

नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व)  
जिल्लाको स्वीकृत जिल्ला दररेट

आ.व. २०८१/८२



जिल्ला प्रशासन कार्यालय  
नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व)

नवलपरासी (बर्दघाट सुस्ता पूर्व) जिल्लाको आ.व.०८१/८२ 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 यु.पि.भि.सी.पाइप	२२
७.३	पी.पी.आर फिटिङ्स	२३-२४
७.४	यु.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	मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी	५२-५६
१३	फाइबर ग्लास सम्बन्धी	५७
१४	मेशिन 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	

आज मिति २०८० असार २७ गते ५:३० बजे जिल्ला नवलपरासी(व.सू.पूर्व) का प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री अरुण पोखरेल ज्यूको अध्यक्षता र देहायका पदाधिकारीहरुको उपस्थितिमा सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८(१) बमोजिम गठित जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसी निम्नानुसारको निर्णय गरियो।

उपस्थिति:


क्र.स	नाम,थर	पद	निकाय/कार्यालय	हस्ताक्षर
१.	श्री अरुण पोखरेल	प्र. जि.अ	जिल्ला प्रशासन कार्यालय -अध्यक्ष	
२.	श्री बाबुराम विद्यकर्मा	प्रमुख	जिल्ला समन्वय समिति -सदस्य	
३.	श्री विरेन्द्र प्रसाद घिमिरे	प्र.को.नि	को.ले.नि.का. -सदस्य	
४.	श्री जितेन्द्र जंग के.सी	जि.स.अ.	जिल्ला समन्वय समिति -सदस्य	
५.	श्री हेमु शंकर देवकोटा	अध्यक्ष	निर्माण व्यवसायी संघ,नवलपुर -सदस्य	
६.	श्री वैकुण्ठ प्रसाद अर्याल	अध्यक्ष	नवलपुर उद्योग बाणिज्य संघ -सदस्य	
७.	श्री सन्तोष अर्याल	नि.प्रमुख	पूर्वाधार विकास कार्यालय- सदस्य सचिव	

आमन्त्रित:

क्र.स	नाम,थर	पद	निकाय/कार्यालय	हस्ताक्षर
१.	श्री मुक्तिराम रिजाल	स.प्र.जि.अ	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	
२.	श्री नरहरी रेग्मी	प्र.उ	जिल्ला प्रहरी कार्यालय	
३.	श्री दिपा गौतम	प्रमुख	जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन का.	
४.	श्री कुल प्रसाद तिवारी	प्रमुख	कृषि ज्ञान केन्द्र	
५.	श्री सुर्य नारायण मण्डल	प्रमुख	नेपाल विद्युत प्राधिकरण	
६.	श्री वसन्त केशव अधिकारी	प्रमुख	डिभिजन वन कार्यालय	
७.	रमेश रि.पि.	ई.	को.न.पा.	
८.	श्री नारायण प्रसाद भण्डारी	खरिदार	जिल्ला प्रशासन कार्यालय	
९.				
१०.				

निर्णय: १

यस जिल्लामा प्रयोग गरिने निर्माण सामग्री, ढुवानी मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला लगायत जिल्ला दररेट राष्ट्रबैंकको इनडेक्स, उद्योग वाणिज्य संघ बाट प्राप्त मुल्य र छिमेकी जिल्लाको दररेट समेतलाई आधार मानि आ.व २०८१/८२ को लागि संलग्न पाना १(एक) देखी ६४(चौसठ्ठी) सम्ममा उल्लेख गरे बमोजिमको जिल्ला दररेट निर्धारण गरियो।

A collection of handwritten signatures and initials in black ink, scattered across the page. Some are simple scribbles, while others are more legible, including one that appears to say 'प्रिय' (Priya) and another that looks like 'सुन्दर' (Sunder).

2

१. कामदारहरूको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/२०८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
१	मिकमी, डकमी, नकमी, ग्यायियन बुन्ने मिस्वी, ट्युबवेल गाहने मिस्वी, डिलर (दक्ष/सिपालु कामदार)	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१०७०	११००	११२५	
२	ज्यामी, माली, रनर, सयस (अदक्ष कामदार)	" "	७६३	८००	८२०	
५	अग्नी नियन्त्रक बन हेरालु (मासिक)	मासिक	१४८००	१५८००	१७३००	
६	स्वीपर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	५८०	६००	६७०	
७	साधारण सुपरभाईडर (निर्माण तथा प्रयोगशालाको कार्यको लागि)	" "	६६०	७२०	७४०	
८	सडकमा काम गर्ने साधारण टुरीसभारकर्ता(लेन्व पर्सन)	" "	६४०	६४०	६७०	
९	चित्रकार (पेन्टर)	" "	६९०	७००	७२०	
१०	विभिन्न प्रकारका मिमेन्टका मूर्तीहरू कूटने/बनाउने विशेष किसिमका कालीगड	" "	१२६०	१२७५	१३१०	
११	चार बेण्डर, लोहकमी (ज्याकस्मीथ)	" "	८६०	९००	९२५	
१२	डुङ्गा/काठमा बुट्टा भने, फोटोग्राफर	" "	८६०	९००	९२५	
१३	ब्लास्टर	" "	८६०	९००	९२५	
१४	ब्लास्टर हेल्पर	" "	४८०	६२०	६७०	
१५	फोरम्यान(इलेक्ट्रीक कार्यको लागि)	" "	८७०	९००	९२५	
१६	इलेक्ट्रिसियन दक्ष	" "	७८०			
१७	इलेक्ट्रिसियन हेल्पर	" "	६९०			
१८	फोरम्यान/निर्माण कार्यको लागि	" "	४८०			
१९	पीथ ज्यायलर, पम्म अपरेटर, कोरीङ अपरेटर, जुनियर न्याब. टे., आ. वा. अपरेटर	" "	४९०	४९०	६७०	
२०	सुरक्षा गार्ड, चौकीदार	" "	४८०	६००	६७०	
२१	पथ प्रदर्शक	" "	४८०	६००	६७०	
२२	टुपिनकेटर/फोटोकॉपियर	" "	४८०	६००	६७०	
२३	भरीया	" "	४८०	६००	६७०	
२४	चेनम्यान/टेपम्यान/स्टाफम्यान, नापी सहायक/सर्भे हेल्पर/नापीसंग सम्बन्धीत काम	" "	६९०	७००	७२५	
२५	सिमा नापी कार्यको लागि चेनमैनको ज्याला	" "	९३२	९४०	९८०	
२६	हेभी इन्वोपमेन्ट अपरेटर (केन, डोजर, ग्रेडर, लोडर, रोलर, आदि), हेभी ड्राईभर	" "	१०२०	११००	११२५	
२७	हेभी इन्वोपमेन्ट हेल्पर	" "	४८०	६००	६७०	
२८	नाईट ड्राईभर (ह.स.चा.सरह)	" "	६३०	६९०	७१५	
२९	ड्राइभर कम मेकानिक्स्	" "	७४०	७७५	७९५	
३०	मेकानिक्स्	" "	४८०	६००	६७०	
३१	नर्सरी नाईके, बन हेरालु (दैनिक ८ घण्टा कार्य गर्ने)	मासिक	१४४००	१६५००	१७३००	
३२	श्व कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति घण्टा	१२५	१३५	१३९	

## १. कामदारहरूको ज्याला दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/२०८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
३३	गोताखोर	प्रति व्यक्ति/दिन	९५५	१०००	१५००	
३४	ठूल सफा गर्ने कार्य	प्रति लेबर/दिन	८००	८५५	९५०	
३५	सेनेटरी सामानको फिटीङ ज्याला (सामानको पसल मूल्यको आधारमा कायम गर्ने)	प्रतिघण्टा	३७	४०	४०	
३६	कृषि मजदुर	" "	६००	६३०	६८०	
३७	खानैल, स्याम्जर	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	६२५	६५०	६८५	
३८	क्याम्प चर्कर	" "	६२५	६५०	६८५	
३९	ड्रिल हेल्पर, पम्प हेल्पर, पाइप फिटर	" "	६२५	६५०	६८५	
ओभरहेड ट्याकी सम्बन्धी						
४०	दश	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	१३००	१३२५	१३२७	
४१	अदश	" "	८००	८२५	८२७	
	सुपरभाईजर					
४२	टि एस एल सी वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	८०५	८५०	९००	
४३	सब इन्जिनियर वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	९२०	१०००	११५५	
४४	इन्जिनियर वा सो सरह	प्रतिव्यक्ति प्रतिदिन	११६७	१२५०	१४५०	

नोट माथि उल्लेख नभएका कामदारको ज्यालाको हकमा प्रचलित कानून बमोजिम हुनेछ ।  
इलेक्ट्रिसियन (दश) को दररेट क.सं. १ को दश/मिपानु कामदार बराबर कायम हुने ।  
इलेक्ट्रिसियन (हेल्पर) को दररेट क.सं. २ को अदश कामदार बराबर कायम हुने ।

## २. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	मानिस (भरीया) द्वारा ढुवानी					
	१) सजिलो सामान (ढोको, घुन्से, बोरा, बाकस, आदिमा राखी १ व्यक्तिले क्षमता अनुसार तौल पुग्ने गरी बोक्न सक्ने सामानहरू, जस्तै: सिमेन्ट, बालुवा, रासायनिक मल, दाउरा, खाद्यान्न, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	२७६	२७६	२८६	
	२) असजिलो सामान (सामान्य भारी बनाई एक व्यक्तिले बोक्न सक्ने तर क्षमता अनुसार तौल नपुग्ने सामानहरू, जस्तै: कर्कटपाता, बूनेको ग्याभियन तारजाली, विस्फोटक पदार्थ, एच. डि. पि. ई. पाईप, इन्सुलेटर, औषधी, काठ, कृषिजन्य फलफूलको बिरुवा, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	३१०	३१०	३६३	
	३) अति असजिलो सामान (सामान्यतः एक व्यक्तिले मात्र बोक्न नसक्ने सामानहरू जस्तै: जि. आई. पाईप, काडेतार, फलामे छड, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामान, ३ देखि ८ मीटरसम्म लामो स्टील पाटर्स्/बिजुलीको पोल/टेलिफोनको पोल, पि. एस. सि. पोल, आदि)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	४३५	४३५	४१९	
	४) भो.पु. को लट्ठा	प्रतिकेजी प्रतिकोश	६२०	६२०	६३९	
	५) मानिसद्वारा पोल ढुवानी (८ मीटर भन्दा लामो फलामे ट्यूबलर पोल)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	६४९	६४९	६६९	
	६) मानिसद्वारा ट्रान्सफरमर ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोश	११२९	११२९	११६५	
२.	खच्चरद्वारा ढुवानी (सजिलो सामान मात्र)	प्रतिकेजी प्रतिकोश	१८५	१८५	१९९	
३.	टायरगाडाद्वारा ढुवानी असजिलो सामान	प्रतिटन प्रतिकिमी	४९५१००	४९५१००	४२८१००	
४.	ट्रयाक्टरद्वारा ढुवानी (तराइमा)					
	क. सजिलो सामान					
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	५५१००	५५१००	५५१००	
	कच्ची (शाभेल) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	४४१००	४४१००	४४१००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	३४१००	३४१००	३४१००	
	ख. असजिलो सामान					
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	७२१००	७२१००	७२१००	
	कच्ची (शाभेल) सडकमा	प्रतिकिमी	६३००	६३००	६३००	
	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रतिटन प्रतिकिमी	५०१००	५०१००	५०१००	
५	ट्रयाक्टर भाडा (काठ ढुवानी प्रयोजन)					
क	तेल बाहेक	प्रतिदिन	३,०००।००	३,०००।००	३,०००।००	
ख	तेल सहित	प्रतिदिन	५,०००।००	५,०००।००	५,०००।००	

## २. ढुवानी दर सम्बन्धी

क्र.सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७६/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
६	ट्रयाक्टरद्वारा ढुवानी पहाडी कच्ची सडक (टुक चल्न नसक्ने) मा	प्रति टन प्रतिकिमी	१२५१००	१२५१००	१२५१००	
७	टुकद्वारा ढुवानी (५० कि.मी. सम्मको लागि)					
क	पक्की (कालोपत्रे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२४१२०	२४१२०	२४१२०	
ख	कच्ची (ग्राभेल) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	२९१७०	२९१७०	२९१७०	
	कच्ची (माटे) सडकमा	प्रति टन प्रतिकिमी	३६३०	३६३०	३६३०	
७	टुकद्वारा ढुवानी (५०कि.मी. भन्दा बढीको लागि)	प्रति टन प्रतिकिमी	१११००	१११००	१११००	
८	लोड र अनलोड (ढुवै) (लोड वा अनलोड मध्ये एक काम गर्दा आधा लाग्छ)					
	१) सजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल	१९१००	१९१००	१९१८०	
	२) असजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल	२११००	२११००	२११९०	
	३) अति असजिलो सामान	प्रति क्वीन्टल	३४१००	३४१००	३४१५०	
९	सामानको तौलाई र चौकाई	प्रति क्वीन्टल	१८१००	१८१००	१८१८०	
१०	मल खाद लोड अनलोड	प्रति क्वीन्टल	२०१९०	२२१९९	२५१२९	
११	औषधि मिसाइएको बीउ लोड अनलोड	प्रति क्वीन्टल	१९१००	१९१००	२०१००	
१२	किटनाशक औषधि (धुलो) लोड अनलोड	प्रति क्वीन्टल	२०१००	२०१००	२११००	
१३	मलखाद रिपेरिड तौलाई, मिलाई, चौकाई	प्रति क्वीन्टल	२०१९०	२२१९९	२२१९९	
१४	डलबाट ढुकन हटाई निस्कनेको फाहोर गिलां माटा ट्रयाक्टरबाट ढुवानी गरी बजारबाट बाहिर फाल्ने कार्य	प्रति घ.मी.	४२५१००	४२५१००	४२५१००	
१५	हयुमपाइप तथा पिएससीपोलको ढुवानी भाडा (कारखाना मूल्यको आधारमा)					
क	धब कटर (पोर्टबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रतिशत	१३५०	१३५०	१३५०	
ख	५० देखि ७५ कि. मी. सम्म	प्रतिशत	१७१००	१७१००	१७१००	
ग	७५ देखि १०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	२११००	२११००	२११००	
घ	१०१ देखि २०० कि. मी. सम्म	प्रतिशत	२६१००	२६१००	२६१००	
१६	ग्याबियन तारजाली टुक वा ट्रयाक्टरबाट ढुवानी					
	३मि. x १.५मि. x ०.१५मि., ३मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	३१००	३१००	३१००	
	३मि. x १मि. x ०.१५मि., २मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	३१००	३१००	३१००	
	३मि. x १मि. x ०.१५मि., २मि. x १.५मि. x ०.१५मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	२१००	३१००	३१००	
	कच्ची सडकमा					
	३मि. x १.५मि. x ०.१५मि., ३मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	४१००	४१००	४१००	
	३मि. x १मि. x ०.१५मि., २मि. x १मि. x १मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	३५०	४१००	४१००	



## २. ढुवानी दर सम्बन्धी

क. सं.	विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
	३मि. x १मि. x ०.६०मि., २मि. x १.५मि. x ०.१२.०मि.	प्रतिजाली/ कि.मी.	३००	४००	४००	

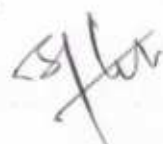
नोट :

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













### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	ईटा					
क	चिमनी भट्टाको प्रथम श्रेणीको (ढुवानी सहित)	हजार	१५०००१००	१६०००१००	१६०००१००	
ख	चिमनी भट्टाको द्वितीय श्रेणीको (ढुवानी सहित)	हजार	११०००१००	११५००१००	११५००१००	
ग	मोशन मेड (चाईनिज इष्ट) (ढुवानी सहित)	हजार	१४०००१००	१४५००१००	१४५००१००	
घ	स्थानीय भट्टाको ईटा	हजार	१०५००१००	११०००१००	११०००१००	
ङ	राठ इष्ट (ढुवानी सहित)	हजार	९५७०१००	९६००१००	९६००१००	
च	ईटाको टुका (ढुवानी सहित)	घ.मी.	२३००१००	२३५०१००	२३५०१००	
	इन्टर लकिड ईटा	गोटा	५०१००	५२०१००	५२०१००	
	एसी ब्लक (६००x२००x१००) मि.मि.	गोटा		१३०१००	१३३३२५	
	एसी ब्लक (६००x२००x१५०) मि.मि.	गोटा		२००१००	२०५१००	
	एसी ब्लक (६००x२००x२००) मि.मि.	गोटा		२७०१००	२७७१००	
२	ढुंगा					
क	बोल्डर	घ.मी.	२०५०१००	२०००१००	२०५०१००	
ख	ठूलो बोल्डर ढुङ्गा खोलाको	घ.मी.	२१००१००	२०५०१००	२१००१००	
ग	फोरुवा ढुंगा	घ.मी.	२३००१००	२३००१००	२३२५१००	
३	गिट्टी, ग्राभेल					
क	ग्राभेल (लोकल) सडकको लागि (आरविएम)	घ.मी.	१३५०१००	१३५०१००	१३५०१००	
ख	गोलो गिट्टी बाउन्ले पुर्व (१० देखि ४० मी.मी.)	घ.मी.	१४७५१००	१४७५१००	१४७५१००	
ग	क्रसरको गिट्टी					
ग.१	२० देखि ४० मी. मी.	घ.मी.	२०००१००	२०००१००	२०००१००	
ग.२	१२ देखि २० मी. मी.	घ.मी.	२०००१००	२०००१००	२०००१००	
ग.३	१० देखि १२ मी. मी.	घ.मी.	१८००१००	१८००१००	१८००१००	
ग.४	१० मी. मी. भन्दा मुनि (जिरा)	घ.मी.	१५००१००	१५००१००	१५००१००	
घ	ढुंगाको धुलो ढुवानी समत	घ.मी.	१६५०१००	१६५०१००	१६५०१००	
४	बालुवा/माटो					
क	बालुवा (लोकल खोला)	घ.मी.	११७०१००	११७०१००	११७०१००	
ख	घाएको बालुवा (क्रसरको)	घ.मी.	२३००१००	२३००१००	२३००१००	
ग	पुने माटो	घ.मी.	३१०१००	३१०१००	३४०१००	
ङ	जोडाईको माटो	घ.मी.	३६०१००	३६०१००	३९५१००	
च	बिस्वा रोपनको लागि मालिलो माटो	घ.मी.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	
५	सिमन्ट					
क	नेपाली सिमन्ट (N/S OPC) (50 kg)	बोरा	७२५१००	६७५१००	६६०१००	
ख	सिमन्ट (N/S PPC) (50kg)	बोरा	६२०१००	५८०१००	५६०१००	
ङ	सेतो सिमन्ट (40 kg)	"	९५०१००	८६५१००	८६५१००	
च	कंक्रीट एडमिक्चर					
च१	कंक्रीट एडमिक्चर	के.जी.	३४०१००	३४०१००	३४०१००	
च२	प्लाष्टिसाइजर	लिटर	३५५१००	३५५१००	३५५१००	
च३	एन्टि टरमाइट	लिटर	८५८०१००	८५८०१००	८५८०१००	
च४	वाटर रिपेलिङ कम्पाउण्ड	लिटर	५७५१००	५७५१००	५७५१००	
च५	क्रयाक रिड्युसर	के.जी.	५९०१००	५९०१००	५९०१००	
च६	वाटर प्रूफिङ कम्पाउण्ड	लिटर	२८०१००	२८०१००	२८०१००	
च७	श्रव कटर (पोटबल मेसिन प्रयोग गरी)	के.जी.	३५०१००	३५०१००	३५०१००	
६	काठ					
क	सालको काठ (चिरान वाला)	घ.मी.	१६५०००१००	१६५०००१००	१६५०००१००	
ख	सिसौ काठ (चिरान वाला) आवादी	"	११८८००१००	११८८००१००	११८८००१००	

६

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट चाहक			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
ग	अन्य काठ (कुकाठ) चिराने वाला	"	४९८३०।००	४९८३०।००	४९८३०।००	
घ	छेस्कनी					
घ.१	छेस्कनी १०० मि.मि.	गोटा	३३।००	३३।००	३३।००	
घ.२	छेस्कनी १५० मि.मि.	"	४१।००	४१।००	४१।००	
घ.३	छेस्कनी २०० मि.मि.	"	५८।००	५८।००	५८।००	
घ.४	छेस्कनी २२५ मि.मि.	"	६९।००	६९।००	६९।००	
घ.५	छेस्कनी ३००	"	९०।००	९०।००	९०।००	
९	कच्चा					
घ.१	कच्चा ७५ मि.मि.	गोटा	१२।००	१२।००	१२।००	
घ.२	कच्चा १०० मि.मि.	"	२२।००	२२।००	२२।००	
घ.३	कच्चा १५० मि.मि.	"	४८।००	४८।००	४८।००	
१०	होण्डल तथा अन्य					
१०.१	होण्डल फलामे (मुठ) ८"/१६ मि.मि. मोटा	गोटा	२२।००	२२।००	२२।००	
१०.२	होण्डल आलुमिनियम ८"/१६ मि.मि. मोटा	"	२७।००	२७।००	२७।००	
१०.३	होण्डल ठुलो १०"/१६ मि.मि. मोटा	"	१९४।००	१९४।००	१९४।००	
१०.४	होण्डल सानो ८"/१६ मि.मि. मोटा	"	१८४।००	१८४।००	१८४।००	
१०.५	पेच (Screw nails)	"	१।००	१।००	१।००	
१०.६	जे हक	"	२३।००	२३।००	२३।००	
१०.७	विटामिन वासर	"	२।००	२।००	२।००	
१०.८	मोर्टिस लक	"	१२०।००	१२०।००	१२०।००	
१०.९	होल्ड फास्ट	"	१९।००	१९।००	१९।००	
१०.१०	डोर स्प्रिङ फलामे	"	१५।००	१५।००	१५।००	
१०.११	डोर स्प्रिङ त्रस	"	२७।००	२७।००	२७।००	
१०.१२	मस्क्युटा नेट (भारतीय, हेभी)	व.मि.	२८४।००	२८४।००	२८४।००	
१०.१३	एक्सपेन्डेड मेटल नेट (हेभी)	"	१७५।००	१७५।००	१७५।००	
१०.१४	चिकन बायर मस	"	१३९।००	१३९।००	१३९।००	
१०.१५	नेट बोल्ट वासर सहित	कै.जी.	१६।००	१६।००	१६।००	
११	१" स्क्वायर पाइप रेलिङ बनाई त्यसमा साल वा सिसे काठको हेण्डरेल राखी जडान गर्ने कार्य	व.मी.	२३१।००	२३१।००	२३१।००	
१२	एना पारदर्शक					
	३ मि.मि.	व.मि.	८२४।००	८२४।००	८२४।००	
	४ मि.मि.	व.मि.	९३५।००	९३५।००	९३५।००	
	५ मि.मि.	व.मि.	१३२३।००	१३२३।००	१३२३।००	
१३	एना अपारदर्शक					
	३ मि.मि.	व.मि.	७५।००	७५।००	७५।००	
	४ मि.मि.	व.मि.	१०६६।००	१०६६।००	१०६६।००	
१३.१	एना कालो					
	४ मि.मि.	व.मि.	१०२४।००	१०२४।००	१०२४।००	
१४क	प्लाइउड					
	३ मि.मि.	व.मि.	३१५।००	३१५।००	३१५।००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३६८।००	३६८।००	३६८।००	
	६ मि.मि.	व.मि.	३९४।००	३९४।००	३९४।००	
	८ मि.मि.	व.मि.	४७३।००	४७३।००	४७३।००	
	१० मि.मि. (शिखर वा सो भन्दा माथी)	व.मि.	९९२।००	९९२।००	९९२।००	
	१२ मि.मि.	व.मि.	१०९७।००	१०९७।००	१०९७।००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
	१८ मि.मि.	व.मि.	१५७५१००	१५७५१००	१५७५१००	
१४ख	टिक प्लाई उड					
	३ मि.मि.	व.मि.	२४२१००	२४२१००	२४२१००	
	४ मि.मि.	व.मि.	३५२१००	३५२१००	३५२१००	
	६ मि.मि.	व.मि.	९०८१००	९०८१००	९०८१००	
	१२ मि.मि.को वाटर प्रूफ ( शिखर)	व.मि.	१३०२१००	१३०२१००	१३०२१००	
	३२ मि.मि.को वाटरप्रूफ (शिखर) छापाको लागि	व.मि.	२७७२१००	२७७२१००	२७७२१००	
	३२ मि.मि.को वाटरप्रूफ(शिखर) छापाको लागि टिक सहित	व.मि.	३०९८१००	३०९८१००	३०९८१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१५	सिमेन्ट ब्लक					
क	होलो सिमेन्ट ब्लक ८"X८"X१६"	गोटा	५११००	५११००	५११००	
ख	होलो सिमेन्ट ब्लक ४"X८"X१६"	गोटा	३८१००	३८१००	३८१००	
ग	होलो सिमेन्ट ब्लक ६"X८"X१६"	गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	
घ	होलो सिमेन्ट ब्लक ५"X८"X१२"	गोटा	२८१००	२८१००	२८१००	
ङ	होलो सिमेन्ट ब्लक ४"X६"X१२"	गोटा	१७१००	१७१००	१७१००	
च	इन्टरलकड ब्लक (फ्लोरीडको लागि)					
च.१	१ आकारको सादा (६"X८"X८०मी.मी.)	गोटा	२२१००	२२१००	२२१००	
च.२	१ आकारको कलर (६"X८"X८०मी.मी.)	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
च.३	१ आकारको सादा (६"X८"X६०मी.मी.)	गोटा	१९१००	१९१००	१९१००	
च.४	१ आकारको कलर (६"X८"X६०मी.मी.)	गोटा	२११००	२११००	२११००	
च.५	गोला आकारको सादा (८"X८"X८०मी.मी.)	गोटा	२४१००	२४१००	२४१००	
च.६	गोला आकारको कलर (८"X८"X८०मी.मी.)	गोटा	२६१००	२६१००	२६१००	
च.७	गोला आकारको सादा (८"X८"X६०मी.मी.)	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
च.८	गोला आकारको कलर (८"X८"X६०मी.मी.)	गोटा	२२१००	२२१००	२२१००	
छ	सिमेन्ट ब्लक ९"X४"X६०मी.मी.	गोटा	१३१००	१३१००	१३१००	
ज	सिमेन्ट ब्लक १०"X५"X८०मी.मी.	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
झ	सिमेन्टको टायल सादा (फ्लोर) १०"X१०"X२५मी.मी.	गोटा	२६१००	२६१००	२६१००	
ञ	सिमेन्टको टायल कलर १०"X१०"X२५मी.मी.	गोटा	२९१००	२९१००	२९१००	
१६	सिमेन्ट प्रिक्वास्ट जाली					
क	२' x २'	गोटा	२७६१००	२७६१००	२७६१००	
ख	२' x १ १/२'	गोटा	१९३१००	१९३१००	१९३१००	
ग	२' x १'	गोटा	१६६१००	१६६१००	१६६१००	
घ	१ १/२' x १'	गोटा	१३८१००	१३८१००	१३८१००	
ङ	१' x १'	गोटा	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.	२७५१००	२७५१००	२७५१००	
१८	If One side waterproof ply fitting					
क	Readymade door shutter Recon. Ordinary (1 side teak)	ब.फि.	२२५१००	२२५१००	२२५१००	
ख	Readymade door shutter Recon. Special (1 side teak)	ब.फि.	३००१००	३००१००	३००१००	

Handwritten signatures and initials are present below the table, including a large signature on the right and several smaller ones on the left and center.

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१९	<b>Aluminium Windows/ Door Partaiton</b>					
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->30sft)	व.फि.	५१०१००	५१०१००	५३५१००	
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->30sft)	व.फि.	५३५१००	५३५१००	५६९१००	
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->30sft)	व.फि.	४३०१००	४३०१००	४५९१००	
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-<30sft)	व.फि.	४८५१००	४८५१००	५०९१००	
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-<30sft)	व.फि.	५१०१००	५१०१००	५३५१००	
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-<30sft)	व.फि.	५८५१००	५८५१००	६१४१००	
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->21sft)	व.फि.	५३५१००	५३५१००	५६९१००	
ज	Aluminium ventilation louver with naturally anodized aluminium (section 101.6mm x44mmx1.5mm) with 5mm thick clear glass including materials, labour, fixing & fittings all	व.फि.	६६५१००	६६५१००	६९८१००	
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	३८८१००	
१९	<b>UPVC Door/Window</b>					
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.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
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	ब.फि.	४५०१००	४५०१००	४५०१००	
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	ब.फि.	४२५१००	४२५१००	४२५१००	
घ	UPVC Door frame (60x58mm), sash (102x60mm)(special, door pannel 18*200mm, inside 1.5mm galvanized reinforcement, 5 mm clear glass (white colour) including the cost of material, labor, fixing&fitting all Complete	ब.फि.	५२५१००	५२५१००	५२५१००	
२०	<u>Stainless/Stainless steel railing</u>					
क	Stainless steel pipe 1"ø	र.फि.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	
ख	Stainless steel pipe 1.5"ø	र.फि.	१७६१००	१७६१००	१७६१००	
ग	Stainless steel pipe 2"ø	र.फि.	२३११००	२३११००	२३११००	
घ	Stainless steel railing with 2"ø top, 1.5"ø middle & buttam 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.	१३७५१००	१३७५१००	१३७५१००	
ङ	Stainless steel railing with 2"ø top, 1"ø middle & buttam 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.	१२६५१००	१२६५१००	१२६५१००	
च	Stainless steel railing with 2"ø top, 1"ø middle & buttam 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.	१०८९१००	१०८९१००	१०८९१००	
छ	Stainless steel railing with 1.5"ø top, 1"ø middle & buttam 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.	९९९१००	९९९१००	९९९१००	
ज	Steel Tube for Railing work	के.जी.	३९९१००	३९९१००	३९९१००	

### ३. निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
२१	जिप्सम बोर्ड					
क	५ मी.मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर प्रूफ)	व.फि.	९८१००	९८१००	९८१००	
ख	१० मी.मी. जिप्सम बोर्ड (वाटर प्रूफ नभएको)	व.फि.	५९१००	५९१००	५९१००	
२२	<b>Powder- Coated झयाल तथा ढोकाहरु</b>					
क	Powder- Coated MS door frame	र.फि.		२६५	२६५	
ख	Powder- Coated MS Window frame	र.फि.		२७५	२७५	
ग	Powder- Coated MS glass/ metal window shutter	व.फि.		६८०	६८०	
घ	Powder- Coated MS door Shutter	व.फि.		५९०	५९०	
ङ	Powder- Coated MS Grill for window	के.जी.		२९०	२९०	



### ४. फलामजन्य निर्माण सामाग्री

क्र.सं.	विभाग सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत धातु बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१.१	फलाम					
	विभिन्न साइजको फलामे डण्डी (तम ५००) (एन.एस.चिन्ह प्राप्त)					
	८, २८ र ३२ मी.मी.	के.जी.	९५१००	९५१००	९७.८०	
	१० देखि २० मी.मी.	के.जी.	९५१००	९५१००	९७.८०	
	२५ मी.मी.	के.जी.	८५१००	८५१००	८७.००	
	४.७५ देखि ७ मी.मी. एच (इकोबार)	के.जी.	११०१००	११०१००	११३.००	
१.२	वाइन्डिङ बायर	के.जी.				
१.४	काठे तार	के.जी.	११०१००	११०१००	११०.००	
क	काठे तार १२ गेज (हेमि कोटेड) NS168	के.जी.	११०१००	११०१००	११०.००	
ख	काठे तार १४ गेज (हेमि कोटेड) NS168	के.जी.	१२५१००	१२५१००	१२५.००	
१.५	विभिन्न साइजको किन्ना काटी					
१.६	फलामे गेट/सटर आदि					
क	कोन्यासिबल गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१३२००	१३२००	१३२.००	
ख	रोलिङ सटर (जडान र पन्ट समेत)	ब.मि.	३५७५१००	३५७५१००	३५७५.००	
ग	फलामे गेट (जडान र पन्ट समेत)	के.जी.	१४८५१०	१४८५१०	१४८.५०	
घ	स्क्वायर पाइप गेट/रोलिङ जडान र पन्ट समेत	के.जी.	१४४५१०	१४४५१०	१४४.५०	
ङ	एमएस ज्याक पाइपको तयारी ट्युबलर टुस	के.जी.	१२११००	१२११००	१२१.००	
च	फलामे फिल जडान समेत पाताको	के.जी.	१२५१४०	१२५१४०	१२५.४०	
छ	फलामे फिल जडान समेत स्क्वायर रडको	के.जी.	११७७००	११७७००	११७.७०	
ज	विभिन्न साइजको एम.एस.ए.एच.न, एम.एस.चानल वेल्डिङसमेत	"				
झ	विभिन्न साइजको एम.एस. सीट	के.जी.	१०४४५०	१०४४५०	१०४.५०	
१.७	जि. आई. बायर (ग्याबियन, विभिन्न गेज ८, १०)					
क	हेभी कोटेड	के.जी.	११४४५०	११४४५०	११४.५०	
ख	मिडियम कोटेड	"	१०४४५०	१०४४५०	१०४.५०	
ग	कमर्सियल	"				
१.८	जि. आई. बायर (ग्याबियन, १२ गेज)					
क	हेभी कोटेड	के.जी.	११४४५०	११४४५०	११४.५०	
ख	मिडियम कोटेड	"	१०४४५०	१०४४५०	१०४.५०	
ग	कमर्सियल	"				
२	<b>Machinemade Ready Made Gabion Boxes (Factory Price)</b>					
२.१	एन.एस.१९३/१९९ अनुसारको हाप जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार ३.० मि.मि., सेलवेज तार ३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. (मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट जुनेको ग्याबियन बन्साजुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य					
२.१.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१७१२७०	१७१२७०	१७१.२७	१७१२.७०
२.१.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२३२९८०	२३२९८०	२३२.९८	२३२९.८०
२.१.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३२५३०	३३२५३०	३३२.५३	३३२५.३०
२.१.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९८१०	४१९८१०	४१९.८१	४१९८.१०
२.१.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२४८९३०	२४८९३०	२४८.९३	२४८९.३०
२.१.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३३०८८०	३३०८८०	३३०.८८	३३०८.८०
२.१.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४६९५१०	४६९५१०	४६९.५१	४६९५.१०
२.१.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६०४६७०	६०४६७०	६०४.६७	६०४६.७०
२.१.९	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९८४२०	६९८४२०	६९८.४२	६९८४.२०
२.१.१०	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७८३४२०	७८३४२०	७८३.४२	७८३४.२०
२.१.११	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९६९६४०	९६९६४०	९६९.६४	९६९६.४०
२.१.१२	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८५०७४०	८५०७४०	८५०.७४	८५०७.४०
२.१.१३	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०६०३००	१०६०३००	१०६०.३०	१०६०३.००
२.१.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८८५१०	४८८५१०	४८८.५१	४८८५.१०
२.१.१५	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९८४२०	६९८४२०	६९८.४२	६९८४.२०
२.१.१६	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७६६५१०	७६६५१०	७६६.५१	७६६५.१०
२.१.१७	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६८७९४०	६८७९४०	६८७.९४	६८७९.४०
२.१.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६७९३०	८६७९३०	८६७.९३	८६७९.३०

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट महक			कैफियत
			आ.व. २०७१/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
२.१.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०७२१।७०	१०७२१।७०	१०७२१।७०	
२.१.२०	बक्स साइज ३x१x०.३० (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२७४५।००	२७४५।००	२७४५।००	
२.२	एन.एस.५६३/५६९ अनुसारको हाथ लड्डा काटड लज.जाइ. मस तार २.७० मि.मि., सेलमेज तार ३.४० मि.मि., सेसिह तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मस साइज १००x१२० मि.मि. (मस टाइप १०x१२) को मसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स/दुवानी बाहेकको एस फेन्टी मल्य					
२.२.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१५१९.१०	१५१९.१०	१५१९.१०	
२.२.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२०७१।३०	२०७१।३०	२०७१।३०	
२.२.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३।३०	२९७३।३०	२९७३।३०	
२.२.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३७५२।१०	३७५२।१०	३७५२।१०	
२.२.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२२०८।८०	२२०८।८०	२२०८।८०	
२.२.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२९७३।३०	२९७३।३०	२९७३।३०	
२.२.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१९९।८०	४१९९।८०	४१९९।८०	
२.२.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५२८७।७०	५२८७।७०	५२८७।७०	

### ४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
२.२.९	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४८५/७०	५४८५/७०	5485.70	
२.२.१०	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९०३६०	६९०३६०	6903.60	
२.२.११	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८४५९/१०	८४५९/१०	8559.10	
२.२.१२	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७१७८/६०	७१७८/६०	7178.60	
२.२.१३	बक्स साइज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७/४०	९३८७/४०	9387.40	
२.२.१४	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४१४१/६०	४१४१/६०	4141.50	
२.२.१५	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५४५२/७०	५४५२/७०	5452.70	
२.२.१६	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६७६१/००	६७६१/००	6765.00	
२.२.१७	बक्स साइज ३x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	५७९८/१०	५७९८/१०	5798.10	
२.२.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	७५९३/३०	७५९३/३०	7593.30	
२.२.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९३८७/४०	९३८७/४०	9387.40	
२.३	एन.एस.१६३/१९९९ अनुसारका हाव जिङ्ग काटड जि.जाइ. मस तार २.७०(ID)३.७(OD) मि.मि., सेलभेज तार ३.४०(ID)४.४(OD) मि.मि., लेमिङ्ग तार २.२०(ID)३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेन्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. (मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (पिभिटी कोर्टिन सहित) (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मन्त्य)					
२.२.१	बक्स साइज १.५x१x०.५	प्रति बक्सा	१८२८/२०	१८२८/२०	1828.20	
२.२.२	बक्स साइज २x१x०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	२४९२/६०	२४९२/६०	2492.60	
२.२.३	बक्स साइज ३x१x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५/३०	३६५५/३०	3655.30	
२.२.४	बक्स साइज ४x१x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४८१८/००	४८१८/००	4818.00	
२.२.५	बक्स साइज १.५x१x१	प्रति बक्सा	२६५८/७०	२६५८/७०	2658.70	
२.२.६	बक्स साइज २x१x१ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	३६५५/३०	३६५५/३०	3655.30	
२.२.७	बक्स साइज ३x१x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४७९८/४०	४७९८/४०	4798.40	
२.२.८	बक्स साइज ४x१x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६१७८/४०	६१७८/४०	6178.40	
२.२.९	बक्स साइज ५x१x१ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६७६१/००	६७६१/००	6765.00	
२.२.१०	बक्स साइज ३x२x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८३०८/३०	८३०८/३०	8308.30	
२.२.११	बक्स साइज ४x२x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	१०३०/१५०	१०३०/१५०	10301.50	
२.२.१२	बक्स साइज ५x२x०.५ (चार डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८६४०/४०	८६४०/४०	8640.40	
२.२.१३	बक्स साइज ३x२x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९९२९/८१०	९९२९/८१०	11298.10	
२.२.१४	बक्स साइज ४x२x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९/८१०	११२९/८१०	11298.10	
२.२.१५	बक्स साइज ३x१.५x०.५ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	४९६५/२०	४९६५/२०	4965.20	
२.२.१६	बक्स साइज ४x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६५६३/७०	६५६३/७०	6563.70	
२.२.१७	बक्स साइज ५x१.५x०.५ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	८१४१/१०	८१४१/१०	8141.10	
२.२.१८	बक्स साइज ४x१.५x१ (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	६९७८/४०	६९७८/४०	6978.40	
२.२.१९	बक्स साइज ५x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	९१३८/८०	९१३८/८०	9138.80	
२.२.२०	बक्स साइज ६x१.५x१ (तीन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा	११२९/८१०	११२९/८१०	11298.10	
२.४	<b>Sack Gabions/Cylindrical Gabions</b>					
२.४.१	एन.एस.१६३/१९९९ अनुसारका हाव जिङ्ग काटड जि.जाइ. मस तार ३.० मि.मि., सेलभेज तार ३.९० मि.मि., लेमिङ्ग तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेन्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. (मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मन्त्य)	प्रति बक्सा	१७९३/००	१७९३/००	1793.00	
२.४.२	एन.एस.१६३/१९९९ अनुसारका हाव जिङ्ग काटड जि.जाइ. मस तार २.७० मि.मि., सेलभेज तार ३.४० मि.मि., लेमिङ्ग तार २.२० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेन्सागनल मेस साइज १००x१२० मि.मि. (मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (ढुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मन्त्य)	प्रति बक्सा	१५११/४०	१५११/४०	1511.40	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

### ४. फलामजन्य निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
२.४.३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारका हाव जङ्ग काटर्ड १३.७५ मि.मि. तार २.७०(ID)३.५(OD) मि.मि., सेलब्रेज तार ३.४०(ID)४.४(OD) मि.मि., लेमिङ तार २.२०(ID)३.२(OD) मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल वेस साइज १००x१२० मि.मि.(मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (पिबिसी कोटिंग सहित) (दुवानी बाहेकको एकस फेन्ट्री मल्य)					
२.३.१३	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारका हाव जङ्ग काटर्ड १३.७५ मि.मि. तार ३.० मि.मि., सेलब्रेज तार ३.९० मि.मि., लेमिङ तार २.४० मि.मि. प्रयोग गरी डबल टिबस्टेड हेक्सागनल वेस साइज १००x१२० मि.मि.(मेस टाइप १०x१२) को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स(दुवानी बाहेकको एकस फेन्ट्री मल्य)	ब.मी	२६९.५०	२६९.५०	२७५.००	

## ४. फलामजन्य निर्माण सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामाग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ग्याट कोटेक			केफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
३	मि.जि.आइ. सिट (जस्ता पाता)	बण्डल	१३६४३२०	१३६४३२०	13643.30	
	२२ गेज (0.60 mm thick)	बण्डल	११६६०१००	११६६०१००	11660.00	
	२४ गेज (हेमि) (0.52 mm thick)	बण्डल	११२७५१००	११२७५१००	11275.00	
	२४ गेज (मिडियम) (0.50 mm thick)	बण्डल	१०२७५१००	१०२७५१००	10271.80	
	२४ गेज (लाइट) (0.45 mm thick)	बण्डल	९४७८१००	९४७८१००	9478.70	
	२६ गेज (हेमि) (0.41 mm thick)	बण्डल	८६६३६०	८६६३६०	8663.60	
	२६ गेज (मिडियम) (0.37 mm thick)	बण्डल	८२७३९०	८२७३९०	8273.10	
	२६ गेज (लाइट) (0.35 mm thick)	बण्डल	१६०८९१००	१६०८९१००	16089.70	
	२२ गेज (0.60 mm thick) रगीन	बण्डल	१३९४६१९०	१३९४६१९०	13946.90	
	२४ गेज (हेमि) रगीन	बण्डल	१३४७५१००	१३४७५१००	13475.00	
	२४ गेज (मिडियम) रगीन	बण्डल	१२३८१६०	१२३८१६०	12381.60	
	२४ गेज (लाइट) रगीन	बण्डल	११४४११०	११४४११०	11441.10	
	२६ गेज (हेमि) रगीन	बण्डल	१०६४९१००	१०६४९१००	10649.00	
	२६ गेज (मिडियम) रगीन	बण्डल	१०१४४१०	१०१४४१०	10154.10	
	२६ गेज (लाइट) रगीन	बण्डल	७५१७४०	७५१७४०	7517.40	
	२८ गेज (हेमि) (0.31 mm thick)	बण्डल	६८४४२०	६८४४२०	6844.20	
	२८ गेज (मिडियम) (0.28 mm thick)	बण्डल	६४४०४०	६४४०४०	6440.50	
	२८ गेज (लाइट) (0.26 mm thick)	बण्डल	९१९४१९०	९१९४१९०	9194.90	
	२८ गेज (हेमि) रगीन	बण्डल	८४१६२०	८४१६२०	8416.20	
	२८ गेज (मिडियम) रगीन	बण्डल	८०६१९०	८०६१९०	8061.90	
	२८ गेज (लाइट) रगीन	बण्डल				
४	छानाछानने स्थापडाबिच प्यानल	ब.फि.	२१९१०३	२१९१०३	219.03	
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	२१९१०३	२१९१०३	219.03	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	२१९१०३	२१९१०३	219.03	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.				
४.१	स्थापडाबिच बालप्यानल	ब.फि.	१८४१९६	१८४१९६	184.96	
	३० मिमि प्यानल	ब.फि.	१८४१९६	१८४१९६	184.96	
	४० मिमि प्यानल	ब.फि.	१८४१९६	१८४१९६	184.96	
	५० मिमि प्यानल	ब.फि.	१८४१९६	१८४१९६	184.96	
	६५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१८४१९६	१८४१९६	184.96	
	७५ मिमि प्यानल	ब.फि.	१३८२२३	१३८२२३	138.23	
४.२	PPGI Roofing Sheet ( 0.5mm/kg )	र.फि.	१३८२२३	१३८२२३	138.23	
४.३	Ridge Cap ( 0.5mm/kg )					
४.४	जि. आइ. प्लेनसिट (मिडियम)	ब.मि.	६७२१०	६७२१०	672.10	
	२२ गेज	ब.मि.	६६६६०	६६६६०	666.60	
	२४ गेज	ब.मि.	४१०४०	४१०४०	510.40	
	२६ गेज	ब.मि.	४०३१०	४०३१०	403.70	
	२८ गेज	ब.मि.				

### ४. फलामजन्य निर्माण सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट मोहक			केफियत
			आ.व. २०७१/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
		कंठी	८२११०	८२११०	८२.५०	
५	एम.एम.ब्याक पाइप NS standard					
६	Chain Link fencing mesh			४४४१००	४४५.००	
	13 gauge heavy coated G.I. wire with 1"x1" opening	sq m		४३४१००	४३५.००	
	10 gauge heavy coated G.I. wire with 2"x2" opening	sq m		३२०१००	३२०.००	
	10 gauge heavy coated G.I. wire with 3"x3" opening	sq m				

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

५. सडक निर्माणमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ग्याट बाहेक			केफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	विटामिन ८०/१०० ग्रेड VG-10 कारखानाको मुल्य अमलेखगंजको	के.जी.	९३००	१००१००	१००१००	
२	विटामिन ६०/७० ग्रेड VG-30 कारखानाको मुल्य अमलेखगंजको	के.जी.	९६१००	१०२१००	१०२१००	
३	रबर बेस विटामिन (CRMB-DIGO ५०) कारखानाको मुल्य	के.जी.	७५१०	७६१००	७६१००	
४	रबर बेस विटामिन (CRMB-DIGO 55) कारखानाको मुल्य	के.जी.	७५१००	७६१००	७६१००	
५	रबर बेस विटामिन (PMB(४०) कारखानाको मुल्य	के.जी.	९२१००	९३१००	९३१००	
३.१	विटामिन इमल्सन कारखानाको मुल्य					
३.१.१	छिटो जम्ने ६० प्रतिशत विटामिन	के.जी.	६३३०	६३३०	६५१००	
३.१.२	छिटो जम्ने ६५ प्रतिशत विटामिन	के.जी.	६२२०	६२२०	६३१०	
३.१.३	छिटो जम्ने ७० प्रतिशत विटामिन	के.जी.	७११०	७११०	७३१००	
३.१.४	मध्यम जम्ने ६० प्रतिशत विटामिन	के.जी.	६४१०	६४१०	६५१०९	
३.१.५	मध्यम जम्ने ६५ प्रतिशत विटामिन	के.जी.	६८१०	६८१०	७०१००	
३.१.६	दिलो जम्ने ६० प्रतिशत विटामिन	के.जी.	६५३०	६५३०	६७१००	
३.१.७	सलरी मिल ६० प्रतिशत विटामिन	के.जी.	७०१४०	७०१४०	७२१००	
३.२	Antistripping Agent (Liquid)	के.जी.	३२०१००	३२०१००	३२७८०	
३.३.१	Anstrip'					
४	अन्य पेट्रोलेियम पदार्थ(डिजेल, पेट्रोल, मट्टीतेल)	लि.				
५	हयुम पाइप					
५.१	15cm ø (NP3 class)	र मी.	१४८५१७५	१४८५१७५	१४८६१००	
५.२	20cm ø (NP3 class)	र मी.	१९८४४४०	१९८४४४०	१९८५१००	
५.३	25cm ø (NP3 class)	र मी.	२४८३३२५	२४८३३२५	२४८४१००	
५.४	30 cm ø (NP3 class)	र मी.	३५८५१७५	३५८५१७५	३५८६१००	
५.५	40 cm ø (NP3 class)	र मी.	४७९८१४०	४७९८१४०	४७९९१००	
५.६	45 cm ø (NP3 class)	र मी.	५१३९१७५	५१३९१७५	५१४०१००	
५.७	50 cm ø (NP3 class)	र मी.	५७३३१००	५७३३१००	५७३३१००	
५.८	60 cm ø (NP3 class)	र मी.	७०९२१७५	७०९२१७५	७०९३१००	
५.९	75 cm ø (NP3 class)	र मी.	९७०२१००	९७०२१००	९७०२१००	
५.१०	90 cm ø (NP3 class)	र मी.	१२८५२१००	१२८५२१००	१२८५२१००	
५.११	100 cm ø (NP3 class)	र मी.	१३८२३२५	१३८२३२५	१३८२४१००	
५.१२	120 cm ø (NP3 class)	र मी.	१६९२६१००	१६९२६१००	१६९२६१००	
५.१३	150cm ø (NP3 class)	र मी.	२५९५०१७५	२५९५०१७५	२५९५११००	
५.१४	15 cm ø (NP2 class)	र मी.	६८७७५	६८७७५	६८८१००	
५.१५	20 cm ø (NP2 class)	र मी.	९१८१७५	९१८१७५	९१९१००	
५.१६	25 cm ø (NP2 class)	र मी.	११०२१४०	११०२१४०	११०३१००	
५.१७	30 cm ø (NP2 class)	र मी.	१२९६१७५	१२९६१७५	१२९७१००	
५.१८	40 cm ø (NP2 class)	र मी.	२१२६१२५	२१२६१२५	२१२७१००	
५.१९	45cm ø (NP2 class)	र मी.	२२३११२५	२२३११२५	२२३२१००	
६	हयुमपाइपको सकेट (कलर) को मुल्य (पाइपको मुल्यको आधारमा)	प्रतिशत	१०१००	१०१००	१०१००	
७	जियो टेक्सटायल (१००० teram)	व. मी.	९९१२३	९९१२३	१००१००	
८	जियो टेक्सटायल (२००० teram)	व. मी.	१०४१७४	१०४१७४	१०५१००	

## ६. रंग रोगन सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	रङ्गरोगन					
क	इनामेल पेन्ट	लिट्र	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
ख	बारीनस	लिट्र	३१२१००	३१२१००	३१२१००	
ग	प्लास्टिक इमल्सन 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	रोन्सिल पेन्ट	के.जी.	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
झ	लिन्सिड आयल	लिट्र	१३९१००	१३९१००	१३९१००	
ञ	स्पीट	"	८५००	८५००	८५००	
ट	अलकत्रा पेन्ट	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
ठ	टारपेन्टाइन आयल	"	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
ड	वाटर प्रूफ सिमेन्ट पेन्ट (स्लोसेम)	के.जी.	६५१००	६५१००	६५१००	
ड	बन्याकबोर्ड पेन्ट	के.जी.	४४५१००	४४५१००	४४५१००	
ण	डिस्टेम्पर	के.जी.	१५६१००	१५६१००	१५६१००	
त	डिस्टेम्पर (बासेवल)	लिट्र	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
थ	प्लास्टर अफ पेरिस पेन्ट	के.जी.	२२१००	२२१००	२२१००	
द	सरस	के.जी.	२८९१००	२८९१००	२८९१००	
ध	वाटर प्रूफ कम्पाउण्ड	के.जी.	७९१००	७९१००	७९१००	
न	सेफाकट	लिट्र	१७८१००	१७८१००	१७८१००	
प	चप्परा पालिस	के.जी.	१७२५१००	१७२५१००	१७२५१००	
फ	चुना	"	२०१००	२०१००	२०१००	
ब	गम	"	१४५१००	१४५१००	१४५१००	
भ	पटिन	"	५६१००	५६१००	५६१००	
म	मैनपालिस	"	५३४१००	५३४१००	५३४१००	
य	अक्जालिक एसिड	लिट्र	१६५००	१६५००	१६५००	
र	खाकसी	गोटा	१५००	१५००	१५००	
ल	सिमेन्ट प्राइमर	लिट्र	१९५१००	१९५१००	१९५१००	
व	इपिक्सकोट (वाटरप्रूफिड पेन्ट)	लिट्र	५९५१००	५९५१००	५९५१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री






क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	स्यानिटरी/वाटर सप्लाई					
क	डब्लु. सि. प्यान फुटरस्ट र साइफन समेत	गोटा	७७०।००	७७०।००	७७०।००	
क.१	१२"X१२"	गोटा	११८५।००	११८५।००	११८५।००	
क.२	१२"X१८"	गोटा	१२६५।००	१२६५।००	१२६५।००	
क.३	१२"X२०"	गोटा	२६४५।००	२६४५।००	२६४५।००	
ख	कमोड प्यान कभर सहित	गोटा	७१५।००	७१५।००	७१५।००	
ग	कमोड कभर					
घ	सिस्टर्न	गोटा	१२६५।००	१२६५।००	१२६५।००	
घ.१	लो लेभल पोर्सलीन सिस्टर्न	गोटा	१६५०।००	१६५०।००	१६५०।००	
घ.२	हाइ लेभल पोर्सलीन सिस्टर्न	गोटा	१०४५।००	१०४५।००	१०४५।००	
घ.३	लो लेभल प्लास्टिक सिस्टर्न					
ङ	बास बेसिन	गोटा	८२५।००	८२५।००	८२५।००	
ङ.१	१२"X१८"	गोटा	१२१०।००	१२१०।००	१२१०।००	
ङ.२	१६"X२०"	गोटा	१४३०।००	१४३०।००	१४३०।००	
ङ.३	१६"X२२"					
च	किचन सिङ्क स्ट्याण्डर्ड	गोटा	२५३५।००	२५३५।००	२५३५।००	
च.१	किचन सिङ्क जनरल १६"X१८"	गोटा	४४१०।००	४४१०।००	४४१०।००	
च.२	किचन सिङ्क जनरल ३७"X१८"	गोटा	२८६५।००	२८६५।००	२८६५।००	
छ	न्याब सिङ्क	गोटा	३३६०।००	३३६०।००	३३६०।००	
ज	सिङ्क (अस्पतालमा बच्चा सफागर्ने)	गोटा	२७५।००	२७५।००	२७५।००	
झ	सोप केस बक्स					
ञ	टावेल रड	गोटा	६०५।००	६०५।००	६०५।००	
ञ.१	फेन्सी टाइप हेभि	गोटा	२८५।००	२८५।००	२८५।००	
ञ.२	साधारण					
ञ	ऐना	गोटा	६०५।००	६०५।००	६०५।००	
ञ.१	१८"ह २२"	गोटा	५२५।००	५२५।००	५२५।००	
ञ.२	१६"ह २०"	गोटा	२७५।००	२७५।००	२७५।००	
ट	टयुप ब्रस सेट (टगलर सेट)					
ठ	१/२" घारा	गोटा	२७५।००	२७५।००	२७५।००	
ठ.१	पितल	गोटा	८५।००	८५।००	८५।००	
ठ.२	प्लास्टिक	गोटा	४९५।००	४९५।००	४९५।००	
ठ.३	जटोस्टप	गोटा	९३५।००	९३५।००	९३५।००	
ठ.४	सि. पि. फेन्सी टाइप (राश्री)					
ड	सावर	गोटा	६६०।००	६६०।००	६६०।००	
ड.१	सावर साधारण	गोटा	९९०।००	९९०।००	९९०।००	
ड.२	सावर टेलिफोनिक	गोटा	६६०।००	६६०।००	६६०।००	
ड	फ्लोट भन्व					
ण	पोसिलिन युरिनल	गोटा	१३८०।००	१३८०।००	१३८०।००	
ण.१	लेडिज	गोटा	१३८०।००	१३८०।००	१३८०।००	
ण.२	जेन्स	गोटा	४४०।००	४४०।००	४४०।००	
त	पेपर होल्डर	गोटा	२४०।००	२४०।००	२४०।००	
थ	रोप हुक	गोटा	३४०।००	३४०।००	३४०।००	
द	फ्लोर टयाप साइफन समेत	गोटा	८६।००	८६।००	८६।००	
ध	पि.बि.सी. हुक	गोटा	३६९०।००	३६९०।००	३६९०।००	
न	Orisa pan set with cistem and long band	Set	३६९०।००	३६९०।००	३६९०।००	

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

## ७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट वाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
प	Commode with cistem with long band	Set	४६८५१००	४६८५१००	४६८५१००	
२	वाटर सप्लाई / सिंचाई सम्बन्धी					
क	डिजेल पम्पसेट (4x4" 5H.P. (water cool) वा सोसरह	यान	६७३८३१७५	६७३८३१७५	६७३८३१७५	
ख	डिजेल पम्पसेट (3x3" 5H.P (ISI)	यान	४६७२५१००	४६७२५१००	४६७२५१००	
ग	डिजेल पम्पसेट (3x3" 5H.P (air cool) वा सोसरह	यान	४४९९२१५०	४४९९२१५०	४४९९२१५०	
घ	डिजेल पम्पसेट (3x3" 4H.P (air cool) वा सोसरह	यान	४२६८७७७५	४२६८७७७५	४२६८७७७५	
ङ	डिजेल पम्पसेट (3x2.5" 5H.P (water cool) वा सोसरह	यान	५०८५६१७५	५०८५६१७५	५०८५६१७५	
च	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह/ 3"x3" 2H.P./ 1phase pump)	यान	२८६००१००	२८६००१००	२८६००१००	
छ	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह/ 3"x2.5" 2H.P./ 1phase pump)	यान	२८१००१००	२८१००१००	२८१००१००	
ज	विद्युतिय मोटर पम्पसेट (फिलोस्कर वा सो सरह/ 2x2" 2H.P./ 1phase pump)	यान	२४२००१००	२४२००१००	२४२००१००	
झ	१/२ हर्ष पावर मोटर इन्डियन (ISI)	यान	५५०१००	५५०१००	५५०१००	
ञ	१ हर्ष पावर मोटर इन्डियन (ISI)	यान	९९००१००	९९००१००	९९००१००	
ट	१/२ हर्ष पावर मोटर चाइनिज	यान	२२००१००	२२००१००	२२००१००	
ठ	१ हर्ष पावर मोटर चाइनिज	यान	५५००१००	५५००१००	५५००१००	
ड	जि. आई. पाईप थ्रेडेड (लाइट ६ र. मि.)					
	१/२" ø	गोटा	९६४१४३	९६४१४३	९६४१४३	
	१/२" ø	गोटा	१३४०१९६	१३४०१९६	१३४०१९६	
	१" ø	गोटा	१८६११८६	१८६११८६	१८६११८६	
	१ १/४" ø	गोटा	२३८८१४४	२३८८१४४	२३८८१४४	
	१ १/२" ø	गोटा	२९३४१८६	२९३४१८६	२९३४१८६	
	२" ø	गोटा	३६६११३५	३६६११३५	३६६११३५	
	२ १/२" ø	गोटा	५११४१३४	५११४१३४	५११४१३४	
	३" ø	गोटा	६००९१४७	६००९१४७	६००९१४७	
	४" ø	गोटा	८५८०१५०	८५८०१५०	८५८०१५०	
	५" ø	गोटा	१३३७४१९०	१३३७४१९०	१३३७४१९०	
	६" ø	गोटा	१५५५४३९	१५५५४३९	१५५५४३९	
	८" ø	गोटा	२१२४१६१	२१२४१६१	२१२४१६१	
४	जि. आई. पाईप थ्रेडेड (मिडियम ६ र. मि.)					
	१/२" ø	गोटा	११४३१४५	११४३१४५	११४३१४५	
	१/२" ø	गोटा	१४५५१३०	१४५५१३०	१४५५१३०	
	३/४" ø	गोटा	२१७९१४९	२१७९१४९	२१७९१४९	
	१" ø	गोटा	२८४०११५	२८४०११५	२८४०११५	
	१ १/४" ø	गोटा	३२५९१४१	३२५९१४१	३२५९१४१	
	१ १/२" ø	गोटा	४४४६१७५	४४४६१७५	४४४६१७५	
	२" ø	गोटा	५६७९११४	५६७९११४	५६७९११४	
	२ १/२" ø	गोटा	७०३८१५७	७०३८१५७	७०३८१५७	
	३" ø	गोटा	१०४५६१२२	१०४५६१२२	१०४५६१२२	
	४" ø	गोटा	१४२५५१०१	१४२५५१०१	१४२५५१०१	
	५" ø	गोटा	१६९१०३६	१६९१०३६	१६९१०३६	
	६" ø	गोटा	२३५२०१४२	२३५२०१४२	२३५२०१४२	
	८" ø	गोटा				
५	जी. आई. पाईप थ्रेडेड (हेभि ड्युटी ६ र. मी.)					

२२

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
	½" ø	गोटा	१३४२/११	१३४२/११	१३४३/००	
	¾" ø	गोटा	१७०२/४७	१७०२/४७	१७०३/००	
	1" ø	गोटा	२५५३/७१	२५५३/७१	२५५४/००	
	1¼" ø	गोटा	३२५९/४९	३२५९/४९	३२६०/००	
	1½" ø	गोटा	३७६०/६८	३७६०/६८	३७६१/००	
	2" ø	गोटा	५४७५/८६	५४७५/८६	५४७६/००	
	2½" ø	गोटा	६८५४/९३	६८५४/९३	६८५५/००	
	3" ø	गोटा	८०७४/६९	८०७४/६९	८०७५/००	
	4" ø	गोटा	१२५२/१३६	१२५२/१३६	१२५२/२०	
	5" ø	गोटा	१६०७/१८३	१६०७/१८३	१६०७/२०	
	6" ø	गोटा	१८५९/८९२	१८५९/८९२	१८५९/१००	
	8" ø	गोटा	२४९८/८४३	२४९८/८४३	२४९८/१००	
६	१/२" जि. आई. पाईप फिटिङ्स					
	क्रस टि	गोटा	१०८/१५	१०८/१५	१०९/००	
	जाम नट	गोटा	१४/७०	१४/७०	१४/००	
	फ्लोट भल्व (बास)	गोटा	९५५/५०	९५५/५०	९५६/००	
	फ्लोट भल्व (फलाम)	गोटा	३११/८५	३११/८५	३१२/००	

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
७	स्यालो टयुबवेल (हण्पाड पम्प)					
	४ नं. हेड	गोटा	१७४८२५	१७४८२५	१७४९१००	
	६ नं. हेड Lower	गोटा	२७७५२५	२७७५२५	२७७८१००	
	Medium	गोटा	३४७०२५	३४७०२५	३४७११००	
	Heavy	गोटा	४६३०५०	४६३०५०	४६३११००	
	ढिकी पम्प	गोटा	१४३३२५	१४३३२५	१४३४१००	
८	टयुबवेल फिटिङ					
	सकेट	गोटा	१४४१९०	१४४१९०	१४४२१००	
	जानी (५र.फी.) PVC	गोटा	५७८५५	५७८५५	५७९१००	
	होण्डल	गोटा	१९६३५	१९६३५	१९६४००	
	रड पलन्जर	गोटा	१४४१९०	१४४१९०	१४४२१००	
९	वाटर ट्याक					
	स्टील (१००० लि.)	गोटा	२०२६५१००	२०२६५१००	२०२६५१००	
	स्टील (५०० लि.)	गोटा	१५८५५१००	१५८५५१००	१५८५५१००	
	प्लास्टिक (हेभी)	लिटर	११५५	११५५	१२१००	
१०	जि.आई.पाईपमा चुडिकाटने काम (९ग्रेड/पिस)					
	½" to ¼"	गोटा	३३१००	३३१००	३३१००	
	1" to 2"	गोटा	३३१००	३३१००	३३१००	
	3" to 5"	गोटा	६७१०	६७१०	६८१००	
	Above 5"	गोटा	१०८१९०	१०८१९०	१०९११००	
११	भल्लको स्पाइडलमा पितलको माल भर्ने ३"भन्दा माथि	गोटा	१२१३१००	१२१३१००	१२१३१००	
१२	मालभरेको स्पाइडलमा चुडि काटने र गोटे काटने काम	गोटा	८२७००	८२७००	८२७००	
१३	बास बेसिनको वेस्ट पाईप	गोटा	४१३१००	४१३१००	४१३१००	
१४	पि. बि. सि वाटर ट्याप	गोटा	३५३१००	३५३१००	३५३१००	
१५	सि. पि. बिब कक, स्टपकक, सट बाडि, एगल आदिको छुटाछुटे	गोटा	६६२१००	६६२१००	६६२१००	
१६	सि. पि. बिब कक, स्टपकक, लड बडी, एगल आदिको छुटाछुटे	गोटा	१०१९१००	१०१९१००	१०१९१००	
१७	पि.पि.आर. पाईप					
१७.१	पि.पि.आर. पाईप (S-5.0, PN 10)					
	२० मी.मी.	र.मी.	५४१००	५४१००	५४१००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	८२१००	८२१००	८२१००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१३११००	१३११००	१३११००	
	४० मी.मी.	र.मी.	२०७००	२०७००	२०७००	
	५० मी.मी.	र.मी.	३२११००	३२११००	३२११००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	४०३१००	४०३१००	४०३१००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१०२११००	१०२११००	१०२११००	
	११० मी.मी.	र.मी.	१५१४१००	१५१४१००	१५१४१००	
१७.२	पि.पि.आर. पाईप S-3.2, PN 16)					
	२० मी.मी.	र.मी.	७३१००	७३१००	७३१००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	११३१००	११३१००	११३१००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	१८०१००	१८०१००	१८०१००	

२४

### ७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
	४० मी.मी.	र.मी.	२८९१००	२८९१००	२८९१००	
	५० मी.मी.	र.मी.	४४९१००	४४९१००	४४९१००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	७०९१००	७०९१००	७०९१००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	९०९०१००	९०९०१००	९०९०१००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१४४३१००	१४४३१००	१४४३१००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२९६१००	२९६१००	२९६१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			केफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
१७.३	पि.पि.आर. पाइप (S-2.5, PN 20)					
	२० मी.मी.	र.मी.	८६१००	८६१००	८६१००	
	२५ मी.मी.	र.मी.	१३४१००	१३४१००	१३४१००	
	३२ मी.मी.	र.मी.	२१८१००	२१८१००	२१८१००	
	४० मी.मी.	र.मी.	३३७००	३३७००	३३७००	
	५० मी.मी.	र.मी.	५२३१००	५२३१००	५२३१००	
	६३ मी.मी.	र.मी.	८३०१००	८३०१००	८३०१००	
	७५ मी.मी.	र.मी.	११७७००	११७७००	११७७००	
	९० मी.मी.	र.मी.	१६९०१००	१६९०१००	१६९०१००	
	११० मी.मी.	र.मी.	२५१९१००	२५१९१००	२५१९१००	
१८	सी. आई. पाइप ३" Ø	र.मी.	२५५१००	२५५१००	२५५१००	
	सी. आई. पाइप ४" Ø	र.मी.	२९११००	२९११००	२९११००	
	सी. आई. टी. ३" x ४" Ø	गोटा	३०३१००	३०३१००	३०३१००	
	सी. आई. जक्सन ३" Ø	गोटा	३४०१००	३४०१००	३४०१००	
	सी. आई. जक्सन ४" Ø	गोटा	४१८१००	४१८१००	४१८१००	
	सी. आई. भेन्ट पाइप ३" Ø	गोटा	७२८१००	७२८१००	७२८१००	
	सी. आई. भेन्ट पाइप ४" Ø	गोटा	८६७००	८६७००	८६७००	
१९	एस. डब्लु. पाइप ४" Ø	र.मी.	६११००	६११००	६११००	
	एस. डब्लु. पाइप ६" Ø	र.मी.	८५१००	८५१००	८५१००	
	एस. डब्लु. टी. ४" Ø	गोटा	१२७००	१२७००	१२७००	
	एस. डब्लु. टी. ६" Ø	गोटा	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
	एस. डब्लु. वेन्ट ४" Ø	गोटा	१०९१००	१०९१००	१०९१००	
	एस. डब्लु. वेन्ट ६" Ø	गोटा	१५८१००	१५८१००	१५८१००	
२०	फ्लोरिड सम्बन्धि					
२०.१	३ मी. मी. माबल चिप्स (२५ के. जी.)	बोरा	२८७००	२८७००	२८७००	
२०.२	काबोरिन्डम डुगा	गोटा	१८७००	१८७००	१८७००	
२०.३	पोसीलीन ग्लेन्ड टाएल					
२०.३.१	सेतो	ब. मी.	६२८१००	६२८१००	६२८१००	
२०.३.२	रंगीन	ब. मी.	७१२१००	७१२१००	७१२१००	
२०.४	Vetrified Tile Floor tile 2'x2'	ब. मी.	१००३१००	१००३१००	१००३१००	
२०.५	स्पाटेक टाएल	ब. मी.	८३८१००	८३८१००	८३८१००	
२०.६	पोलिथिन सिट	र.मी.	२८१००	२८१००	२८१००	
२०.७	वाटर प्रूफ कम्पाउन्ड	के. जी.	९९१००	९९१००	९९१००	
२०.८	टारफेन्ट सिट	ब. मी.	१४९१००	१४९१००	१४९१००	
२०.९	क्ले टाएल ४" x ४"	गोटा	१३१००	१३१००	१३१००	
२०.१०	माबल टाएल	ब. मी.	१८७४१००	१८७४१००	१८७४१००	
२१	माबल					
२१.१	सेतो	ब. मी.	२०९५१००	२०९५१००	२०९५१००	
२१.२	हरियो	ब. मी.	१५७७००	१५७७००	१५७७००	
२१.३	रातो	ब. मी.	१२५७००	१२५७००	१२५७००	
२२	Miscellaneous PVC Item					
क	4" Ø PVC Filter	र.मी.	१३५३१००	१३५३१००	१३५३१००	
ख	4" Ø PVC Sand trap	र.मी.	१२७७००	१२७७००	१२७७००	
ग	1½ Ø PVC 3.6 mm	र.मी.	१८६१००	१८६१००	१८६१००	
घ	1½ Ø PVC filter 4 mm	र.मी.	६९६१००	६९६१००	६९६१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

२६

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

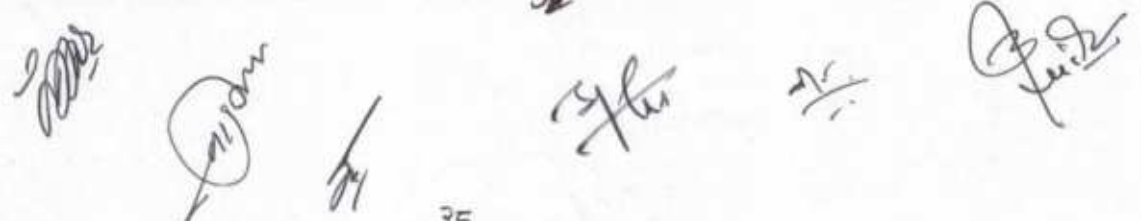
*[Handwritten signature]*

### ७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
२	1½ ø PVC sand trap	र.मी.	२९२।००	२९२।००	२९२।००	
३	1½ ø PVC adopter	र.मी.	९७।००	९७।००	९७।००	
२३	PVC bottle trap	No	३४२।००	३४२।००	३४२।००	
२४	Connection pipe	No	१४३।००	१४३।००	१४३।००	
२५	Angle cock	No	८८२।००	८८२।००	८८२।००	
२६	Concealed cock	No	९९२।००	९९२।००	९९२।००	
२७	Sink tap	No	१७०९।००	१७०९।००	१७०९।००	
२८	Bib cock tap (ISO)	No	७७२।००	७७२।००	७७२।००	
२९	Coplin for basin	No	१२१।००	१२१।००	१२१।००	
३०	इनारको लागि आरसीसी रिड 90x30x5 cm	गोटा	१००।००	१००।००	१००।००	
३१	इनारको लागि आरसीसी रिड कभर 90x5 cm	गोटा	५०।००	५०।००	५०।००	
३२	६०० मी.मी.को म्यानहोल कभर फ्रेम कि समेत	गोटा	३२७४।७०	३२७४।७०	३२७४।००	
३३	४५x४५ से.मी. बर्गाकार आकारको फलामको म्यानहोल कभर	गोटा	३२७४।७०	३२७४।७०	३२७४।००	
३४	सि.आई. म्यानहोल कभर (२४x२४ से.मी.) (२४ के.जी. वेट)	गोटा	५७३३।००	५७३३।००	५७३३।००	
	<b>DI pipes and fittings rate</b>					
३५	DI pipe					
35.01	5"	m	५८०।००	५८०।००	५८०।००	
	6"	m	७००।००	७००।००	७००।००	
	8"	m	९००।००	९००।००	९००।००	
	10"	m	११५०।००	११५०।००	११५०।००	
35.02	Bell Mouth					
	5"	pc	५७०।००	५७०।००	५७०।००	
	6"	pc	६२५।००	६२५।००	६२५।००	
	8"	pc	९२०।००	९२०।००	९२०।००	
	10"	pc	१२५०।००	१२५०।००	१२५०।००	
	Flanged adoptor					
35.03	adjustment					
	5"	pc	६२५।००	६२५।००	६२५।००	
	6"	pc	८६५।००	८६५।००	८६५।००	
	8"	pc	९९०।००	९९०।००	९९०।००	
	10"	pc	१२५०।००	१२५०।००	१२५०।००	
35.04	Flanged socket					
	5"	pc	५०२।००	५०२।००	५०२।००	
	6"	pc	६०४।००	६०४।००	६०४।००	
	8"	pc	७२०।००	७२०।००	७२०।००	
	10"	pc	१०५०।००	१०५०।००	१०५०।००	
35.05	Single flanged tail piece					
	5"	pc	४८०।००	४८०।००	४८०।००	
	6"	pc	५४७।००	५४७।००	५४७।००	
	8"	pc	६००।००	६००।००	६००।००	
	10"	pc	८५०।००	८५०।००	८५०।००	
35.06	Double Flanged Tail piece					
	5"	pc	७५०।००	७५०।००	७५०।००	

### ७. खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			केफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/२०८२ को स्वीकृत दर रेट	
	6"	pc	८८००१००	८८००१००	८८००१००	
	8"	pc	९२००१००	९२००१००	९२००१००	
	10"	pc	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
35.07	Flanged Tee					
	6"*6"*6"	pc	२१०००१००	२१०००१००	२१०००१००	
	8"*8"*6"	pc	२३६००१००	२३६००१००	२३६००१००	
	8"*8"*8"	pc	२२७००१००	२२७००१००	२२७००१००	
	10"*10"*8"	pc	२५८००१००	२५८००१००	२५८००१००	
	8"*8"*10"	pc	२२८००१००	२२८००१००	२२८००१००	
35.08	Double Socket 90 degree Bend					
	5"	pc	७०००१००	७०००१००	७०००१००	
	6"	pc	९०००१००	९०००१००	९०००१००	
	8"	pc	१३७५०१००	१३७५०१००	१३७५०१००	
	10"	pc	१८२००१००	१८२००१००	१८२००१००	
35.09	Sluice Valve					
	5"	pc	२८५००१००	२८५००१००	२८५००१००	
	6"	pc	३६५००१००	३६५००१००	३६५००१००	
	8"	pc	४७०००१००	४७०००१००	४७०००१००	
	10"	pc	६५०००१००	६५०००१००	६५०००१००	
35.1	Duck Foot Bend					
	5"	pc	१३५००१००	१३५००१००	१३५००१००	
	6"	pc	१६३००१००	१६३००१००	१६३००१००	
	8"	pc	१८५००१००	१८५००१००	१८५००१००	
	10"	pc	२२७००१००	२२७००१००	२२७००१००	
35.11	Watermeter/ flow meter					
	6"	pc	५८७५५१००	५८७५५१००	५८७५५१००	
	8"	pc	७५०००१००	७५०००१००	७५०००१००	
	10"	pc	१५००००१००	१५००००१००	१५००००१००	
35.12	Mechanical Coupling					
	5"	pc	१०३००१००	१०३००१००	१०३००१००	
	6"	pc	१२६००१००	१२६००१००	१२६००१००	
	8"	pc	१७५००१००	१७५००१००	१७५००१००	
	10"	pc	२००००१००	२००००१००	२००००१००	
35.13	Bilb valve Metal body (110mm)			२०२३०३५	२०२३११००	
35.14	Bulb valve female(110mm)			२०२३०३५	२०२३११००	
35.15	Brass bulb valve (40mm)			१५५११८०	१५५२१००	
35.16	Plastic bulb valve (110mm)			६८५६१६१	६८५७०००	





७१ यु.पि.मि.सी.पाइप (NS-206/046)

क्र.सं.	पाइप काटक			सीटिंग रिजल्ट एन डी. 80/51 (13% अवर सीटिंग)				सीटिंग रिजल्ट एन डी. 81/52 (13% अवर सीटिंग)				थ्रूवेट
	आ.सं.	आयु	वर्ण	2.5 kg/cm <sup>2</sup>	4 kg/cm <sup>2</sup>	6 kg/cm <sup>2</sup>	10 kg/cm <sup>2</sup>	2.5 kg/cm <sup>2</sup>	4 kg/cm <sup>2</sup>	6 kg/cm <sup>2</sup>	10 kg/cm <sup>2</sup>	
1	20	1/2"	ग्रीन	-	-	-	25.00	-	-	-	25.00	
2	24	3/4"	ग्रीन	-	-	-	45.00	-	-	-	45.00	
3	32	1"	ग्रीन	-	-	-	75.00	-	-	-	75.00	
4	40	1.25"	ग्रीन	-	-	32.00	105.00	-	-	-	105.00	
5	50	1.5"	ग्रीन	-	-	110.00	175.00	-	-	-	175.00	
6	63	2"	ग्रीन	-	125.00	195.00	295.00	-	125.00	195.00	295.00	
7	80	2.5"	ग्रीन	-	190.00	285.00	385.00	-	190.00	285.00	385.00	
8	90	3"	ग्रीन	125.00	245.00	345.00	445.00	125.00	245.00	345.00	445.00	
9	110	4"	ग्रीन	245.00	345.00	445.00	545.00	245.00	345.00	445.00	545.00	
10	125	5.0"	ग्रीन	345.00	445.00	545.00	645.00	345.00	445.00	545.00	645.00	
11	140	6"	ग्रीन	445.00	545.00	645.00	745.00	445.00	545.00	645.00	745.00	
12	160	8"	ग्रीन	545.00	645.00	745.00	845.00	545.00	645.00	745.00	845.00	
13	180	10"	ग्रीन	645.00	745.00	845.00	945.00	645.00	745.00	845.00	945.00	
14	200	12"	ग्रीन	745.00	845.00	945.00	1045.00	745.00	845.00	945.00	1045.00	

७२ एच.डी.पी. पाइप (NS-40)

क्र.सं.	पाइप काटक			सीटिंग रिजल्ट एन डी. 060/51 (13% अवर सीटिंग)			पाइप काटक का प्रमाणित एन डी	थ्रूवेट
	आ.सं.	आयु	वर्ण	2075/70	2075/80	2080/81		
1	High Density Polythene Pipes			260 per kg	270 per kg	270 per kg	280 per kg	3.70%

Handwritten signatures and initials are present below the table, including a large signature on the left and several initials on the right.

७.३ पी.पी.आर फिटिंग्स (आ.व.०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट १३ % भ्याट 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	45.00	89.00	151.00	275.00	478.00	645.00	1127.00
Coupler (socket)	9.00	11.00	22.00	42.00	70.00	123.00	239.00	353.00	1519.00
End cap	12.00	19.00	29.00	43.00	76.00	146.00	234.00	-	-
Stop valve	336.00	406.00	535.00	573.00	955.00	1435.00	-	-	-
Ball valve (Plastic)	91.00	124.00	215.00	458.00	664.00	1123.00	-	-	-
Low footed pipe clip	6.00	7.00	14.00	19.00	30.00	38.00	-	-	-
High footed pipe clip	12.00	14.00	22.00	24.00	27.00	36.00	-	-	-
"Y" type pipe clip	19.00	22.00	27.00	-	-	-	-	-	-
Union (plastic)	57.00	97.00	157.00	238.00	373.00	445.00	-	-	-
Ball valve (Brass)	329.00	406.00	552.00	912.00	-	-	-	-	-
Short Passover	73.00	105.00	163.00	-	-	-	-	-	-
Long Bypass	84.00	138.00	203.00	-	-	-	-	-	-
Cross tee	25.00	38.00	65.00	-	-	-	-	-	-
End plug	6.00	18.00	23.00	-	-	-	-	-	-
Long End plug	9.00	-	-	-	-	-	-	-	-
End plug with Ring	22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
Concealed valve (Nor)	902.00	-	-	-	-	-	-	-	-
Concealed valve (Lux)	1072.00	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

Handwritten signatures and initials are present below the tables.

७.३ पी.पी.आर फिटिङ्स (आ.व.०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट १३ % भ्याट बाहेक )

Description	20"1/2"	20"3/4"	25"1/2"	25"3/4"	32"1/2"	32"3/4"	32"1"	40"11/4"	50"11/2"
Female coupling	105.00	124.00	138.00	140.00	119.00	127.00	300.00	519.00	672.00
	901.00	2675.00							
Male coupling	20"1/2"	20"3/4"	25"1/2"	25"3/4"	32"1/2"	32"3/4"	32"1"	40"11/4"	50"11/2"
	129.00	136.00	157.00	181.00	163.00	174.00	350.00	591.00	891.00
	63"2"	75"2 1/2"							
	1176.00	2923.00							
Female union	20"1/2"	20"3/4"	25"1/2"	25"3/4"	32"1/2"	32"3/4"	32"1"	40"11/4"	50"11/2"
	281.00			364.00			589.00	812.00	1388.00
	63"2"	75"2 1/2"							
	2531.00								
Male union	20"1/2"	20"3/4"	25"1/2"	25"3/4"	32"1/2"	32"3/4"	32"1"	40"11/4"	50"11/2"
	292.00			419.00			615.00	1108.00	1431.00
	63"2"	75"2 1/2"							
	3821.00								
Description	20"1/2"	20"3/4"	25"1/2"	25"3/4"	32"1/2"	32"3/4"	32"1"	40"11/4"	50"11/2"
Metal Ball Valve double	621.00	910.00	1123.00	3198.00	4394.00	-			
Metal Ball Valve Single	573.00	917.00	1266.00						
Female Elbow	109.00		178.00	146.00	195.00	229.00	321.00		
Male Elbow	133.00		146.00	179.00	301.00	239.00	396.00		
Female Tee	112.00	-	146.00	170.00	167.00	219.00	381.00	-	-
Male Tee	138.00	-	146.00	174.00	211.00	219.00	381.00	-	-
Female Base Elbow	148.00	-	182.00	179.00	-	-	-	-	-
Male Base Elbow	151.00	-	186.00	186.00	-	-	-	-	-

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

**७.४ U-PVC SWR Fittings** (आ.व.०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट १३ रु. म्याट 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 signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	पाइप फिटीङ्स एनएस					
	१५ मि.मि. पज.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	८९२५०	८९२५०	८९२५०	
	२० मि.मि. ब्यास जि.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	२६४६१००	२६४६१००	२६४६१००	
	२५ मि.मि. ब्यास जि.एम.बास फरोल	प्रति गोटा	४७२५१००	४७२५१००	४७२५१००	
	१५ मि.मि. जि.एम.स्को रेगुलेटिङ फरोल	प्रति गोटा	११०२५०	११०२५०	११०२५०	
	१५ मि.मि. पित्तलको धारा ४०० गौमको	प्रति गोटा	६०३१७५	६०३१७५	६०३१७५	
२	जि.आई. सकेट NS Mark (ISI Heavy)					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४३१०५	४३१०५	४३१०५	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६७२२०	६७२२०	६७२२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८६११०	८६११०	८६११०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३५१४५	१३५१४५	१३५१४५	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८११६५	१८११६५	१८११६५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२८११४०	२८११४०	२८११४०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३९३१७५	३९३१७५	३९३१७५	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६३०१००	६३०१००	६३०१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९९७५०	९९७५०	९९७५०	
३	जि.आई. एलबो NS Mark (ISI Heavy)					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४७२५	४७२५	४७२५	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७४१५	७४१५	७४१५	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११८१५	११८१५	११८१५	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८४१८०	१८४१८०	१८४१८०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५४११०	२५४११०	२५४११०	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३८६१४०	३८६१४०	३८६१४०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७१९१२५	७१९१२५	७१९१२५	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०२६१९०	१०२६१९०	१०२६१९०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८४०६५	१८४०६५	१८४०६५	
४	जि.आई.टी (एन.एस.३८३)					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७३५०	७३५०	७३५०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११५५०	११५५०	११५५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५७५०	१५७५०	१५७५०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५२१००	२५२१००	२५२१००	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३०९१७५	३०९१७५	३०९१७५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४८३१००	४८३१००	४८३१००	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९५०१२५	९५०१२५	९५०१२५	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२६५१२५	१२६५१२५	१२६५१२५	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२१५५६५	२१५५६५	२१५५६५	
५	जि.आई. युनियन					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३०१२०	१३०१२०	१३०१२०	
	श्रव कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति गोटा	१८१६५	१८१६५	१८१६५	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४१५०	२४१५०	२४१५०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३६२१२५	३६२१२५	३६२१२५	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४७७७५	४७७७५	४७७७५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६१५०	६६१५०	६६१५०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७६५१००	१७६५१००	१७६५१००	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२४२३४०	२४२३४०	२४२३४०	
६	जि.आई. इण्डक्याप					

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटिङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			कैफियत
			मा.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	मा.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५/७५	२५/७५	२५/७५	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४१/२०	४१/२०	४१/२०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६/१५	६६/१५	६६/१५	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८२/४०	८२/४०	८२/४०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८०/२५	१८०/२५	१८०/२५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५७/५०	२५७/५०	२५७/५०	
७	जि.आई. रेडुसर टी					
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२३/६०	१२३/६०	१२३/६०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५२/४४	१५२/४४	१५२/४४	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१६६/८६	१६६/८६	१६६/८६	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३३४/७५	३३४/७५	३३४/७५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५३२/५१	५३२/५१	५३२/५१	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९४५/४४	९४५/४४	९४५/४४	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४९३/५०	१४९३/५०	१४९३/५०	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२८३२/५०	२८३२/५०	२८३२/५०	
८	जि.आई. रेडुसर सकेट					
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६५/९२	६५/९२	६५/९२	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८९/६१	८९/६१	८९/६१	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३८/०२	१३८/०२	१३८/०२	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७३/०४	१७३/०४	१७३/०४	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२८८/४०	२८८/४०	२८८/४०	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४४२/९०	४४२/९०	४४२/९०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६९५/२५	६९५/२५	६९५/२५	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०५०/६०	१०५०/६०	१०५०/६०	
९	जि.आई. रेडुसर एल्बो					
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७९/३१	७९/३१	७९/३१	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२३/६०	१२३/६०	१२३/६०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९५/७०	१९५/७०	१९५/७०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६२/६५	२६२/६५	२६२/६५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४०९/९४	४०९/९४	४०९/९४	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७२६/१५	७२६/१५	७२६/१५	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०३५/१५	१०३५/१५	१०३५/१५	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९०५/५०	१९०५/५०	१९०५/५०	
१०	जि.आई.सर्ट बेण्ड					
	१५ मि.मि. ब्यास		१३३/९०	१३३/९०	१३३/९०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१५४/५०	१५४/५०	१५४/५०	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९५/७०	१९५/७०	१९५/७०	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२९८/७०	२९८/७०	२९८/७०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४१२/००	४१२/००	४१२/००	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६०७/७०	६०७/७०	६०७/७०	
११	जि.आई. निप्पल २ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२/६६	२२/६६	२२/६६	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५/०२	३५/०२	३५/०२	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५/३२	४५/३२	४५/३२	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५८/२०	५८/२०	५८/२०	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७२/६२	७२/६२	७२/६२	
१२	जि.आई. निप्पल ३ इन्च लामो					

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट कोषक			कीफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३५१०२	३५१०२	३५१०२	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४८६७	४८६७	४८६७	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६८१९	६८१९	६८१९	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	८७५५	८७५५	८७५५	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०९१८	१०९१८	१०९१८	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३८१०२	१३८१०२	१३८१०२	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९१५८	१९१५८	१९१५८	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२२६६०	२२६६०	२२६६०	
१३	जि.आई. निप्पल ४ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४६३५	४६३५	४६३५	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६४८९	६४८९	६४८९	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९०९५	९०९५	९०९५	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११६३९	११६३९	११६३९	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४५७५	१४५७५	१४५७५	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१८४३७	१८४३७	१८४३७	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२१०१२	२१०१२	२१०१२	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२५५४४	२५५४४	२५५४४	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४३४६६	४३४६६	४३४६६	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६६२८१	६६२८१	६६२८१	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७८५८९	७८५८९	७८५८९	
१४	जि.आई. निप्पल ६ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	७०३०	७०३०	७०३०	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९७२३	९७२३	९७२३	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१३६३२	१३६३२	१३६३२	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१२५१५	१२५१५	१२५१५	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७४८९	१७४८९	१७४८९	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२७६५६	२७६५६	२७६५६	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३८४४०	३८४४०	३८४४०	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४५१६६	४५१६६	४५१६६	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६५१७८	६५१७८	६५१७८	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९९४३६	९९४३६	९९४३६	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	११८०१२	११८०१२	११८०१२	
१५	जि.आई. निप्पल ९ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१०५३७	१०५३७	१०५३७	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४५१५	१४५१५	१४५१५	
	२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२०४५६	२०४५६	२०४५६	
	३२ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	२६२३४	२६२३४	२६२३४	
	४० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	३२८२१	३२८२१	३२८२१	
	५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	४१४८३	४१४८३	४१४८३	
	६५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	५७५५९	५७५५९	५७५५९	
	८० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	६७७५३	६७७५३	६७७५३	
	१०० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	९७७६८	९७७६८	९७७६८	
	१२५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४९१४४	१४९१४४	१४९१४४	
	१५० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१७७०१६	१७७०१६	१७७०१६	
१६	जि.आई. निप्पल १२ इन्च लामो					
	१५ मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१४०३९	१४०३९	१४०३९	
	२० मि.मि. ब्यास	प्रति गोटा	१९४५२	१९४५२	१९४५२	

३५

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटिड्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट माहक			कैफियत
			मा.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	मा.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	मा.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२७२६९	२७२६९	२७२६९	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३४९/७९	३४९/७९	३४९/७९	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३७५४	४३७५४	४३७५४	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५५३९९	५५३९९	५५३९९	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७६८/७४	७६८/७४	७६८/७४	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९०३/४९	९०३/४९	९०३/४९	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३०३/४७	१३०३/४७	१३०३/४७	
	१२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९८८/६२	१९८८/६२	१९८८/६२	
	१५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२३६०/९४	२३६०/९४	२३६०/९४	
१७	जि.आई.प्लग					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५/४५	१५/४५	१५/४५	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२५/७५	२५/७५	२५/७५	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३६/०५	३६/०५	३६/०५	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४९/५०	४९/५०	४९/५०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७७/२५	७७/२५	७७/२५	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२३/६०	१२३/६०	१२३/६०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५४/५०	१५४/५०	१५४/५०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२२६/६०	२२६/६०	२२६/६०	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४६३/५०	४६३/५०	४६३/५०	
१८	गन मेटल गेटभल्व					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९२/७००	९२/७००	९२/७००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३९/३२५	१३९/३२५	१३९/३२५	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९०/५५०	१९०/५५०	१९०/५५०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६२/६५०	२६२/६५०	२६२/६५०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३७/५५०	४३७/५५०	४३७/५५०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६४८/९१००	६४८/९१००	६४८/९१००	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१३६९/६६०	१३६९/६६०	१३६९/६६०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२९२३/४५	२९२३/४५	२९२३/४५	
१९	प्लाष्टिक बल भल्भ					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१२६.००	१२६/००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१६२.००	१६२/००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२७५.००	२७५/००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		७६४.००	७६४/००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		९७८.००	९७८/००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१७१८.००	१७१८/००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२४१०.००	२४१०/००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		४७७६.००	४७७६/००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		६५३१.००	६५३१/००	
२०	ब्रास बल भल्भ					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		३८१.००	३८१/००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		५३१.००	५३१/००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		८९२.००	८९२/००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१४७८.००	१४७८/००	
२१	बल भल्भ मेटल बडी					



### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७१/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		८७४.००	८७४.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		११८६.००	११८६.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१७२१.००	१७२१.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२२९०.००	२२९०.००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२८६४.००	२८६४.००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		३६६६.००	३६६६.००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		९९१९.००	९९१९.००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१६०५६.००	१६०५६.००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१९२६८.००	१९२६८.००	
२२	<b>बल भल्भ फिमेल्</b>					
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		८७४.००	८७४.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		११८६.००	११८६.००	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१७२१.००	१७२१.००	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२२९०.००	२२९०.००	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		२८६४.००	२८६४.००	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		३६६६.००	३६६६.००	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		९९१९.००	९९१९.००	
	९० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१६०५६.००	१६०५६.००	
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा		१९२६८.००	१९२६८.००	
२३	<b>गन मेटल ग्लोब भल्भ</b>					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८७४.००	८७४.००	८७४.००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२३६.००	१२३६.००	१२३६.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१९०५.००	१९०५.००	१९०५.००	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६२६५.००	२६२६५.००	२६२६५.००	
२४	<b>गन मेटल लफोट भल्भ</b>					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	८२४.००	८२४.००	८२४.००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५९६.००	१५९६.००	१५९६.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२६२६.००	२६२६.००	२६२६.००	
२५	<b>सि.आई.एयर भल्भ</b>					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३९६५.००	३९६५.००	३९६५.००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४३७५.००	४३७५.००	४३७५.००	
२६	<b>गन मेटल चेक भल्भ Horizontal Flow</b>					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५९२.२५	५९२.२५	५९२.२५	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९२७.००	९२७.००	९२७.००	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५९६.००	१५९६.००	१५९६.००	
२७	<b>गन मेटल चेक भल्भ Vertical Flow</b>					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३६०.५०	३६०.५०	३६०.५०	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४६३.५०	४६३.५०	४६३.५०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	५९५.००	५९५.००	५९५.००	
२८	<b>वि.आई. / वि.आई.एन्ज</b>					
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	६७९.८०	६७९.८०	६७९.८०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	९०६.४०	९०६.४०	९०६.४०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१४९६.२५	१४९६.२५	१४९६.२५	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

३७

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीड्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट माहक			कीफियत
			क्र.सं. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	क्र.सं. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	क्र.सं. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८२८२५	१८२८२५	१८२८२५	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४२०५०	२४२०५०	२४२०५०	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२८०१६०	२८०१६०	२८०१६०	
२९	ब्रि.आई./एच.डी.पी.ल्फेन्ज					
३०	५० मि.मि. व्यास		१३१८४०	१३१८४०	१३१८४०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२०३९४०	२०३९४०	२०३९४०	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४९२६०	२४९२६०	२४९२६०	
	१०० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२८५८२५	२८५८२५	२८५८२५	
३१	एच.डी.पी./एच.डी.पी.ल्फेन्ज					
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१५८६२०	१५८६२०	१५८६२०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१६९९५०	१६९९५०	१६९९५०	
	६३ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८१२८०	१८१२८०	१८१२८०	
	७५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२५४९२५	२५४९२५	२५४९२५	
	८० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा				
	११० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२८०९८४	२८०९८४	२८०९८४	
३२	वास युनियन एडप्टर समेत					
	१५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	३०९१००	३०९१००	३०९१००	
	२० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४६३५०	४६३५०	४६३५०	
	२५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	७७२५०	७७२५०	७७२५०	
	३२ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१२८७५०	१२८७५०	१२८७५०	
	४० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	१८०२५०	१८०२५०	१८०२५०	
	५० मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	२४२०५०	२४२०५०	२४२०५०	
	६५ मि.मि. व्यास	प्रति गोटा	४६६५१००	४६६५१००	४६६५१००	
३३	स्याडल फेरोल					०१००
	४०मिमि. स्याडल फेरोल १ <sup>१</sup> ह१र२ड एक्च	प्रति गोटा	२५७५०	२५७५०	२५७५०	
	५०मिमि. स्याडल फेरोल २ह१र२ड एक्च	प्रति गोटा	२५७५०	२५७५०	२५७५०	
	६५मिमि. स्याडल फेरोल २ <sup>१</sup> ह१र२ड एक्च	प्रति गोटा	२८३२५	२८३२५	२८३२५	
	८०मिमि. स्याडल फेरोल ३ह१र२ड एक्च	प्रति गोटा	३६०५०	३६०५०	३६०५०	
	१००मिमि. स्याडल फेरोल ४ह१र२ड एक्च	प्रति गोटा	४१२००	४१२००	४१२००	
३४	ब्रि.आई.स्याडल					
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९६४१०८	९६४१०८	९६४१०८	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	११५३६०	११५३६०	११५३६०	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१०९३५२	१०९३५२	१०९३५२	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	१२०५१०	१२०५१०	१२०५१०	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१३३९१००	१३३९१००	१३३९१००	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	१०४२३६	१०४२३६	१०४२३६	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	१२३१८८	१२३१८८	१२३१८८	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१३६७८४	१३६७८४	१३६७८४	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१५५३२४	१५५३२४	१५५३२४	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१३८४३२	१३८४३२	१३८४३२	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१५७३८४	१५७३८४	१५७३८४	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	१७०९८०	१७०९८०	१७०९८०	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	१८९५२०	१८९५२०	१८९५२०	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	२२७४२४	२२७४२४	२२७४२४	
	110mmx32mm	प्रति गोटा	१४९९६८	१४९९६८	१४९९६८	
	110mmx40mm	प्रति गोटा	१६८९२०	१६८९२०	१६८९२०	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट सहितको			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१८२५/१६	१८२५/१६	१८२५/१६	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	२०५१/७६	२०५१/७६	२०५१/७६	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	२३८९/६०	२३८९/६०	२३८९/६०	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	२५३५/८६	२५३५/८६	२५३५/८६	
	125mmx32mm	प्रति गोटा	१५८६/२०	१५८६/२०	१५८६/२०	
	125mmx40mm	प्रति गोटा	१७७५/७२	१७७५/७२	१७७५/७२	
	125mmx50mm	प्रति गोटा	१९११/६८	१९११/६८	१९११/६८	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	२०९७/०८	२०९७/०८	२०९७/०८	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२४७६/१२	२४७६/१२	२४७६/१२	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२७३५/६८	२७३५/६८	२७३५/६८	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	३४०३/१२	३४०३/१२	३४०३/१२	
	140mmx32mm	प्रति गोटा	१६९३/३२	१६९३/३२	१६९३/३२	
	140mmx40mm	प्रति गोटा	१८८३/८४	१८८३/८४	१८८३/८४	
	140mmx50mm	प्रति गोटा	२०१८/८०	२०१८/८०	२०१८/८०	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२२०४/२०	२२०४/२०	२२०४/२०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२५८३/२४	२५८३/२४	२५८३/२४	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२८४३/८०	२८४३/८०	२८४३/८०	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	३५१०/२४	३५१०/२४	३५१०/२४	
	160mmx32mm	प्रति गोटा	१८००/४४	१८००/४४	१८००/४४	
	160mmx40mm	प्रति गोटा	१९८९/९६	१९८९/९६	१९८९/९६	
	160mmx50mm	प्रति गोटा	२१२५/९२	२१२५/९२	२१२५/९२	
	160mmx63mm	प्रति गोटा	२३११/३२	२३११/३२	२३११/३२	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	२६९०/३६	२६९०/३६	२६९०/३६	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	२९४९/९२	२९४९/९२	२९४९/९२	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३६१७/३६	३६१७/३६	३६१७/३६	
	180mmx32mm	प्रति गोटा	१९४०/५२	१९४०/५२	१९४०/५२	
	180mmx40mm	प्रति गोटा	२१३०/०४	२१३०/०४	२१३०/०४	
	180mmx50mm	प्रति गोटा	२२६६/००	२२६६/००	२२६६/००	
	180mmx63mm	प्रति गोटा	२४५१/४०	२४५१/४०	२४५१/४०	
	180mmx75mm	प्रति गोटा	२८३०/४४	२८३०/४४	२८३०/४४	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	३०९०/००	३०९०/००	३०९०/००	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	३७६७/७४	३७६७/७४	३७६७/७४	
	200mmx32mm	प्रति गोटा	२०२२/९२	२०२२/९२	२०२२/९२	
	200mmx40mm	प्रति गोटा	२२३३/०४	२२३३/०४	२२३३/०४	
	200mmx50mm	प्रति गोटा	२३६९/००	२३६९/००	२३६९/००	
	200mmx63mm	प्रति गोटा	२४७२/००	२४७२/००	२४७२/००	
	200mmx75mm	प्रति गोटा	२९३३/४४	२९३३/४४	२९३३/४४	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	३१९३/००	३१९३/००	३१९३/००	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	३८६०/४४	३८६०/४४	३८६०/४४	
	225mmx32mm	प्रति गोटा	२१९१/८४	२१९१/८४	२१९१/८४	
	225mmx40mm	प्रति गोटा	२३७९/३०	२३७९/३०	२३७९/३०	
	225mmx50mm	प्रति गोटा	२५१७/३२	२५१७/३२	२५१७/३२	
	225mmx63mm	प्रति गोटा	२७०२/७२	२७०२/७२	२७०२/७२	
	225mmx75mm	प्रति गोटा	३०८१/७६	३०८१/७६	३०८१/७६	
	225mmx90mm	प्रति गोटा	३३३३/२०	३३३३/२०	३३३३/२०	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	४००८/७६	४००८/७६	४००८/७६	
३५	टाँकीको निष्पल					

७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट माहक			कीफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	११५।३६	११५।३६	११५।३६	
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१८५।४०	१८५।४०	१८५।४०	
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२८३।२५	२८३।२५	२८३।२५	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३८४।१९	३८४।१९	३८४।१९	
	४०मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	४८९।२५	४८९।२५	४८९।२५	
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	८७५।४०	८७५।४०	८७५।४०	
३६	सि.आइ.स्लुइस भल्भ					
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१४४२।००	१४४२।००	१४४२।००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२००८।१००	२००८।१००	२००८।१००	
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२८३२।१००	२८३२।१००	२८३२।१००	
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३४५०।१००	३४५०।१००	३४५०।१००	
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४२४८।७५०	४२४८।७५०	४२४८।७५०	
३७	गन मेटल नन रिटर्न भल्भ					०।००
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	१५४५।००	१५४५।००	१५४५।००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२२४०।२५०	२२४०।२५०	२२४०।२५०	
	१००मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२७०८।९१००	२७०८।९१००	२७०८।९१००	
	१२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३४३७।२५	३४३७।२५	३४३७।२५	
	१५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३८६२।१००	३८६२।१००	३८६२।१००	
३८	वि.पि.टि.को ब्रासको फ्लोट भल्भ					
	१५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	२८३२।५०	२८३२।५०	२८३२।५०	
	२०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३८६२।५०	३८६२।५०	३८६२।५०	
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४६३५।००	४६३५।००	४६३५।००	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	९७८५।००	९७८५।००	९७८५।००	
	४०मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	१४१८८।२५	१४१८८।२५	१४१८८।२५	
	५० मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	२११९२।२५	२११९२।२५	२११९२।२५	
३९	फ्लामको सेडल सकेट समेत					
	२५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	३०९।००	३०९।००	३०९।००	
	३२मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	४१२।००	४१२।००	४१२।००	
	४०मि.मि.ब्यास	प्रति गोटा	५१५।००	५१५।००	५१५।००	
	५०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	६६९।५०	६६९।५०	६६९।५०	
	६५मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७२१।००	७२१।००	७२१।००	
	८०मि.मि ब्यास	प्रति गोटा	७७२।५०	७७२।५०	७७२।५०	
४०	Stainless Steel Easy Clamp					
	90mm	प्रति गोटा	४१२।००	४१२।००	४१२।००	
	110mm	प्रति गोटा	४५३।२००	४५३।२००	४५३।२००	
	125mm	प्रति गोटा	४९४।४००	४९४।४००	४९४।४००	
	140mm	प्रति गोटा	५३५।६००	५३५।६००	५३५।६००	
	160mm	प्रति गोटा	६५९।२००	६५९।२००	६५९।२००	
	180mm	प्रति गोटा	७००।४००	७००।४००	७००।४००	
	200mm	प्रति गोटा	९७८।५००	९७८।५००	९७८।५००	
	225mm	प्रति गोटा	१०८१।५००	१०८१।५००	१०८१।५००	
	250mm	प्रति गोटा	१४९३।१००	१४९३।१००	१४९३।१००	
	315mm	प्रति गोटा	१९५७।०००	१९५७।०००	१९५७।०००	
	365mm	प्रति गोटा	२३२७।८००	२३२७।८००	२३२७।८००	
४१	HDPE Reducer Socket (6kgf/cm <sup>2</sup> )					
	50mmx20mm	प्रति गोटा	६१।८०	६१।८०	६१।८०	
	50mmx25mm	प्रति गोटा	६७।९८	६७।९८	६७।९८	

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

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	९२७०	९२७०	९२७०	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	१०३००	१०३००	१०३००	
	63mmx20mm	प्रति गोटा	९२७०	९२७०	९२७०	
	63mmx25mm	प्रति गोटा	११३३०	११३३०	११३३०	
	63mmx32mm	प्रति गोटा	१३३९०	१३३९०	१३३९०	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	१३३९०	१३३९०	१३३९०	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	१४४२०	१४४२०	१४४२०	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	४६६४	४६६४	४६६४	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	१३३९०	१३३९०	१३३९०	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	१४४२०	१४४२०	१४४२०	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	१४४२०	१४४२०	१४४२०	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	१७५१०	१७५१०	१७५१०	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	१९५७०	१९५७०	१९५७०	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	२३६९०	२३६९०	२३६९०	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	२४७४०	२४७४०	२४७४०	
	90mmx75mm	प्रति गोटा				
	110mmx63mm	प्रति गोटा	३१९३०	३१९३०	३१९३०	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	३६०४०	३६०४०	३६०४०	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	४६३३०	४६३३०	४६३३०	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	४४५९०	४४५९०	४४५९०	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	६२८३०	६२८३०	६२८३०	
	125mmx110mm	प्रति गोटा	७४१६०	७४१६०	७४१६०	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	६२८३०	६२८३०	६२८३०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	७०७७०	७०७७०	७०७७०	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	७४१९०	७४१९०	७४१९०	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	८४४९०	८४४९०	८४४९०	
	140mmx125mm	प्रति गोटा	८९६१०	८९६१०	८९६१०	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	८१३७०	८१३७०	८१३७०	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	८६४२०	८६४२०	८६४२०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	४८१९४	४८१९४	४८१९४	
	160mmx125mm	प्रति गोटा	११८४४०	११८४४०	११८४४०	
	160mmx140mm	प्रति गोटा	१२०४१०	१२०४१०	१२०४१०	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	१०३०००	१०३०००	१०३०००	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	१२२४७०	१२२४७०	१२२४७०	
	180mmx125mm	प्रति गोटा	१३२८७०	१३२८७०	१३२८७०	
	180mmx140mm	प्रति गोटा	१३४९६०	१३४९६०	१३४९६०	
	180mmx160mm	प्रति गोटा	१४९३४०	१४९३४०	१४९३४०	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	१७९२२०	१७९२२०	१७९२२०	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	२१४२७०	२१४२७०	२१४२७०	
	200mmx125mm	प्रति गोटा	२१९३९०	२१९३९०	२१९३९०	
	200mmx140mm	प्रति गोटा	२२१४४०	२२१४४०	२२१४४०	
	200mmx160mm	प्रति गोटा	२३१७४०	२३१७४०	२३१७४०	
	200mmx180mm	प्रति गोटा	२६०४९०	२६०४९०	२६०४९०	
	225mmx110mm	प्रति गोटा	२१७३३०	२१७३३०	२१७३३०	
	225mmx125mm	प्रति गोटा	२३२७८०	२३२७८०	२३२७८०	
	225mmx140mm	प्रति गोटा	२४४११०	२४४११०	२४४११०	
	225mmx160mm	प्रति गोटा	२४६४७०	२४६४७०	२४६४७०	

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामाग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट गरिएको			कीफियत
			आ.ब. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	225mmx180mm	प्रति गोटा	२७५.०१०	२७५.०१०	२७५.०१०	
	225mmx200mm	प्रति गोटा	२९३.५५०	२९३.५५०	२९३.५५०	
४२	<b>HDPE Reducer Tee (6kgf/cm<sup>2</sup>)</b>					
	40mmx32mm	प्रति गोटा	२२२.४८	२२२.४८	२२२.४८	
	50mmx32mm	प्रति गोटा	२७८.१०	२७८.१०	२७८.१०	
	50mmx40mm	प्रति गोटा	२७८.१०	२७८.१०	२७८.१०	
	60mmx32mm	प्रति गोटा	४६.३५०	४६.३५०	४६.३५०	
	63mmx40mm	प्रति गोटा	४८.४१०	४८.४१०	४८.४१०	
	63mmx50mm	प्रति गोटा	४८.४१०	४८.४१०	४८.४१०	
	75mmx32mm	प्रति गोटा	६९.०१०	६९.०१०	६९.०१०	
	75mmx40mm	प्रति गोटा	७१.०७०	७१.०७०	७१.०७०	
	75mmx50mm	प्रति गोटा	७३.१३०	७३.१३०	७३.१३०	
	75mmx63mm	प्रति गोटा	९१.६७०	९१.६७०	९१.६७०	
	90mmx32mm	प्रति गोटा	९३.७३०	९३.७३०	९३.७३०	
	90mmx40mm	प्रति गोटा	९७.८५०	९७.८५०	९७.८५०	
	90mmx50mm	प्रति गोटा	९९.९१०	९९.९१०	९९.९१०	
	90mmx63mm	प्रति गोटा	१०१.९७०	१०१.९७०	१०१.९७०	
	90mmx75mm	प्रति गोटा	१४९.३५०	१४९.३५०	१४९.३५०	
	110mmx50mm	प्रति गोटा	१५३.४७०	१५३.४७०	१५३.४७०	
	110mmx63mm	प्रति गोटा	१५७.५९०	१५७.५९०	१५७.५९०	
	110mmx75mm	प्रति गोटा	१६७.८१०	१६७.८१०	१६७.८१०	
	110mmx90mm	प्रति गोटा	१८५.४१०	१८५.४१०	१८५.४१०	
	125mmx63mm	प्रति गोटा	१९७.७६०	१९७.७६०	१९७.७६०	
	125mmx75mm	प्रति गोटा	२०६.०१०	२०६.०१०	२०६.०१०	
	125mmx90mm	प्रति गोटा	२१७.३३०	२१७.३३०	२१७.३३०	
	140mmx63mm	प्रति गोटा	२६५.७४०	२६५.७४०	२६५.७४०	
	140mmx75mm	प्रति गोटा	२२२.४८०	२२२.४८०	२२२.४८०	
	140mmx90mm	प्रति गोटा	२७८.१००	२७८.१००	२७८.१००	
	140mmx110mm	प्रति गोटा	२८८.४१०	२८८.४१०	२८८.४१०	
	140mmx125mm	प्रति गोटा	२९२.५२०	२९२.५२०	२९२.५२०	
	160mmx75mm	प्रति गोटा	३४४.०२०	३४४.०२०	३४४.०२०	
	160mmx90mm	प्रति गोटा	३४९.१३०	३४९.१३०	३४९.१३०	
	160mmx110mm	प्रति गोटा	३७९.०४०	३७९.०४०	३७९.०४०	
	160mmx125mm	प्रति गोटा	३८१.१००	३८१.१००	३८१.१००	
	160mmx140mm	प्रति गोटा	३८३.१६०	३८३.१६०	३८३.१६०	
	180mmx90mm	प्रति गोटा	४७०.७१०	४७०.७१०	४७०.७१०	
	180mmx110mm	प्रति गोटा	४८६.१६०	४८६.१६०	४८६.१६०	
	180mmx125mm	प्रति गोटा	४९६.४६०	४९६.४६०	४९६.४६०	
	180mmx140mm	प्रति गोटा	४९९.५५०	४९९.५५०	४९९.५५०	
	180mmx160mm	प्रति गोटा	५१२.९४०	५१२.९४०	५१२.९४०	
	200mmx75mm	प्रति गोटा	५९४.३१०	५९४.३१०	५९४.३१०	
	200mmx90mm	प्रति गोटा	६४४.७८०	६४४.७८०	६४४.७८०	
	200mmx110mm	प्रति गोटा	६८०.८३०	६८०.८३०	६८०.८३०	
	200mmx125mm	प्रति गोटा	६८४.९५०	६८४.९५०	६८४.९५०	
	200mmx140mm	प्रति गोटा	६८७.०१०	६८७.०१०	६८७.०१०	
	200mmx160mm	प्रति गोटा	६९७.३१०	६९७.३१०	६९७.३१०	

### ७.५ खानेपानी सम्बन्धी फिटीङ्स सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाग बाहेक			कीफायत
			आ.व. २०७१/७२ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०७०/७१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०६९/७० को स्वीकृत दर रेट	
	200mmx180mm	प्रति गोटा	७२६११५०	७२६११५०	७२६११५०	
४३	<b>HDPE Equal Tee (6kgf/cm<sup>2</sup>)</b>					
	50mm	प्रति गोटा	१८५१४०	१८५१४०	१८५१४०	
	63mm	प्रति गोटा	३७०१८०	३७०१८०	३७०१८०	
	75mm	प्रति गोटा	५७६१८०	५७६१८०	५७६१८०	
	90mm	प्रति गोटा	७४११६०	७४११६०	७४११६०	
	110mm	प्रति गोटा	१२१५१४०	१२१५१४०	१२१५१४०	
	125mm	प्रति गोटा	१४३११७०	१४३११७०	१४३११७०	
	140mm	प्रति गोटा	२०२९१०	२०२९१०	२०२९१०	
	160mm	प्रति गोटा	२६२६१५०	२६२६१५०	२६२६१५०	
	180mm	प्रति गोटा	३६३५१९०	३६३५१९०	३६३५१९०	
	200mm	प्रति गोटा	४६४५१६०	४६४५१६०	४६४५१६०	
	225mm	प्रति गोटा	५८४०१०	५८४०१०	५८४०१०	
	250mm	प्रति गोटा	७६०११४०	७६०११४०	७६०११४०	
	280mm	प्रति गोटा	११४६३१९०	११४६३१९०	११४६३१९०	
	315mm	प्रति गोटा	१५५५३३००	१५५५३३००	१५५५३३००	
४४	<b>HDPE Bend 90 (6kgf/cm<sup>2</sup>)</b>					
	50mm	प्रति गोटा	१७५१९०	१७५१९०	१७५१९०	
	63mm	प्रति गोटा	२३६१९०	२३६१९०	२३६१९०	
	75mm	प्रति गोटा	५८७१९०	५८७१९०	५८७१९०	
	90mm	प्रति गोटा	७७२१५०	७७२१५०	७७२१५०	
	110mm	प्रति गोटा	१०८११५०	१०८११५०	१०८११५०	
	125mm	प्रति गोटा	१४३११७०	१४३११७०	१४३११७०	
	140mm	प्रति गोटा	१९५७००	१९५७००	१९५७००	
	160mm	प्रति गोटा	२७२९१५०	२७२९१५०	२७२९१५०	
	180mm	प्रति गोटा	३६०५१००	३६०५१००	३६०५१००	
	200mm	प्रति गोटा	४३८९१८६	४३८९१८६	४३८९१८६	
	225mm	प्रति गोटा	६५४०१५०	६५४०१५०	६५४०१५०	
	250mm	प्रति गोटा	८७५५१००	८७५५१००	८७५५१००	
	280mm	प्रति गोटा	१२०२०१०	१२०२०१०	१२०२०१०	
४५	<b>Readymade Washer</b>					
	40mm	प्रति गोटा	९२१७०	९२१७०	९२१७०	
	50mm	प्रति गोटा	९२१७०	९२१७०	९२१७०	
	65mm	प्रति गोटा	१०३१००	१०३१००	१०३१००	
	80mm	प्रति गोटा	१२३१६०	१२३१६०	१२३१६०	
	100mm	प्रति गोटा	१४४१२०	१४४१२०	१४४१२०	
	140mm	प्रति गोटा	२१६१३०	२१६१३०	२१६१३०	
	160mm	प्रति गोटा	२५६१२०	२५६१२०	२५६१२०	
	200mm	प्रति गोटा	२५६१२०	२५६१२०	२५६१२०	
	250mm	प्रति गोटा	६९०१०	६९०१०	६९०१०	
४६	<b>Rubber Seal</b>	प्रति गोटा	४१५१००	४१५१००	४१५१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ७.६ ईनार तथा ट्यूबवेल सम्बन्धी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट बाहेक			वैक्यत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	<b>DEEP Tube Well</b>					
१	Pea Gravel	No	२५२०१००	२५२०१००	२५२०१००	
२	Gasket	KG	४६१००	४६१००	४६१००	
३	Bentonite	KG	२६१००	२६१००	२६१००	
४	Barite	KG	२७०००	२७०००	२७०००	
५	MS Casing pipe 10"	KG	११५१००	११५१००	११५१००	
६	MS Casing pipe 8"	KG	१०३३५०	१०३३५०	१०३३५०	
७	MS Casing pipe 6"	KG	१०२३३५	१०२३३५	१०२३३५	
८	Reducer 8/6"	No	२१००१००	२१००१००	२१००१००	
	Flange-Set 8 "	No	३६७५१००	३६७५१००	३६७५१००	
	<b>Shallow Tube Well</b>					
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	२४७००	२४७००	२४७००	
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	९७००	९७००	९७००	
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	<u>Shallow Tubewell Drilling Charge(Manual)</u>					
२३	Sludge Method	RM	१४०४१००	१४०४१००	१४०४१००	
२४	HammeringMethod	RM	२०५११००	२०५११००	२०५११००	
२५	<b>Cost of Summercible PumpsTube Well</b>					
२६	5HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 50m)	No	७८७५०१००	७८७५०१००	७८७५०१००	
२७	6HP Motor pump (4" Boring,Economic Head Upto 75m)	No	८९२५०१००	८९२५०१००	८९२५०१००	
२८	7.5HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 100m)	No	११०२५०१००	११०२५०१००	११०२५०१००	
२९	10HP Motor pump (6" Boring,Economic Head Upto 150m)	No	१६२७५०१००	१६२७५०१००	१६२७५०१००	
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	२५७२५०१००	२५७२५०१००	२५७२५०१००	
३२	25-30HP Motor pump (>10" Boring,Economic Head Upto )	No	२७८२५०१००	२७८२५०१००	२७८२५०१००	
३३	Flexible submerssible copper flat cable					
३३.१	4 sq.mm.	Mtr	६७२१००	६७२१००	६७२१००	
३३.२	6 sq.mm.	Mtr	७६७००	७६७००	७६७००	



### ७.६ ईनार तथा ट्युबवेल सम्बन्धी

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाग माहक			कीम्यत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
३३.३	10 sq.mm.	Mtr	११२२१००	११२२१००	११२२१००	
३४	श्रव कटर (पोर्टबल मेसिन प्रयोग गरी)					
	3"-4" GI Pipe	Mtr	८००१००	८००१००	८००१००	
	2" GI Pipe	Mtr	५००१००	५००१००	५००१००	
३५	डीप बोर्डिङ स्यालो बोर्डिङमा MS.Flangr वेल्डीङ गर्ने काम					
	3"-4" GI Pipe	प्रति प्वाइन्ट	५००१००	५००१००	५००१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

### ८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट वारिक			वैक्यत
			क्र.सं. २०७९-८०को स्वीकृत दर रेट	क्र.सं. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	क्र.सं. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	विद्युत सम्बन्धि					
१.१	पि. मि. सि. इन्सुलेटेड कभर बायर (९०मी को)					
१.१.१	७/२२ तार	क्वाइल	२६००००	२६००००	२६००००	
१.१.२	७/२०	क्वाइल	४२००००	४२००००	४२००००	
१.१.३	३/२२	क्वाइल	११००००	११००००	११००००	
१.१.४	३/२०	क्वाइल	१८५०००	१८५०००	१८५०००	
१.१.५	१/१८	क्वाइल	९६०००	९६०००	९६०००	
१.२	पि. मि. सि. ध्यानल बिट					
१.२.१	१/२"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	
१.२.२	३/४"	र मी	१८१७	१८१७	१८१७	
१.२.३	१"	र मी	२३१०	२३१०	२३१०	
१.२.४	१ १/४"	र मी	३४२३	३४२३	३४२३	
१.२.५	१ १/२"	र मी	४९४६	४९४६	४९४६	
१.२.६	२"	र मी	६८२५	६८२५	६८२५	
१.३	पि. मि. सि. पाइप (वायारिजको लागि)					
१.३.१	१/२"	र मी	१०४०	१०४०	१०४०	
१.३.२	१"	र मी	२१००	२१००	२१००	
१.४	पि. मि. सि. बोर्ड (प्लास्टीक)					
१.४.१	४" x ४"	गोटा	१४१०	१४१०	१४१०	
१.४.२	४" x ६"	गोटा	१९१५	१९१५	२०००	
१.४.३	६" x ८"	गोटा	३५१०	३५१०	३६००	
१.४.४	८" x १०"	गोटा	३६१५	३६१५	३७००	
१.४.५	८" x १२"	गोटा	६६१५	६६१५	६७००	
१.५	फाइबर प्लेट					
१.५.१	४" x ४"	गोटा	१६१०	१६१०	१७००	
१.५.२	४" x ६"	गोटा	३२१५	३२१५	३३००	
१.५.३	६" x ८"	गोटा	४४६३	४४६३	४५००	
१.५.४	८" x १०"	गोटा	६९१२	६९१२	७०००	
१.५.५	८" x १२"	गोटा	१३९१५	१३९१५	१४०००	
२	मिटर बक्स पि भी सी	गोटा	३११०	३११०	३२००	
३	सरफेस स्वीच	गोटा	३३६०	३३६०	३४००	
४	सरफेस बेलपुस	गोटा	३२१५	३२१५	३३००	
५	एमल होल्डर	गोटा	३०४५	३०४५	३१००	
६	सिनिङ रोज	गोटा	२५२००	२५२००	२५२००	
७	पखाको रेगुलेटर	गोटा	१९९५०	१९९५०	२००००	
८	पावर प्लग (१५ एम्पियर)	गोटा	४२००	४२००	४२००	
९	सि पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	२१००	२१००	२१००	
१०	टु पिन प्लग (५ एम्पियर)	गोटा	२१००	२१००	२१००	
११	श्व कटर (पोर्टेबल मेसिन प्रयोग गरी)	गोटा	३२५१०	३२५१०	३२६००	
१२	ट्युबलाइट सेट ३फिट (२० वाट)	गोटा	७८१५	७८१५	७९००	
१३	ट्युबलाइट ४ फिट (४० वाट)	गोटा	७८१५	७८१५	७९००	
१४	ट्युबलाइट २ फिट (२० वाट)	गोटा	७८१५	७८१५	७९००	
१५	बोक लाइट सेट ४ फि. (४० वाट)	गोटा	१२६००	१२६००	१२६००	
१६	स्टार्टर	गोटा	२१००	२१००	२१००	
१८	एम. सि. बी.					
१८.१	१० एम्पियर	गोटा	१८९००	१८९००	१८९००	
१८.२	२० एम्पियर	गोटा	२१०००	२१०००	२१०००	
१८.३	३० एम्पियर	गोटा	२६२५०	२६२५०	२६३००	
१८.४	४५ एम्पियर	गोटा	७३५००	७३५००	७३५००	
१८.५	६३ एम्पियर	गोटा	७८७५०	७८७५०	७८८००	
१८.६	६ एम्पियर	गोटा	१९९५०	१९९५०	२००००	
१८.७	१६ एम्पियर	गोटा	२१०००	२१०००	२१०००	
१९	क्वाइल	गोटा	५२५	५२५	५२५	

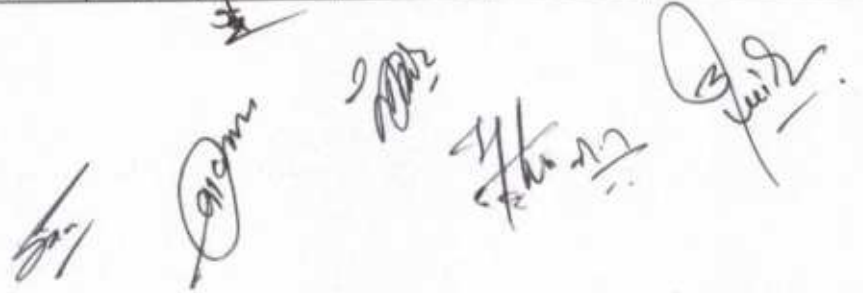
८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			वैक्यत
			भा.स. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	भा.स. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	भा.स. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
२०	बेण्ड	गोटा	४१२०	४१२०	४१२०	
२१	सकेट	गोटा	४१२५	४१२५	४१२५	
२२	जस्सन	गोटा	१०५०	१०५०	१०५०	
२३	टोप पि. मि. सी.	गोटा	२११००	२११००	२११००	
२४	पिम्ब	गोटा	१०५	१०५	१०५	
२५	मेन स्वीच ३० एम्पयर	गोटा	२३६१२५	२३६१२५	२३६१२५	
२६	चिम (कन्व.)	गोटा	२६१२५	२६१२५	२६१२५	
२७	इन्डिकेटर	गोटा	३७८०	३७८०	३७८०	
२८	फ्युज	गोटा	५७७५	५७७५	५७७५	
२९	ए.सी. पाइप ४" Dia.	गोटा	८९१२५	८९१२५	८९१२५	
३०	ए.सी. केबल ३" Dial	गोटा	५२५०	५२५०	५२५०	
३१	ए.सी. केबल ४" Dial	गोटा	५७७५	५७७५	५७७५	
३२	ए.सी. टि. ३" Dia.	गोटा	७८१५	७८१५	७८१५	
३३	ए.सी. टि. ४" Dial	गोटा	९९१५	९९१५	९९१५	
३४	ए.सी. जस्सन ३" Dial	गोटा	८९१२५	८९१२५	८९१२५	
३५	ए.सी. जस्सन ४" Dia.	गोटा	९९१५	९९१५	९९१५	
३६	पञ्चा ४८" रेगुलेटर समेत (IS/NS Standard)	सेट	२६२५१००	२६२५१००	२६२५१००	
३७	एक्सट फ्यान् १४" देखि १२" सम्म	गोटा	१६८०१००	१६८०१००	१६८०१००	
३८	डोम लाइट ४० वाट	गोटा	३५३१२	३५३१२	३५३१२	
३९	बल्ब हेड लेम्प	गोटा	२६२५०	२६२५०	२६२५०	
४०	म्युजिकल बेल	गोटा	३१५१००	३१५१००	३१५१००	
४१	साइकल बेल	गोटा	१५७५०	१५७५०	१५७५०	
४२	सब मिटर	गोटा	७३५१००	७३५१००	७३५१००	
४३	डि. बि. मेन स्वीच ३० एम्पयर	गोटा	२५७२५	२५७२५	२५७२५	
४४	१/२" काठको मिस्ट्री	र.मी.	१०५०	१०५०	१०५०	
४५	१६एमएम, ६ फिट रड भएको सेट सेट (३००x३००मि.मि.)	सेट	११५५१००	१२५०१००	१२५०१००	
४६	७/१२ एम. डब्ल्यू.बी. स्टेबलर	केजी	१४७००	१४७००	१४७००	
४७	ACSR Conductor (wire)					
४७.१	30 sq.mm, Weasel ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	३३०००१००	३५९७०१००	३७७५१००	
४७.२	50 sq. mm, Rabbit ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	६१०००१००	६६४९०१००	६९७००१००	
४७.३	100 sq. mm., Dog ACSR Conductor (wire)	कि.मि.	९७०००१००	१०५७३०१००	१०५७३०१००	
४८	D - iron set with shakle insulator	सेट	१४११५	१४११५	१४८१५	
४९	Stay-Insulator	गोटा	९४५०	९४५०	९४५०	
४०	Binding wire (aluminium)	केजी	७४५१५०	७४५१५०	७४५१५०	
४१	Erection of PSC pole (8m,9m)	गोटा	२६००१००	२६००१००	२७४०१००	
४२	Stringing of LT3 wire Conductor	कि.मि.				
52.1	(30 sq.mm /Weasel)	कि.मि.	४५०००१००	४५०००१००	४३४७०१००	
52.2	(50 sq.mm /Rabbit)	कि.मि.			४९०००१००	
52.3	(100 sq.mm /Dog)	कि.मि.				
४३	Installation of Stay set	सेट	१२००१००	१२००१००	१२००१००	
४४	विद्युतको लाइनसर्गको हागाविगा काटने	प्र.हे.	१०५०१००	१०५०१००	१०५०१००	
४५	विद्युत जडान लिस्ट्री, क्लिप, किला, स्वीच होल्डर आदि प्रयोग गरि भित्ता सिलिगमा प्वाल पार्ने सहित तार तान्ने र सम्बन्धित स्वीच बस्स आदि जडान गर्ने ।					
४५.१	सामान बाहेक कन्सल बायोरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्याइन्ट	४७२५	४७२५	४७२५	
४५.२	सामान बाहेक सर्फस बायोरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्याइन्ट	२६१५	२६१५	२६१५	
४५.३	सामान सहित कन्सल बायोरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्याइन्ट	५८८१००	५८८१००	५८८१००	
४५.४	सामान सहित सर्फस बायोरिंग गर्नेकार्यको ज्याला	प्याइन्ट	५०४१००	५०४१००	५०४१००	
४५.५	मेन सर्भिसलाइन केबल ६मी.मी.(कन्सोर्गिक केबल)	र.मी.	२६१२५	२६१२५	२६१२५	
४६	PSC Pole					
४६.१	8m	No	७५००१००	७५००१००	७५००१००	
४६.२	9m	No	८०००१००	८०००१००	८०००१००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

८. विद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१२ प्रतिशत भाट बाहेक			कीफायत
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
५६.३	11m	No	१५४०००००	१५४०००००	१५४०००००	
५७	Transformer					
५७.१	Copper wound distribution Transformer with first filling of Oil					
५७.१.१	11/4kv,25KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	२६५०००००	२६५०००००	२७५०००००	
५७.१.२	11/4kv,50KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	३८५०००००	३८५०००००	४०००००००	
५७.१.३	11/4kv,100KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	५९०६००००	५९०६००००	६१००००००	
५७.१.४	11/4kv,150KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	८०००००००	८०००००००	८३००००००	
५७.१.५	11/4kv,200KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट	१०२३९००००	१०२३९००००	१०६००००००	
५७.१.६	11/4kv,300KVA 3 Phase, 50Hz ONAN (low loss)	सेट			१४३००००००	



## ९. लघू जलविद्युत सम्बन्धि सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
	<b>Electro mechanical component for micro hydro</b>					
क.	<b>Mechanical Components</b>					
१	Intake Accessories					
१.१	Coarse Trash rack (0.6m x 0.5)	ब.मी.	१७७००१००	१७७००१००	१७७००१००	
१.२	Sluice Gate (1.6 height 0.5x0.5 m opening )	सेट	१०१००१००	१०१००१००	१०१००१००	
२	Pipe Accessories					
२.१	Penstock Pipe MS 225 mm ID, 3.5 mm thickness	र.मी.	३३५०१००	३३५०१००	३३५०१००	
३	Turbine					
३.१	Crossflow turbine (T15) Runner Diameter 300 mm, Runner Length 75 mm, 540 RPM, Shaft power 10 kw	सेट	३०००००१००	३०००००१००	३०००००१००	
ख	<b>Electrical Components</b>					
१	Generator					
१.१	Synchronous, 15 KVA, 400 V, 1500 RPM	सेट	१५०००१००	१५०००१००	१५०००१००	
२	Protection System					
२.१	MCCBs					
	MCCB on the generator side (32A)	गोटा	७१००१००	७१००१००	७१००१००	
	MCCB after ELC (20 A)	गोटा	५९००१००	५९००१००	५९००१००	
	MCB for House Holds	गोटा	३००१००	३००१००	३००१००	
२.२	Earthing Set (600 x 600 x 3) mm including 8 SWG copper wire	सेट	१०६००१००	१०६००१००	१०६००१००	
३	Conductor					
३.२	ACSR Conductor (Squirrel)	र.मी.	२४१००	२६१६	२६१६	
३.४	Concentric Cable 6 sq.m	र.मी.	२६१००	२८३४	२८३४	

Handwritten signatures and initials are present below the table, including a large signature on the left and several smaller ones on the right.

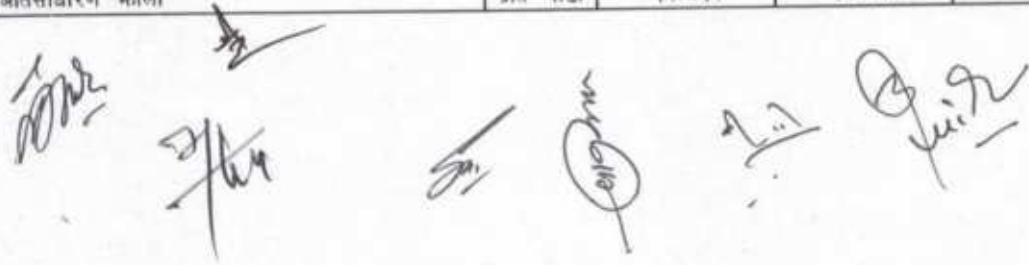
### ७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरू

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाहेक			कैफियत
			आ.ब. २०७१/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२को स्वीकृत दर रेट	
१	अन्तर्निचम गागो (२० लिटर)	गोटा	१०४७९०	१०४७९०	१०४७९०	
२	स्थानीय बन्वरो	गोटा	६३४१२०	६३४१२०	६३४१२०	
३	बेल्ला (स्टिलको विड भएको) टाटा वा सो सरह	गोटा	६०६१९०	६०६१९०	६०६१९०	
४	कोदालो ( १.५० किलो ) टाटा वा सो सरह	गोटा	६६११४०	६६११४०	६६११४०	
५	गैती ( २.७० किलो ) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	६०६१९०	६०६१९०	६०६१९०	
६	गैती ( २.२० किलो ) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	४९६६५	४९६६५	४९६६५	
७	भम्पल ( १.२५इन्चो ५फिट) टाटा वा सो सरह	गोटा	२४२५१०	२४२५१०	२४२५१०	
८	छिनो ( ६इन्च लामो ३२ एमएम)	गोटा	३०३१४५	३०३१४५	३०३१४५	
९	छिनो ( ९इन्च लामो ३२ एमएम)	गोटा	७१७१५	७१७१५	७१७१५	
१०	किंग पिन छिनो टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	६६११४०	६६११४०	६६११४०	
११	फालामको घन (५किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	१३२३१००	१३२३१००	१३२३१००	
१२	फालामको घन (२.५किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	७७१७५	७७१७५	७७१७५	
१३	फालामको घन (१ किलो) टाटा, लुधरा वा सो सरह	गोटा	३०३१४५	३०३१४५	३०३१४५	
१४	तारपोलिन सित १८वाइ २४ फिट	गोटा	२८३९१२०	२८३९१२०	२८३९१२०	
१५	कार्नि मिस्त्रीको ठूलो	गोटा	१९६३५	१९६३५	१९६३५	
१६	कार्नि मिस्त्रीको सानो	गोटा	१३७५५	१३७५५	१३७५५	
१७	प्लम्ब/घन्टी फलामको	गोटा	१९३१२०	१९३१२०	१९३१२०	
१८	मिस्त्रीको घागो ३मि.मि.को	क्वायल	८२१५	८२१५	८२१५	
१९	नेभर पारदर्श/पानीपाइप	मिटर	१७८५	१७८५	१७८५	
२०	पन्जा (छालाको)	गोटा	५१२१४०	५१२१४०	५१२१४०	
२१	किल ब्यारो (टायर र फलामको हेण्डलभएको)	गोटा	९९२२१०	९९२२१०	९९२२१०	
२२	पम्प (हातवा सुट्टाले चलाउने)	गोटा	१२४०१०५	१२४०१०५	१२४०१०५	
२३	सुरवा हेल्मेट(प्लाष्टिक)	गोटा	४१३१७०	४१३१७०	४१३१७०	
२४	मैसन हेड प्यान फलामको १८इन्च मोकल	गोटा	२९११९०	२९११९०	२९११९०	
२५	हेक्सा फेम	गोटा	३०३१४५	३०३१४५	३०३१४५	
२६	हेक्सा ब्लेड शिगल	गोटा	१११५५	१११५५	१११५५	
२७	हेक्सा ब्लेड डबल	गोटा	१९१९५	१९१९५	१९१९५	
२८	काठ चिर्ने द्वारा १८ इन्च	गोटा	२०३१७०	२०३१७०	२०३१७०	
२९	१० इन्चको वेष्टो रैती	गोटा	४१२१४०	४१२१४०	४१२१४०	
३०	१० इन्चको बाघा गोलाकार रैती	गोटा	६१२१५	६१२१५	६१२१५	
३१	स्कुर्यु ड्राइभर २३० मि.मि.को	गोटा	२०३१७०	२०३१७०	२०३१७०	
३२	डाइ सेट साधारण ०.५ देखि २ इन्च सम्म	गोटा	७६५६६०	७६५६६०	७६५६६०	
३३	डाइ सेट अटोमेटिक ०.५ देखि २ इन्च सम्म	सेट	२१११५५	२१११५५	२१११५५	
३४	डाइ सेट रिचेट १५ देखि २५ मि.मि. सम्म	सेट	५०७१५०	५०७१५०	५०७१५०	
३५	डाइ सेट रिचेट ४० देखि ५० मि.मि. सम्म	सेट	१३९१८८०	१३९१८८०	१३९१८८०	
३६	डाइ सेट रिचेट ६५ देखि ८० मि.मि. सम्म	सेट	२५९०८१७५	२५९०८१७५	२५९०८१७५	
३७	डाइ सेट टिय १५ मि.मि.	प्रति सेट	७४४१४५	७४४१४५	७४४१४५	
३८	डाइ सेट टिय २० मि.मि.	प्रति सेट	७३२१९०	७३२१९०	७३२१९०	
३९	श्रव कर्कर (पोर्सेल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति सेट	७३२१९०	७३२१९०	७३२१९०	
४०	डाइ सेट टिय ३२ मि.मि.	प्रति सेट	९३१३५	९३१३५	९३१३५	
४१	डाइ सेट टिय ४० मि.मि.	प्रति सेट	१९३८३०	१९३८३०	१९३८३०	
४२	डाइ सेट टिय ५० मि.मि.	प्रति सेट	१९८४५०	१९८४५०	१९८४५०	
४३	डाइ सेट टिय ६५ मि.मि.	प्रति सेट	२२६९१०५	२२६९१०५	२२६९१०५	
४४	पाइप भाइस २ इन्च सम्म	प्रति सेट	२४२५१०	२४२५१०	२४२५१०	
४६	पाइप भाइस ३" सम्म	प्रति गोटा	३२२४५५	३२२४५५	३२२४५५	
४७	पाइप भाइस ४" सम्म	प्रति गोटा	६११५१२०	६११५१२०	६११५१२०	
४८	पाइप रज्ज १२ इन्च	प्रति गोटा	७८११०४	७८११०४	७८११०४	

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

### ७.७ खानेपानी सम्बन्धी साधारण हाते औजारहरु

क्र.स.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत ब्याट बाँके			कीफायत
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
४९	पाइप रेञ्च १४ इन्च	प्रति गोटा	९००६४	९००६४	९००६४	
५०	पाइप रेञ्च १८ इन्च	प्रति गोटा	१७४५२०	१७४५२०	१७४५२०	
५१	पाइप रेञ्च २४ इन्च	प्रति गोटा	३११२७२	३११२७२	३११२७२	
५२	एडजस्टेबल रेञ्च १० इन्च	प्रति गोटा	४७५१२८	४७५१२८	४७५१२८	
५३	एडजस्टेबल रेञ्च १२ इन्च	प्रति गोटा	७३५३६	७३५३६	७३५३६	
५४	एडजस्टेबल रेञ्च १८ इन्च	प्रति गोटा	२०९४१७५	२०९४१७५	२०९४१७५	
५५	३६ इन्च चैन रेञ्च	प्रति गोटा	२८३९१२०	२८३९१२०	२८३९१२०	
५६	४८ इन्च चैन रेञ्च	प्रति गोटा	४९५३५०	४९५३५०	४९५३५०	
५७	३ मिटरको स्टिल टेप	प्रति गोटा	११०२५	११०२५	११०२५	
५८	५ मिटरको स्टिल टेप	प्रति गोटा	२०३७०	२०३७०	२०३७०	
५९	३० मिटरको फाइबर ग्लास टेप	प्रति गोटा	१७०८१७७	१७०८१७७	१७०८१७७	
६०	५० मिटरको फाइबर ग्लास टेप	प्रति गोटा	२४४९३४	२४४९३४	२४४९३४	
६१	हिटिङ प्लेट ३ इन्च व्यासको कम्पो	प्रति गोटा	१०४३३९	१०४३३९	१०४३३९	
६२	हिटिङ प्लेट ४ इन्च व्यासको	प्रति गोटा	१३८२२६	१३८२२६	१३८२२६	
६३	हिटिङ प्लेट ६ इन्च व्यासको	प्रति गोटा	१७०३६२	१७०३६२	१७०३६२	
६४	हिटिङ प्लेट ८ इन्च व्यासको	प्रति गोटा	२२३३०४	२२३३०४	२२३३०४	
६५	थर्मोकोम चेक	प्रति गोटा	८६५१२०	८६५१२०	८६५१२०	
६६	टेफलन कभर ६"X६"	प्रति गोटा	५५५२३	५५५२३	५५५२३	
६७	आवश्यक औपधि समेतको प्राथमिक उपचारको बक्स	प्रति गोटा	२९७४६४	२९७४६४	२९७४६४	
६८	खानेपानी मर्मतको टूल बक्स	प्रति गोटा	२९२०१०५	२९२०१०५	२९२०१०५	
६९	आवश्यक औजार सहितको फोलुगपुल मर्मतको टूल बक्स	प्रति गोटा	३५४२१७	३५४२१७	३५४२१७	
७०	१२ इन्च ३२ मी.मि. को छिनो	प्रति गोटा	८६५१२०	८६५१२०	८६५१२०	
७१	चस्मा	प्रति गोटा	१६२७४	१६२७४	१६२७४	
७२	सेफ्टी वेल्ट	प्रति गोटा	१७३०१४०	१७३०१४०	१७३०१४०	
७३	अतिसाधारण फोला	प्रति गोटा	१३४१९३	१३४१९३	१३४१९३	



**७.८ खानेपानी सम्बन्धी Tools & Plants**

सि.नं.	विवरण	एकाई	आ.ब. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.ब. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	कैफियत
<b>क</b>	<b>Tools &amp; Plants</b>					
1	Pana wrench (5-24 no set)	set	२५००१००	२५००१००	२५००१००	
2	8mm Cable Wire	mtr.	२४९१००	२४९१००	२४९१००	
3	10mm Cable Wire	mtr.	२६७००	२६७००	२६७००	
4	12mm Cable Wire	mtr.	४०४१००	४०४१००	४०४१००	
5	14mm Cable Wire	mtr.	५४०१००	५४०१००	५४०१००	
6	16mm Cable Wire	mtr.	६७७००	६७७००	६७७००	
7	20 mm Cable Wire	mtr.	९९३१००	९९३१००	९९३१००	
8	Bulldog Grip 8mm	no	११५१००	११५१००	११५१००	
9	Bulldog Grip 10mm	no	१२५१००	१२५१००	१२५१००	
10	Bulldog Grip 12mm	no	१४५१००	१४५१००	१४५१००	
11	Bulldog Grip 14mm	no	१७०१००	१७०१००	१७०१००	
12	Bulldog Grip 16mm	no	१८०१००	१८०१००	१८०१००	
13	Bulldog Grip 20mm	no	१९०१००	१९०१००	१९०१००	
14	HDPE Pipe butt fusion Welding Mechine with electRICT heating plate & cutte(90mm-140 mm)	no	२५५०००१००	२५५०००१००	२५५०००१००	
15	HDPE Pipe butt fusion Welding Mechine with electRICT heating plate & cutte(90mm-250 mm)	no	२६५०००१००	२६५०००१००	२६५०००१००	
16	HDPE Pipe butt fusion Welding Mechine with electRICT heating plate & cutter(90mm-315 mm)	no	८७६७००१००	८७६७००१००	८७६७००१००	
17	Generator with welding machine 5KVA with all assessories	no	२६४०००१००	२६४०००१००	२६४०००१००	
18	Chain pully machine 3 ton	no	१७५६२१००	१७५६२१००	१७५६२१००	
19	Chain pully machine 5 ton	no	५७२००१००	५७२००१००	५७२००१००	
20	Pipe jack machine	no	३२२९९१००	३२२९९१००	३२२९९१००	
21	Iron grit for tap/ plateform	no	६००१००	६००१००	६००१००	
22	Pipe Clamp Size2"-4"	set	३९५०१००	३९५०१००	३९५०१००	
<b>ख</b>	<b>GI /GI Flange Set with washer,nutbolt</b>					
	125 मि.मि. ब्यास	set	३४९५१००	३४९५१००	३४९५१००	
	150 मि.मि. ब्यास	set	३९७२१००	३९७२१००	३९७२१००	
	200 मि.मि. ब्यास	set	६९४८१००	६९४८१००	६९४८१००	
<b>ग</b>	<b>GI / HDP Flange Set with washer,nutbolt &amp; 10 kg/cm2 adopter</b>					
	125 मि.मि. ब्यास	set	७६९९१००	७६९९१००	७६९९१००	
	150 मि.मि. ब्यास	set	९९६८१००	९९६८१००	९९६८१००	
	200 मि.मि. ब्यास	set	१९०००१००	१९०००१००	१९०००१००	
	250 मि.मि. ब्यास	set	१२२५०१००	१२२५०१००	१२२५०१००	
	300 मि.मि. ब्यास	set	१९६००१००	१९६००१००	१९६००१००	
<b>घ</b>	<b>HDP / HDP Flange Set with nutbolt &amp;washer</b>					
	125 मि.मि. ब्यास	set	७८८५१००	७८८५१००	७८८५१००	
	140 मि.मि. ब्यास	set	९३९०१००	९३९०१००	९३९०१००	
	160 मि.मि. ब्यास	set	९३९०१००	९३९०१००	९३९०१००	
	180 मि.मि. ब्यास	set	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	
	श्रव कटर (पोटव्ल मेसिन प्रयोग गरी)	set	१०५००१००	१०५००१००	१०५००१००	





	315 मि.मि. ब्यास	set	१४८२२१००	१४८२२१००	१४८२२१००
<b>ड</b>	<b>Cast steel Non Return Valve(300 m Pressure rating) with flange complet gasket &amp; nutbolt</b>				
	1 1/2" dia.	no.	३७०००१००	३७०००१००	३७०००१००
	2" dia.	no.	४००००१००	४००००१००	४००००१००
	3" dia.	no.	५००००१००	५००००१००	५००००१००
	4" dia.	no.	६५०००१००	६५०००१००	६५०००१००
	4" dia.	no.	६५०००१००	६५०००१००	६५०००१००
	5" dia.	no.	८२५१८१००	८२५१८१००	८२५१८१००
	6" dia.	no.	९९७५५१००	९९७५५१००	९९७५५१००
<b>च</b>	<b>Cast steel Valve 300m presure rating</b>				
	1 1/2" dia.	no.	३८४२५१००	३८४२५१००	३८४२५१००
	2" dia.	no.	४१७३०१००	४१७३०१००	४१७३०१००
	2 1/2" dia.	no.	४९८७०१००	४९८७०१००	४९८७०१००
	3" dia.	no.	५७८००१००	५७८००१००	५७८००१००
	4" dia.	no.	६८३२०१००	६८३२०१००	६८३२०१००
	5" dia.	no.	८२५१८१००	८२५१८१००	८२५१८१००
	6" dia.	no.	९९७५५१००	९९७५५१००	९९७५५१००
<b>1</b>	<b>Rotary Piston ISO 4064 CI Body water meter-15 mm</b>	no.	१७५०१००	१७५०१००	१७५०१००
<b>2</b>	<b>Galvanised Nut bolt with washer full threaded</b>	kg	३७०१००	३७०१००	३७०१००
<b>3</b>	<b>14 mm thick Surface Plate with welding suitable size MS bend for 8"-12" dia housing pipe</b>	no	२५०००१००	२५०००१००	२५०००१००
	MS Casing Pipe	kg	११०१००	११०१००	११०१००
<b>4</b>	<b>DI Flanged Tee</b>				
	2"*2"*2"	no	५८००१००	५८००१००	५८००१००
	2.5"*2.5"*2.5"	no	६३८०१००	६३८०१००	६३८०१००
	3"*3"*3"	no	६९६०१००	६९६०१००	६९६०१००
	4"*4"*4"	no	७२६०१००	७२६०१००	७२६०१००
	5"*5"*5"	no	२००००१००	२००००१००	२००००१००
	6"*6"*6"	no	२१०००१००	२१०००१००	२१०००१००
	8"*8"*6"	no	२३८००१००	२३८००१००	२३८००१००
	10"*10"*8"	no	२५८००१००	२५८००१००	२५८००१००
	10"*10"*10"	no	२५८००१००	२५८००१००	२५८००१००
	12"*12"*12"	no	३३५००१००	३३५००१००	३३५००१००
<b>5</b>	<b>DI Reducer Flanged Tee</b>				
	6"*6"*4"	no	८०६०१००	८०६०१००	८०६०१००
	8"*8"*5"	no	१२३९०१००	१२३९०१००	१२३९०१००
	8"*8"*4"	no	११४००१००	११४००१००	११४००१००
	12"*12"*8"	no	२७०००१००	२७०००१००	२७०००१००
	12"*12"*10"	no	२९२००१००	२९२००१००	२९२००१००
<b>6</b>	<b>DI Flanged Reducer(Tapper)</b>				
	8"*4"	no	७४००१००	७४००१००	७४००१००
	12"*8"	no	१४४१०१००	१४४१०१००	१४४१०१००
<b>7</b>	<b>GM Check Valve</b>				
	1/2" dia.	no.	८९३१००	८९३१००	८९३१००
	3/4" dia.	no.	१२००१००	१२००१००	१२००१००
	1" dia.	no.	१७७५१००	१७७५१००	१७७५१००
	1 1/4" dia.	no.	२६२३१००	२६२३१००	२६२३१००
	1 1/2" dia.	no.	३०३५१००	३०३५१००	३०३५१००

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

५३

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

	2" dia.	no.	४०३३१००	४०३३१००	४०३३१००	
	2 1/2" dia.	no.	१०२२५१००	१०२२५१००	१०२२५१००	
8	<b>Butterfly Valve</b>					
	3" dia.	no.				
	4" dia.	no.	२६७९६१००	२६७९६१००	२६७९६१००	
	5" dia.	no.	३२०००१००	३२०००१००	३२०००१००	
	6" dia.	no.	३९२७०१००	३९२७०१००	३९२७०१००	
	8" dia.	no.	४५६५०१००	४५६५०१००	४५६५०१००	
	10" dia.	no.	६४४९६१००	६४४९६१००	६४४९६१००	
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	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	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	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	१२५०००१००	१२५०००१००	१२५०००१००	
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	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		१५००००१००	१५००००१००	१५००००१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

## १०. विविध निर्माण सामग्री

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भ्याट बाहेक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
१	बासको काटिङ ५ फिट लम्बाई	काटिङ	३३१००	४०१००	४०१००	
२	डोरी नरीवल	के. जी.	११६१००	११६१००	११६१००	
३	डोरी बनकस	के. जी.	७२१००	७२१००	७२१००	
४	डोरी जुटको	के. जी.	११६१००	११६१००	११६१००	
५	चटाई	व. मी.	८३१००	८३१००	८३१००	
६	आर.सि.सि.पोल (काटेतारवार/अन्यको लागि )		६१००	६१००	६१००	
क	४"X४"X६ फिट लामो (७ एमएम मोटो ठाडा ४ बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दुरीमा फलामे डण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको	र फुट	१२०१००	१२०१००	१२०१००	
ख	४"X४"X७ फिट लामो फिट लामो (७ एमएम मोटो ठाडा ४बटा र ४।७५ एमएम मोटो रीड १५सेमी दुरीमा फलामे डण्डी प्रयोग गरि निर्माण गरिएको	गोटा	११६९१००	११६९१००	११६९१००	
ग	४.५"X४.५"	र फुट	१३०१००	१३०१००	१३०१००	
७	खाली बोरा (५०के.जी. क्षमता भएको जुटको)	गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	
क	खाली बोरा (५०के.जी.क्षमता भएको प्लास्टिकको)	गोटा	२३१००	२३१००	२३१००	
ख	खाली बोरा (१००के.जी. क्षमता भएको जुटको)	गोटा	९५१००	९५१००	९५१००	
ग	नाईलनको डोरी	प्रति के.जी.	१४०१००	१४०१००	१४०१००	
८	तार ब्रस सामान्य	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	
९	रंग लगाउने ब्रस	इन्च	७४१००	७४१००	७४१००	
१०	थुन्से/डोको	गोटा	२२६१००	२२६१००	२२६१००	
११	बासको टोकरी	गोटा	२२६१००	२२६१००	२२६१००	
१२	बेतको टोकरी	गोटा	३६४१००	३६४१००	३६४१००	
१३	कुचो (अधिसाको)	गोटा	६९१००	६९१००	६९१००	
क	कुचो (बाबियाको)	गोटा	४४१००	४४१००	४४१००	
ख	नरीवलको भाडु	गोटा	६९१००	६९१००	६९१००	
१४	प्लास्टिक घर/घिन हाउस/टनेल आदिको लागि प्रयोग हुने प्लास्टिक (२०० Micron UV Plastic, Natural Color)	प्रति वर्ग मि.		१३७००	१३७००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत म्याट बाढक			कैफियत
			आ.व. २०७९/८० को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१ को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
क.	वन कार्यालय र टिम्बर कपरेशनसग सम्बन्धित					
	काठ दाउरा कटान मुखान सम्बन्धी					
१.	काठको गोलिया काठ कटान मुखान					
	क) गोलिया तथा बल्लाबल्ली कटान, मुखान	प्रति घ.फि.	२६१५	२६१५	२६१५	
	ख) गोलिया तथा बल्लाबल्ली योडिङ	" "	२३६५	२३६५	२३६५	
	ग) गोलिया तथा बल्लाबल्ली लोडिङ	" "	२२१००	२२१००	२२१००	
	घ) गोलिया तथा बल्लाबल्ली अनलोडिङ	" "	६६०	६६०	६६०	
	ङ) गोलिया तथा बल्लाबल्ली चोक फिक्ने र रिड काटने	" "	३३०	३३०	३३०	
	च) गोलिया काठ पायलीङ	" "	७७०	७७०	७७०	
	छ) गोलिया काठ शेडिङ	" "	७७०	७७०	७७०	
२.	जंगलबाट गोलिया काठ घाटगद्दीसम्म डुबानी तर्फ					
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि. मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३८१०	३८१०	३८१०	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि. मी. सम्म	" "	४४१००	४४१००	४४१००	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि. मी. सम्म	" "	४६२०	४६२०	४६२०	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि. मी. सम्म	" "	४८४०	४८४०	४८४०	
	ङ) २० कि. मी. देखि २५ कि. मी. सम्म	" "	५०६०	५०६०	५०६०	
	च) २५ देखि माथि	" "	५२८०	५२८०	५२८०	
३.	दाउरा कटान, मुखान तर्फ					
	क) २०XXXX फिट साइजको दाउरा कटान, मुखान	प्रति चङ्ग	३५५५३६	३५५५३६	३५५५३६	
	ख) २०XXXX फिट साइजको दाउरा योडिङ	" "	१८४०३२	१८४०३२	१८४०३२	
	ग) २०XXXX फिट साइजको दाउरा लोडिङ	" "	१६८३७२	१६८३७२	१६८३७२	
	घ) २०XXXX फिट साइजको दाउरा अनलोडिङ	" "	३९३१२	३९३१२	३९३१२	
	ङ) २०XXXX फिट साइजको दाउरा चट्टा निर्माण	" "	११५३४४	११५३४४	११५३४४	
४.	दाउरा डुबानी तर्फ					
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि. मी. सम्म	प्रति चङ्ग	३७४७७०	३७४७७०	३७४७७०	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि. मी. सम्म	" "	३९३९१०	३९३९१०	३९३९१०	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि. मी. सम्म	" "	४०९७५०	४०९७५०	४०९७५०	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि. मी. सम्म	" "	४२११९०	४२११९०	४२११९०	
	ङ) २० र सो भन्दा माथि	" "	४३८३५०	४३८३५०	४३८३५०	
५.	छपान खर्च	प्रति खड	२२४७	२२४७	२२४७	
६.	घाटगद्दीबाट मिल्मा गोलिया सिपमेन्ट:					
	चिरान तर्फ :					
	क. चिरान उत्पादन, बाकल, कटपिस, बुस फाल्ने आदि	प्रति घ.फि.	७७९४	७७९४	७७९४	
	ख. अनसाइज उत्पादन	प्रति क्वी.	१०७९१	१०७९१	१०७९१	
	ग. चिरान लोड	प्रति घ.फि.	२११६	२११६	२११६	
	घ. चिरान अनलोड	प्रति घ.फि.	८४६	८४६	८४६	
	ङ. बाकल अनसाइज लोड	प्रति क्वी.	२८७८	२८७८	२८७८	
	च. बाकल अनसाइज अनलोड	प्रति क्वी.	१०१९	१०१९	१०१९	
	छ. श्रव कटर (पोर्टबल मेसिन प्रयोग गरी)	प्रति घ.फि.	७१९	७१९	७१९	
	ज. १०० मी. भन्दा टाढाबाट मिल्मा गोलिया बोक्ने कार्य	प्रति घ.फि.	८४६	८४६	८४६	
	झ. मिल्मा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट लोडिङ)	प्रति घ.फि.	३५१७	३५१७	३५१७	
	ञ. मिल्मा गोलिया सिपमेन्ट (घाटगद्दीबाट अनलोडिङ)	प्रति घ.फि.	८४६	८४६	८४६	
	ट. चिरान काठ डुबानी				०१००	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि. मी. सम्म	प्रति क्वी.	२५१०७	२५१०७	२५१०७	
	ग) १० कि. मी. भन्दा माथि	प्रति क्वी.	२८३४	२८३४	२८३४	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत म्याट बाहक			कीफायत
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
ठ.	मिलमा गोलिया डुवानी(घाटगद्दीबाट)		०१००	०१००	०१००	
	क) ० कि. मी. देखि ५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	२९१४३	२९१४३	२९१४३	
	ख) ५ कि. मी. देखि १० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३२१७०	३२१७०	३२१७०	
	ग) १० कि. मी. देखि १५ कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३५१९७	३५१९७	३५१९७	
	घ) १५ कि. मी. देखि २० कि.मी. सम्म	प्रति घ.फि.	३९१२४	३९१२४	३९१२४	
	ड) २० र सो भन्दा माथि	प्रति घ.फि.	४११४२	४११४२	४११४२	
ड	पहाडी क्षेत्रमा हाते आरुद्वारा कटान, मुछान, चिरान, लोडिंग, अनलोडिंग, डुवानी (५ कि.मी. सम्म) र पाइलिंग समेत	प्रति घ.फि.			६००१००	
ख.	बग कार्यालयबग सम्बन्धित					
क.	बोटबिरुवाहरू					
१	चाँप पोलिपट	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
२	मसला, खयर, कदम पोलिपट	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
३	जामुन पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
४	सिसो पोलिपट	गोटा	१५१००	१५१००	१५१००	
५	एकिसीया पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
६	ववुल, क्यासीया, सीरीष, अजुन पोलिपट	गोटा	१५१००	१५१००	१५१००	
७	सतीसाल, बीजयसाल, वेस पोलिपट	गोटा	३०१००	३०१००	३०१००	
८	टीक पोलिपट	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	
९	सल्ला टुनी पोलिपट	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
१०	वाँसको विरुवा पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
११	वाँसको विरुवा कलम करिड	गोटा	२००१००	२००१००	२००१००	
१२	गानु सहितको वाँस	गोटा	२५०१००	२५०१००	२५०१००	
ख	डातेघाँस विरुवा					
१	राईखन्यु, वडहर पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
२	किम्बु, ईपिल, ईपिल, पोलिपट	गोटा	१२१००	१२१००	१२१००	
३	टाकी, कोडेरातो, नौमारा भटमासे, मेन्दुला लगायतका डातेघाँसका पोलिपट	गोटा	१५१००	१५१००	१५१००	
४	अमूसो राइजोम	गोटा	५१००	५१००	५१००	
ग	जडीबुटी विरुवा					
१	टिमुर पोलिपट	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
२	सपगनधा पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
३	अमला पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
४	नीम, डुमीली पोलिपट	गोटा	२०१००	२०१००	२०१००	
५	रक्तचन्दन पोलिपट	गोटा	६०१००	६०१००	६०१००	
६	तेजघात पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
७	सितलाचिनी पोलिपट	गोटा	५५५५	५५५५	५५५५	
८	श्रीशङ्ख पोलिपट	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
९	रुद्राक्ष पोलिपट	गोटा	२००१००	२००१००	२००१००	
१०	कुरिलो पोलिपट	गोटा	१५१००	१५१००	१५१००	
११	कुरिलो खुला	गोटा	१०१००	१०१००	१०१००	
१२	दति आखर विजु बखुला जरा	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
१३	लोठ सल्ला पोलिपट	गोटा	६०१००	६०१००	६०१००	
१४	सुगन्धकोकिला पोलिपट	गोटा	६०१००	६०१००	६०१००	
१५	वाधिचित्त पोलिपट	गोटा	५००१००	५००१००	५००१००	
१६	रिद्धा पोलिपट	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
१७	बेल, हरो, वरो, पोलिपट	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	
१८	चिराईतो विरुवा	गोटा	१२१००	१२१००	१२१००	
१९	सतुवा विरुवा खुला गानो	गोटा	४५१००	४५१००	४५१००	
२०	अलेची	सेट	२५१००	२५१००	२५१००	
घ	सौन्दर्यमुलक विरुवा					
१	गुलमोहर, विरेन्द्रफुल, काँगियो, फूल पोलिपट	गोटा	२५१००	२५१००	२५१००	
२	धुपी पोलिपट	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत प्याट वाहेक			वैफायर
			आ.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
३	कपुर पोलीपट	गोटा	४०१००	४०१००	४०१००	
४	अशोक पोलीपट	गोटा	६०१००	६०१००	६०१००	
५	बहुवर्षीय अशोक, कल्की, म्यान्गोस्टिन लगायतका द्रुतलो पोलिपटमा, २ फिट भन्दा बढी उचाईकाण	गोटा	५००१००	५००१००	५००१००	
६	बहुवर्षीय वर, पिपल, स्वामी ठूलो पोलिपटमा	गोटा	५००१००	५००१००	५००१००	
७	फलफूल विरुवा	गोटा				
१	एभोकाडो विजु	गोटा	१२५१००	१२५१००	१२५१००	
२	आँप अम्रपाली, मलौका २/ ३ वर्षक कलमी	गोटा	१७५१००	१७५१००	१७५१००	
३	आँप मालदह, दशहरी २/ ३ वर्षक कलमी	गोटा	१३०१००	१३०१००	१३०१००	
४	अन्य आँप २/ ३ वर्षक कलमी	गोटा	११०१००	११०१००	११०१००	
५	लिची २/ ३ वर्षक कलमी	गोटा	१००१००	१००१००	१००१००	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत प्याट बाढक			वैकल्पिक
			सा.व. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	सा.व. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	सा.व. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
६	कटहर	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
७	कागती कलमी	गोटा	१००१००	१००१००	१००१००	
८	कागती विजु	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
९	अम्बा	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
१०	अनार	गोटा	१४०१००	१४०१००	१४०१००	
११	नासपती	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
१२	केरा	गोटा	५०१००	५०१००	५०१००	
१३	म्याकाडेमीया नट	गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	
१४	डागन फुरुट	गोटा	१२०१००	१२०१००	१२०१००	
१५	पोलिथिन टयुब २०० गेज	केजी	३००१००	३००१००	३००१००	
१६	गोठे मल	केजी			३१००	
१७	कुसुराको मल	केजी			८१००	
१८	बाख्राको जुत्ता	केजी			५१००	
१९	Vermipost (गडघौली मल)	केजी			२५१००	
२०	मौरी सम्बन्धी दररेट					
२०.१	मौरी घार (५ मौरी फ्रम साहेत, रानु साहेत) - Apis - Melifera	धान			९०००१००	
२०.२	मौरी घार (५ मौरी फ्रम साहेत, रानु साहेत) - Apis - Cerena	धान			१००००१००	
२०.३	मौरी घार (खाली)	धान			३५००१००	
२०.४	Queen's Gate (मौरीको रानु गेट)	धान			१००१००	
२०.५	मौरी फ्रम	धान			१५०१००	
२०.६	आधार चाका	धान			६५०१००	
२०.७	धुमती टोपी	धान			२५०१००	
२०.८	मौरी पन्जा	धान			६९०१००	
२०.९	धुवा दानी	धान			१०००१००	
२०.१०	मौरीको रानु	धान			१२०१००	
२१.०	अदुवाको बिउ	केजी			१००१००	
२२.०	बेसारको बिउ	केजी			७५१००	
२३.०	बीउ आलु	केजी				
ब	भूसंरक्षण कार्यालयसग सम्बन्धित बोट बिरुवा र अन्य सामग्री:					
१	बास (घना)	गोटा	२९९/४५	२९९/४५	२९९/४५	
४	भुई कटहरको राइजम	गोटा	१/७९	१/७९	१/७९	
५	अम्लिसो राइजम समेत	गोटा	४/९०	४/९०	४/९०	
६	कांस जरा समेत	गोटा	०/६३	०/६३	०/६३	
७	बासको बिरुवा कटिङ (२ इन्च ३ बर्ष)	गोटा	१/७३/२५	१/७३/२५	१/७३/२५	
८	NB-21, सेटस	सेट	२/९४	२/९४	२/९४	
९	विभिन्न जातका घास	सेट	१/७९	१/७९	१/७९	
१०	आप अन्नपाली, मल्लिका आदि (२,३ बर्ष कलमी)	गोटा	१/७३/२५	१/७३/२५	१/७३/२५	
११	आप मालदह, दसहरी आदि (२,३ बर्ष कलमी)	गोटा	१/१५/१०	१/१५/१०	१/१५/१०	
१२	निची	गोटा	८०/८५	८०/८५	८०/८५	
१३	कटहर	गोटा	३४/६५	३४/६५	३४/६५	
१४	अनार	गोटा	१३८/६०	१३८/६०	१३८/६०	
१५	कागती कलमी	गोटा	५/७७	५/७७	५/७७	
१६	नासपाती	गोटा	४६/२०	४६/२०	४६/२०	
१७	केरा	गोटा	३४/६५	३४/६५	३४/६५	
छ	पशु सेवा कार्यालयसग सम्बन्धित					
१	जै घासको बिउ	प्रति के.वि.	१००१००	१००१००	१००१००	
२	बाँधिम घासको बिउ	प्रति के.वि.	३३६/१००	३३६/१००	३३६/१००	
३	मेच	प्रति के.वि.	९५/१००	९५/१००	९०/१००	
४	टिपोसन्टी (घासको बिउ)	प्रति के.वि.	१४०१००	१४०१००	१४०१००	
५	स्टाईलो कुक/घासको बिउ	प्रति के.वि.	६८२/१०	६८२/१०	७५०/१००	
६	डाले घासको बना	गोटा	२/१००	२/१००	२/१००	

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

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

क्र.सं.	निर्माण सामग्रीको विवरण	इकाई	१३ प्रतिशत भाट माहक			केफियत
			आ.सं. २०७९/८०को स्वीकृत दर रेट	आ.सं. २०८०/८१को स्वीकृत दर रेट	आ.सं. २०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट	
७	मुहान घासको बिउ	प्रति के.जि.	११५१००	११५१००	११५१००	
८	बाजरा घासको बिउ	प्रति के.जि.	१००१००	१००१००	१००१००	
९	नेपियर सेट	सेट	४१००	४१००	४१००	
१०	खन्यु	प्रति बोटा	१५१७५	१५१७५	१५१७५	
११	ड्रपलड्रपल	प्रति बोटा	५१२५	५१२५	५१२५	
१२	किम्बु	प्रति बोटा	५१२५	५१२५	५१२५	
१३	बोका प्रजननको लागि (विभिन्न उन्नत जातको)	प्रति गोटा	१४०००१००	१४०००१००	१४४००१००	
१४	बाख्रा प्रजनन योग्य (उन्नत जातको)	प्रति के.जि.	१२००१००	१२००१००	१२००१००	
१५	बंगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको स्थानीय जात)	प्रति गोटा	३१५०१००	३१५०१००	३१५०१००	
१६	बंगुर को बच्चा (उन्नत जातको ४५ दिन माथिको उन्नत जात)	प्रति गोटा	४०००१००	४०००१००	४०००१००	
१७	स्थानीय खसी बोका	प्रति के.जि.			५५०.००	
१८	ह्याक्टिंग (रहू, मैनी)	प्रति लाख गोटा			१५००.००	
१९	ह्याक्टिंग (कमान, ग्रास, सिल्भर बिगहेड कार्प)	प्रति लाख गोटा			२०००.००	
२०	माछा भुरा (कमान, ग्रास, सिल्भर, बिगहेड, भाकुर, रहू र मैनी)					
२०.१	१-२ ग्राम	प्रति गोटा			०.५०	
२०.२	२-१-५ ग्राम	प्रति गोटा			१.५०	
२०.३	५-१-१० ग्राम	प्रति गोटा			२.५०	
२०.४	१०-१-२५ ग्राम	प्रति गोटा			४.००	
२०.५	२५-१-२५ ग्राम	प्रति गोटा			५.००	
२०.६	२५-१-५० ग्राम	प्रति गोटा			७.००	





## १२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८१/८२ को 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	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1260	8820

६९

## १२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८१/८२ को स्वीकृत दर रेट १३% म्याट 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	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
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 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1260	8820
Loader Wheel	Furukawa FL 200 - I	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

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

## १२. मेशिन, औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धी

(आ.व.०८१/८२ को 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)
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
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

निर्णय नं. २

सरकारी कार्यालयहरूको घरभाडा तोक्नुपर्दा देहायको मापदण्डलाई आधार लिएर तोक्नुपर्ने छ  
घरभाडा दररेट

पक्की घर हाइवे नजिक रु३०वर्ग फूट सटर बाहेक

रु३५वर्ग फूट सटर सहित

पक्की घर हाइवे भित्री (पक्की बाटो) रु२८वर्ग फूट सटर बाहेक

रु३०वर्ग फूट सटर सहित

ग्रामिण क्षेत्रको हकमा स्थानिय प्रचलित दररेट बमोजिम

निर्णय नं. ३

आ.व.०८१/०८२ को लागि निर्धारित यस दर रेटमा उल्लेख भएकाको हकमा यसै 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 (ब.सु.पू.) मा राखिने