२४	४७२४	
५५.२	सामान बाहेक सर्कल बायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	३६१७४	३६१७४	३६१७४	
५५.३	सामान सहित कन्सल बायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	४८८१००	४८८१००	४८८१००	
५५.४	सामान सहित सर्कल बायरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्वाइन्ट	४०४१००	४०४१००	४०४१००	
५५.५	मन नोर्मसलाइन कंवल ६मी.मी.कन्स्ट्रिक्ट कंवल	र. मी.	२६२४	२६२४	२६२४	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कीफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
४६	PSC Pole					
४६.१	8m	No	७०००१००	७२००१००	७२००१००	
४६.२	9m	No	७५००१००	८०००१००	८०००१००	
४६.३	11m	No	९४०००१००	९५४००१००	९२४००१००	
४७	Transformer					
४७.१	Copper wound distribution Transformer with first filling of Oil					
४७.१.१	11/4kv,25KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	२६१४००१००	२६५०००१००	२६५०००१००	
४७.१.२	11/4kv,50KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	३७२०००१००	३८५०००१००	३८५०००१००	
४७.१.३	11/4kv,100KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	४९०६००१००	५०६०००१००	५०६०००१००	
४७.१.४	11/4kv,150KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	६०००००१००	६०००००१००	६०००००१००	
४७.१.५	11/4kv,200KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	९०२२९००१००	९०२२९००१००	९०२२९००१००	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



९. लघु जलविद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को 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	
१.२	Sluice Gate (1.6 height 0.5x0.5 m opening)	घंटा	१०१००१००	१०१००१००	१०१००१००	
२	Pipe Accessories					
२.१	Penstock Pipe MS 225 mm ID, 3.5 mm thickness	र.मी.	३३२०१००	३३२०१००	३३२०१००	
३	Turbine					
३.१	Crossflow turbine (T15) Runner Diameter 300 mm, Runner Length 75 mm, 540 RPM, Shaft power 10 kw	घंटा	३०००००१००	३०००००१००	३०००००१००	
ख	Electrical Components					
१	Generator					
१.१	Synchronous, 15 KVA, 400 V, 1500 RPM	घंटा	१२०००१००	१२०००१००	१२०००१००	
२	Protection System					
२.१	MCCBs					
	MCCB on the generator side (32A)	गाँडा	७१००१००	७१००१००	७१००१००	
	MCCB after ELC (20 A)	गाँडा	४९००१००	४९००१००	४९००१००	
	MCB for House Holds	गाँडा	३०००१००	३०००१००	३०००१००	
२.२	Earthing Set (600 x 600 x 3) mm including 8 SWG copper wire	घंटा	१०६००१००	१०६००१००	१०६००१००	
३	Conductor					
३.१	ACSR Conductor (Squirrel)	र.मी.	२४१००	२४१००	२६९६	
३.२	Concentric Cable 6 sq.m	र.मी.	२६१००	२६१००	२८३३४	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



१०. विविध निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
१	बानको काँटो ५ फिट लम्बाइ	काँटो	३३००	३३००	४०००	
२	डाँरी नरीबल	के.जी.	११६००	११६००	११६००	
३	डाँरी बनकस	के.जी.	७२००	७२००	७२००	
४	डाँरी जुटको	के.जी.	११६००	११६००	११६००	
५	षटोइ	ब.मी.	८३००	८३००	८३००	
६	आर.मि.मि.पोल (काँडातारवार/अन्यको लागि)		६००	६००	६००	
७	४"X४"X३फिट लामो फिट लामो (७ एमएम मोटो डाँडा ४ बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दूरीमा फलामे इण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको)	र फुट	१०३६००	१२०००	१२०००	
८	४"X४"X३फिट लामो फिट लामो (७ एमएम मोटो डाँडा ४बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दूरीमा फलामे इण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको)	मोटा	११६९००	११६९००	११६९००	
९	४.५"X४.५"	र फुट		१३०००	१३०००	
१०	खाली बारा (४०के.जी. क्षमता भएको जुटको)	मोटा	४४००	४४००	४४००	
११	खाली बारा (४०के.जी.क्षमता भएको प्लास्टीकको)	मोटा	२३००	२३००	२३००	
१२	खाली बारा (१००के.जी. क्षमता भएको जुटको)	मोटा	९४००	९४००	९४००	
१३	नाइलनको डोरी	प्रति के.जी.		१४०००	१४०००	
१४	गार डुस सामान्य	मोटा	४४००	४४००	४४००	
१५	रंग लगाउने डुस	इन्च	७४००	७४००	७४००	
१६	चुम्चे/डाँका	मोटा	२२६००	२२६००	२२६००	
१७	बासको टोकरी	मोटा	२२६००	२२६००	२२६००	
१८	बलको टोकरी	मोटा	३६४००	३६४००	३६४००	
१९	कुचा (बामिसाको)	मोटा	६१००	६१००	६१००	
२०	कुचा (बाबिसाको)	मोटा	४४००	४४००	४४००	
२१	नरीबलको भाँडु	मोटा	६१००	६१००	६१००	
२२	प्लास्टिक घर/मिन हाउस/टनेल बन्नेको लागि प्रयोग हुने प्लास्टिक (१०० Micron UV Plastic, Natural Color)	प्रति चर्म मि			१३३००	

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१२ प्रतिशत भाट वासक			वैधियत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
क.	बन कार्यालय र टिम्बर कर्पोरेशनसंग सम्बन्धित					
	काठ काटन कटान मुखान सम्बन्धी					
१.	काठको गोल्या काठ कटान मुखान					
क)	गोल्या तथा बन्सावल्ली कटान, मुखान	प्रति घ.फि.	२४१२०	२६१२४	२६१२४	
ख)	गोल्या तथा बन्सावल्ली घाटिङ	" "	२११२०	२३१२४	२३१२४	
ग)	गोल्या तथा बन्सावल्ली नोडिङ	" "	२०१००	२२१००	२२१००	
घ)	गोल्या तथा बन्सावल्ली अनलोडिङ	" "	६००	६६०	६६०	
ङ)	गोल्या तथा बन्सावल्ली बोका किस्मे र रिङ	" "	३००	३३०	३३०	
च)	गोल्या काठ पायलीङ	" "	७००	७७०	७७०	
छ)	गोल्या काठ रोडिङ	" "	७००	७७०	७७०	
२.	जंगलबाट गोल्या काठ घाटवद्दीमम्म डुवानी तर्फ					
क)	० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३४१००	३६१००	३६१००	
ख)	५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	४०१००	४२१००	४२१००	
ग)	१० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	४६१००	४८१२०	४८१२०	
घ)	१५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	४९१००	५११४०	५११४०	
ङ)	२० कि. मी. देखि २५ कि.मी. सम्म	" "	५६१००	५८१६०	५८१६०	
च)	२५ देखि माथि	" "	५९१००	६११८०	६११८०	
३.	वाउरा कटान, मुखान तर्फ					
क)	२०X२,५X२ फिट साइजको वाउरा कटान, मुखान	प्रति च.हा.	३२९३००	३४५२६६	३४५२६६	
ख)	२०X२,५X२ फिट साइजको वाउरा नोडिङ	" "	१३०४१००	१४६४३२	१४६४३२	
ग)	२०X२,५X२ फिट साइजको वाउरा अनलोडिङ	" "	१२२९१००	१३८३३२	१३८३३२	
घ)	२०X२,५X२ फिट साइजको वाउरा अन्लोडिङ	" "	३६४१००	३९३९२	३९३९२	
ङ)	२०X२,५X२ फिट साइजको वाउरा चट्टा निर्माण	" "	१०६८१००	११२३१४४	११२३१४४	
४.	वाउरा डुवानी तर्फ					
क)	० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति च.हा.	३४०७००	३५६७३०	३५६७३०	
ख)	५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	" "	३९८१००	४१४१६०	४१४१६०	
ग)	१० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	" "	४५५५००	४७१५९०	४७१५९०	
घ)	१५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	" "	५१२९००	५२८९२०	५२८९२०	
ङ)	२० र माथि भन्दा माथि	" "	५७०३००	५८६३५०	५८६३५०	
५.	खुपान खर्च	प्रति रु.ब.	२१००	२२४३	२२४३	
६.	घाटवद्दीबाट मिलमा गोल्या सिपमेन्ट:					
	धिरान तर्फ :					
क.	धिरान उत्पादन, बाकल, कटपिस, मुस फाल्ने आदि	प्रति घ.फि.	७१२०	७३९४	७३९४	
ख.	अनसाइज उत्पादन	प्रति रु.ब.	९९००	१०७९१	१०७९१	
ग.	धिरान नोड	प्रति घ.फि.	१९१९१	२११९६	२११९६	
घ.	धिरान अनलोड	प्रति घ.फि.	७७	८१६	८१६	
ङ.	बाकल अनसाइज नोड	प्रति रु.ब.	२६४०	२८३८	२८३८	
च.	बाकल अनसाइज अनलोड	प्रति रु.ब.	९३२	१०१९	१०१९	
छ.	थप कटर (पोर्टेबल मोमिन् प्रयोग गरी)	प्रति घ.फि.	६६०	७१९	७१९	
ज.	१०० मी. भन्दा टाढाबाट मिलिङ्गमम्म गोल्या खेप्ने कार्य	प्रति घ.फि.	७७	८१६	८१६	
झ.	मिलमा गोल्या सिपमेन्ट (घाटवद्दीबाट नोडिङ)	प्रति घ.फि.	३३००	३४९३	३४९३	
ञ.	मिलमा गोल्या सिपमेन्ट (घाटवद्दीबाट अनलोडिङ)	प्रति घ.फि.	७७	८१६	८१६	
ट.	धिरान काठ डुवानी					
ख)	५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति रु.ब.	२३००	२४१०३	२४१०३	
ग)	१० कि. मी. भन्दा माथि	प्रति रु.ब.	२६००	२८३४	२८३४	
ड.	मिलमा गोल्या डुवानी (घाटवद्दीबाट)		०१००	०१००	०१००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

कार्यालयमा आवश्यक हुने अन्य माल/सामान सम्बन्धी दर

क्र.सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			वैशेष्य
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
	का) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	२७००	२९४३	२९४३	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३०००	३२५०	३२५०	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३३००	३५१७	३५१७	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३६००	३८२४	३८२४	
	ङ) २० र माथि भन्दा माथि	प्रति घ.फि.	३९००	४१३१	४१३१	
ब)	बग कार्यालयसम्म सम्बन्धित					
क)	बोटबिरुवाहरू					
१)	चौप पोलिएट	गोटा	१७८२	२०१००	२०१००	
२)	मसला, खमर, कटम पोलिएट	गोटा	१२६०	२०१००	२०१००	
३)	जामुन पोलिएट	गोटा	१५३५	२५१००	२५१००	
४)	सिसौ पोलिएट	गोटा	८४०	१५१००	१५१००	
५)	एकिसीया पोलिएट	गोटा	२१००	२५१००	२५१००	
६)	बदर, क्यासीया, सीरीष, अजुन पोलिएट	गोटा	१०५०	१५१००	१५१००	
७)	सोसासल, बीजयसाल, वैसा पोलिएट	गोटा	२१००	३०१००	३०१००	
८)	टीक पोलिएट	गोटा	३१५०	४०१००	४०१००	
९)	सल्ला टुनी पोलिएट	गोटा	०१००	२०१००	२०१००	
१०)	वाँसको विरुवा पोलिएट	गोटा	१५३५	२५१००	२५१००	
११)	वाँसको विरुवा काल्म कटिङ	गोटा	१५५१००	२००१००	२००१००	
१२)	गान् सहिलको वाँस	गोटा	२९५४५	३५०१००	३५०१००	
ख)	झानेघाँस विरुवा					
१)	राईखन्धु, बडहर पोलिएट	गोटा	१५३५	२५१००	२५१००	
२)	किज्जु, इपिल इपिल, पोलिएट	गोटा	५२५	१२१००	१२१००	
३)	टाँकी, बोटुसानी, नीमारा भटगासो, मेन्दुसा जगाघातका झानेघाँसका पोलिएट	गोटा	०१००	१५१००	१५१००	
४)	अमुरो राइजोम	गोटा	४१०	५१००	५१००	
ग)	जडीबुटी विरुवा					
१)	टिमुर पोलिएट	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
२)	सापगजधा पोलिएट	गोटा	२११००	२५१००	२५१००	
३)	अमला पोलिएट	गोटा	१५३५	२५१००	२५१००	
४)	नीम, दुम्रीटी पोलिएट	गोटा	१७८२	२०१००	२०१००	
५)	रक्तचन्दन पोलिएट	गोटा	५२५०	६०१००	६०१००	
६)	तेजपात पोलिएट	गोटा	२११००	२५१००	२५१००	
७)	सितलपिनी पोलिएट	गोटा	५३५५	५३५५	५३५५	
८)	श्रीखण्ड पोलिएट	गोटा	२५२५	३०१००	३०१००	
९)	रुद्राक्ष पोलिएट	गोटा	४३००	२००१००	२००१००	
१०)	करिन्ती पोलिएट	गोटा	८४०	१५१००	१५१००	
११)	करिन्ती खुला	गोटा	०१००	१०१००	१०१००	
१२)	टाँते औखर किज्जु बखुला जरा	गोटा	०१००	५०१००	५०१००	
१३)	लौठ सल्ला पोलिएट	गोटा	०१००	८०१००	८०१००	
१४)	सुगन्धकोकिला पोलिएट	गोटा	०१००	६०१००	६०१००	
१५)	कोपिविना पोलिएट	गोटा	०१००	५००१००	५००१००	
१६)	रिठठा पोलिएट	गोटा	०१००	५०१००	५०१००	
१७)	केल, हरि, बरी, पोलिएट	गोटा	०१००	५०१००	५०१००	
१८)	चिराइती विरुवा	गोटा	०१००	१२१००	१२१००	
१९)	सल्ला विरुवा खुला गानो	गोटा	०१००	५५१००	५५१००	
२०)	अनेची	सेट	२५१००	२५१००	२५१००	
घ)	सौन्दर्यमूलक विरुवा					
१)	गुलमोहर, विरेन्द्रफूल, काँगियो, फूल पोलिएट	गोटा	१५३५	२५१००	२५१००	
२)	घुपी पोलिएट	गोटा	२११००	५०१००	५०१००	
३)	कपूर पोलिएट	गोटा	२१५०	५०१००	५०१००	
४)	अण्ठीक पोलिएट	गोटा	५२५०	६०१००	६०१००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the official stamp of the District Officer, Nepalgunj.

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

क्र.सं.	विभाग सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिसत भाट बाहेक			वैकिकृत
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
५	बहुवर्षिय अशोक, कल्की, म्यान्मोस्टिन लगायतका ठुलो पोलिपेटमा, २ फिट अन्दा बढी उचाईका	गोटा	०।००	२००।००	२००।००	
६	बहुवर्षिय वर, फिचल, स्वामी ठुलो पोलिपेटमा	गोटा	०।००	२००।००	२००।००	
७	फलफुल विरुवा	गोटा				
१	एओकाशी विजु	गोटा	०।००	१२२।००	१२२।००	
२	ओपि अमपाली, मन्तीका २/ ३ वर्षके कलमी	गोटा	१७३।२५	१७२।००	१७१।००	
३	ओपि मालदाह, टमाहरी २/ ३ वर्षके कलमी	गोटा	११२।१०	१३०।००	१३०।००	
४	अन्य ओपि २/ ३ वर्षके कलमी	गोटा	०।००	११०।००	११०।००	
५	लिथी २/ ३ वर्षके कलमी	गोटा	८०।८५	१००।००	१००।००	
६	कटहर	गोटा	३।१६२	२।०।००	२।०।००	
७	कागती कलमी	गोटा	२।७७२	१००।००	१००।००	
८	कागती विजु	गोटा	०।००	२।०।००	२।०।००	
९	अन्या	गोटा	०।००	२।०।००	२।०।००	
१०	अनार	गोटा	१३८।६०	१४०।००	१४०।००	
११	नासपाली	गोटा	४६।२०	४।०।००	४।०।००	
१२	केरा	गोटा	३।१६२	२।०।००	२।०।००	
१३	म्याकाडेमीया नट	गोटा	०।००	१२०।००	१२०।००	
१४	ड्रागन फ्रुट	गोटा	०।००	१२०।००	१२०।००	
४८	पोलिथीन टयुब २०० गीज	केजरी	२७३।००	३००।००	३००।००	
घ	भुसरक्षण कार्यालयसंग सम्बन्धित बोट विरुवा र अन्य सामग्री:					
१	घाम (घना)	गोटा	२१९।४२	२१९।४२	२१९।४२	
२	मुई कटहरको राइजम	गोटा	१।७९	१।७९	१।७९	
३	बमिमा राइजम समेत	गोटा	४।१०	४।१०	४।१०	
६	कास जरा समेत	गोटा	०।६३	०।६३	०।६३	
७	घामको विरुवा बोट्टइ (२ देखि ३ वर्ष)	गोटा	१७३।२५	१७३।२५	१७३।२५	
८	NB-21 सेटम	सेट	२।९४	२।९४	२।९४	
९	विभिन्न जातका घाम	सेट	१।७९	१।७९	१।७९	
१०	आप अमपाली,मन्तीका आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	१७३।२५	१७३।२५	१७३।२५	
११	आप मालदाह,टमाहरी आदि(२,३ वर्ष कलमी)	गोटा	११२।१०	११२।१०	११२।१०	
१२	लिथी	गोटा	८०।८५	८०।८५	८०।८५	
१३	कटहर	गोटा	३।१६२	३।१६२	३।१६२	
१४	अनार	गोटा	१३८।६०	१३८।६०	१३८।६०	
१५	कागती कलमी	गोटा	२।७७२	२।७७२	२।७७२	
१६	नासपाली	गोटा	४६।२०	४६।२०	४६।२०	
१७	केरा	गोटा	३।१६२	३।१६२	३।१६२	
ङ	पशु सेवा कार्यालयसंग सम्बन्धित					
१	गैँ घासको बिउ	प्रति के.वि.	६३।००	१००।००	१००।००	
२	बोपिन घासको बिउ	प्रति के.वि.	३३।००	३३।००	३३।००	
३	बन्व	प्रति के.वि.	६३।००	९२।००	९२।००	
४	टियासन्टी घासको बिउ	प्रति के.वि.	१२६।००	१४०।००	१४०।००	
५	स्टार्डोको कुकाघासको बिउ	प्रति के.वि.	६८।२५।०	६८।२५।०	६८।२५।०	
६	डाल घासको सेना	गोटा	२।१।००	२।१।००	२।१।००	
७	मुटान घासको बिउ	प्रति के.वि.	१०५।००	११२।००	११२।००	
८	बाजरा घासको बिउ	प्रति के.वि.	१०५।००	१००।००	१००।००	
९	भेपियर सेट	सेट	२।१०	४।००	४।००	
१०	खन्य	प्रति सेट	१।२।७२	१।२।७२	१।२।७२	
११	इपिनइपिन	प्रति सेट	४।२४	४।२४	४।२४	
१२	किम्य	प्रति सेट	४।२४	४।२४	४।२४	
१३	घाँका प्रजननको लागि विभिन्न उन्नत जातको	प्रति गोटा	१२१२।००	१४००।००	१४००।००	
१४	घाँका प्रजनन योग्य (उन्नत जातको)	प्रति के.वि.	४२४।०।००	१२००।००	१२००।००	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the text "जिल्ला अधिकारी" (District Officer).

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत प्याट माईक			वैशिष्ट्य
			आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	
१२	बगर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको स्थानीय जात)	प्रति गोटा	२१२०१००	२१२०१००	२१२०१००	
१६	बगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको उन्नत जात)	प्रति गोटा	४७२५१००	४०००१००	४०००१००	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

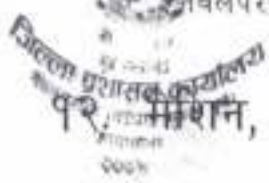


१२. मेसिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८०/८१को स्वीकृत दर रेट १३% भ्याट र ईन्धन बाहेक)

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Asphalt Plant*	Universal Spot Mix ; Wylie	Up to 10 Ton	001 -	420	2940
Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	525	3675
Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1470	10290
Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1050	7350
Broom Road	Towed		009 -	273	1911
Boring Rig	TONE		011 -	1260	8820
Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C,	150 To 275cfm	017 -	262.5	1837.5
Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 11		017 -	262.5	1837.5
Air Compressor	Maruma ES3		017 -	262.5	1837.5
Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3255	22785
Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3675	25725
Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	262.5	1837.5
Cutter Concrete	Mikasa MCD 218 DX		024 -	262.5	1837.5
Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2205	15435
Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2205	15435
Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3150	22050
Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3150	22050
Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3150	22050
Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2100	14700
Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2100	14700
Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1890	13230
Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1890	13230
Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1890	13230
Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1890	13230
Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1890	13230
Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1050	7350
Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 Kl.	032 -	1365	9555
Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M414	4 To 6 Kl.	032 -	1365	9555
Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF173 K	4 To 6 Kl.	032 -	1365	9555
Rock Drill(Pneum)			034 -	136.5	955.5
Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	262.5	1837.5
Mini Dumper	Changai FC 1	1 To 4 Cu. M.	035 -	262.5	1837.5
Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	262.5	1837.5
Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	262.5	1837.5
Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	577.5	4042.5
Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1260	8820
Excavator Track	Kobeleo SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1260	8820
Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1890	13230
Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1890	13230
Excavator Track	Hitachi EX 200-3	111 To 150 HP	042 -	1890	13230

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



पुर्ब मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.ब.०८०/८१को स्वीकृत दर रेट १३% भ्याट र ईन्धन बाहेक)

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1890	13230
Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN 20	111 To 150 HP	042 -	2205	15435
Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	157.5	1102.5
Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	367.5	2572.5
Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1680	11760
Grader Motor	Chapion 710 ; 710R	135 HP	055 -	1680	11760
Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1680	11760
Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1680	11760
Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1680	11760
Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG 01	135 HP	055 -	1260	8820
Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1260	8820
Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1260	8820
Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	315	2205
Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	189	1323
Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1050	7350
Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1050	7350
Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1050	7350
Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1050	7350
Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - 1	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Furukawa FL 200 - 1	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Kawasaki KSS 70; KLD 70	1.9 - 2.2 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	CAT 950	> 1.8 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Michigan Clark 75 - IIIA	> 1.8 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Hyuandai HL 757 - 7	2.5 Cu M	068 -	1575	11025
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV - 2	2.2 Cu M	068 -	1575	11025
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV; WL03 - 70Z	2.2 Cu M	068 -	1575	11025
Loader Wheel	Kawasaki 70Z - IV Hino	2.2 Cu M	068 -	1575	11025
Back Hoe Loader	JCB 3CX - 4	< 90 HP	070 -	1050	7350
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	Up To 4"	085 -	157.5	1102.5
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 3DW	Up To 4"	085 -	157.5	1102.5
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	4 To 6 "	085 -	210	1470
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 6DFA	4 To 6"	085 -	210	1470
Water Pump (Elect.)		5 HP	085 -	157.5	1102.5
Water Pump (Elect.)		7.5 HP	085 -	157.5	1102.5

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



१२. मशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८०/८१को स्वीकृत दर रेट १३% भ्याट र ईन्धन बाहेक)

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Pile Driver*		10 Ton	086 -	3150	22050
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 011	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Johs Moller Rambo	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Speedcraft DRR 10 - S	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Luoyang 3Y8 / 10	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 012	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Albaret TR - 10	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Kawasaki KMRH - 12	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller 3 Wheel	Sakai 7608	Up to 12 Ton	094 -	525	3675
Roller Pneumatic	Dynapac CP 15	Up to 20 Ton	096 -	1260	8820
Roller Pneumatic	Hamm GRW - 10	Up to 20 Ton	096 -	1260	8820
Roller Pneumatic	Stavostroj VP 200	Up to 20 Ton	096 -	1260	8820
Roller Pneumatic	Dynapac CP 20	Up to 20 Ton	096 -	1260	8820
Roller Pneumatic	Sakai TS7409	Up to 20 Ton	096 -	1050	7350
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E - 2	Up to 0.5 Ton	098 -	420	2940
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E	Up to 0.5 Ton	098 -	420	2940
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71L / 2 - 75B	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Holman / Com CS 71	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Mortimor CPM/71	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 55E	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71EEP/ 1 - 71 B	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Benford	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71BPL	Up to 0.5 Ton	098 -	315	2205
Roller Vib. Sheepfoot	Tampo	Up to 10 Ton	099 -	735	5145
Roller Vib. Self Prop.	Johs Moller VT 13 / VT 21	Up to 3 Ton	101 -	577.5	4042.5
Roller Vib. Self Prop.	Sakai SG 500	3 + Upto 6 Ton	101 -	840	5880
Roller Vib. Self Prop.	Larsen & Turbo W1104	3 + Upto 6 Ton	101 -	840	5880
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BG 605	3 + Upto 6 Ton	101 -	840	5880
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BW 172D - 2	6.3 Ton	101 -	945	6615
Roller Vib. Self Prop.	Bomag	6.3 Ton	101 -	945	6615
Roller Vib. Self Prop.	Kawasaki KVR 7	6 Ton	101 -	735	5145
Spreader Chip S/P	Phoenix MK 4		109 -	1575	11025
Spayer Emulsion	Hotta ESC - 10 E	Up to 1 KL	112 -	273	1911
Truck Flatbed/Crane	Dong Feng/AEDLUS	Up to 7 Ton	114 -	840	5880
Truck Flatbed/Crane	Tata SE 1210/42	Up to 7 Ton	114 -	840	5880
Truck Flatbed/Crane	Tata Usha 1210B/42	Up to 7 Ton	114 -	840	5880
Truck Flatbed/Crane	Isuzu HTR	Up to 7 Ton	114 -	840	5880
Truck Flatbed	Ashok Leyland CS 42	Up to 150 HP	115 -	472.5	3307.5
Truck Flatbed	Hino FF 173KA	Up to 150 HP	115 -	472.5	3307.5
Truck Flatbed	Isuzu HTR 114-03	Up to 150 HP	115 -	472.5	3307.5

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८०/८१को स्वीकृत दर रेट १३% भ्याट र ईन्धन बाहेक)

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Truck Flatbed	Isuzu TXD 50	Up to 150 HP	115 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Tata SK 1210/36	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	A/Leyland Commet 3/15;	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Tata SE 1210 /36	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	A/ Leyland Commet 3/21	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	A/ Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	A/Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Isuzu HTR 113-03	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Hino KR 120 E	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Isuzu SBR 322; TXD 40	Up to 150 HP	116 -	472.5	3307.5
Truck Tipper	Nissan CPC 14E	From 150+ HP	116 -	1155	8085
Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1155	8085
Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1155	8085
Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	315	2205
Mini Truck	Tata 407		117 -	315	2205
Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	315	2205
Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	315	2205
Mini Truck	Mitsu. Eicher EE 44EXR		117 -	315	2205
Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2310	16170
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2835	19845
Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	577.5	4042.5
Trailer	MAECO / Nepal		122 -	147	1029
Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	315	2205

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

१२. मशीन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८०/८१को स्वीकृत दर रेट १३% भ्याट र ईन्धन बाहेक)

Equipment Name	Equipment Identification	Capacity Category	DoR Code	Hire Rate in NRs.	
				Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	315	2205
Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	462	3234
Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	462	3234
Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MVI-GE		136 -	126	882
Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	105	735
Vibrator Needle	V 635; V 654		136 -	105	735
Compactor H/Towed	Jaypee	Up to 450 KG	138 -	136.5	955.5
Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	136.5	955.5
Welding Arc		30 + KVA	143 -	1207.5	8452.5
Bridge inspection Equipment	Brain Italy AB 9s with Truck			8032.5	56227.5

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

















पन्च जिल्ला अधिकारी



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

क्र.सं	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
A. Corrugated Sheet width of 32"(1.2 mmthick)						
1	3.00 Ft long	pc	675.00	675.00	675.00	
2	4.00 Ft long	pc	901.00	901.00	901.00	
3	5.00 Ft long	pc	1125.00	1125.00	1125.00	
4	6.00 Ft long	pc	1351.00	1351.00	1351.00	
5	7.00 Ft long	pc	1576.00	1576.00	1576.00	
6	8.00 Ft long	pc	1801.00	1801.00	1801.00	
7	9.00 Ft long	pc	2026.00	2026.00	2026.00	
8	10.00 Ft long	pc	2252.00	2252.00	2252.00	
9	12.00 Ft long	pc	2702.00	2702.00	2702.00	
B Corrugated Sheet width of 32"(0.6 mmthick)						
1	3.00 Ft long	pc	427.00	427.00	427.00	
2	4.00 Ft long	pc	569.00	569.00	569.00	
3	5.00 Ft long	pc	711.00	711.00	711.00	
4	6.00 Ft long	pc	854.00	854.00	854.00	
5	7.00 Ft long	pc	996.00	996.00	996.00	
6	8.00 Ft long	pc	1139.00	1139.00	1139.00	
7	9.00 Ft long	pc	1281.00	1281.00	1281.00	
8	10.00 Ft long	pc	1424.00	1424.00	1424.00	
9	12.00 Ft long	pc	1708.00	1708.00	1708.00	
C PLain Sheet						
	1.2mm thick	Sq. ft.	90.00	90.00	90.00	
1	2.00mm thick	Sq. ft.	133.00	133.00	133.00	
2	3.00mm thick	Sq. ft.	193.00	193.00	193.00	
3	4.00mm thick	Sq. ft.	250.00	250.00	250.00	
	5.00mm thick		285.00	285.00	285.00	
D Corrugated Advestor Sheet						
	0.8mm thick	Sq. ft.	75.00	75.00	75.00	
	1.20mm thick	Sq. ft.	96.00	96.00	96.00	
	2.00mm thick	Sq. ft.	150.00	150.00	150.00	



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी



१४. मेसिन उपकरणबाट गरीने कार्यको दररेट आ.व.०८०/८१

क्र.सं.	कामको विवरण	इकाई	१२ प्रतिशत भाट बाहेक			संकेपत
			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	डोबल/एक्ससायेटर प्रयोग गरी माटो खन्ने काम । (मोबिलाईजेसन, डिमोबीलाइजेसन, इन्धन र अपरेटर समेत)					
१	साधारण माटो	घमी	३०१००	३०१००	३०१००	
२	घामिल/कोन्टर मिश्रिएको माटो	घमी	९०१००	९०१००	९०१००	
३	नरम प्रकारको चट्टान	घमी	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
४	मध्यम प्रकारको चट्टान	घमी	४२२१००	४२२१००	४२२१००	
५	कडा प्रकारको चट्टान	घमी	११००१००	११००१००	११००१००	
ख	पेडा हटाउन/मफा गर्ने काम	घमी	२२१००	२२१००	२२१००	

पम्सं जिल्ला अधिकारी



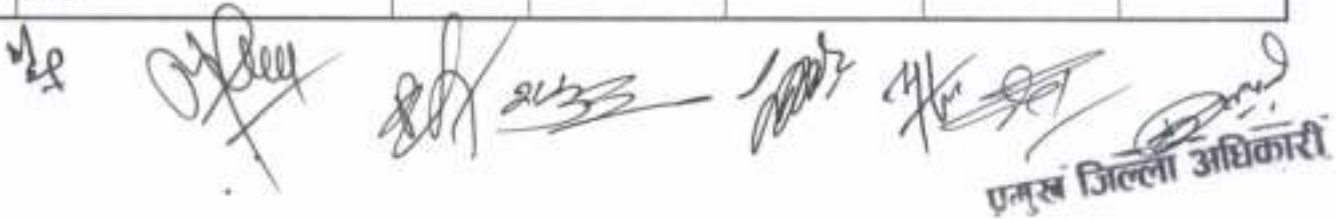
विद्युतिय सोलार सम्बन्धी सामग्रीहरूको दररेट (१३३ भ्याट बाहेक)

क्र.सं.	सामग्रीको नाम	क्षमता	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			वैक्यत
				आ.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	
A	Solar Modulars(Vikram,Andromeda or equivalent)	10wp/12	गोटा	८२०१०	८२०१०	८२०१०	
	Solar Modulars	20wp/13	गोटा	१३००१०	१३००१०	१३००१०	
	Solar Modulars	40wp/14	गोटा	३२००१०	३२००१०	३२००१०	
	Solar Modulars	50wp/15	गोटा	३२००१०	३२००१०	३२००१०	
	Solar Modulars	75wp/16	गोटा	६०००१०	६०००१०	६०००१०	
	Solar Modulars	100wp/17	गोटा	६२००१०	६२००१०	६२००१०	
	Solar Modulars	150wp/18	गोटा	९७२०१०	९७२०१०	९७२०१०	
	Solar Modulars	210wp/19	गोटा	१२६००१०	१२६००१०	१२६००१०	
B	Battery Exide or equivelant						
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V20AH@C10	गोटा	४६२०१०	४६२०१०	४६२०१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V40AH@C11	गोटा	७८००१०	७८००१०	७८००१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V40AH@C12	गोटा	८२००१०	८२००१०	८२००१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V60AH@C13	गोटा	११२००१०	११२००१०	११२००१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V75AH@C14	गोटा	१४२००१०	१४२००१०	१४२००१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V100AH@C15	गोटा	१६२००१०	१६२००१०	१६२००१०	
	12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V150AH@C16	गोटा	२६२००१०	२६२००१०	२६२००१०	
12v/ 20 AH SOLAR TUB BATTERY	12V200AH@C17	गोटा	३९२००१०	३९२००१०	३९२००१०		
C	Charge Controler Luminus or equivelant						
	6AMP/12V CONTROLER	6A /12V	गोटा	३००१०	३००१०	३००१०	
	6AMP/12V AUTO CONTROLER	10A /12V-24V	गोटा	६२०१०	६२०१०	६२०१०	
	6AMP/12V AUTO CONTROLER	20A /12V-24	गोटा	१२००१०	१२००१०	१२००१०	

पञ्चथर जिल्ला अधिकारी

१६ सिंचाई तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी निर्माण सामग्री: (१३५ भ्याट बाहेक)

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	मा.ब. २०७८/७९ को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
१	Geo-Bag 300Gsm 1mX0.72m = 0.72m ³	प्रति धान		३७०.००	३७०.००	
२	रबरसिल विभिन्न साईज					
क)	रबरसिल ६ इन्च कालो	प्रति मि.		४२५.००	४२५.००	
ख)	रबरसिल ६ इन्च सेतो	प्रति मि.		४७५.००	४७५.००	
ग)	रबरसिल ९ इन्च कालो	प्रति मि.		६२५.००	६२५.००	
घ)	रबरसिल ९ इन्च सेतो	प्रति मि.		७००.००	७००.००	
३	बोइन्टफिलर					
क)	१०mm	प्रति वर्ग मि.		१२००.००	१२००.००	
ख)	२०mm	प्रति वर्ग मि.		२०००.००	२०००.००	
४	विभिन्न साईजका सिंचाई फलामे गेटहरू:					
क)	फ्रेम पन्ना सादा नटबोन्ट सहित	प्रति के.जी.		२५०.००	२५०.००	
ख)	फ्रेम पन्ना स्पेन्डल चुसनाट पिज बक्स नट बोन्ट सेट बेरिड	प्रति के.जी.		२७५.००	२७५.००	
ग)	फ्रेम पन्ना स्पेन्डल चुसनाट पिज बक्स नट बोन्ट सेट बेरिड रबर सिल	प्रति के.जी.		३१०.००	३१०.००	
घ)	गेटको रबर सिल राउन्ड ५०mm मोटाई १६mm थोडाई ११६mm प्रति मि	प्रति मि.		३०००.००	३०००.००	



 पनौखु जिल्ला अधिकारी



नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व) जिल्लाको आ.व.०८०/८१ को स्वीकृत जिल्ला दर रेट (६१)

वन तथा फलफुल बिरुवा सम्बन्धि दररेट

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			केफियत
			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	वन बिरुवा					
१	धीप पोलिपट	गोटा	१७.८५	२५.००	२५.००	
२	भसला, चपर, जडम पोलिपट	गोटा	१२.६०	२०.००	२०.००	
३	जमुन पोलिपट	गोटा	१५.७५	२५.००	२५.००	
४	सिम्रो पोलिपट	गोटा	८.४०	२०.००	२०.००	
५	एकिचीया पोलिपट	गोटा	२१.००	२५.००	२५.००	
६	जमुन, बगरीषा, सीरीष, जमुन पोलिपट	गोटा	१०.५०	२०.००	२०.००	
७	सर्वाकाल, बीजबसाल, बैस पोलिपट	गोटा	२१.००	३०.००	३०.००	
८	टीक पोलिपट	गोटा	३१.५०	४०.००	४०.००	
९	सला, टुनी पोलिपट	गोटा	०.००	२०.००	२०.००	
१०	बाँसको बिरुवा पोलिपट	गोटा	१५.७५	२५.००	२५.००	
११	बाँसको बिरुवा कम्म कटिङ	गोटा	१५५.००	२००.००	२००.००	
१२	गानु मलिको बाँस	गोटा	२१९.४५	२५०.००	२५०.००	
ख	हालेधौस बिरुवा				०.००	
१	राईखम्बु, बडहर पोलिपट	गोटा	१५.७५	२५.००	२५.००	
२	किम्बु, इपिल इपिल, पोलिपट	गोटा	५.२५	२०.००	२०.००	
३	टीकी, जोईरातो, नीमार बटमासे, मेण्डुला लगायतका हालेधौसका पोलिपट	गोटा	०.००	२०.००	२०.००	
४	जमुनो राइखोम	गोटा	४.१०	५.००	५.००	
ग	जडीबुटी बिरुवा				०.००	
१	टिमुर पोलिपट	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००	
२	सपगनछ पोलिपट	गोटा	२१.००	२५.००	२५.००	
३	जमला पोलिपट	गोटा	१५.७५	२५.००	२५.००	
४	सीम, इमीसी पोलिपट	गोटा	१७.८५	३०.००	३०.००	
५	रसाधन्दन पोलिपट	गोटा	५२.५०	६०.००	६०.००	
६	नेज्यात पोलिपट	गोटा	२१.००	२५.००	२५.००	
७	सितलपिनी पोलिपट	गोटा	५७.७५	५७.७५	५७.७५	
८	धीसङ्ग पोलिपट	गोटा	२६.२५	५०.००	५०.००	
९	सुद्राञ्ज पोलिपट	गोटा	४२.००	२००.००	२००.००	
१०	कुरिलो पोलिपट	गोटा	८.४०	१५.००	१५.००	
११	कुरिलो सुला	गोटा	०.००	१०.००	१०.००	
१२	दलित बाँसुर बिजु (सुला जरा)	गोटा	०.००	५०.००	५०.००	
१३	लौट सल्लो पोलिपट	गोटा	०.००	६०.००	६०.००	
१४	मुगन्धकोकिना पोलिपट	गोटा	०.००	६०.००	६०.००	
१५	बोधिचित्त पोलिपट	गोटा	०.००	५००.००	५००.००	
१६	रिङ्गा पोलिपट	गोटा	०.००	५०.००	५०.००	
१७	बेन, हरो, बरो, पोलिपट	गोटा	०.००	४०.००	४०.००	

Handwritten signatures and dates at the bottom of the page.

१८	चिराईको बिरुवा	गोटा	०.००	१२.००	१२.००
१९	सतुवा बिरुवा खुला राम्रो	गोटा	०.००	४५.००	४५.००
२०	भर्तवी	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
४	सौन्दर्यमुलक बिरुवा				०.००
१	गुनमोहर, विन्दुकुल, कर्णियो, फुल पोलीपट	गोटा	१५.७५	५०.००	५०.००
२	धुपी पोलीपट	गोटा	२१.००	५०.००	५०.००
३	कपुर पोलीपट	गोटा	३१.५०	५०.००	५०.००
४	अग्नेक पोलीपट	गोटा	४२.५०	६०.००	६०.००
५	बहुबर्षीय अग्नेक, कन्की, म्यान्गोस्टिन लगायतका (दुस्रो पोलीपटमा, २ फिट भन्दा बढी उचाईका)	गोटा	०.००	५००.००	५००.००
६	बहुबर्षीय बर, पिपल, हबामी दुलो पोलीपटमा	गोटा	०.००	५००.००	५००.००
७	फलफुल बिरुवा	गोटा			०.००
१	एभोकाडो बिरुवा	गोटा	०.००	१२५.००	१२५.००
२	अपि अमराली, मलीका २- ३ बपरुके कलमी	गोटा	१७३.२५	१७५.००	१७५.००
३	अपि मातवाह, वराहरी २- ३ बपरुके कलमी	गोटा	११५.५०	१३०.००	१३०.००
४	अन्य अपि २- ३ बपरुके कलमी	गोटा	०.००	११०.००	११०.००
५	तिथी २- ३ बपरुके कलमी	गोटा	८०.८५	१००.००	१००.००
६	फटहर	गोटा	३५.६५	५०.००	५०.००
७	कागती कलमी	गोटा	५७.७५	१००.००	१००.००
८	कागती बिरुवा जाली धर बिचके निचुक सुन्तला जडवका	गोटा	०.००	५०.००	५०.००
९	अम्बा	गोटा	०.००	५०.००	५०.००
१०	अनार	गोटा	१३८.६०	१४०.००	१४०.००
११	नासपती	गोटा	४६.२०	५०.००	५०.००
१२	किरा टिमु कण्ठर	गोटा	३५.६५	५०.००	५०.००
१३	म्याकाडेमीया बट	गोटा	०.००	१२०.००	१२०.००
१४	डगन फुरट	गोटा	०.००	१२०.००	१२०.००
	पोलिथिन टयुब २०० गेज	के.जी.	२७२.००	३००.००	३००.००

Handwritten signatures and initials of various officials.



प्रमुख जिल्ला अधिकारी

निर्णय नं. २

सरकारी कार्यालयहरूको घरभाडा तोक्नुपर्दा देहायको मापदण्डलाई आधार लिएर तोक्नुपर्ने छ।

घरभाडा दररेट

पक्की घर हाइवे नजिक रु३५।वर्ग फुट सटर बाहेक

रु४०।वर्ग फुट सटर सहित

पक्की घर हाइवे भित्री (पक्की बाटो) रु३२।वर्ग फुट सटर बाहेक

रु३६।वर्ग फुट सटर सहित

ग्रामिण क्षेत्रको हकमा स्थानिय प्रचलित दररेट बमोजिम

निर्णय नं. ३

आ.व.०८०/८१ को लागि निर्धारित यस दर रेटमा उल्लेख भएकाको हकमा यत् बमोजिम हुने यसमा उल्लेख नभएका को हकमा प्रचलित स्थानीय बजार भाउ / यस जिल्ला संग सिमाना जोडिएका निर्धारण गरेको जिल्ला दररेट अनुसारको दर रेटलाई आधार मान्ने निर्णय गरियो।

यस दररेट सम्बन्धी गृहकार्यका विवरण र प्रतिवेदन जिल्ला पूर्वाधार विकास कार्यालय, नवलपरासी (व.सु.पू.) मा राखिने

The block contains several handwritten signatures in black ink. Below the signatures, there is a circular official stamp of the District Office, Nawalparasi (West, South, East). The stamp includes the text 'जिल्ला प्रशासन कार्यालय नवलपरासी (व.सु.पू.)' and the year '२०७३'. To the right of the stamp, there is a handwritten signature and the text 'प्रमुख जिल्ला अधिकारी' (Chief District Officer).