

दर (रेट) निर्धारण समिति

बागलुङ

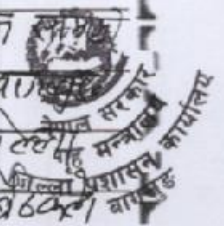


सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ को उपनियम १ बमोजिमको दर(रेट) निर्धारण समितिले आ.व. २०७९/०८० को लागि निर्धारण गरेको

निर्माण सामग्री र
ढुवानीको दर (रेट),

आर्थिक वर्ष : २०७९/०८०

आज मीने २००९ साल भावां २० उत्तिका दिन सारथेन
 खरेद निमावली २००४ का निमम १६८(१) बमोजिम निमम
 हका खरेद र कामदारहका उपला खरेद निधारण गन वापस
 जेला खरेद निधारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला
 अधिकारी श्री रमेश बजल जूको महपकतामा बसिको खरेद
 पूा.व. २००९।०० को लागि पत्र काकाड. जिल्लादे. लागि निमावली
 का उपस्थितोमा निमम बमोजिम जिल्ला खरेद (उपला) तथा
 सारथी खरेद निधारण गरिथे।



उपस्थिति

- १- प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री रमेश बजल, जिल्ला उपायलक्ष-महपकता
- २- जि.से.स. प्रतिनिधी श्री जसोद शर्मा जि.से.स. काकाड. - सहाय
- ३- जि.यु.स.स. अधिकारी श्री कृष्ण राज जातिम " सहाय
- ४- जि.उ.स.स. श्री श्री धर्मरत्न बजल कोले-तिका " सहाय
- ५- जि.उ.स.स. प्रतिनिधी श्री रामराज गुप्ता. निममे.पु.स. महपकता सहाय
- ६- जि.उ.स.स. अधिकारी श्री नरेश बजल काकाड. उद्योग बजलसिके. सहाय
- ७- जि.उ.स.स. का.उ. श्री गणेश लुकेदे प्रबोधन विकास क.स.स. सहाय-सहायिका

अन्य उपस्थिति

- १- जि.से.स. जि.का. श्री गणेश पाण्डे जिल्ला उपायलक्ष कापलसका काकाड.
- निममे व्यवसायी श्री
- २- शक्ति नियर, ईश्री प्रवीण प्रताप अधिकारी, सधन शर्मा तथा अपन निर्माण आयोजना, काकाड.
- ३- काकाड. काकाड. निममे व्यवसायी राकाड.
- ४- सुपेन्द्र बजलका उपायलक्ष " " "
- ५- एक इन्डियन डिपेन्डेंट पेंडिल, जलस्रोत तथा सि.वि.डि.कमलियापुर्वा
- ६- दिग्विजय प्रभुपि, वनसिद्ध मन्डि, लडक दिग्विजय काकाड.
- ७- निममे ए वन अधिकारी, सुकुने प्रसाद अधिकारी, दिग्विजय वन कार्यालय काकाड.
- ८- भाग्यवती अरुणदे खासि राम कुंठे प्रभाव काकाड.
- ९- प्रिजायन जिरी, काकाड. न.पा. इन्द्रजालय
- १०- इन्द्रजी प्रताप शर्मा. खनिजानी तथा सारथी डि.क.वा.काकाड.
- ११- वि.वि.प. मवासनी न.वि.का. काकाड., वि.वि.काकाड.
- १२- श्री.प्रबोधन (साकाड), मरेदीका अ.स.का.प.ह.दि.ने.का.

2073



संस्कृत शिक्षण मन्त्रालयको रूपमा स्थापना गर्ने कार्यको
सम्बन्धमा सुदूरपश्चिम प्रदेश, कैलाली जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं काठमाडौं " " "

रुपैया
" "

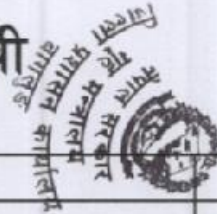
माथिको पत्रिकाको प्रतिलिपिमा निर्वाहको कार्यको निष्ठाको
द्वारा प्रमाण गरी सो अनुसूची (अ-ब) को लागि यस
जिल्लाको (आधिकारीक सूचना) प्रकाशनको लागि स्वीकृत जिल्ला
द्वारा प्राप्त गरी सोही अनुसूची कार्यसम्पन्न गर्ने निर्णय गरियो।

संलग्न

(Handwritten signatures and stamps)

जिल्ला प्रशासन कार्यालय
काठमाडौं

विषय सूची



क्र.सं.	विवरण	पृष्ठ
	कभर पृष्ठ	-
	विषय सूची	-
	निर्णय नं. १	१
१	ज्यामी ज्याला दर तथा ज्यालादारी पारिश्रमिक	१-२
२	मानिस, खच्चर तथा ट्रयाक्टर वा ट्रकद्वारा ढुवानी गर्दाको ढुवानी दर	१-२
३	डोजर लगायतका मेसिनहरूको दर	२
४	स्थानीय निर्माण सामग्री	२-३
५	आयातित निर्माण सामग्री	-
५.१	फलामे छड	३
५.२	जि.आई. तार	३
५.३	Machine made and mechanically selvedged double twist hexagonal wire mesh gabion boxes	४
५.४	बायर मेस नेटिङ	४
५.५	जिओटेक्स्टाइल (Needle punched nonwoven geotextiles)	४
५.६	जस्ता पाता र सहायक सामग्री	
५.६.१	सादा	४
५.६.२	रगिन	५
५.६.३	प्लेन पाता (३ फिट चौडाईको)	५
५.६.४	सहायक सामग्रीहरू	५
५.७	सिमेन्ट	६
५.८	ईट्टा	६
५.९	आर.सि.सि. ह्युम पाईप (प्रतिगोटा ८ फिट लम्बाई)	६
५.१०	एच.डि.पी. पाइप	७
५.११	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक, स्क्रिन ब्लक, पोल, बार्दलीको रेलिङ	७
५.१२	बिटुमिन वाइन्डर	७
५.१३	भवन निर्माण सामग्री	७-८
५.१४	सिसा तथा जाली	१०
५.१५	अल्युमिनियमको ज्वाल, ढोका र पार्टिसन	१०
५.१६	यु.पि.भि.सि. ज्वाल ढोका	१०
५.१७	बिजुलीको सामान	१०-१२
५.१८	स्तरिय सामान प्रयोग गरि पि.भि.सि. च्यानलमा सर्फेस वाइरिङ गर्ने कार्य	१३
५.१९	स्तरिय सामान र एल.डि.पी. पाइप प्रयोग गरि कन्सिड बायरिङ गर्ने कार्य	१३

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

०७/०८/२०
रमेश ढकाल
जम्बु जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature



Handwritten signature



५.२	विद्युत पोलहरू	१३
५.२१	स्यानिटरी सामानहरू	१३-१४
५.२२	सोलार वाटर हिटर	१४
५.२३	फलाम तथा ब्ल्याक पाईप	१४-१५
५.२४	तयारी आर.सि.सि.ढोका, ग्याल र आर्च फ्रेम	१५
५.२५	औजार	१५-१६
५.२६	खानेपानी सम्बन्धी औजारहरू	१६-१७
६	अन्य विविध कार्यहरू	
६.१	कृषि तथा बायो इन्जिनियरिङ	१७
६.२०	बन, बन पैदावर तथा कृषि	१७-१८
६.३०	विरुवा	१८
६.४०	फलफूल तथा मसलाबाली वेर्नाहरू	१८
६.५०	प्लास्टिक घर निर्माणको लागि आवश्यक सामग्री तर्फ	१८
६.६०	मौरी तथा घर	२०
६.७०	मुख्य खाद्यान्न बालीको बीउ	२०
७	ब्लास्टिङसंग सम्बन्धित	२०
८	विविध	२०
९	विद्युत सम्बन्धि कार्य /सामानहरूको दररेट	२१
१०	Rate of ३ LAYER PPR PIPES AND FITTINGS	२२
११	HDPE फिटिङ्सहरूको दररेट	२३
१२	GI फिटिङ्सहरूको दररेट	२४-२८
१३	कङ्क्रीट सम्बन्धि कार्यहरूको दररेट	२९-३४
१४	पि भि सि ओ पाइप तथा फिटिङ्सहरूको दररेट	३५
	निर्णय नं. २	३६
	निर्णय नं. ३	३६
	निर्णय नं. ४	३६
	निर्णय नं. ५	३६
	निर्णय नं. ६	३६
	निर्णय नं. ७	३६
	निर्णय नं. ८	३६
	निर्णय नं. ९	३६

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

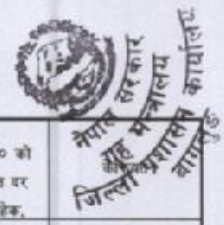
Handwritten signature



रमेश ढकाल
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature

निर्णय नं. १: बागलुङ जिल्लाको लागि आ.व. २०७९/८० मा लागू हुने गरी देहाय अनुसारको दर कायम गर्ने निर्णय गरियो।



१ ज्यामी ज्याला दर तथा ज्यालादारी पारिश्रमिक

क्र. सं.	विवरण	इकाई	सा.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क बाहेक, ने.र.)	सा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क बाहेक, ने.र.)	सा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क बाहेक, ने.र.)
१	डकमी, सिकमी, नक्मी, बडकमी, विप्रकार, जाराबला	जवान प्रति दिन	१०५०	१०६०	११००
२	प्लम्बर, वेल्डर	जवान प्रति दिन	१०५०	१०६०	११००
३	हेभी ड्राईभर	जवान प्रति दिन	१०५०	१०६०	११००
४	रकट्रिसर, प्लास्टर	जवान प्रति दिन	१०५०	१०६०	११००
५	ज्यामी/भरिया	जवान प्रति दिन	६००	६१०	६२०
६	हेभी हेल्पर/सभै हेल्पर	जवान प्रति दिन	६००	६१०	६२०
७	साधारण हेल्पर/न्याय भोए	जवान प्रति दिन	६००	६१०	६२०
८	सडक मर्मत ज्यामी/लेन्थवर्कर	जवान प्रति दिन	६००	६००	७२०
९	ब्याग्ग बर्कर	जवान प्रति दिन	४५०	४५०	४९५
१०	चौकीदार, पाले	जवान प्रति दिन	४५०	४५०	४९५
११	बेन म्यान/स्टाफ म्यान, टेप म्यान	जवान प्रति दिन	६५०	६५०	७१५
१२	स्वीपर, माली	जवान प्रति दिन	४९५	४५०	४९५
१३	डल, सेप्टीक टमाङ्ग, नाली सफा गर्ने व्यक्ति	जवान प्रति दिन	१०००	१०००	११००
१४	मौसम रेकर्डर	जवान प्रति दिन	४९५	४२०	४९५
१५	सुपरभाइजर (खरिदार सरह)	जवान प्रति दिन	७००	७००	७६०
१६	सडक मर्मत सुपरभाइजर	जवान प्रति दिन	६६०	६६०	७५०
१७	सुपरभाइजर (मुडिया सरह)	जवान प्रति दिन	६६०	६६०	७५०
१८	साइट ड्राइभर	जवान प्रति दिन	६६०	६६०	६२०
	इलेक्ट्रिसियन				
	१९.१ प्रथम तह (जुनियर हेल्पर)	जवान प्रति दिन	६३०	६३०	६३०
	१९.२ द्वितीय तह (हेल्पर)	जवान प्रति दिन	६७०	६७०	६७०
	१९.३ तृतीय तह (इलेक्ट्रिसियन)	जवान प्रति दिन	९००	९००	९९०
२०	डोजर अपरेटर	घण्टा	१९०	१९०	२४०
२१	अक्सिडेंट सभ इन्जिनियर वा सो सरह	जवान प्रति दिन	१००	१००	१००
२२	सब इन्जिनियर वा सो सरह	जवान प्रति दिन	१०००	१०००	१०००
२३	सुराकी भत्ता	महिना	६४००	६४००	६४००
२४	नर्सरी नाइके	महिना	११०००	११०००	१२१००
२५	युसरोपग हेरातु	महिना	६२४०	६२४०	६२४०
२६	वन प्रबन्धिका (अधिकृत सरह)	जवान प्रति दिन	१५००	१५००	१६००
२७	बि.वा.ई.एस. विज्ञ	जवान प्रति दिन	२५००	२५००	२५००
२८	प्लास्टिडका लागि सुरक्षाकर्मी	जवान प्रति दिन	७२५	७२५	८१०
२९	बोर्ड हेरातु	जवान प्रति दिन			७००

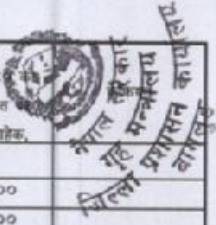
- क. श्रोत व्यक्ती (Resource Person) को हकमा नेपाल सरकार अर्थ मन्त्रालयको Norms अनुसार हुनेछ।
- ख. उपरोक्त दररेट C घण्टा कार्य अवधिको हिसाबले तय गरिएको छ। कार्यालयमा कार्यरत ज्यालादारी कर्मचारीको हकमा कार्यालय समयलाई कार्य अवधि मानिनेछ।
- ग. एक महिना भन्दा बढि ज्यालादारीमा काम गराउने भएमा नेपाल सरकारको प्रचलित स्केल बमोजिम हुनेछ।
- घ. विशेष सेवा तथा प्रबन्धिका विज्ञहरूको सेवा ज्यालादारी दरमा लिँदा सो विज्ञताको परसे पढने सरकारी सुरुको स्केललाई २६ ले भाग गरी आउने प्रतिदिनको दरलाई ज्यालादारी दर कायम गरिनेछ।

२ मानिस, सप्तर तथा ट्रेसक्टर वा ट्रकद्वारा ढुवानी गर्दाको दर

१	भरिवाइजर ढुवानी				
	१.१. सजिलो सामानहरू	किलोग्राम/कोष	३.००	३.००	३.४०
	१.२. अघबिलो सामानहरू	किलोग्राम/कोष	४.००	४.००	४.६०
२	सप्तरद्वारा ढुवानी				
	२.१. सजिलो सामानहरू	किलोग्राम/कोष	२.००	२.००	२.००
	२.२. अघबिलो सामानहरू	किलोग्राम/कोष	२.२०	२.२०	२.२०
३	ट्रेसक्टरद्वारा कम्पी बाटोमा ढुवानी (सोड अनलोड बाहेक)	किन्टल/कि.मि.	१५.००	१५.००	२०.००
४	ट्रकद्वारा कम्पी बाटोमा ढुवानी (सोड अनलोड बाहेक)	किन्टल/कि.मि.	१५.००	१५.००	१८.००
५	सोड /अनलोड सजिलो सामान	किन्टल			२८.००
६	सोड /अनलोड अघबिलो सामान	किन्टल			४५.००



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the name 'रमेश डकार' and 'जिल्ला अधिकारी'.



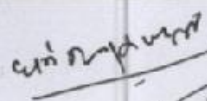
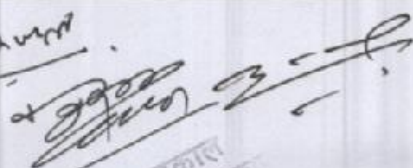
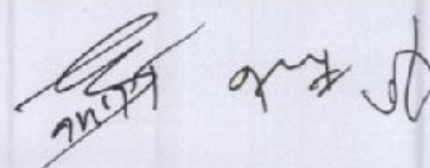

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (रु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (रु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (रु.अ.क बाहेक, ने.र.)
५	पशु पंजी दुबानी (जाहारा खर्च समेत)				
५.१	सँदि, साईं, रोगो, बैसी	गोटा/दिन	५२५.००	५२५.००	५३०.००
५.१.१	गाडी बट दुबानी सँदि/गाई, रोगो/बैसी	गोटा/कोष	५७५.००	५७५.००	६००.००
५.२	बोका, बन्धा, पुमा, भेदी	१० गोटा/दिन	२३०.००	२३०.००	२४०.००
५.३	सुँतुर/बंगुर का छाउरा	जोडी/कोष	१२०.००	१२०.००	१२५.००
५.३.१	गाडी बट दुबानी सुँतुर/बंगुरका छाउरा	जोडी/कोष	३२.००	३२.००	३४.००
५.४	माछाको भुरा	२ प्याकेट/कि.मि.	४.००	४.००	४.२०
५.५	कुबुराको खला				
५.५.१	३ हप्ता सम्मको	१०० गोटा/दिन	३८०.००	३८०.००	४२०.००
५.५.२	३ हप्ता भन्दा माथिको	५० गोटा/दिन	३८०.००	३८०.००	४००.००
७	पढी बाटोमा टुकुद्वारा दुबानी (लोट जन्लोड बाहेक)	क्विन्टल/कि.मि.	२.५०	२.५०	२.५०

पुनः :

- क. दुबानीको साधन प्रयोग गर्दा उपलब्ध भएसम्म सस्तो साधनको प्रयोग गर्ने ।
- ख. कम्पनी बाटोमा टुक तथा इन्जक्टर बाट हुमबाईप दुबानी गर्दा वास्तविक तौललाई २.५ ले गुण गरि जम्मा तौल कायम गर्ने र सोही अनुसार टुक वा इन्जक्टरको दुबानी भाडा कायम गर्ने ।
- ग. कम्पनी बाटोमा टुक तथा इन्जक्टर बाट एच.डि.पी. तथा डि.आई. पाइप, हातले हुनेको प्याबियन जाली दुबानी गर्दा वास्तविक तौललाई २ ले गुण गरि जम्मा तौल कायम गर्ने र सोही अनुसार टुक वा इन्जक्टरको दुबानी भाडा कायम गर्ने ।
- घ. कम्पनी बाटोमा टुक तथा इन्जक्टर बाट बिद्युत ट्रान्सफर्मर तथा बिजुलीको फेल दुबानी गर्दा वास्तविक तौललाई ३.५ ले गुण गरि जम्मा तौल कायम गर्ने र सोही अनुसार टुक वा इन्जक्टरको दुबानी भाडा कायम गर्ने ।
- ङ. झोलुङ्गे पुलको हकमा नेपाल सरकारको प्रकृतिय नियमानुसार हुनेछ ।
- च. अक्सिजो कायम पत्राले जस्तापाटा, छड, तार, एच.डि. पि., जि.साईं, पाइप, फिटिङ तथा बीजरहरू तथा कृषि सम्बन्धी मेसिनरी औजारहरू, बिद्युतीकरणका सामग्रीहरू, टेलिकमका सामग्रीहरू, औषधी, वन तथा कृषि सम्बन्धी बिउविजन, मोलासेस, फलफूल तथा चिकन बिरुवा, मेटन विन, मुसाखोर, रासायनिक मल, कृषि उपकरण, मोरीको धार, स्प्रेयर, विपारी, औषधी, वास मेसिन, कम्पोट, सिस्टर्न, सिस्ना आदिलाई जनाउनेछ र वर्षे फलफूल बिरुवा १ बोट र पोलिएट बिरुवा १ बोट बराबर २.५ किमोशम मानिनेछ ।
- छ. टूला जागेजस्ताहरूको हकमा विभिन्न निर्माण सामग्री धेरै मात्रामा आवश्यक पर्ने हुँदा सो निर्माण सामग्री उपलब्ध हुने स्थानमा संकलन गर्ने तथा साइट सम्म दुबानी गर्ने कार्यको दर नर्सो बाट दर विवेक्षण गरि कायम गरिने छ ।
- ज. निर्माण सामग्री स्रोतबाट साइटसम्म आवश्यकता अनुसार दुबानी घप हुनेछ ।
- ३ होजर लगायतका मेसिनहरूको दर

१	होजरद्वारा सबै किसिमको चिहोटे पन्छाउने कार्य	घन मिटर	५०	५०	६५
२	एक्सकभेटरबाट साधारण माटो खन्ने	घन मिटर	७५	७५	७५
३	एक्सकभेटरबाट कडा माटो खन्ने	घन मिटर	८०	८०	८०
४	एक्सकभेटरबाट पानी जमेको ठाउँमा माटो खन्ने	घन मिटर	१००	१००	१००
५	एक्सकभेटरबाट नरम चट्टान काट्ने	घन मिटर	२५०	२५०	२५०
६	ब्रेकर प्रयोग गरि मध्यम प्रकारको चट्टान काट्ने	घन मिटर	५७०	५७०	५७०
७	ब्रेकर प्रयोग गरि कडा प्रकारको चट्टान काट्ने	घन मिटर	१३५०	१३५०	१४००
८	होजर जेनिच लगायतका मेसिन प्रयोग गरी ५०० मि मि सम्मका खान्दा खुन्डी पुर्ने र बाटो सम्पाउने कार्य	वर्ग मि			१५
५	स्थानीय निर्माण सामग्री				
१	साल काठ (नराईबाट ब्याइएको)	घन मिटर	१९००००	१९००००	२०००००
२	स्थानीय साल काठ	घन मिटर	१०५०००	१०५०००	११००००
३	स्थानीय सन्ता काठ (पिरान काठ)				
३.१	गोब्रे सन्ता (मालिका)	घन मिटर	४७०००	४७०००	४७०००
३.२	लोकल सन्ता	घन मिटर	३६०००	३६०००	३६०००
४	टुनी काठ	घन मिटर	३८०००	३८०००	३८०००
५	पिलाउने, कटुस काठ	घन मिटर	२५०००	२५०००	२५०००
६	कुकाठ	घन मिटर	१९०००	१९०००	२२०००
७	बौसको घना (दुलो)	गोटा	३५०	३५०	४००
८	बौसको घना (मझौला)	गोटा	२९०	२९०	३००
९	घाउरा	किलोग्राम	११	११	११
१०	खर १५ से.मि. मोटाई	मूटा	७	७	७
११	बाबिसोको खोरी	किलोग्राम	७०	७०	७०
१२	बौसको माटो	वर्ग मिटर	२९५	२९५	२९५
१३	रातो माटो	किलोग्राम	६	६	६



रमेश ठकुर
 जिल्ला अधिकारी



क्र. सं.	विवरण	इकाई	बा.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)	बा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)	बा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)
१४	बाहो लगाउने माटो	घन मिटर	२९०	२९०	२९०
१५	कमेरो	किलोग्राम	६	६	६
१६	छाना छाउने स्थानीय स्लेट ढुङ्गा	वर्ग मिटर	३६०	३६०	३६०
१७	छाने ढुङ्गा	वर्ग मिटर	१३५	१३५	१३५
१८	५-४० मि.मि. फोरोको क्रसरको रोडा, मिट्टी	घन मिटर	२६५०	२६५०	२९००
१९	५-४० मि.मि. खोलाको बालेको रोडा, मिट्टी	घन मिटर	२०००	२०००	२१००
२०	खोलाबाट सिधै झिकेको जग्गेल	घन मिटर	१५५०	१५५०	१५५०
२१	स्टोन चिक्का (५-१० मि.मि.)	घन मिटर	३७००	३७००	३७००
२२	फोरेवा ढुङ्गा	घन मिटर	१५५०	१५५०	१७००
२३	बोल्डर ढुङ्गा	घन मिटर	१५५०	१५५०	१५००
२४	वालुवा (साधारण खोलाको)	घन मिटर	१९५०	१९५०	१९५०
२५	बालेको वालुवा (घोएको)	घन मिटर	२५००	२५००	२५००
२६	ढुङ्गाको धुलो	घन मिटर	१५५०	१५५०	२०००
२७	ईटाको टुक्रा	घन मिटर	२६००	२६००	२९००
२८	बुर्बा (ईटाको धुलो)	घन मिटर	२७५	२७५	२७५
२९	स्थानीय बटुको पाकेको ईटा	प्रति हजार	१४०००	१४०००	१५०००
३०	काँचो ईटा	प्रति हजार	२७००	२७००	२७००
३१	गोबर	किलोग्राम	६	६	६
३२	धानको भुल	किलोग्राम	३	३	३
३३	सिमेन्टको बाली खोटा	गोटा	११	११	११
३४	रबर सिल (गहरमा प्रयोग हुने)	रनिङ मिटर	७५०	७५०	७५०
३५	पानी	४००० लिटर	२२००	२२००	२२००
५	आयातित निर्माण सामग्री				
५.१	फलामे छुट्ट				
१	थाइलिङ बायर	किलोग्राम	१०६	१०६	१२०
२	टि.एम.टि. फलामे छुट्ट ४.७५-७ मि.मि.	किलोग्राम	६७	९४	१०८
३	टि.एम.टि. फलामे छुट्ट ८, २८, ३२ मि.मि.	किलोग्राम	६७	९४	१०८
४	टि.एम.टि. फलामे छुट्ट १०-२० मि.मि.	किलोग्राम	६७	९४	१०८
५	टि.एम.टि. फलामे छुट्ट २० मि.मि. भन्दा माथि	किलोग्राम	६७	९४	१०८
६	बेल्डिङ रङ	गोटा	८	८	८
७	काँटी (किला)	किलोग्राम	१०५	१०५	१०५
५.२	जि.आई. तार				
१	जि.आई. तार हेभी कोटेड ८ गेज	किलोग्राम	१०५	१०५	११०
२	जि.आई. तार हेभी कोटेड १० गेज	किलोग्राम	१०५	१०५	११०
३	जि.आई. तार हेभी कोटेड १२ गेज	किलोग्राम	१०५	१०५	११०
४	जि.आई. तार मेडियम कोटेड ८ गेज	किलोग्राम	१००	१००	१०५
५	जि.आई. तार मेडियम कोटेड १० गेज	किलोग्राम	१००	१००	१०५
६	जि.आई. तार मेडियम कोटेड १२ गेज	किलोग्राम	१००	१००	१०५
७	जि.आई. तार कर्मसियल कोटेड ८ गेज	किलोग्राम	९५	९५	१००
८	जि.आई. तार कर्मसियल कोटेड १० गेज	किलोग्राम	९५	९५	१००
९	जि.आई. तार कर्मसियल कोटेड १२ गेज	किलोग्राम	९५	९५	१००



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

रमेश डकाल
जिल्ला उपप्रमुख



क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)
५.३ Machine made and mechanically selvaged double twist hexagonal wire mesh gabion boxes					
१०.१	1.5 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 3mm, Selvedge wire dia: 3.90mm, Lacing wire dia: 2.40mm, Heavy zinc coating)	मोटा	२३९०	२३९०	२४००
१०.२	2 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 3mm, Selvedge wire dia: 3.90mm, Lacing wire dia: 2.40mm, Heavy zinc coating, No. of diaphragms: 1)	मोटा	३२८०	३२८०	३३००
१०.३	3 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 3mm, Selvedge wire dia: 3.90mm, Lacing wire dia: 2.40mm, Heavy zinc coating, No. of diaphragms: 2)	मोटा	४७७०	४७७०	४८००
१०.४	4 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 3mm, Selvedge wire dia: 3.90mm, Lacing wire dia: 2.40mm, Heavy zinc coating, No. of diaphragms: 3)	मोटा	६२६०	६२६०	६३००
१०.५	1.5 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 2.7mm, Selvedge wire dia: 3.40mm, Lacing wire dia: 2.20mm, Heavy zinc coating)	मोटा	२०१०	२०१०	२१२०
१०.६	2 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 2.7mm, Selvedge wire dia: 3.40mm, Lacing wire dia: 2.20mm, No. of diaphragms: 1)	मोटा	२७७०	२७७०	२९१५
१०.७	3 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 2.7mm, Selvedge wire dia: 3.40mm, Lacing wire dia: 2.20mm, No. of diaphragms: 2)	मोटा	४०२०	४०२०	४२४०
१०.८	4 m x 1m x 1m (Mesh type: 10 x 12, Mesh wire dia: 2.7mm, Selvedge wire dia: 3.40mm, Lacing wire dia: 2.20mm, No. of diaphragms: 2)	मोटा	५२७५	५२७५	५५६५
५.४ वायर मेश नेटिङ					
११.१	10*12/3.0/3.9/2.4/ZN=Mesh Type/Mesh wire Dia./Selvedge Wire Dia./Lacing Wire Dia./Type of Coating	बर्ग मिटर	२८५	२८५	३००
११.२	10*12/2.7/3.4/2.2/ZN=Mesh Type/Mesh wire Dia./Selvedge Wire Dia./Lacing Wire Dia./Type of Coating	बर्ग मिटर	२४५	२४५	२६५
११.३	6*8/2.2/2.7/PVC	बर्ग मिटर			५७५.००
११.४	10*12/2.7/3.4/PVC	बर्ग मिटर			४००.००
५.५ जिब्रोटेक्स्टाइल (Needle punched nonwoven geotextiles)					
१	जिब्रोटेक्स्टाइल MXC N २०.२	बर्ग मिटर	७२	७२	८०
२	जिब्रोटेक्स्टाइल MXC N ३०.२	बर्ग मिटर	७९	७९	८४
३	जिब्रोटेक्स्टाइल MXC N ४०.२	बर्ग मिटर	११६	११६	११६
५.६ जस्ता पाता र सहायक सामग्री					
५.६.१ सजा					
१	जस्ता पाता २४ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.५५ मि.मि.)	बन्डल	१०८९५	११८१५	१२९००
२	जस्ता पाता २४ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.५२ मि.मि.) हेभी	बन्डल	१०४४५	११४४६	१२४००
३	जस्ता पाता २४ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.५० मि.मि.) मेडियम	बन्डल	१००००	१०८४४	११९००
४	जस्ता पाता २४ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.४५ मि.मि.) लाइट	बन्डल	९१८४	९९४९	१०९५०
५	जस्ता पाता २६ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.४१ मि.मि.) हेभी	बन्डल	८९००	९६४१	१०६००
६	जस्ता पाता २६ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.३८ मि.मि.) २६H	बन्डल	७८०९	८४६८	९३००
७	जस्ता पाता २६ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.३५ मि.मि.) लाइट	बन्डल	७२६०	७८७३	८६५०
८	जस्ता पाता २८ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.३१ मि.मि.) हेभी	बन्डल	६४४०	७०९२	७८००
९	जस्ता पाता २८ गेज (बिस मेटलको मोटाइ ०.२८ मि.मि.) मेडियम	बन्डल	५९५०	६४४२	७०५०



Handwritten signatures and stamps:
 रजिष्ट्रार
 बागलुङ जिल्ला
 सहायक अधिकारी



क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा.स. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक, ने.र.)	मा.स. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक, ने.र.)	मा.स. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक)	
१०	जस्ता पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२६ मि.मि.) लाइट	बन्डल	४६००	६०७३	६६४०	
११	प्लेन पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२६ मि.मि.) लाइट	बन्डल	४७००	४०९७	४६००	
४.६.२ रंगिन						
१	जस्ता पाटा २४ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४४ मि.मि.)	बन्डल	१३०१६	१४११४	१४४००	
२	जस्ता पाटा २४ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४२ मि.मि.) ठेभी	बन्डल	१२४७२	१३६३३	१४९४०	
३	जस्ता पाटा २४ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४० मि.मि.) मेडियम	बन्डल	१२१६४	१३१९२	१४२००	
४	जस्ता पाटा २४ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४४ मि.मि.) लाइट	बन्डल	११२४०	१२२००	१३४००	
५	जस्ता पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४१ मि.मि.) ठेभी	बन्डल	१०४४४	११३३७	१२४००	
६	जस्ता पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३८ मि.मि.) २६H	बन्डल	९४००	१०३०२	११२००	
७	जस्ता पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३४ मि.मि.) लाइट	बन्डल	९०००	९७६०	१०४००	
८	जस्ता पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३१ मि.मि.) ठेभी	बन्डल	८३००	९००१	९९००	
९	जस्ता पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२८ मि.मि.) मेडियम	बन्डल	७७००	८३२०	९०००	
१०	जस्ता पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२६ मि.मि.) लाइट	बन्डल	७३४०	७९७०	८२००	
४.६.३ प्लेन पाटा (३ फिट चौडाइको)						
१	प्लेन पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.४१ मि.मि.) लाइट	बन्डल	८४००	९१०९	१००००	
२	प्लेन पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३८ मि.मि.) लाइट	बन्डल	७८४०	८४१३	८९४०	
३	प्लेन पाटा २६ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३४ मि.मि.) लाइट	बन्डल	७३००	७९१६	८७००	
४	प्लेन पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३१ मि.मि.) लाइट	बन्डल	६६००	७१४७	७९००	
५	प्लेन पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२८ मि.मि.) लाइट	बन्डल	६०००	६४०६	६८००	
६	प्लेन पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.२६ मि.मि.) लाइट	बन्डल	४४००	४९६४	६३००	
७	प्लेन पाटा २८ गेज (बेस मेटलको मोटाइ ०.३१ मि.मि.) रंगिन	बन्डल	८३००	९००१	९०४०	
४.६.४ सहायक सामग्रीहरू						
१	फाइबर लिट (पादशी पाटा)	रनिङ फिट	२१४	२१४	२२०	
२	एन्मुनिशन पाटा ३० गेज	बर्ग फिट	४३	४३	४४	
३	3mm thick UPVC Roofing Sheet (Carbon Fiber)	बर्ग फिट	१३०	१३०	१४०	
४	Power Coating Fixer	गोटा	१३	१३	१३	
५	Self Tapping Screw 3"	गोटा	१३	१३	१३	
६	Self Tapping Screw 2.5"	गोटा	११	११	११	
७	Self Tapping Screw 2"	गोटा	१०	१०	१०	
८	Self Tapping Screw 1.5"	गोटा	८	८	८	
९	Self Tapping Screw 1"	गोटा	७	७	७	
१०	UPVC Ridge Cover (46"x2")	गोटा	११४०	११४०		



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large signature and a stamp that reads 'रनिङ इकाई, मुसुङ जिल्ला अधिकारी'.



क्र. सं.	विवरण	इकाई	भा.व. २०७३/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	भा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	भा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)
४.७	सिमेन्ट				
१	हेटौडा/उदयपुर सिमेन्ट	ब्याग (४० किलोग्राम)	उद्योगको मूल्य अनुसार		
२	नेपाली सिमेन्ट एन. एस. मार्क ओ.पि.सि.	ब्याग (४० किलोग्राम)	८८०	८८०	८००
३	नेपाली सिमेन्ट एन. एस. मार्क पि.पि.सि.	ब्याग (४० किलोग्राम)	८००	८००	७००
४	सेवो सिमेन्ट	ब्याग (४० किलोग्राम)	११००	१४००	११००
५	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	किलोग्राम	३३०	३३०	३३०
४.८	ईट्टा				
१	चिम्नी भट्टाको ईट्टा (तराइको), दुबानी सहित	हजार गोटा	१७५००	१७५००	१८५००
२	घाईनिज ईट्टा, दुबानी सहित	हजार गोटा	१८५००	१८५००	१९०००
	स्थानीय ईट्टाको दररेटको लागि ४.२९ र ४.३० हेर्नुहोस्।				
३	AAC (Autoclaved Aerated Concrete) Light Brick				
	२४८"X४"	गोटा	१२२	१२२	११२
	२४८"X६"	गोटा	१८२	१८२	१९५
	२४८"X८"	गोटा	२४७	२४७	२६५
४.९	आर.सि.सि. हुमस पाइप (प्रति गोटा २.५ मिटर लम्बाइ)				
१	NP२ १०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१२५५	१२५५	१२५५
२	NP२ १५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१७३०	१७३०	१७३०
३	NP२ २०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२२४५	२२४५	२२४५
४	NP२ २२५ मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२४६५	२४६५	२०००
५	NP२ २५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	३३०८	३३०८	३३०८
६	NP२ ३०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	३९३०	३९३०	४०००
७	NP२ ३७५ मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४५७५	४५७५	४५७५
८	NP२ ४०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४२८५	४२८५	४२८५
९	NP२ ४५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४५८०	४५८०	४५८०
१०	NP२ ५०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	६०२५	६०२५	६०२५
११	NP२ ६०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	८२८०	८२८०	८२८०
१२	NP२ ७०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१०६९३	१०६९३	१०६९३
१४	NP२ ८०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१३०३०	१३०३०	१३०३०
१५	NP२ ९०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१६२६५	१६२६५	१६२६५
१६	NP२ १००० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१८३१०	१८३१०	१८३१०
१७	NP२ १२०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२१८१५	२१८१५	२१८१५
१८	NP२ १५०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४५०३७	४५०३७	४५०३७
१९	NP३ १५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	३७२०	३७२०	३८००
२०	NP३ २०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४९२०	४९२०	४९२०
२१	NP३ २५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	६१९०	६१९०	६१९०
२२	NP३ ३०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	८६१०	८६१०	८९००
२३	NP३ ३५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१०२३०	१०२३०	१०२३०
२४	NP३ ४०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	११२९५	११२९५	११२९५
२५	NP३ ४५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१२५३०	१२५३०	१२८५०
२६	NP३ ५०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१४२४५	१४२४५	१४२४५
२७	NP३ ६०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	१६६३०	१६६३०	१७७००
२८	NP३ ७०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२१३०५	२१३०५	२१३०५
२९	NP३ ७५० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२३७९५	२३७९५	२३७९५
३०	NP३ ८०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२५२३५	२५२३५	२५२३५
३१	NP३ ९०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	२९७७५	२९७७५	३२३००
३२	NP३ १००० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	३४५००	३४५००	३४५००
३३	NP३ १२०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	४१७००	४१७००	४१७००
३४	NP३ १५०० मि.मि. ब्यास (दुबानी सहित)	गोटा	६२६५०	६२६५०	६२६५०
३५	Double Wall Corrugated -High Density Poly Ethylene Pipe				
१	100 MM Dia	मिटर	४००	४००	४००
२	150 mm dia	मिटर	१०००	१०००	१०००
३	200 MM Dia	मिटर	१५००	१५००	१५००
४	250 MM Dia	मिटर	१९००	१९००	१९००
५	300MM Dia	मिटर	३१६०	३१६०	३१६०





 रमेश ठकुर
 

 रमेश ठकुर
 

 रमेश ठकुर
 

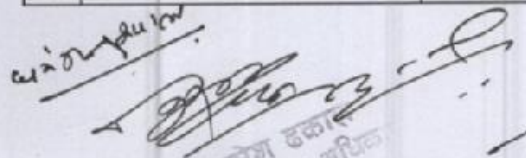
 रमेश ठकुर
 

 रमेश ठकुर

रमेश ठकुर
 जिल्ला अधिकारी

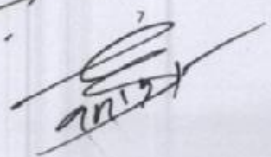
क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)																																																																																																																																																																																																																																																																																		
६	400 MM Dia	मिटर	४०७०	४०७०	४०७०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
७	500 MM Dia	मिटर	४३४०	४३४०	४३४०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
८	600 MM Dia	मिटर	८३७०	८३७०	८३७०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
९	800 MM Dia	मिटर	९२३७५	९२३७५	९२३७५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१०	1000 MM Dia	मिटर	९९४००	९९४००	९९२००																																																																																																																																																																																																																																																																																		
<p>पुनः : कोलाको वरिष्ठ पाइपको वरिष्ठलाई ०.१० से गुण गरि निकाल्ने ।</p> <p>५.१० एच.डि.पी. पाइप</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>एच.डि.पी. पाइप विभिन्न साइज तथा सेरिजको</th> <th>किलोग्राम</th> <th>२७०</th> <th>२७०</th> <th>२९८</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5">५.११ सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक, रिक्त ब्लक, पोल, चाँदीको रेलिङ</td> </tr> <tr> <td>१</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट हलो ब्लक (४" x ८" x १६")</td> <td>गोटा</td> <td>४३.४०</td> <td>४३.४०</td> <td>४३.४०</td> </tr> <tr> <td>२</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (६" x ८" x १६")</td> <td>गोटा</td> <td>४२</td> <td>४२</td> <td>४४</td> </tr> <tr> <td>३</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x १६")</td> <td>गोटा</td> <td>६४</td> <td>६४</td> <td>६४</td> </tr> <tr> <td>४</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x ८")</td> <td>गोटा</td> <td>४७</td> <td>४७</td> <td>४७</td> </tr> <tr> <td>५</td> <td>रिक्त ब्लक (१२" x ४" x १२")</td> <td>गोटा</td> <td>९९</td> <td>९९</td> <td>९९</td> </tr> <tr> <td>६</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ६') फलामे छड सहित</td> <td>गोटा</td> <td>१०९४</td> <td>१०९४</td> <td>१०९४</td> </tr> <tr> <td>७</td> <td>सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ७.५') फलामे छड सहित</td> <td>गोटा</td> <td>१२६०</td> <td>१२६०</td> <td>१२६०</td> </tr> <tr> <td>८</td> <td>इन्टरलक ड्रिङ (४" x ६" x १२")</td> <td>गोटा</td> <td>४२</td> <td>४२</td> <td>४२</td> </tr> <tr> <td>९</td> <td>चाँदीको रेलिङ १२"</td> <td>गोटा</td> <td>१०५</td> <td>१०५</td> <td>१०५</td> </tr> <tr> <td>१०</td> <td>चाँदीको रेलिङ १८"</td> <td>गोटा</td> <td>११०</td> <td>११०</td> <td>११०</td> </tr> <tr> <td>११</td> <td>चाँदीको रेलिङ २४"</td> <td>गोटा</td> <td>१२०</td> <td>१२०</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td colspan="6">५.१२ बिटुमिन बाइन्डर (डुबानी बाहेक)</td> </tr> <tr> <td>१</td> <td>Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Indian</td> <td>किलोग्राम</td> <td>८०</td> <td>८५</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>२</td> <td>Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Singapore</td> <td>किलोग्राम</td> <td>८०</td> <td>८५</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>३</td> <td>बिटुमिन इमल्सन</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>३.१</td> <td>Rapid setting with 60% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>६८</td> <td>६८</td> <td>१००</td> </tr> <tr> <td>३.२</td> <td>Rapid setting with 65% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>७२</td> <td>७२</td> <td>१०५</td> </tr> <tr> <td>३.३</td> <td>Rapid setting with 70% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>७७</td> <td>७७</td> <td>११०</td> </tr> <tr> <td>३.४</td> <td>Medium setting with 60% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>६८</td> <td>६८</td> <td>१०५</td> </tr> <tr> <td>३.५</td> <td>Medium setting with 65% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>७२</td> <td>७२</td> <td>१०८</td> </tr> <tr> <td>३.६</td> <td>Slow setting with (SS 60%) Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>७०</td> <td>७०</td> <td>१०५</td> </tr> <tr> <td>३.७</td> <td>Slurry seal with 60% Bitumen</td> <td>किलोग्राम</td> <td>७४</td> <td>७४</td> <td>१०८</td> </tr> <tr> <td>४</td> <td>Antistripping Agent [(Antistrip -Liquid)]</td> <td>किलोग्राम</td> <td>३३८</td> <td>३३८</td> <td>३७०</td> </tr> <tr> <td>५</td> <td>डिजेल तथा सेटोल</td> <td>मिटर</td> <td colspan="3">नेपाल ज्ञापित निगमको मूल्य अनुसार</td> </tr> <tr> <td colspan="6">५.१३ भवन निर्माण सामग्री</td> </tr> <tr> <td>१</td> <td>प्लाइउड साधारण ३ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>२४</td> <td>२४</td> <td>२४</td> </tr> <tr> <td>२</td> <td>प्लाइउड साधारण ४ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>२६</td> <td>२६</td> <td>२४</td> </tr> <tr> <td>३</td> <td>प्लाइउड साधारण ६ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>३६</td> <td>३६</td> <td>३६</td> </tr> <tr> <td>४</td> <td>प्लाइउड साधारण ८ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>४०</td> <td>४०</td> <td>४०</td> </tr> <tr> <td>५</td> <td>प्लाइउड साधारण १२ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>५२</td> <td>५२</td> <td>६२</td> </tr> <tr> <td>६</td> <td>प्लाइउड साधारण १९ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>६८</td> <td>६८</td> <td>७५</td> </tr> <tr> <td>७</td> <td>प्लाइउड साधारण १० मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>४०</td> <td>४०</td> <td>४०</td> </tr> <tr> <td>८</td> <td>टिक प्लाइउड ३ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>२१</td> <td>२१</td> <td>२१</td> </tr> <tr> <td>९</td> <td>टिक प्लाइउड ४ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>२४</td> <td>२४</td> <td>२४</td> </tr> <tr> <td>१०</td> <td>सनमाईका ८" x ४"</td> <td>गोटा</td> <td>६००</td> <td>६००</td> <td>६००</td> </tr> <tr> <td>११</td> <td>बाटफुक प्लाइउड ४ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>४४</td> <td>४४</td> <td>६४</td> </tr> <tr> <td>१२</td> <td>बाटफुक प्लाइउड ६ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>७५</td> <td>७५</td> <td>७५</td> </tr> <tr> <td>१३</td> <td>बाटफुक प्लाइउड ८ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>९०</td> <td>९०</td> <td>१००</td> </tr> <tr> <td>१४</td> <td>बाटफुक प्लाइउड १२ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>११०</td> <td>११०</td> <td>११५</td> </tr> <tr> <td>१५</td> <td>बाटफुक प्लाइउड १८ मि.मि.</td> <td>वर्ग फिट</td> <td>१३०</td> <td>१३०</td> <td>१४०</td> </tr> <tr> <td>१६</td> <td>काठको सिस्टी १"</td> <td>रनिङ मिटर</td> <td>१३</td> <td>१३</td> <td>१०</td> </tr> <tr> <td>१७</td> <td>काठको सिस्टी ३/४"</td> <td>रनिङ मिटर</td> <td>१७</td> <td>१७</td> <td>१०</td> </tr> <tr> <td>१८</td> <td>काठको सिस्टी १/२"</td> <td>रनिङ मिटर</td> <td>१७</td> <td>१७</td> <td>१०</td> </tr> <tr> <td>१९</td> <td>सिलो काठको (३" x ४") रनिङ भन्साइ</td> <td>रनिङ फिट</td> <td>४६०</td> <td>४६०</td> <td>४६०</td> </tr> </tbody> </table>						एच.डि.पी. पाइप विभिन्न साइज तथा सेरिजको	किलोग्राम	२७०	२७०	२९८	५.११ सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक, रिक्त ब्लक, पोल, चाँदीको रेलिङ					१	सिमेन्ट कंक्रीट हलो ब्लक (४" x ८" x १६")	गोटा	४३.४०	४३.४०	४३.४०	२	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (६" x ८" x १६")	गोटा	४२	४२	४४	३	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x १६")	गोटा	६४	६४	६४	४	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x ८")	गोटा	४७	४७	४७	५	रिक्त ब्लक (१२" x ४" x १२")	गोटा	९९	९९	९९	६	सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ६') फलामे छड सहित	गोटा	१०९४	१०९४	१०९४	७	सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ७.५') फलामे छड सहित	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०	८	इन्टरलक ड्रिङ (४" x ६" x १२")	गोटा	४२	४२	४२	९	चाँदीको रेलिङ १२"	गोटा	१०५	१०५	१०५	१०	चाँदीको रेलिङ १८"	गोटा	११०	११०	११०	११	चाँदीको रेलिङ २४"	गोटा	१२०	१२०	१२०	५.१२ बिटुमिन बाइन्डर (डुबानी बाहेक)						१	Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Indian	किलोग्राम	८०	८५	१२०	२	Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Singapore	किलोग्राम	८०	८५	१२०	३	बिटुमिन इमल्सन					३.१	Rapid setting with 60% Bitumen	किलोग्राम	६८	६८	१००	३.२	Rapid setting with 65% Bitumen	किलोग्राम	७२	७२	१०५	३.३	Rapid setting with 70% Bitumen	किलोग्राम	७७	७७	११०	३.४	Medium setting with 60% Bitumen	किलोग्राम	६८	६८	१०५	३.५	Medium setting with 65% Bitumen	किलोग्राम	७२	७२	१०८	३.६	Slow setting with (SS 60%) Bitumen	किलोग्राम	७०	७०	१०५	३.७	Slurry seal with 60% Bitumen	किलोग्राम	७४	७४	१०८	४	Antistripping Agent [(Antistrip -Liquid)]	किलोग्राम	३३८	३३८	३७०	५	डिजेल तथा सेटोल	मिटर	नेपाल ज्ञापित निगमको मूल्य अनुसार			५.१३ भवन निर्माण सामग्री						१	प्लाइउड साधारण ३ मि.मि.	वर्ग फिट	२४	२४	२४	२	प्लाइउड साधारण ४ मि.मि.	वर्ग फिट	२६	२६	२४	३	प्लाइउड साधारण ६ मि.मि.	वर्ग फिट	३६	३६	३६	४	प्लाइउड साधारण ८ मि.मि.	वर्ग फिट	४०	४०	४०	५	प्लाइउड साधारण १२ मि.मि.	वर्ग फिट	५२	५२	६२	६	प्लाइउड साधारण १९ मि.मि.	वर्ग फिट	६८	६८	७५	७	प्लाइउड साधारण १० मि.मि.	वर्ग फिट	४०	४०	४०	८	टिक प्लाइउड ३ मि.मि.	वर्ग फिट	२१	२१	२१	९	टिक प्लाइउड ४ मि.मि.	वर्ग फिट	२४	२४	२४	१०	सनमाईका ८" x ४"	गोटा	६००	६००	६००	११	बाटफुक प्लाइउड ४ मि.मि.	वर्ग फिट	४४	४४	६४	१२	बाटफुक प्लाइउड ६ मि.मि.	वर्ग फिट	७५	७५	७५	१३	बाटफुक प्लाइउड ८ मि.मि.	वर्ग फिट	९०	९०	१००	१४	बाटफुक प्लाइउड १२ मि.मि.	वर्ग फिट	११०	११०	११५	१५	बाटफुक प्लाइउड १८ मि.मि.	वर्ग फिट	१३०	१३०	१४०	१६	काठको सिस्टी १"	रनिङ मिटर	१३	१३	१०	१७	काठको सिस्टी ३/४"	रनिङ मिटर	१७	१७	१०	१८	काठको सिस्टी १/२"	रनिङ मिटर	१७	१७	१०	१९	सिलो काठको (३" x ४") रनिङ भन्साइ	रनिङ फिट	४६०	४६०	४६०
एच.डि.पी. पाइप विभिन्न साइज तथा सेरिजको	किलोग्राम	२७०	२७०	२९८																																																																																																																																																																																																																																																																																			
५.११ सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक, रिक्त ब्लक, पोल, चाँदीको रेलिङ																																																																																																																																																																																																																																																																																							
१	सिमेन्ट कंक्रीट हलो ब्लक (४" x ८" x १६")	गोटा	४३.४०	४३.४०	४३.४०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
२	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (६" x ८" x १६")	गोटा	४२	४२	४४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x १६")	गोटा	६४	६४	६४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
४	सिमेन्ट कंक्रीट ब्लक (८" x ८" x ८")	गोटा	४७	४७	४७																																																																																																																																																																																																																																																																																		
५	रिक्त ब्लक (१२" x ४" x १२")	गोटा	९९	९९	९९																																																																																																																																																																																																																																																																																		
६	सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ६') फलामे छड सहित	गोटा	१०९४	१०९४	१०९४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
७	सिमेन्ट कंक्रीट पोल (४" x ४" x ७.५') फलामे छड सहित	गोटा	१२६०	१२६०	१२६०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
८	इन्टरलक ड्रिङ (४" x ६" x १२")	गोटा	४२	४२	४२																																																																																																																																																																																																																																																																																		
९	चाँदीको रेलिङ १२"	गोटा	१०५	१०५	१०५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१०	चाँदीको रेलिङ १८"	गोटा	११०	११०	११०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
११	चाँदीको रेलिङ २४"	गोटा	१२०	१२०	१२०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
५.१२ बिटुमिन बाइन्डर (डुबानी बाहेक)																																																																																																																																																																																																																																																																																							
१	Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Indian	किलोग्राम	८०	८५	१२०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
२	Bitumen 80/100 grade (New M.S. drum packed) Singapore	किलोग्राम	८०	८५	१२०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३	बिटुमिन इमल्सन																																																																																																																																																																																																																																																																																						
३.१	Rapid setting with 60% Bitumen	किलोग्राम	६८	६८	१००																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.२	Rapid setting with 65% Bitumen	किलोग्राम	७२	७२	१०५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.३	Rapid setting with 70% Bitumen	किलोग्राम	७७	७७	११०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.४	Medium setting with 60% Bitumen	किलोग्राम	६८	६८	१०५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.५	Medium setting with 65% Bitumen	किलोग्राम	७२	७२	१०८																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.६	Slow setting with (SS 60%) Bitumen	किलोग्राम	७०	७०	१०५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३.७	Slurry seal with 60% Bitumen	किलोग्राम	७४	७४	१०८																																																																																																																																																																																																																																																																																		
४	Antistripping Agent [(Antistrip -Liquid)]	किलोग्राम	३३८	३३८	३७०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
५	डिजेल तथा सेटोल	मिटर	नेपाल ज्ञापित निगमको मूल्य अनुसार																																																																																																																																																																																																																																																																																				
५.१३ भवन निर्माण सामग्री																																																																																																																																																																																																																																																																																							
१	प्लाइउड साधारण ३ मि.मि.	वर्ग फिट	२४	२४	२४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
२	प्लाइउड साधारण ४ मि.मि.	वर्ग फिट	२६	२६	२४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
३	प्लाइउड साधारण ६ मि.मि.	वर्ग फिट	३६	३६	३६																																																																																																																																																																																																																																																																																		
४	प्लाइउड साधारण ८ मि.मि.	वर्ग फिट	४०	४०	४०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
५	प्लाइउड साधारण १२ मि.मि.	वर्ग फिट	५२	५२	६२																																																																																																																																																																																																																																																																																		
६	प्लाइउड साधारण १९ मि.मि.	वर्ग फिट	६८	६८	७५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
७	प्लाइउड साधारण १० मि.मि.	वर्ग फिट	४०	४०	४०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
८	टिक प्लाइउड ३ मि.मि.	वर्ग फिट	२१	२१	२१																																																																																																																																																																																																																																																																																		
९	टिक प्लाइउड ४ मि.मि.	वर्ग फिट	२४	२४	२४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१०	सनमाईका ८" x ४"	गोटा	६००	६००	६००																																																																																																																																																																																																																																																																																		
११	बाटफुक प्लाइउड ४ मि.मि.	वर्ग फिट	४४	४४	६४																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१२	बाटफुक प्लाइउड ६ मि.मि.	वर्ग फिट	७५	७५	७५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१३	बाटफुक प्लाइउड ८ मि.मि.	वर्ग फिट	९०	९०	१००																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१४	बाटफुक प्लाइउड १२ मि.मि.	वर्ग फिट	११०	११०	११५																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१५	बाटफुक प्लाइउड १८ मि.मि.	वर्ग फिट	१३०	१३०	१४०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१६	काठको सिस्टी १"	रनिङ मिटर	१३	१३	१०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१७	काठको सिस्टी ३/४"	रनिङ मिटर	१७	१७	१०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१८	काठको सिस्टी १/२"	रनिङ मिटर	१७	१७	१०																																																																																																																																																																																																																																																																																		
१९	सिलो काठको (३" x ४") रनिङ भन्साइ	रनिङ फिट	४६०	४६०	४६०																																																																																																																																																																																																																																																																																		

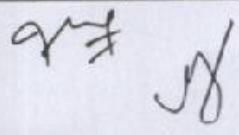


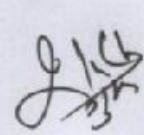


 रमेश देका

 जिल्ला अधिकारी





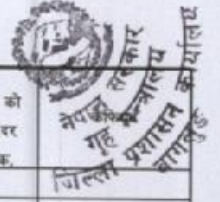




क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क. माहेक, ने.र.)	मा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क. माहेक, ने.र.)	मा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.प्र.क. माहेक, ने.र.)
२०	रोड पेन्ट	लिटर	४१०	४१०	४१०
२१	कठि तार (१२ गेज)	किलोग्राम	११५	११५	१४०
२२	कठि तार (१४ गेज)	किलोग्राम	१२०	१२०	१४५
२३	कठि तारको हुकमा बाई बोल्ट	गोटा	८	८	९
२४	बाल टाइल इन्डियन सेतो, सामान्य	बर्ग फिट	७५	७५	८०
२५	बाल टाइल इन्डियन सेतो, राम्रो	बर्ग फिट	८५	८५	९०
२६	फलोरो टाइल इन्डियन सेतो, सामान्य	बर्ग फिट	७५	७५	८०
२७	फलोरो टाइल इन्डियन सेतो, राम्रो	बर्ग फिट	१०५	१०५	१०५
२८	बोर्डर टाइल (३" x ८") राम्रो	गोटा	४५	४५	४५
२९	मुई टाइल १२" x १२"	गोटा	६०	६०	७०
३०	फ्लोरोड मार्बल टाइल	बर्ग फिट	२२५	२२५	२२५
३१	पेनाईट	बर्ग फिट	४५५	४५५	४५५
३२	प्रोजेक्सन स्लानबमा स्लोप बनाई बुट्टा काट्ने काम (फिलिड, मि.से.मि. र प्लाष्टर समेत)	बर्ग फिट	२६०	२६०	२६०
३३	मार्बल चिन्स ३ मि.मि. को बाटा	किलोग्राम	३३	३३	३३
३४	मार्बल चिन्स ३ मि.मि. को रेगिन	किलोग्राम	३६	३६	३६
३५	अकालीक एसिड	लिटर	२३५	२३५	२५०
३६	मैन पालिस	किलोग्राम	४५०	४५०	४६५
३७	काबो-पाउडर बुट्टा	गोटा	२४०	२४०	२४०
३८	मि.मि.सि. टाइल फिटिड सहित	बर्ग फिट	९५	९५	९५
३९	वाटर प्रुक कम्पाउन्ड पाउडरमा	किलोग्राम	६५	६५	७०
४०	वाटर प्रुक कम्पाउन्ड झोलमा	लिटर	२५०	२५०	२६०
४१	डोका मिश्रण साधारण	गोटा	२००	२००	२१०
४२	हाइड्रुलिक डोर क्लोजर सेट	गोटा	८१०	८१०	८१०
४३	होन्डफास्ट ९" साधारण	गोटा	२३	२३	२५
४४	७५ मि.मि. स्टिल कन्ज	गोटा	२४	२४	२४
४५	७६ मि.मि. स्टिल कन्ज (छिया नलाग्ने)	गोटा	४४	४४	४४
४६	१०० मि.मि. स्टिल कन्ज	गोटा	२८	२८	२८
४७	१०० मि.मि. स्टिल कन्ज (छिया नलाग्ने)	गोटा	७०	७०	७०
४८	१०० मि.मि. छेस्तिकनी ब्रस	गोटा	११५	११५	१२८
४९	१५० मि.मि. छेस्तिकनी ब्रस	गोटा	१४५	१४५	१६३
५०	३०० मि.मि. छेस्तिकनी ब्रस	गोटा	१६०	१६०	१७०
५१	१०० मि.मि. छेस्तिकनी अन्मुनिपम	गोटा	४०	४०	४१
५२	१५० मि.मि. छेस्तिकनी अन्मुनिपम	गोटा	७२	७२	७५
५३	३०० मि.मि. छेस्तिकनी अन्मुनिपम	गोटा	१३५	१३५	१४०
५४	४" स्टिल ह्यान्डल	गोटा	३३	३३	४०
५५	५" स्टिल ह्यान्डल	गोटा	४०	४०	४५
५६	६" स्टिल ह्यान्डल	गोटा	४५	४५	५०
५७	४" एन्मुनिपम ह्यान्डल	गोटा	३५	३५	४०
५८	५" एन्मुनिपम ह्यान्डल	गोटा	३९	३९	४१
५९	६" एन्मुनिपम ह्यान्डल	गोटा	४०	४०	४३
६०	४" ब्रस ह्यान्डल	गोटा	१००	१००	१०७
६१	५" ब्रस ह्यान्डल	गोटा	१३०	१३०	१४०
६२	६" ब्रस ह्यान्डल	गोटा	१९०	१९०	१९०
६३	२५० मि.मि. लकडि सेट	गोटा	१७५	१७५	१९०
६४	पाईपिज माडिस लकडि सेट	गोटा	४४८	४४८	४६०
६५	टेबल घर्तको लकडि सेट	गोटा	९८	९८	१०४
६६	पर्को रोनिड पाइप ३/४"	रनिड मिटर	८५	८५	८८
६७	पर्को रोनिड पाइप १"	रनिड मिटर	९०	९०	९०
६८	बिटुमिन बाखर	गोटा	२	२	२
६९	ब्रे हुक/प्ल हुक ८ मि.मि.	गोटा	२०	२०	२५
७०	डारफेन्ट बिटुमिन (१ x २० मि.मि.) बाखलो	बग्दल	१५७५	१५७५	१६००
७१	डारफेन्ट बिटुमिन (१ x २० मि.मि.) फालो	बग्दल	१०५०	१०५०	१०५०
७२	मेटल पुटिड	किलोग्राम	८०	८०	८०
७३	गलास पुटिड	किलोग्राम	९०	९०	९५
७४	उडन पुटिड	किलोग्राम	८५	८५	९०
७५	जुट रेस बाको	किलोग्राम	८५	८५	९५
७६	जुट रेस मसिनो	किलोग्राम	९०	९०	१००



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the name 'रमेश ठकाल' and 'बागलुङ जिल्ला उपप्रमुख'.



क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, ने.र.)	आ.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, ने.र.)
७८	नरियलको डोरी	किलोग्राम	१०४	१०४	११०
७९	प्लास्टिक डोरी	किलोग्राम	१४०	१४०	१४०
८०	नाइलन डोरी	किलोग्राम	२३४	२३४	२३४
८१	प्लास्टिक रिट	किलोग्राम	१६४	१६४	१७०
८२	केबल तार २ मि.मि. व्यास	रनिङ मिटर	४८	४८	४८
८३	एल.डि.सि. (वाइरिङ चाइप)	किलोग्राम	१७४	१७४	१७४
८४	छावसी मिट १०" x १२"	गोटा	१०	१०	१०
८५	गम	२०० ग्राम बोतल	६२	६२	६२
८६	रेसलिन पेन्ट	किलोग्राम	२३४	२३४	२३४
८७	असकचा पेन्ट राब्रो	किलोग्राम	१६४	१६४	१८०
८८	तार ब्रस	गोटा	४६	४६	७०
८९	पेन्ट ब्रस ४" १ नं.	गोटा	२१०	२१०	२१२
९०	पेन्ट ब्रस ६" १ नं.	गोटा	३१०	३१०	३२०
९१	अस्तर पेन्ट (Primer)	मिटर	२९२	२९२	३१७
९२	इनामेल पेन्ट	मिटर	४२४	४२४	४४०
९३	स्नोसेम	किलोग्राम	६४	६४	६४
९४	बुना १ नं.	किलोग्राम	३१	३१	३४
९५	बुना २ नं.	किलोग्राम	२६	२६	२६
९६	अल्मुनियम पेन्ट	मिटर	४२४	४२४	४४०
९७	त्रिक रेड अक्साइड	मिटर	३४०	३४०	३८०
९८	डिस्टेम्पर	किलोग्राम	१४९	१४९	१७०
९९	लिनसिड आबल	मिटर	१०८	१०८	११४
१००	तारपिन तेल (Turpentine)	मिटर	११४	११४	१४०
१०१	वार्मेस लोकर	मिटर	२००	२००	२२०
१०२	वार्मेस राब्रो	मिटर	३७०	३७०	३७०
१०३	प्लास्टिक इन्सुलन	मिटर	६२४	६२४	७००
१०४	रेड अक्साइड	मिटर	३००	३००	३००
१०५	हरेस	मिटर	२७०	२७०	२७०
१०६	स्बर् पेन्ट	किलोग्राम	१६४	१६४	१६४
१०७	गेरु राब्रो	किलोग्राम	१३३	१३३	१४४
१०८	पत्रा पलिस राब्रो	किलोग्राम	६६४	६६४	७४०
१०९	सिस्ट	मिटर	९०	९०	१०४
११०	उड प्रिजर्वेटिव पेन्ट	मिटर	१०४	१०४	१०४
१११	सिमेन्ट बोलुवन गम	किलोग्राम	३८०	३८०	४००
११२	सन्धेन्ट सिमेन्ट	मिटर	२३०	२३०	२४०
११३	वाल टाइल ((२.४"-४") x (६"-१२"), Stone)	गोटा	२३	२३	२३
११४	बेदर कोट	मिटर	६३९	६३९	९००
११५	75 mm Thick Cement Base Prefabricated wall Pannel	Sqft		३४०	३४०



Using paper
 रमेश डकाल
 मुख जिल्ला अधिकारी
 २०७१/०८०



क्र. सं.	विवरण	इकाई	म.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क सहित, ने.र.)	म.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क सहित, ने.र.)	म.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क सहित)
५.१४	सिसा तथा जाली				
१	३ मि.मि. सिसा	वर्ग फिट	४५	४५	६०
२	३.५ मि.मि. सिसा	वर्ग फिट	६२	६२	८५
३	४ मि.मि. सिसा	वर्ग फिट	६३	६३	९०
४	५ मि.मि. सिसा	वर्ग फिट	९०	९०	१२०
५	६ मि.मि. सिसा	वर्ग फिट	९६	९६	१५०
६	१२ मि.मि. फाइबर ग्लास	रनिङ फिट	३५३	३५३	३७०
७	स्टिल जाली				
क	स्टेनलेस स्टिल, अनुनियम	वर्ग मिटर	८५५	८५५	८५५
ख	स्टिल	वर्ग मिटर	१९५	१९५	२००
ग	पिकेन वायर मेस, २० गेजको	वर्ग मिटर	६६	६६	१०६
९	बर्फी जाली	वर्ग मिटर	१६०	१६०	१६०
१०	मसक्युटी प्रुफ जाली	वर्ग मिटर	१८५	१८५	२००
११	१० गेजको जि.आई. तारको फेन्सिङ जाली (४० x ४० मि.मि.)	वर्ग मिटर	६००	६००	६५०
१२	१० गेजको जि.आई. तारको फेन्सिङ जाली (५० x ५० मि.मि.)	वर्ग मिटर	५००	५००	५६०
१३	१० गेजको जि.आई. तारको फेन्सिङ जाली (६० x ६० मि.मि.)	वर्ग मिटर	४००	४००	४५०
१४	१२ गेजको जि.आई. तारको फेन्सिङ जाली (५० x ५० मि.मि.)	वर्ग मिटर	४३०	४३०	४००
१५	एक्सप्यान्डेड जाली (गोन्डेन)	वर्ग मिटर	२२५	२२५	२२५
५.१५	अनुनियमको ड्रयाल, ढोका र पार्टिसन				
१	अनुनियम स्लाइडिङ इन्गल - 78mm x 38mm natural aluminium, auto lock roller/ gasket 5mm thick glass and net) फिस, बारी र फिटिङ सहित	वर्ग फिट	४८५	४८५	४८५
२	अनुनियम ढोका हिन्ज प्रकार (Hinge Type 78mm x 38mm, 5mm glass and 9 mm Nepal board) including s.s hinge, handle, microlock etc.)	वर्ग फिट	५०५	५०५	५०५
३	अनुनियम ढोका हिन्ज प्रकार (Swing Type 78mm x 38mm) 5mm glass, 9mm Nepal board including floor spring, handle, microlock etc.)	वर्ग फिट	६०५	६०५	६०५
४	अनुनियम पार्टिसन (Partition 9mm thickness) 5mm glass, 9mm Nepal board including silicon, gasket etc.)	वर्ग फिट	४२५	४२५	४५०
५	अनुनियम स्लाइडिङ इन्गल (88mm x 38mm natural aluminium, auto lock roller/ gasket 5mm thick glass and net) फिस, बारी र फिटिङ सहित	वर्ग फिट	५४५	५४५	५४५
६	अनुनियम स्लाइडिङ इन्गल (फिस र फिटिङ सहित) - 101mm x 38.1mm x 1.1mm with fixed panel and without fly mesh including natural aluminium, auto lock roller/ gasket 5mm thick glass and net)	वर्ग फिट	५४५	५४५	६२०
७	अनुनियम स्लाइडिङ ढोका (फिस र फिटिङ सहित) (101mm x 45mm x 1.1mm with natural aluminium, auto lock roller/ gasket 5mm thick glass and net)	वर्ग फिट	६३५	६३५	६५०
८	अनुनियम केसेमेन्ट (casement) इन्गल, फिस र फिटिङ सहित (54mm x 38mm x 1.1mm with natural aluminium, auto lock roller/ gasket 5mm thick glass and net)	वर्ग फिट	५६५	५६५	५७५
९	१०१x४५x१.१ गेजको अनुनियम ढोका	वर्ग फिट	६२५	६२५	६५०
१०	सबै प्रकारका अनुनियम ड्रयालमा पलाइ प्रुफ मेस	वर्ग फिट	१३६	१३६	१५०
५.१६	यु.पि.मि.मि. ड्रयाल / ढोका				
१	यु.पि.मि.मि. ढोका (with all accessories)	वर्ग फिट	९०५	९५०	९५०
२	यु.पि.मि.मि. ड्रयाल (with all accessories)	वर्ग फिट	६०५	६३५	६५०
३	यु.पि.मि.मि. पार्टिसन	वर्ग फिट			६२०
५.१७	बिजुलीको सामान				
१	कपर वायर १/१८ (१ Coil = ९१.५m)	क्याइल	१२३५	१२३५	१३५०
२	कपर वायर ३/२२	क्याइल	१५२०	१५२०	१६७०
३	कपर वायर ३/२०	क्याइल	२३७५	२३७५	२६००

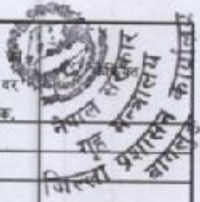


रमेश ठकाल
मुख्य जिल्ला अधिकारी

10

Handwritten signatures and initials.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	क्र.सं. २०७०/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)	क्र.सं. २०७०/०८१ को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)	क्र.सं. २०७१/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.म.क बाहेक, ने.र.)
४	कपर चापर ७/२२	क्वाइल	३२७५	३२७५	३६००
५	कपर चापर ७/२०	क्वाइल	५३२५	५३२५	५८५०
६	फलेविजबल तार १५/६०	क्वाइल	६१०	६१०	६७०
७	फलेविजबल तार २३/६०	क्वाइल	८५०	८५०	९३५
८	फलेविजबल तार ४०/६०	क्वाइल	१६५०	१६५०	१८१५
९	काठको जडान बक्स (४" x ४")	गोटा	२५	२५	२६
१०	काठको जडान बक्स (६" x ४")	गोटा	३०	३०	३०
११	काठको जडान बक्स (८" x ६")	गोटा	३६	३६	४०
१२	काठको जडान बक्स (८" x १०")	गोटा	४७	४७	५०
१३	काठको जडान बक्स (१०" x १२")	गोटा	७०	७०	७३
१४	मेटल जडान बक्स (३" x ३")	गोटा	३६	३६	४०
१५	मेटल जडान बक्स (३" x ४")	गोटा	४८	४८	५०
१६	मेटल जडान बक्स (४" x ४")	गोटा	५५	५५	५८
१७	मेटल जडान बक्स (६" x ४")	गोटा	७६	७६	८०
१८	पि.भि.सि. जडान बक्स (४" x ४")	गोटा	३०	३०	३२
१९	पि.भि.सि. जडान बक्स (६" x ४")	गोटा	४०	४०	४२
२०	पि.भि.सि. जडान बक्स (४" x ७")	गोटा	४२	४२	४३
२१	पि.भि.सि. जडान बक्स (६" x ६")	गोटा	६५	६५	६८
२२	पि.भि.सि. जडान बक्स (८" x १०")	गोटा	९२	९२	९८
२३	पि.भि.सि. जडान प्लेट (४" x ४")	गोटा	१८	१८	२०
२४	पि.भि.सि. जडान प्लेट (६" x ४")	गोटा	२६	२६	३०
२५	पि.भि.सि. जडान प्लेट (४" x ७")	गोटा	२४	२४	२५
२६	पि.भि.सि. जडान प्लेट (६" x ६")	गोटा	२६	२६	२८
२७	पि.भि.सि. जडान प्लेट (८" x १०")	गोटा	३६	३६	३८
२८	पि.भि.सि. राउन्ड ब्लाक (३")	गोटा	८	८	८
२९	पि.भि.सि. राउन्ड प्लेट ७५ मि.मि.	गोटा	१०	१०	११
३०	पि.भि.सि. पावर सकेट बक्स (३" x ३")	गोटा	२९	२९	३०
३१	पि.भि.सि. पावर सकेट बक्स (४" x ४")	गोटा	२९	२९	३०
३२	पि.भि.सि. सफेस बक्स (३" x ३")	गोटा	३८	३८	४०
३३	पि.भि.सि. सफेस बक्स (३" x ४")	गोटा	४८	४८	५०
३४	२ वे एम.सि.बि. बक्स पि.भि.सि.	गोटा	२८	२८	३०
३५	४ वे एम.सि.बि. बक्स पि.भि.सि.	गोटा	६८	६८	७०
३६	७ वे ग्याङ बक्स	सेट	९३	९३	९८
३७	६ वे ग्याङ बक्स	सेट	७६	७६	८०
३८	५ वे ग्याङ बक्स	सेट	५४	५४	५६
३९	४ वे ग्याङ बक्स	सेट	५४	५४	५६
४०	३ वे ग्याङ बक्स	सेट	३२	३२	३४
४१	१ ग्याङ १ वे सिच	गोटा	११५	११५	१२०
४२	२ ग्याङ १ वे सिच	गोटा	१६५	१६५	१७०
४३	३ ग्याङ १ वे सिच	गोटा	२०९	२०९	२२०
४४	४ ग्याङ १ वे सिच	गोटा	२३०	२३०	२४०
४५	६ ग्याङ १ वे सिच	गोटा	४१५	४१५	४३५
४६	बग वे सिच	गोटा	२७	२७	२८
४७	दु वे सिच	गोटा	२६	२६	३०
४८	दु पिन सकेट	गोटा	२३	२३	२४
४९	फाइभ पिन सकेट	गोटा	४८	४८	५०
५०	फाइभ पिन कम्बाइन्ड	गोटा	६५	६५	९०
५१	सिलिङ रोज	गोटा	३२	३२	३४
५२	१x२० वाट PSL कम्प्लिट सेट	गोटा	३७३	३७३	३९०
५३	१x४० वाट PSL कम्प्लिट सेट	गोटा	३७३	३७३	३९०
५४	२x२० वाट PSL कम्प्लिट सेट	गोटा	३७३	३७३	३९०
५५	६" डोम लाइट	गोटा	२६५	२६५	२८०
५६	८" डोम लाइट	गोटा	३४५	३४५	३६०
५७	१०" डोम लाइट	गोटा	३९०	३९०	४१०
५८	१/२" पि.भि.सि. लिस्टी	रनिङ मिटर	३२	३२	३४
५९	३/४" पि.भि.सि. लिस्टी	रनिङ मिटर	४१	४१	४४
६०	१" पि.भि.सि. लिस्टी	रनिङ मिटर	६५	६५	७०
६१	५-१५ एम्पियर युनिस्केट कम्बाइन्ड	गोटा	२७५	२७५	२९०
६२	१६ एम्पियर सिच इन्डिकेटर	गोटा	२९८	२९८	३१०



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature
रमेश ढकाल
जुम्ला जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature



क्र. सं.	विवरण	इकाई	सा.न. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मू.प्र.क. बाहेक, ने.र.)	सा.न. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मू.प्र.क. बाहेक, ने.र.)	सा.न. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.प्र.क. बाहेक, ने.र.)
६३	६ एम्पिअर लुमिसकेट कम्बाइन्ड	गोटा	१२०	१२०	१२५
६४	इन्जिनियरिंग केबल	गोटा	२४८	२४८	२६०
६५	अडिनिटी केबल	गोटा	१४५	१४५	१५०
६६	बेल पुस	गोटा	१२६	१२६	१३०
६७	सिलिड प्यान राको ३६", ४८"	गोटा	२७४५	२७४५	२८८०
६८	सिलिड प्यान साधारण ३६", ४८"	गोटा	१८००	१८००	१८९०
६९	वाल प्यान १६"	गोटा	२३००	२३००	२४१५
७०	एकजस्ट प्यान ६"	गोटा	१४३०	१४३०	१६००
७१	एकजस्ट प्यान ९"	गोटा	१४४५	१४४५	१५२०
७२	एकजस्ट प्यान १२"	गोटा	१६०६	१६०६	१६८०
७३	टेबल पन्जा इन्डियन	गोटा	३५००	३५००	३६७५
७४	टेबल पन्जा चाईनिज	गोटा	२०६५	२०६५	२१९०
७५	स्ट्याण्ड पन्जा इन्डियन	गोटा	४२५०	४२५०	४४४०
७६	स्ट्याण्ड पन्जा चाईनिज	गोटा	१७५५	१७५५	१८४०
७७	रेगुलेटर सिंगल	गोटा	४८३	४८३	५००
७८	रेगुलेटर साधारण	गोटा	१८५	१८५	१९५
७९	४ बर्ग मि.मि. केबल	रनिङ मिटर	३२	३२	३४
८०	६ बर्ग मि.मि. केबल	रनिङ मिटर	३८	३८	४०
८१	६ मि.मि. क्लपर प्लेट	किलोग्राम	१५००	१५००	१५७५
८२	कोईला पल्कर	ब्याग	४४०	४४०	४६०
८३	४x४ डि.मि. बक्स	गोटा	९००	९००	९४५
८४	४x६ डि.मि. बक्स	गोटा	११००	११००	११५०
८५	४x८ डि.मि. बक्स	गोटा	१३५०	१३५०	१४२०
८६	४x१० डि.मि. बक्स	गोटा	१६४०	१६४०	१७२०
८७	६ एम्पिअर एम.सि.मि.	सेट	१४०	१४०	१४८
८८	१६ एम्पिअर एम.सि.मि.	सेट	१५०	१५०	१५८
८९	३२ एम्पिअर एम.सि.मि.	सेट	१६४	१६४	१७०
९०	२०-१०० साटका विभिन्न बन्सहरू	गोटा	३०	३०	३२
९१	डेकोरेटिभ वाल फिक्स्चर्स	गोटा	४९०	४९०	५१५
९२	१६ एम्पिअर ४१५ भोल्ट मेन स्विच	गोटा	४६५	४६५	४९०
९३	३२ एम्पिअर ४१५ भोल्ट मेन स्विच	गोटा	११५५	११५५	१२१०
९४	६४ एम्पिअर ४१५ भोल्ट मेन स्विच	गोटा	३०४०	३०४०	३२००
९५	१०० एम्पिअर ४१५ भोल्ट मेन स्विच	गोटा	४५७०	४५७०	४७००
९६	हेलोजन साइट (५००-१००० वाट) राको	गोटा	१०१०	१०१०	१०६०
९७	हेलोजन साइट (५००-१००० वाट) साधारण	गोटा	९००	९००	९४५
९८	पि.मि.मि. मिटर बक्स	गोटा	२३०	२३०	२४०
९९	पंगल होल्डर	गोटा	३७	३७	३८
१००	बटम होल्डर	गोटा	३७	३७	३८
१०१	पेन्डेन्ट होल्डर	गोटा	१९	१९	२०
१०२	१६ एम्पिअर फलास	गोटा	३०	३०	३२
१०३	१६ एम्पिअर किटब्याट	गोटा	४७	४७	५०
१०४	३२ एम्पिअर किटब्याट	गोटा	१०३	१०३	११०
१०५	स्टार्टर	गोटा	२६	२६	२८
१०६	पोक इलेक्ट्रिक	गोटा	१९०	१९०	२००
१०७	पोक इलेक्ट्रिक	गोटा	२०५	२०५	२१५
१०८	विभिन्न साइजका मिसप	प्याकेट	७१	७१	७५
१०९	वाइरिङ मेस	किलोग्राम	१३७	१३७	१४४
११०	लाइट टेस्टर राको	गोटा	७६	७६	८०
१११	पि.मि.मि. टेप	गोटा	२४	२४	२५
११२	टेलिफोन साकेट	गोटा	९३	९३	९८
११३	सब मिटर राको	गोटा	९५०	९५०	१०००



Handwritten signature

Handwritten signature

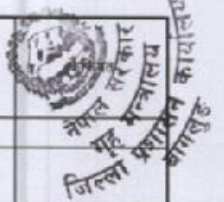
Handwritten signature

12
Handwritten signature

रमेश ढकाल
जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature

क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा.न. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	मा.न. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	मा.न. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)
५.१८ स्तरीय सामान (हेभी मेटल ब्रब्रस, रिब्र, पावर चक्रेट, सिलिंड रोज)					
१	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२२ को तामाको तार प्रयोग गरि साइड पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	६४०	६४०	६४०
२	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२२, ७/२२, ९/१८ को तामाको तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	७९०	७९०	७९०
३	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२०, ९/१८ को तामाको तार प्रयोग गरि ५ एम्पियरको पावर पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	७९०	७९०	७९०
५.१९ स्तरीय सामान र एल.डि.पी. चाइप प्रयोग गरि कन्क्रिट बाइरिड गर्ने कार्य					
१	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२२ को तामाको तार प्रयोग गरि साइड पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	६९०	६९०	६९०
२	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२२, ७/२२, ९/१८ को तामाको तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	७४०	७४०	७४०
३	मेषल गुणस्तर बिन्ड प्राप्त ३/२०, ९/१८ को तामाको तार प्रयोग गरि ५ एम्पियरको पावर पोइन्ट बाइरिड गर्ने कार्य	पोइन्ट	८९०	८९०	८९०
५.२० विद्युत पोलहरू					
१	कंक्रीट पोल ८ मिटर लामो	गोटा	६२४०	६२४०	६२४०
२	कंक्रीट पोल १० मिटर लामो	गोटा	९९६००	९९६००	९९६००
३	काठको पोल ८ मिटर लामो (with treatment)	गोटा	४४००	४४००	४४००
४	काठको पोल १० मिटर (with treatment)	गोटा	४३००	४३००	४३००
५	तल्लो भाग ग्याल्भनाइज गरिएको र माथिल्लो भाग रेड जस्ताइडले पेट गरिएका स्टिल ट्युबुलर पोल	किलोघाम	९९४	९९४	९९४
६	तल्लो भाग ग्याल्भनाइज गरिएको र माथिल्लो भाग रेड जस्ताइडले पेट गरिएको स्टिल ट्युबुलर पोल	किलोघाम	९३०	९३०	९३०
७	पुरै ग्याल्भनाइज गरिएका स्टिल ट्युबुलर पोल	किलोघाम	९४०	९४०	९७०
५.२१ स्पानिटर सामानहरू					
१	प्यान सेट साधारण	गोटा	७४०	७४०	७६४
२	प्यान सेट उडिसा (Orissa) १८"	गोटा	९३८८	९३८८	९४४०
३	प्यान सेट उडिसा (Orissa) २२"	गोटा	९४४०	९४४०	९६९०
४	प्यान सेट उडिसा (Orissa) १८" (रेगिन)	गोटा	९४९०	९४९०	९४९०
५	प्यान सेट उडिसा (Orissa) २२" (रेगिन)	गोटा	९६००	९६००	९६८०
६	वि.भि.सि. बलबिड सिस्टर्न १० मिटर पुरा सेट	गोटा	१६४०	१६४०	१९४०
७	सि.पि. बिष कक छारा १/२"	गोटा	८४०	८४०	८९०
९	बिष कक २०० ग्राम १/२" ब्रस	गोटा	२८४	२८४	३००
१०	सि.पि. स्टर्न कक छारा १/२"	गोटा	९००	९००	९४४
११	कन्क्रिट स्टर्न कक १/२"	गोटा	१२००	१२००	१२६०
१२	सि.पि. टर्बाईनेट पेपर होल्डर	गोटा	२४०	२४०	२४०
१३	सि.पि. सोप डिश	गोटा	२००	२००	२१०
१४	सि.पि. टोलेल रड (१/२" x १८")	गोटा	३४०	३४०	३६०
१५	सि.पि. टोलेल रड (१/२" x २४")	गोटा	४००	४००	४२०
१६	वि.भि.सि. चाइप ४० मि.मि. ४ केजी/वर्ग सेमि	रनिड मिटर	१४०	१४०	१४४
१७	वि.भि.सि. चाइप ७५ मि.मि. ४ केजी/वर्ग सेमि	रनिड मिटर	१८६	१८६	१९४
१८	वि.भि.सि. चाइप ११० मि.मि. ४ केजी/वर्ग सेमि	रनिड मिटर	३२०	३२०	३४०
१९	वि.भि.सि. हकेट ७५ मि.मि.	गोटा	१४२	१४२	१४०
२०	वि.भि.सि. रिड्युसर ४० मि.मि. (११०/७५)	गोटा	१०७	१०७	११०
२१	वि.भि.सि. जेल टि ७५ मि.मि.	गोटा	२४०	२४०	२६०
२२	वि.भि.सि. जेल टि ११० मि.मि.	गोटा	३६०	३६०	४००
२३	वि.भि.सि. मोटल इलाप	सेट	२८०	२८०	२९४
२४	वि.आई. पेक भन्म 15 १/२" ब्यास हेभी	गोटा	४४०	४४०	४७४
२७	नोजल कक १/२" ब्यास	गोटा	३९४	३९४	३३०
२८	सि.पि. सावर रोज रिगलिड	गोटा	६४०	६४०	६६०



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature
रमेश ठकुरा
मूल जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature



क्र. सं.	विवरण	इकाई	बा.व. २०७०/७०८ को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक, ने.र.)	बा.व. २०७०/७०९ को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक, ने.र.)	बा.व. २०७१/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.व.क बाहेक, ने.र.)
२९	सि.पि. टेलिफोनिक सावर १.५ मिटर ट्युब सहित	गोटा	६३५	६३५	६६५
३०	सि.पि. पंगल भन्ज	गोटा	७६५	७६५	८००
३१	सि.पि. कनिस्ट्रुट स्टाप कक	गोटा	१४००	१४००	१४७०
३४	१५ मि.मि. गन मेटल चोक भन्ज	गोटा	४९९	४९९	५२५
३६	२० मि.मि. गन मेटल चोक भन्ज	गोटा	७७५	७७५	८१०
३७	२५ मि.मि. गन मेटल चोक भन्ज	गोटा	९५५	९५५	१०००
३८	किचन सिंक स्टिल (१६" x १८")	गोटा	१२६०	१२६०	१३२०
३९	किचन सिंक स्टिल (३७" x १८")	गोटा	२७५५	२७५५	२८८०
४०	वेस्ट कपलिन १ १/४"	गोटा	९३	९३	९८
४१	रेगुलर कर्मोड पी ड्र्याप सेतो	गोटा	१६००	१६००	१८९०
४२	रेगुलर कर्मोड एस ड्र्याप सेतो	गोटा	१६५०	१६५०	१७३०
४३	रेगुलर सिफोनिक कर्मोड पी ड्र्याप सेतो क्ल्यासिकेट सेट	गोटा	८४४४	८४४४	८८७०
४४	वास बेसिन (१८" x १२")	गोटा	१२००	१२००	१२६०
४५	वास बेसिन (२०" x १६")	गोटा	१४८०	१४८०	१५४०
४६	वास बेसिन (२२" x १६")	गोटा	१४९०	१४९०	१६६०
४७	प्लेट ब्याक सुरिनस (१८" x १४" x १०.५")	गोटा	९३०	९३०	९७५
४८	स्क्वायटिड प्लेट (२३.५" x १३.५")	गोटा	८६०	८६०	९००
४९	पि.भि.सि. फ्लोर ड्र्याप - पि ड्र्याप	गोटा	६४९	६४९	६६०
५०	पि.भि.सि. फ्लोर ड्र्याप - मन्टी ड्र्याप	गोटा	४३८	४३८	४६०
५१	पि.भि.सि. फ्लोर ड्र्याप - जैनी ड्र्याप	गोटा	३७५	३७५	३९०
५२	सि.पि. प्रेटिड ४"	गोटा	४४	४४	४५
५३	सि.पि. प्रेटिड ३"	गोटा	३९	३९	४०
५४	पि.भि.सि. जाली ३" गोलकाकार	गोटा	४९	४९	५०
५५	पि.भि.सि. जाली ४" गोलकाकार	गोटा	६०	६०	६२
५६	पि.भि.सि. जाली ४" आयताकार	गोटा	१२०	१२०	१२५
५७	पि.भि.सि. जाली ६" आयताकार	गोटा	१८०	१८०	१८९
५८	पि.भि.सि. पानी टडी (विभिन्न साइजको)	मिटर	१२	१२	१२
५९	०.५ हर्स पावरको चाइनिज मोटर पम्प	गोटा	१७७५	१७७५	१८६०
६०	०.५ हर्स पावरको इन्डियन मोटर पम्प	गोटा	४७५०	४७५०	६०३०
६१	१ हर्स पावरको चाइनिज मोटर पम्प	गोटा	३२९५	३२९५	३४६०
६२	१ हर्स पावरको इन्डियन मोटर पम्प	गोटा	८७००	८७००	९१३५
६३	लुकिड मिटर फ्रेम सहित (२०" x १६")	गोटा	४००	४००	४२५
६४	सि.पि. ग्लास सेफ १८" हेभी	गोटा	८००	८००	८४०
६५	पोसिलिन ग्लेज्ड कर्मोड (LPWC)	गोटा	३८५५	३८५५	४०३५
६६	बाघ टब ट्युबलिक प्रकार (४'६" x २'६")	गोटा	२००००	२००००	२१०००
६७	सि.पि. सिंक मिक्चर	गोटा	३८४०	३८४०	४०३०
६८	सि.पि. बाटर स्त्रे १.५ से.मी.	गोटा	६४५	६४५	६९०
६.२.२	सोलार बाटर हिटर				
१	१५ ट्युब भएको सोलार बाटर हिटर (सामग्री, ढुवानी र फिटिङ सहितको सम्पूर्ण कार्य)	सेट	३८४७०	३८४७०	३८४७०
२	२० ट्युब भएको सोलार बाटर हिटर (सामग्री, ढुवानी र फिटिङ सहितको सम्पूर्ण कार्य)	सेट	४९४९५	४९४९५	४९४९५
३	२४ ट्युब भएको सोलार बाटर हिटर (सामग्री, ढुवानी र फिटिङ सहितको सम्पूर्ण कार्य)	सेट	६२०००	६२०००	६२०००
४	२५ ट्युब भएको सोलार बाटर हिटर (सामग्री, ढुवानी र फिटिङ सहितको सम्पूर्ण कार्य)	सेट	-	-	-
५	३० ट्युब भएको सोलार बाटर हिटर (सामग्री, ढुवानी र फिटिङ सहितको सम्पूर्ण कार्य)	सेट	६८१९५	६८१९५	६८१९५
४.२.३	फस्तम तथा अन्यक पाइप				
१	स्ट्रक्चरल स्टिल सामग्रीहरूको फ्याब्रिकेशन	किलोग्राम	१६५	१६५	१६०
२	हट ड्रिप ग्यालनवाइजेसन	किलोग्राम	४८	४८	६२
३	अन्याक चाइप (मेट्रियम)	किलोग्राम	९५	९५	१००
४	टुस पाइप (मेट्रियम)	किलोग्राम	९५	९५	१००
५	विभिन्न प्रकारका फस्तमो प्यानलहरू	किलोग्राम	८५	८५	१००
६	फस्तमो पंगल	किलोग्राम	८५	८५	९०
७	स्क्वायर पाइप	किलोग्राम	८५	८५	१००



14
 रमेश ढकाल
 जिल्ला अधिकारी

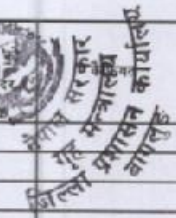


क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.स. २०७३/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.ह.)	आ.स. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.ह.)	आ.स. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.ह.)	
८	२०x३ मि.मि. को तयारी फलामे छिल	किलोग्राम	१३०	१३०	१६०	
९	२०x४.५ मि.मि. को तयारी फलामे छिल गेट	किलोग्राम	१३०	१३०	१६०	
१०	फलामे पाता	किलोग्राम	१०६	१०६	१३०	
११	स्पाइरल फलामे भन्याइ किटिङ सहित	मिटर	१०००	१०००	१५००	
१२	रेखिङ बटार १६/१८ गेज	बर्ग फिट	४००	४००	४२०	
१३	फलामे कोन्याफिल गेट	बर्ग फिट	६७०	६७०	७००	
१४	फलामे गेट १८ गेजको फाला राखेर	बर्ग फिट	४००	४००	४४०	
१५	भन्याइको रेखिङ १" x १" स्क्वायर पाइपमा सालको ह्यान्डल राखेर	बर्ग मिटर	३०५०	३०५०	३२००	
१६	भन्याइको रेखिङ १" x १" स्क्वायर पाइपमा १.५ मि.मि. कालो पाइप राखेर	बर्ग मिटर	३३००	३३००	३५००	
१७	नट बोल्ट ८ मि.मि.	किलोग्राम	२६०	२६०	२६०	
१८	नट बोल्ट साधारण	किलोग्राम	१८५	१८५	२००	
१९	वेच किन्ला	गोटा	१	१	१	
२०	Stainless Steel Pipe	KG			१४०	
४.२४	तयारी आर.सि.सि. डोका, इयाल र बार्च फ्रेम					
१	१:१:१ को अनुपातमा सिमेन्ट, बालुवा र गिट्टी मिसाई बनाइएको कंक्रीटमा २ वटा ७ मि.मि. को फलामे छह राखि बनाइएको सेप्टी प्लेट र आवश्यक प्रकासहरू समेत भएको इयाल / डोकाको ४" x २.७५" साइजको तयारी आर.सि.सि. चौकोर	फिट	२३०	२३०	२३०	
२	१:१:१ को अनुपातमा सिमेन्ट, बालुवा र गिट्टी मिसाई बनाइएको कंक्रीटमा २ वटा ७ मि.मि.को फलामे छह राखि बनाइएको सेप्टी प्लेट र आवश्यक प्रकासहरू समेत भएको भेन्टिलेसनको ४" x २.७५" साइजको तयारी आर.सि.सि. चौकोर	फिट	२३०	२३०	२३०	
३	१:१:१ को अनुपातमा सिमेन्ट, बालुवा र गिट्टी मिसाई बनाइएको कंक्रीटमा २ वटा ७ मि.मि.को फलामे छह राखि बनाइएको सेप्टी प्लेट र आवश्यक प्रकासहरू समेत भएको इयाल / डोकाको ४" x २.७५" साइजको वर्गबुलाकार तयारी आर.सि.सि. चौकोर	फिट	२३०	२३०	२३०	
४.२५	औजार					
१	धन (५ किलोग्राम)	गोटा	११००	११००	११००	
२	हथौडा (३ किलोग्राम)	गोटा	६३०	६३०	६३०	
३	टुकटुके (स्टोन ड्रेसिङ ह्यामर)	गोटा	२३५	२३५	२६०	
४	Stone Cutting Hammer	गोटा	२५२	२५२	२७०	
५	नेल ह्यामर	गोटा	३२१	३२१	३५०	
६	Sledge Hammer ४.५ किलोग्राम	गोटा	१५५	१५५	१०३०	
७	स्टोन ड्रेसिङ चिजेल	गोटा	३५०	३५०	३८५	
८	स्टोन ड्रेसिङ चिजेल	गोटा	२९०	२९०	३००	
९	छिनो (Stone chisel १" x ६")	गोटा	१८१	१८१	२००	
१०	छिनो (Stone chisel १" x १२")	गोटा	२६०	२६०	२९०	
११	लामो छिनो (१" x २")	गोटा	४४५	४४५	४९०	
१२	बटाम १२" (Mason's square)	गोटा	४१२	४१२	४१२	
१३	बटाम १८" (Mason's square)	गोटा	४१२	४१२	४१२	
१४	फाटी (Plumb Bob)	गोटा	९०	९०	१००	
१५	सिंल मिता (४ मिटर)	गोटा	१३०	१३०	१३०	
१६	मेजरिङ टेप (३ मिटर)	गोटा	८०	८०	८०	
१७	मेजरिङ टेप (५ मिटर)	गोटा	१३०	१३०	१३०	
१८	मेजरिङ टेप (३० मिटर)	गोटा	१२८८	१२८८	८००	
१९	मेजरिङ टेप (५० मिटर)	गोटा	१८६५	१८६५	१०००	
२०	मेजरिङ टेप (१०० मिटर)	गोटा	२४०१	२४०१	१५००	
२१	बालुवा छान्ने जाली (१.५ मिटर x २ मिटर = ३ बर्ग मिटर)	गोटा	२३५	२३५	२३५	
२२	लेभल पाइप (४ मिटर)	गोटा	१००	१००	१००	



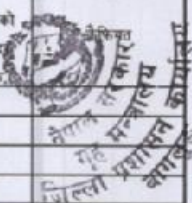
Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a date '15' and various official marks.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा.स. २०७०/७०८ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	मा.स. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)	मा.स. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मू.अ.क माहेक, ने.र.)
२३	धामो	गोला	३५	३५	३५
२४	बन्सा (गालस)	सेट	१४५	१४५	१४५
२५	पन्जा (गलोस)	बोहा	१२०	१२०	१२०
२६	सुरसा पेटी (सेपटी बन्ट)	गोटा	१०६६	१०६६	१०६६
२७	प्लाएर्स	गोटा	१८६	१८६	१९०
२८	रिड रेन्च (१८/१९ मि.मि.)	गोटा	१७५	१७५	१७५
२९	रिड रेन्च (२०/२२ मि.मि.)	गोटा	२०८	२०८	२०८
३०	रिड रेन्च (२६/२८ मि.मि.)	गोटा	२९६	२९६	२९६
३१	रिड रेन्च (३०/३२ मि.मि.)	गोटा	४०६	४०६	४०६
३२	कर्मी	गोटा	८०	८०	१००
३३	रिटल प्यान (मसला बोक्ने करारी)	गोटा	३६०	३६०	३६०
३४	प्लास्टिक सिट (१५ मिटर)	गोटा	१४०	१४०	१४०
३५	बेन्चा (Shovel)	सेट	३१२	३१२	३४२
३६	गैबी (Pickaxe)	सेट	२६१	२६१	२९०
३७	गम	सेट	४६९	४६९	४००
३८	मौजार राख्ने भाकस (ताला, सौधो सहित) साधारण	गोटा	१२६४	१२६४	१२६४
३९	मौजार राख्ने भाकस, राम्रो (ताला, सौधो सहित)	गोटा	१९९४	१९९४	२१००
४.२६ खानेपानी सम्बन्धी मौजारहरू					
१	रिटिङ प्लेट ३"	गोटा	९९२	९९२	१०९०
२	रिटिङ प्लेट ४"	गोटा	१९९०	१९९०	१३००
३	रिटिङ प्लेट ५"	गोटा	१४१६	१४१६	१६००
४	रिटिङ प्लेट ६"	गोटा	१७०२	१७०२	१८००
५	रिटिङ प्लेट ८"	गोटा	२७०७	२७०७	३०००
६	रिटिङ प्लेट १०"	गोटा	४४६१	४४६१	४८००
७	रिटिङ प्लेट १२"	गोटा	४२२४	४२२४	४४००
८	पाइप रेन्च १०"	गोटा	७०७	७०७	७०७
९	पाइप रेन्च १२"	गोटा	६४०	६४०	६९०
१०	पाइप रेन्च १४"	गोटा	७०६	७०६	७७५
११	पाइप रेन्च १६"	गोटा	१०१४	१०१४	१११४
१२	पाइप रेन्च २४"	गोटा	१३६०	१३६०	१४००
१३	पाइप रेन्च ३६"	गोटा	३९१०	३९१०	४३००
१४	पाइप रेन्च ४८"	गोटा	४९४४	४९४४	४४००
१५	बैन रेन्च ३ नं.	गोटा	२६७८	२६७८	२८३०
१६	बैन रेन्च ४ नं.	गोटा	३२०८	३२०८	३३२०
१७	बैन रेन्च ६ नं.	गोटा	३७००	३७००	३८००
१८	न्यापेट ग्रेडर १/२ देखि १"	सेट	७४७३	७४७३	८०००
१९	न्यापेट ग्रेडर १-१/४ देखि २"	सेट	९३६३	९३६३	१०३००
२०	न्यापेट ग्रेडर २-१/२ देखि ३"	सेट	१२२७४	१२२७४	१३४००
२१	न्यापेट ग्रेडर ४"	सेट	१२३४४	१२३४४	१३६००
२२	एडजस्टेबल रेन्च १०"	गोटा	४४२	४४२	६००
२३	एडजस्टेबल रेन्च १२"	गोटा	६६०	६६०	७३०
२४	एडजस्टेबल रेन्च १४"	गोटा	१०२१	१०२१	११२०
२५	एडजस्टेबल रेन्च १८"	गोटा	१४८९	१४८९	१६००
२६	पाइप भाइस २ नं.	गोटा	२८७३	२८७३	२९००
२७	पाइप भाइस ३ नं.	गोटा	३७००	३७००	४०००
२८	पाइप भाइस ४ नं.	गोटा	४२४०	४२४०	४४००
२९	पाइप कटर १ नं.	गोटा	१६००	१६००	१७६०
३०	पाइप कटर २ नं.	गोटा	२९८९	२९८९	२३००
३१	पाइप कटर ३ नं.	गोटा	३४४०	३४४०	३६००
३२	पाइप कटर ४ नं.	गोटा	४०००	४०००	४४००
४०	टैपलोन कपडा	मिटर	३४८३	३४८३	३४८३
४१	जर्मनीमा बनेको धर्मकोम चक्र	गोटा	१७६६	१७६६	१९४०
४२	भारतमा बनेको धर्मकोम चक्र	गोटा	७८२	७८२	८४०
४३	हाक् स (डिबसा) ड्रेम	गोटा	९४	९४	१०४
४४	हाक् स (डिबसा) ब्लेड	गोटा	९४०	९	९०
४५	तेल राख्ने बाँटो (Oil Can)	गोटा	४८२	४८२	४८२
४६	रबर प्वाल्केट	मिटर	२४८३	२४८३	२४००
४७	टैपलोन टैप	गोटा	२८	२८	२८
४८	ब्लो न्याम्प	गोटा	१४००	१४००	१४४०



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the text 'रमेश ठकाल' and 'बागलुह जिला'.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	आ.ब. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.ब. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)	आ.ब. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.अ.क बाहेक, ने.र.)
४९	Spirit level १८"	गोटा	२४३	२४३	२४०
५०	स्टिल ब्रस	गोटा	४१	४१	४२
५१	अर्धवृत्ताकार टोपी १०"	गोटा	६०४	६०४	६०४
५२	Smooth File १२"	गोटा	४२६	४२६	४४०
५३	डाइ टिच १/२"	सेट	९४३	९४३	१०००
५४	डाइ टिच ३/४"	सेट	१०४६	१०४६	११४०
५५	डाइ टिच १"	सेट	११३८	११३८	१२४०
५६	डाइ टिच १-१/४"	सेट	१४६४	१४६४	१४००
५७	डाइ टिच १-१/२"	सेट	१४२९	१४२९	१६००
५८	डाइ टिच २"	सेट	१८६९	१८६९	१९००
५९	डाइ टिच २-१/२"	सेट	२४६६	२४६६	२४००
६०	डाइ टिच ३"	सेट	३३४०	३३४०	३४००
६१	डाइ टिच ४"	सेट	४०१९	४०१९	४१००
६२	Water Meter	१/२ इन्च	१४००	१४००	१४००
६	अन्य विविध कार्यहरू				
६.१	कुमि तथा बायो इन्जिनियरिङ				
१	जै घांस	किलोग्राम	४२	४२	४४
२	धेप	किलोग्राम	३४०	३४०	३६४
३	स्टाइलो कुक	किलोग्राम	६२४	६२४	६६४
४	स्टाइलो हमाटा	किलोग्राम	३८४	३८४	४००
५	मोलासेस	किलोग्राम	१९७	१९७	२०४
६	बर्सिम	किलोग्राम	४६१	४६१	४८४
७	टियोमेन्टी	किलोग्राम	१६०	१६०	१७०
८	सुडान, बरेसम	किलोग्राम	१२०	१२०	१४०
९	पासपोलम	सेट	१	१	१.२
१०	सुम्मासेटरिया	सेट	१	१	१.२
११	मुलाटो	सेट	१	१	१.२
१२	सिनगल	सेट	१	१	१.२
१३	नेपियर कटिड (प्रति सेट २ रेखि ३ अक्षिमा भएको)	सेट	३	३	४
१४	अम्बिसो राईसम (१ सेटमा ३ टिलर भएको)	सेट	६	६	६
१५	डास घांस (बडहर, राइसम, निमारी, टाकी, कोइराको, थिम्बु आदि) १ फिट अस्को	गोटा	२४	२४	३०
१६	बाँसको थिन्डा पोसिधनमा उमारेको १ फिट अस्को	गोटा	११०	११०	१२०
१७	बाँसको थिन्डा कसमी गरेको डेड फिट	गोटा	११०	११०	१२४
१८	सानु साहितको बाँस (सानै बाँस)	गोटा	१२०	१२०	१३०
१९	बाँसको रासोजोम (प्रति रासोजोम २ देखी ३ अक्षिमा भएको)	गोटा	१७४	१७४	१६०
२०	पोसिधन घैला (२०० गैजको ३"×७" साइजको)	किलोग्राम	३०७	३०७	३४०
२१	पोसिधन घैला (२०० गैजको ४"×७" साइजको)	किलोग्राम	३२०	३२०	३४०
६.२	बन तथा बन पैदावार				
१	गोलिया कटान मुखान	घन फिट	२०	२०	२०
२	बोका शिक्ने रिड काट्ने	घन फिट	४	४	४
३	जंगल माडिड	घन फिट	१९	१९	१९
४	गोलिया मोडिड	घन फिट	१९	१९	१९
५	गोलिया जनलोडिड	घन फिट	९	९	९
६	पाइलिड	घन फिट	८	८	८
७	छपान खर्च	रुख	२४	२४	२४
८	नर्सरीको लागि मसिलो माटो	घन फिट	३०	३०	३०
९	गोलिया दुबानी तर्फ - ०-५ कि.मि. सम्म	घन फिट	३६	३६	३६
	५-१० कि.मि. सम्म	घन फिट	४८	४८	४८
	१०-१५ कि.मि. सम्म	घन फिट	४४	४४	४४
	१५-२० कि.मि. सम्म	घन फिट	६०	६०	६०
	२० कि.मि. भन्दा माथि	घन फिट	६७	६७	६७
	दाउरा कटान मुखान तर्फ -दाउरा कटान	घट्टा	४३९४	४३९४	४३९४
	दाउरा मोडिड	घट्टा	२६३४	२६३४	२६३४
	दाउरा जनलोडिड	घट्टा	८७४	८७४	८७४
	दाउरा घट्टा निर्माण	घट्टा	१२६०	१२६०	१२६०
११	दाउरा दुबानी - ०-५ कि.मि. सम्म	घट्टा	२६३४	२६३४	२६३४
	५-१० कि.मि. सम्म	घट्टा	२६९०	२६९०	२६९०



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large signature on the left and a circular stamp on the right with the name 'रमेश ठकुरा' and 'बागलुङ जिल्ला'.

क्र. सं.	विवरण	इकाई	मा.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, वे.र.)	मा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, वे.र.)	मा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, वे.र.)
	१०-१५ कि.मि. सम्म	घण्टा	३२९५	३२९५	३२९५
	१५ कि.मि. भन्दा माथि	घण्टा	३५१५	३५१५	३५१५
१२	चिरान उत्पादन (बाकल कटापिठ) भुस फाल्ने आदि	घन फिट	७१	७१	७१
१३	अनसाइज उत्पादन	क्विन्टल	९३	९३	९३
१४	चिरान लोडिङ	घन फिट	२०	२०	२०
१५	चिरान अनलोडिङ	घन फिट	१०	१०	१०
१६	बाकल लोडिङ	क्विन्टल	२६	२६	२६
१७	बाकल अनलोडिङ	क्विन्टल	९	९	९
१८	चिरान पाइलिङ	घन फिट	७	७	७
१९	१०० मिटर टाइटाकाट मिल सम्म बोक्ने कामका लागि	घन फिट	१०	१०	१०
२०	मिलमा गोबिया सिपमेन्ट लोडिङ	घन फिट	३५	३५	३५
२१	मिलमा गोबिया सिपमेन्ट अनलोडिङ	घन फिट	१०	१०	१०
२२	चिरान काठ ढुवानी - ०-५ कि.मि. सम्म	क्विन्टल	२१	२१	२१
	५-१० कि.मि. सम्म	क्विन्टल	२४	२४	२४
	१० कि.मि. भन्दा माथि	क्विन्टल	२९	२९	२९
२३	बाकल -अनसाइज ढुवानी - ०-५ कि.मि. सम्म	क्विन्टल	१०४	१०४	१०४
	५-१० कि.मि. सम्म	क्विन्टल	१२०	१२०	१२०
	१० कि.मि. भन्दा माथि	क्विन्टल	१३१	१३१	१३१
६.३ विरवा					
२४	धिराईली खुन्सा विरवा बाधा फिट अग्लो	गोटा	६	६	१०
२५	वीठ सल्ला पोसिपट १ फिट अग्लो	गोटा	८७	८७	९०
२६	टिमुर पोसिपट १ फिट अग्लो	गोटा	५५	५५	८०
२७	तेजघात पोसिपट १ फिट अग्लो	गोटा	२९	२९	३५
२८	अरौंसि खुन्सा विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	३२	३२	३५
२९	सोक्ता खुन्सा विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२९	२९	३५
३०	निगामो खुन्सा विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२४	२४	३०
३१	बेत	गोटा	१२०	१२०	१४०
३२	मुरीओ पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२४	२४	३०
३३	पाजभेनिया पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	७५	७५	८५
३४	सप्ती पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	६०	६०	६०
३५	मसस पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२९	२९	३५
३६	तल्ला पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२४	२४	३०
३७	भोटे पिपल पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२५	२५	३०
३८	लाहुरे घांस राइजोम	गोटा	३५	३५	४०
३९	रुदाथ पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२६५	२६५	२७०
४०	धिनिर्घा दुबो	बर्ग फिट	७५	७५	९५
४१	भोखर विजु कलमी	गोटा	१००	१००	१५०
४२	कम्की फुन पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	१५०	१५०	१५०
४३	कपुर पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	१७५	१७५	१७५
४४	एन्जोरा पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२२५	२२५	२२५
४५	अशोक पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२५०	२५०	२५०
४६	एभोबाढो पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	२७५	२७५	२७५
४७	धुपी सल्ला पोसिपटको विरवा २ फिट अग्लो	गोटा	३००	३००	३१०
४८	असारे फुन	गोटा	३००	३००	३००
४९	धीम्वड पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	३००	३००	३००
५०	फाइकस क्लेन पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	३००	३००	३००
५१	किन्टोमेशीया	गोटा	७५०	७५०	७५०
५२	बोधिचित पोसिपटको विरवा १ फिट अग्लो	गोटा	७५०	७५०	८००
५३	किससस रबा ५ फिट अग्लो	गोटा	१२००	१२००	१३००
	पोसिपट पैलको विरवा ढुवानी ०-१० कि.मि. सम्म, वन कृषि विरवा	विरवा	४	४	४
	पोसिपट पैलको विरवा ढुवानी १० कि.मि. भन्दा माथि, वन कृषि विरवा	विरवा	४	४	४



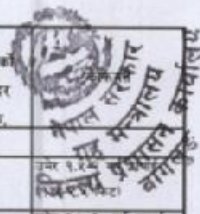
Empanment

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
रमेश ढकाल
मह. नि.स. अधिकारी

क्र. सं.	विवरण	इकाई	सा.न. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.र.)	सा.न. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.र.)	सा.न. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.न.क बाहेक, वे.र.)	टिप्पणी
६४	फलफूल तथा मसलाबारी बेनाहर					
४६	सुन्तला (बिजु) खुला जमिनमा हुर्काएको	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
४७	सुन्तला (बिजु) पोलिएटमा हुर्काएको)	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
४८	सुन्तला (कलमी चीन हाउस भित्र हुर्काएको)	गोटा			७५.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
४९	कागती(बिजु) खुला जमिनमा हुर्काएको	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
६०	कागती(बिजु-पोलिएटमा हुर्काएको)	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
६१	कागती (कलमी चीन हाउस भित्र हुर्काएको)	गोटा			७५.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
६२	किची (कटिंग)	गोटा			१००.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
६३	किची (कलमी)	गोटा			२४०.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
६४	जपि (अब्रुवाको, मलिनका)	गोटा			१००.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१.४-२ मिटर)
६५	जपि अन्य जत	गोटा			८०.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१.४-२ मिटर)
६६	लिथी	गोटा			१००.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
६७	अम्बा	गोटा			६०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२ मिटर)
६८	केरा टिम्यु, कन्वर वि.९	गोटा			४०.०	कृषिकारीक प्रयोगक्षम मार्केट तयार गरेको
६९	केरा सकरा	गोटा			३०.०	उमेर ३-६ महिना, उचाई (१.४-२ मिटर)
७०	एभोकादो (बिजु)	गोटा			१४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७१	एभोकादो (कलमी)	गोटा			२००.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७२	डुमान फुट कटिंग	गोटा			१००.०	उमेर ६-१२ महिना, उचाई (१-२ मिटर)
७३	अंगुर कटिंग	गोटा			१००.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१-३ मिटर)
७४	दासे ओखर (बिजु)	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७५	दासे ओखर (कलमी)	गोटा			१२०.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७६	धुधे ओखर(बिजु)	गोटा			४०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७७	धुधे ओखर (कलमी)	गोटा			१२०.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७८	जापानिज हलुवाबेर (कलमी)	गोटा			१००.०	उमेर १-२ वर्ष, उचाई (१-२ मिटर)
७९	मेवा बिजु	गोटा			३५.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२.४ मिटर)
८०	कफी बिजु	गोटा			३०.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२ मिटर)
८१	अलैची	गोटा			८.०	उमेर १.४-२ वर्ष, उचाई (१.४-२ मिटर)
६३	प्लास्टिक घर निर्माणको लागि आवश्यक सामग्री तर्फ					
८२	प्लास्टिक मिट (९० GSM)	ब.मि.			९३	
८३	प्लास्टिक मिट (१२० GSM)	ब.मि.			११०	
८४	UV plastic	ब.मि.			१६५	
८५	इन्सेक्ट नेट	ब.मि.			१०५	
८६	त्रिकण्यक प्रोफाइल	ब.मि.			१६०	
८७	घोषा सिचाई सेट (६*१२मि) प्लास्टिक ड्रम बाहेक	सेट			४०००	६-८ पाईप लाईना इन्भिनट सेट समेत भएको



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature
रमेश ठकाल
कृषि अधिकारी



क्र. सं.	विवरण	इकाई	सा.व. २०७७/०७८ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)	सा.व. २०७८/०७९ को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)	सा.व. २०७९/०८० को लागि स्वीकृत दर (मु.व.क बाहेक, ने.र.)	वैकल्प
६.६	मौरी तथा धार					
८८	मौरी धार सुपर सेट सहित	गोटा			३५००.०	
८९	५ फ्रेम गोश्व र सुपर सेट सहितको मौरी धार	गोटा			१००००.०	
६.६	मुख्य खाद्यान्न बालीको बीउ					
६.६१	धान					
९०	धान पेशेवरी जेठो बुढो मूल बीउ	के.जी.			२५०.०	
९१	धान पेशेवरी जेठो बुढो प्रमाणात बीउ	के.जी.			२००.०	
९२	धान पेशेवरी जेठो बुढो उन्नत बीउ	के.जी.			१८०.०	
९३	बासन्तधार अन्य धानको मूल बीउ	के.जी.			१७५.०	
९४	बासन्तधार अन्य धानको प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			१५०.०	
९५	अन्य धान मूल बीउ	के.जी.			१२०.०	
९६	अन्य धान प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			११०.०	
६.६२	मकै मन्कासना १, ३, ५ गणेश १, २ र बरण २					
९७	मकै मूल बीउ	के.जी.			१००.०	
९८	मकै प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			९०.०	
६.६३	गहुँ (गोतम, स्वर्ग द्वारी, धनसागिरी लगायतका जात)					
९९	गहुँ मूल बीउ	के.जी.			११०.०	
१००	गहुँ प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			१००.०	
६.६४	कोदो शोतुङ्ग, जोखले, काधे, डन्ने,					
१०१	कोदो मूल बीउ	के.जी.			९२५.०	
१०२	कोदो प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			९१०.०	
६.६५	फापर तीते फापर १ मीठि फापर १					
१०३	फापरको मूल बीउ	के.जी.			१५०	
१०४	फापरको प्रमाणात/उन्नत बीउ	के.जी.			१४०	
६.६६	धानु प्रमाणात/उन्नत बीउ					
१०५	पि.पि.एस १	के.जी.			१००	
१०६	पि.पि.एस २	के.जी.			९५	
१०७	पि.पि.एस ३	के.जी.			९०	
६.६७	गाई भैसीको कुहेको गोबर मल	टोको (२५ के.जी.)			१००	
७	म्लास्टिडसंग सम्बन्धित					
१	बारुद (नेपोलिटान)	किलोग्राम	२७०	२७०		
२	सेपटी पयुज	मिटर	१२	१२		
३	डेड कट -इन्डियन	मिटर	३०	३०		
४	डेड कट -नेपाली	मिटर	१६	१६		
५	डेटीनेटर	गोटा	१२	१२		
६	ड्रिनिङ	फिट	१००	१००		
७	कम्प्रेसर सेपिन	घण्टा	३०००	३०००		
८.	विभिन्न					
८.१	१८ मि मि मोटो को टेनाइटर विभिन्न रङहरू प्रयोग गरी शीलालेख गर्ने काम (फिनिश सहित)	व.फि			२७००	
८.२	पानी टगाइ (Hilltake वा सो सरहको)	प्रति मिटर			१४	

कुति अनुसन्धान केन्द्र वा सरकारी विकासको समन्वय, सहयोग र निगरानीमा उत्पादित बीउ



Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large signature on the left and a stamp on the right that reads 'रमेश डकाल, बागलुङ जिल्ला अधिकारी'.

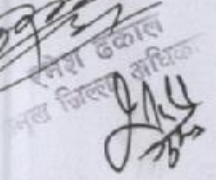
आ ब २०७९/८० को लागि बिद्युत सम्बन्धि कार्य /सामानहरुको दररेट



S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	Remarks
1	Conductor (Size 0.05 sq. inch ACSR)	Mtr	63	
2	Conductor (Size 0.05 sq. inch ACSR)	Mtr	73.00	
3	Conductor (Size 0.1 sq. inch ACSR)	Mtr	170.00	
4	XLPE Covered Conductor (Size 50sq mm)	Mtr	97.83	
5	XLPE Covered Conductor (Size 100sq mm)	Mtr	127.96	
6	Dead end / Tension for disc Clamp	Set	687.50	
7	Disc Insulator (11kv)	Set	695.72	
8	Pin Insulator (11 KV) with spindle	Set	403.54	
9	Pin Insulator (33 KV) with spindle	Set	1120.00	
10	Shackle Insulator 500V+ D-Iron	Set	151.21	
11	Stay Set (19mm Dia)	Set	3802.62	
12	Gay Insulator (Stay Insulator)	Nos	60.65	
13	Stay Wire (7.3mm)	Kg	113.40	
14	Nut Bolt Different Sizes	Kg	225.33	
15	Full Galvanised Steel Items	kg	169.68	
16	Transformer (Capacity 50 KVA), 11/0.4kv	Nos	313588.50	
17	Transformer (Capacity 100 KVA), 11/0.4kv	Nos	447926.55	
18	Transformer (Capacity 200 KVA), 11/0.4kv	Nos	668898.43	
19	Lightning Arrester (Voltage 9KV) (1 set =3 Nos)	Set	4920.27	
20	Lightning Arrester (Voltage 29KV) (1 set =3 Nos)	Set	39962.50	
21	Post Lightning Arrester (29KV, 10KA) for Substation	Nos	44000.00	
22	Drop out Fuse Set (Voltage 11KV) (1 set =3 Nos)	Set	8904.96	
23	TOD Box with Busbar & Double Door	Set	29000.00	
24	MCCB bax, outdoor type (80-160A)	Set	11000.00	
25	Cable Socket/Lux 70mm	Nos	94.81	
26	Cable Socket/Lux 120mm	Nos	117.52	
27	Copper Coated Earthing Rod	Nos	1852.59	
28	Earthing Copper Wire (8 SWG)	Kg	2400.00	
29	95 sq mm ABC Cable	Mtr	416.94	
30	50 sq mm ABC Cable	Mtr	211.27	
31	11KV Disconnection Switch	Set	11000.00	
32	33KV Disconnection Switch	Set	43000.00	
33	10 core control cable for TOD meter	Mtr.	1646.04	
34	Fuse element 2.5 (for Transformer)	Nos	100.00	
35	Fuse element 5 (for Transformer)	Nos	113.00	
36	Fuse element 10 (for Transformer)	Nos	122.50	
37	Fuse element 25 (for Transformer)	Nos	130.16	
38	MCCB (80A)	Nos	2296.97	
39	MCCB (100A)	Nos	2673.40	
40	MCCB (160A)	Nos	3314.42	
41	Aluminium Ladder, Sliding type 12 ft.	Nos	17220.00	
42	Safety belt heavy	Nos	5460.91	
43	11kv Operating rod	Nos	11000.00	
44	33kv Operating rod	Nos	13000.00	



Handwritten signatures and initials in blue and black ink, including the number '21' in the center.



११ आ व २०७५/८० को लागि HDPE फिटिङ्गसहरूको दररेट

S.N	Size			Type			ERBOW			VICROSS T			CAP			ADAPTER			BRASS			Filter		
	M	M	Inch	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6	PN 15	PN 10	PN 6
2	16		1/2"	60.00		45.00	*	*	*	85.00	60.00	45.00	48.00	35.00	30.00	20.00	*	*	30.00	20.00	17.00	170.00	110.00	*
3	20		3/4"	80.00		55.00	*	60.00	55.00	100.00	75.00	55.00	56.00	40.00	35.00	25.00	*	*	35.00	25.00	260.00	200.00	*	
4	25		1"	100.00		70.00	*	80.00	70.00	120.00	90.00	70.00	80.00	60.00	50.00	35.00	*	*	45.00	35.00	300.00	250.00	*	
5	32		1 1/4"	140.00		95.00	*	100.00	90.00	160.00	120.00	100.00	100.00	80.00	70.00	50.00	*	*	55.00	40.00	416.00	350.00	*	
6	40		1 3/4"	180.00		110.00	*	120.00	100.00	200.00	150.00	130.00	140.00	100.00	90.00	60.00	*	*	60.00	50.00	470.00	400.00	*	
7	50		2"	240.00		140.00	*	160.00	140.00	270.00	210.00	180.00	180.00	130.00	120.00	80.00	*	*	75.00	60.00	580.00	500.00	*	
8	63		2 1/2"	300.00		180.00	*	200.00	180.00	340.00	270.00	240.00	240.00	160.00	150.00	100.00	*	*	80.00	70.00	680.00	600.00	*	
9	75		3"	360.00		210.00	*	240.00	210.00	410.00	330.00	300.00	300.00	200.00	190.00	130.00	*	*	85.00	75.00	785.00	700.00	*	
10	90		3 1/2"	420.00		250.00	*	280.00	250.00	490.00	400.00	360.00	360.00	240.00	230.00	160.00	*	*	90.00	80.00	850.00	750.00	*	
11	110		4"	480.00		290.00	*	320.00	290.00	580.00	480.00	440.00	440.00	280.00	270.00	200.00	*	*	95.00	85.00	950.00	850.00	*	
12	125		4 1/2"	540.00		330.00	*	360.00	330.00	670.00	560.00	520.00	520.00	320.00	310.00	230.00	*	*	100.00	90.00	1050.00	950.00	*	
13	140		5"	600.00		370.00	*	400.00	370.00	760.00	640.00	600.00	600.00	360.00	350.00	260.00	*	*	105.00	95.00	1150.00	1050.00	*	
14	160		6"	720.00		440.00	*	480.00	440.00	900.00	760.00	720.00	720.00	420.00	410.00	300.00	*	*	110.00	100.00	1300.00	1200.00	*	
15	180		7"	840.00		510.00	*	560.00	510.00	1080.00	920.00	880.00	880.00	480.00	470.00	340.00	*	*	115.00	105.00	1500.00	1400.00	*	
16	200		8"	960.00		580.00	*	640.00	580.00	1260.00	1080.00	1040.00	1040.00	540.00	530.00	380.00	*	*	120.00	110.00	1700.00	1600.00	*	
17	225		9"	1080.00		660.00	*	720.00	660.00	1440.00	1240.00	1200.00	1200.00	600.00	590.00	420.00	*	*	125.00	115.00	1900.00	1800.00	*	
18	250		10"	1200.00		740.00	*	800.00	740.00	1620.00	1400.00	1360.00	1360.00	660.00	650.00	460.00	*	*	130.00	120.00	2100.00	2000.00	*	
19	280		11"	1320.00		820.00	*	880.00	820.00	1800.00	1560.00	1520.00	1520.00	720.00	710.00	500.00	*	*	135.00	125.00	2300.00	2200.00	*	
20	315		12"	1440.00		900.00	*	960.00	900.00	2000.00	1720.00	1680.00	1680.00	780.00	770.00	540.00	*	*	140.00	130.00	2500.00	2400.00	*	



(Signature)

रमेश ठकाल
जम्ल बिल्डा अधिकारी

(Signature)

(Signature)

(Signature)

(Signature)



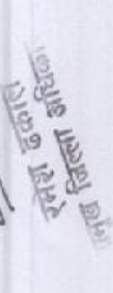
(Signature)

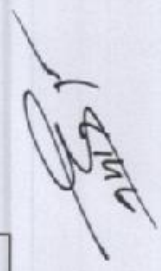
(Signature)

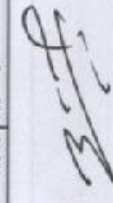


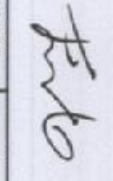
S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit
1	GI pipe (Medium)			4	Fitting			4.3	GI Union socket contd...		
1.1	1/2" Φ	m	250	4.1	GI Elbow (Medium)	no	49	4.3.5	1.5" Φ	no	491
1.2	3/4" Φ	m	320	4.1.1	1/2" Φ	no	70	4.3.6	2" Φ	no	750
1.3	1" Φ	m	478	4.1.2	3/4" Φ	no	120	4.3.7	2.5" Φ	no	1237
1.4	1.25" Φ	m	620	4.1.3	1" Φ	no	181	4.3.8	3" Φ	no	1688
1.5	1.5" Φ	m	712	4.1.4	1 1/4" Φ	no	244	4.3.9	4" Φ	no	2335
1.6	2" Φ	m	971	4.1.5	1 1/2" Φ	no	363	4.3.10	5" Φ	no	7832
1.7	2.5" Φ	m	1240	4.1.6	2" Φ	no	703	4.3.11	6" Φ	no	9311
1.8	3" Φ	m	1557	4.1.7	2 1/2" Φ	no	943	4.4	GI Nipple (2" Long)		
1.9	4" Φ	m	2310	4.1.8	3" Φ	no	1678	4.4.1	1/2" Φ	no	27
1.10	5" Φ	m	3113	4.1.9	4" Φ	no	4862	4.5	GI Nipple (4" Long)		
1.11	6" Φ	m	3820	4.1.10	5" Φ	no	6910	4.5.1	1/2" Φ	no	50
2	GI pipe (Heavy)			4.1.11	6" Φ	no		4.5.2	3/4" Φ	no	55
2.1	1/2" Φ	m	295	4.2	GI Socket (Medium)	no	42	4.5.3	1" Φ	no	71
2.2	3/4" Φ	m	372	4.2.1	1/2" Φ	no	74	4.5.4	1 1/4" Φ	no	89
2.3	1" Φ	m	556	4.2.2	3/4" Φ	no	70	4.5.5	1.5" Φ	no	116
2.4	1.25" Φ	m	711	4.2.3	1" Φ	no	139	4.5.6	2" Φ	no	152
2.5	1.5" Φ plain ended	m	820	4.2.4	1 1/4" Φ	no	175	4.5.7	2.5" Φ	no	197
2.6	2" Φ plain ended	m	1195	4.2.5	1.5" Φ	no	280	4.5.8	3" Φ	no	285
2.7	2.5" Φ	m	1496	4.2.6	2" Φ	no	419	4.5.9	4" Φ	no	347
2.8	3" Φ	m	1761	4.2.7	2.5" Φ	no	626	4.5.10	5" Φ	no	1488
2.9	4" Φ plain ended	m	2732	4.2.8	3" Φ	no	1006	4.5.11	6" Φ	no	3630
2.10	5" Φ plain ended	m	3539	4.2.9	4" Φ	no	3227	4.6	GI Nipple (6" Long)		
2.11	6" Φ	m	4013	4.2.10	5" Φ	no	5107	4.6.1	1/2" Φ	no	60
3	Cast Steel Seamless Pipe Sch 40			4.2.11	6" Φ	no		4.6.2	1.5" Φ	no	171
3.10	1.5" SCH 40	m	2300	4.3	GI Union socket			4.6.3	2" Φ	no	250
3.20	2" SCH 40	m	3500	4.3.1	1/2" Φ	no	130				
3.30	2.5" SCH 40	m	4500	4.3.2	3/4" Φ	no	180				
3.40	3" SCH 40	m	6000	4.3.3	1" Φ	no	250				
3.50	4" SCH 40	m	8000	4.3.4	1 1/4" Φ	no	458				
3.60	5" SCH 40	m	10500	4.3.5	1.5" Φ	no	491				

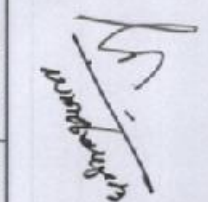


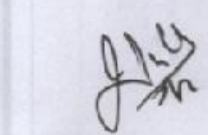














[Handwritten signature]

रमेश ठकुर
जंघल विभाग अफिसर

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit
4.7	GI End Cap			4.9	GI Equal Tee			4.11	GI bend		
4.7.1	1/2" Φ	no	22	4.9.1	1/2" Φ	no	75	4.11.1	1/2" Φ	no	149
4.7.2	3/4" Φ	no	40	4.9.2	3/4" Φ	no	120	4.11.2	3/4" Φ	no	234
4.7.3	1" Φ	no	48	4.9.3	1" Φ	no	173	4.11.3	1" Φ	no	358
4.7.4	1 1/4" Φ	no	48	4.9.4	1 1/4" Φ	no	234	4.11.4	1 1/4" Φ	no	609
4.7.5	1.5" Φ	no	115	4.9.5	1 1/2" Φ	no	299	4.11.5	1 1/2" Φ	no	827
4.7.6	2" Φ	no	138	4.9.6	2" Φ	no	504	4.11.6	2" Φ	no	1129
4.7.7	2.5" Φ	no	199	4.9.7	2 1/2" Φ	no	887	4.11.7	2 1/2" Φ	no	2286
4.7.8	3" Φ	no	411	4.9.8	3" Φ	no	1265	4.11.8	3" Φ	no	3654
4.7.9	4" Φ	no	803	4.9.9	4" Φ	no	2095	4.11.9	4" Φ	no	3970
4.7.10	5" Φ	no	3540	4.9.10	5" Φ	no	7882	4.11.10	5" Φ	no	6071
4.7.11	6" Φ	no	4230	4.9.11	6" Φ	no	8918	4.12	Brass Union with adaptor		
4.8	GI Unequal Tee			4.10	GI Reducer			4.12.1	1/2" Φ	no	177
4.8.1	3/4" X 1/2" Φ	no	139	4.10.1	3/4" X 1/2" Φ	no	76	4.12.2	3/4" Φ	no	271
4.8.2	1" X 1/2" Φ	no	194	4.10.2	1" X 3/4" Φ	no	102	4.12.3	1" Φ	no	446
4.8.3	1 1/4" X 1/2" Φ	no	282	4.10.3	1" X 1/2" Φ	no	102	4.12.4	1 1/4" Φ	no	600
4.8.4	1 1/2" X 1/2" Φ	no	426	4.10.4	1 1/4" X 1/2" Φ	no	169	4.12.5	1 1/2" Φ	no	802
4.8.5	1 1/2" X 1" Φ	no	426	4.10.5	1 1/4" X 1" Φ	no	169	4.12.6	2" Φ	no	1282
4.8.6	2" X 1/2" Φ	no	685	4.10.6	1 1/2" X 1/2" Φ	no	213	4.13	GI Stainer		
4.8.7	2" X 1 1/2" Φ	no	685	4.10.7	1 1/2" X 1 1/4" Φ	no	213	4.13.1	1/2" Φ	no	313
4.8.8	2 1/2" X 1/2" Φ	no	1135	4.10.8	1 1/2" X 1" Φ	no	213	4.13.2	3/4" Φ	no	380
4.8.9	2 1/2" X 2" Φ	no	1135	4.10.9	2" X 1/2" Φ	no	336	4.13.3	1" Φ	no	443
4.8.10	3" X 1/2" Φ	no	1576	4.10.10	2" X 1 1/2" Φ	no	336	4.13.4	1 1/4" Φ	no	601
4.8.11	3" X 2" Φ	no	1576	4.10.11	2 1/2" X 2" Φ	no	581	4.13.5	1 1/2" Φ	no	791
4.8.12	3" X 2 1/2" Φ	no	1576	4.10.12	3" X 2" Φ	no	833	4.13.6	2" Φ	no	1077
4.8.13	4" X 1/2" Φ	no	2744	4.10.13	3" X 1 1/2" Φ	no	833	4.13.7	2 1/2" Φ	no	1584
4.8.14	4" X 2" Φ	no	2744	4.10.14	3" X 1 1/2" Φ	no	833	4.13.8	3" Φ	no	2216
4.8.15	4" X 3" Φ	no	2744	4.10.15	4" X 2" Φ	no	1442	4.13.9	4" Φ	no	3074
4.8.16	5" X 1/2" Φ	no	8624	4.10.16	4" X 3" Φ	no	1442				
4.8.17	5" X 4" Φ	no	8624	4.10.17	4" X 2 1/2" Φ	no	1442				
4.8.18	6" X 1/2" Φ	no	9810	4.10.18	5" X 4" Φ	no	4850				
4.8.19	6" X 4" Φ	no	9810	4.10.19	6" X 4" Φ	no	4850				
4.8.20	6" X 5" Φ	no	9810	4.10.20	6" X 5" Φ	no	5606				



[Handwritten signature]

विद्युत प्रशासन
रा. वि. वि. नं. १३३

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit	S.N.	Description	Unit	Rate per Unit
4.14	GI / HDP Flange Set with washer, nutbolt & 10 kg/cm2 adopter			4.17.6	2" Φ	no	5100	4.23	GI/GI OD flangeset for above sluice valve		
4.14.1	1 1/2" Φ	no	1139	4.17.7	2 1/2" Φ	no	9598	4.23.1	1 1/2" Φ	no	948
4.14.2	2" Φ	no	1260	4.17.8	3" Φ	no	14160	4.23.2	2" Φ	no	1171
4.14.3	2 1/2" Φ	no	1591	4.17.9	4" Φ	no	22108	4.23.3	2 1/2" Φ	no	1445
4.14.4	3" Φ	no	1879	4.18	GM Glove Valve			4.23.4	3" Φ	no	1873
4.14.5	4" Φ	no	2374	4.18.1	1/2" Φ	no	728	4.23.5	4" Φ	no	2274
4.14.6	5" Φ	no	5946	4.19	Brass air valve			4.23.6	5" Φ	no	5808
4.14.7	6" Φ	no	6986	4.19.1	1/2" Φ	no	6372	4.23.7	6" Φ	no	6486
4.15	GI / GI Flange Set with washer, nutbolt & 10 kg/cm2 adopter			4.20	Check valve						
4.15.1	1 1/2" Φ	no	948	4.20.1	1/2" Φ	no	735				
4.15.2	2" Φ	no	1171	4.20.2	3/4" Φ	no	1200				
4.15.3	2 1/2" Φ	no	1445	4.20.3	1" Φ	no	1496				
4.15.4	3" Φ	no	1873	4.20.4	1 1/4" Φ	no	2239				
4.15.5	4" Φ	no	2274	4.20.5	1 1/2" Φ	no	3212				
4.15.6	5" Φ	no	5808	4.21	CI Double Flanged Non Return Valve						
4.15.7	6" Φ	no	6486	4.21.1	2" Φ	no	4867				
4.16	HDPE/HDPE Flange Set with washer, nutbolt & 10 kg/cm2 adopter			4.21.2	2 1/2" Φ	no	7841				
4.16.1	1 1/2" Φ	no	1285	4.21.3	3" Φ	no	11239				
4.16.2	2" Φ	no	1827	4.21.4	4" Φ	no	19970				
4.16.3	2 1/2" Φ	no	2110	4.22	CI Sluice Valve						
4.16.4	3" Φ	no	2869	4.22.1	1 1/2" Φ	no	5705				
4.16.5	4" Φ	no	3431	4.22.2	2" Φ	no	7607				
4.16.6	5" Φ	no	6311	4.22.3	2 1/2" Φ	no	8875				
4.16.7	6" Φ	no	10253	4.22.4	3" Φ	no	11411				
4.17	GM Gate valve			4.22.5	4" Φ	no	14200				
4.17.1	1/2" Φ	no	750	4.22.6	5" Φ	no	20000				
4.17.2	3/4" Φ	no	1106	4.22.7	6" Φ	no	24000				
4.17.3	1" Φ	no	1610								
4.17.4	1 1/4" Φ	no	2408								
4.17.5	1 1/2" Φ	no	3400								



[Handwritten signature]



S.N.	Description	Unit	Rate per Unit
4.25	Brass Ferrul cock 1/2" Φ with key	no	752
4.26	HDPE Saddle		
4.26.1	25/20mm	no	210
4.26.2	32/20mm	no	235
4.26.3	40/20mm	no	245
4.26.4	50/20mm	no	255
4.26.5	63/20mm	no	310
4.26.6	75/20mm	no	380
4.26.7	90/20mm	no	420
4.26.8	110/20mm	no	450
4.26.9	125/20mm	no	450
4.30	GI blind flangeset		
4.30.1	1 1/2" Φ	no	948
4.30.2	2" Φ	no	1171
4.30.3	2 1/2" Φ	no	1445
4.30.4	3" Φ	no	1873
4.30.5	4" Φ	no	2274
4.30.6	5" Φ	no	5808
4.30.7	6" Φ	no	
5	DI Double Flanged Pipe		
5.1	8" Φ	m	9000
5.2	10" Φ	m	10000
5.3	12" Φ	m	11000
6	14 mm thick Surface Plate		
6.1	8" Φ	no	16800
6.2	10" Φ	no	22900
6.3	12" Φ	no	28000
7	MS Flange heavy duty		
7.1	1 1/2" Φ	no	948
7.2	2" Φ	no	1171
7.3	2 1/2" Φ	no	1445
7.4	3" Φ	no	1873
7.5	4" Φ	no	2274
7.6	5" Φ	no	5808

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

रमेश ठकाल
मुख्य जिल्हा अधिकारी



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



9	Miscellaneous Items		
9.1	Butt Fusion Welding Machine with 3 KVA Generator	40-160 mm dia	no 435200
9.2	Butt Fusion Welding Machine with 5 KVA Generator	50-200 mm dia	no 442475
	Pipe Bending Machine	1/2" to 4"	no 434600
9.3	Electric Cutting and Threading Machine	1/2" to 2"	no 252350
9.4	Electric Cutting and Threading Machine	1/2" to 2"	no 432540
9.3	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	40 mm dia	set 45000.00
9.4	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	50 mm dia	set 50000.00
9.5	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	65 mm dia	set 70000.00
9.6	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	80 mm dia	set 90000.00
9.7	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	100 mm dia	set 130000.00
	Supply and Delivery of Cast Steel NRV	125 mm dia	set 1750000.00
9.8	Cast Steel Flange	40mm dia Heavy Duty	set 7800
9.9	Cast Steel Flange	50 mm dia Heavy Duty	set 8900
10	Cast Steel Flange	65mm dia Heavy Duty	set 10000
10.1	Cast Steel Flange	80mm dia Heavy Duty	set 13500
10.2	Cast Steel Flange	100mm dia Heavy Duty	set 16000
10.3	Pressure Gauge	(Up to 400m Head)	set 5000
10.4	Carbon Steel Nipple	12" Long 40 mm dia	no 3000
10.5	Carbon Steel Nipple	12" Long 50 mm dia	no 3500
10.6	Carbon Steel Nipple	12" Long 65 mm dia	no 4000
10.7	Carbon Steel Nipple	12" Long 80 mm dia	no 6000
10.8	Carbon Steel Nipple	12" Long 100 mm dia	no 8000
10.9	Carbon Steel reducer socket	40 mm dia	no 5200
11	Carbon Steel reducer socket	50 mm dia	no 6000
11.1	Carbon Steel reducer socket	65 mm dia	no 7000
11.2	Carbon Steel reducer socket	80 mm dia	no 9000
11.3	Carbon Steel reducer socket	100 mm dia	no 11000

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

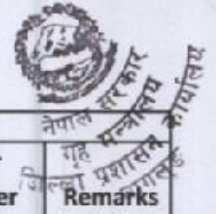
Handwritten signature
रमेश ढकाल
महज जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature



कङ्क्रेट सम्बन्धि

District Rate List FY 2079-80 Baglung



S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
1	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	26.00	14,680.98	
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	28.00	15,810.28	
2	Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	22.00	15,810.28	
	Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	24.00	17,247.58	
3	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	170.00	2,294.15	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	190.00	2,564.05	
4	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	132.00	1,781.34	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	150.00	2,024.25	
5	Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	111.00	1,497.95	
	Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	125.00	1,686.88	
6	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	43.00	1,277.00	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	50.00	1,484.88	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	53.00	1,573.97	
	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	51.00	1,514.58	



Handwritten signatures and initials in blue ink.

Handwritten signature and stamp:
रमेश ठकाल
मुल जिल्ला अधिकारी

S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
7	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	58.00	1,722.46	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	61.00	1,811.55	
8	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	63.60	1,888.77	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	67.00	1,989.74	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	70.00	2,078.83	
9	Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	72.00	2,138.23	
	Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	79.00	2,346.11	
	Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	82.00	2,435.20	
10	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	42.00	2,101.43	
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	51.00	2,551.73	
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*100*60 (NS Standard)	59.00	2,952.01	
11	Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	88.00	4,402.99	
	Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	96.00	4,803.26	
	Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:200*100*100 (NS Standard)	99.00	4,953.37	
12	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	42.00	1,546.02	
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	52.00	1,914.12	
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*165*50 (NS Standard)	60.00	2,208.60	
13	Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	65.00	2,392.65	
	Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	76.00	2,797.56	



Handwritten signature and scribbles.

Handwritten signature and scribbles.

Handwritten initials and scribbles.

Handwritten signature and scribbles.

रमेश ठकाल
जिला अधिकारी



S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
	Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	90.00	3,312.90	
14	Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	51.00	1,767.01	
	Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	63.00	2,182.77	
	Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	72.00	2,494.60	
15	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	64.00	2,528.00	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	78.00	3,081.00	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	88.00	3,476.00	
16	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	110.00	4,345.00	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	119.00	4,700.50	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	122.00	4,819.00	
17	Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	133.00	5,253.49	
	Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	143.00	5,648.49	
	Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M55 or above. Thickness: 120mm, Dimension:225*112.5*120 (NS Standard)	148.00	5,845.99	
18	Romba 3D Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	62.00	1,829.91	
	Romba 3D Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	73.00	2,154.57	
	Romba 3D Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	82.00	2,420.20	
19	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	70.00	1,749.68	
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	84.00	2,099.62	
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M30 or above. Thickness: 50mm, Dimension:200*200*50 (NS Standard)	98.00	2,449.56	



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten initials

Handwritten signature and text: 'मोश डकाल' and 'मन्त्रालय अधिकारी'.

S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
20	Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	80.00	1,999.64	
	Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	97.00	2,424.56	
	Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	115.00	2,874.48	
21	Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	20.00	2,000.07	
	Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	24.00	2,400.08	
	Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	28.00	2,800.10	
22	Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	76.00	2,026.41	
	Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	89.00	2,373.03	
	Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	97.00	2,586.34	
23	Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	85.00	2,124.62	
	Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	96.00	2,399.57	
	Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	105.00	2,624.53	
24	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	287.00	1,794.20	
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	315.00	1,969.24	
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:400*400*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	350.00	2,188.05	



Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature
रमेश ठकाल
मुख जिल्ला अधिकारी



S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
25	Matrix Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	431.00	2,694.42	
	Matrix Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	473.00	2,956.99	
	Matrix Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 60mm, Dimension:400*400*60, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	526.00	3,288.32	
26	Mixed Fusion Slab / Tiles Grey Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	1,997.00	2,084.31	
	Mixed Fusion Slab / Tiles Single Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	2,180.00	2,275.31	
	Mixed Fusion Slab / Tiles Blended Color with compressive strength M35 or above. (Specification: Thickness: 40mm, Dimension:1200*800*40, Tolerance/others:±1mm Variance in thickness, Proper Interlock Grooves & Pigment Color, Water absorption <6%)	2,467.00	2,574.86	
27	Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3,311.00	3,170.75	
	Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3,555.00	3,404.41	
	Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	3,706.00	3,549.01	
28	Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	550.00	2,290.27	
29	Half battered Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	435.00	1,448.55	
	Half battered Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	470.00	1,565.10	
30	Half battered Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	355.00	1,182.15	



Handwritten signature

Handwritten signature

33

Handwritten initials

Handwritten signature
रमेश ठकाल
जिप्ला कार्यालय

S.No	Description of Items	MRP Per Pcs (Ex VAT)	MRP Per Cubic Meter (Ex VAT)	Remarks
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	387.00	1,288.71	
31	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	425.00	1,700.00	
	Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	460.00	1,840.00	
32	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	495.00	1,648.35	
	Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	520.00	1,731.60	
33	V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	655.00	2,181.15	


 नेपाल सरकार
 गृह मन्त्रालय
 जिल्ला प्रशासन कार्यालय
 बागलुङ

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



Handwritten signature

रमेश डकाल
 जिल्ला अधिकारी

Handwritten signature

आ व २०७९/८० को लागि पि भि सि ओ पाइप तथा फिटिङ्सहरूको दररेट



Price List of Class 500 PVC-O Pipes

S.N	Diameter	Price per piece (5.95 m) Class			Remarks
		PN12.5	P.N 16	P.N 25	
1	90mm	730	854	1700	
2	110mm	1150	1260	2500	
3	125mm	1450	1550	2700	
4	140mm	1750	1950	3100	
5	160mm	2200	2600	3800	
6	200mm	3500	4000	5500	
7	225mm	4400	4950	6700	
8	250mm	5200	6300	8500	
9	315mm	8500	9600	13000	
10	355mm	10800	12700	16000	
11	400mm	14000	16000	20500	
12	450mm	19000	22500	30000	
13	500mm	22700	27500	38000	
14	630mm	36000	46500	57000	
15	800mm	58000	75000		
16	1000mm	110000	120000		
17	1200 mm	150000	175000		

Handwritten signatures and stamps:
 - A signature at the top left.
 - A signature in the middle.
 - A signature on the right.
 - A signature at the bottom right with a stamp: "रविशं डकाल, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, बागलुङ" (Ravishankar Dekaal, District Administration, Baragadhi).
 - A blue circular stamp at the bottom left: "संघीय सरकार, प्रदेश सरकार, पूर्वाधार विकास तथा योजना विभाग, पूर्वाधार विकास निर्देशनालय, पूर्वाधार विकास कार्यालय, बागलुङ जिल्ला, गण्डकी प्रदेश, नेपाल" (Federal Government, Provincial Government, Infrastructure Development and Planning Department, Infrastructure Development Directorate, Infrastructure Development Office, Baragadhi District, Gandaki Province, Nepal).

निर्णय नं. २: माथि उल्लिखित सामानहरू बाहेकका खानेपानी तथा सरसफाइ आयोजनामा प्रयोग हुने नेपाल गुणस्तर प्राप्त औजार उपकरण, पि.भि.सि. र जि.आई. पाइप तथा फिटिङहरूको हकमा उक्त सामग्रीहरू उत्पादन हुने जिल्लाको स्वीकृत दररेटलाई आधार मानी ढुवानी खर्च समावेश गरी दररेट कायम गर्ने ।

निर्णय नं. ३: झोलुङ्गे पुल निर्माणका लागि प्रयोग हुने लट्टा तथा स्टिल फेब्रिकेसन सामग्रीहरूको हकमा स्थानीय पूर्वाधार विभागबाट स्वीकृत भई आएको दररेट कायम गर्ने ।

निर्णय नं. ४: माथि उल्लिखित दरमा नपरेका सिँचाई, विद्युत, खानेपानी, भवन, सडकसँग सम्बन्धित अन्य निर्माण सामग्रीहरू तथा माथिका महलमा छुट हुन गएका नेपाल गुणस्तर प्राप्त सामानहरूको दररेट सम्बन्धमा नेपाल सरकारबाट निर्धारित दर वा उत्पादक अधिकृत बिक्रेताको आधिकारिक दरलाई आधार मानी सोमा ढुवानी थप गरी दर कायम गर्न सकिनेछ ।

निर्णय नं. ५: माथि उल्लेख गरिएका सामग्रीहरूको दरमा बागलुङ बजारको पक्की सडक परिधिभित्र ढुवानी नदिने तथा सो पश्चात्को दूरीमा ढुवानी दिन सकिनेछ ।

निर्णय नं. ६: स्थानीय स्तरमा उपलब्ध हुनु पर्ने निर्माण सामग्रीहरू विविध कारणले उपलब्ध हुन नसक्ने भई अन्यत्रबाट ल्याउनुपर्ने अवस्था सिर्जना भएमा निर्माण सामग्री उपलब्ध हुने नजिकको छिमेकी जिल्लाको दररेटलाई आधार मानी सोमा ढुवानी थप गरी दर कायम गर्न सकिनेछ ।

निर्णय नं. ७: यस दररेटमा छुट भएका निर्माण सामग्रीको हकमा यस जिल्लाको नजिक पर्ने पर्वत कास्की, रूपन्देही, काठमाडौं जिल्लाको स्वीकृत दर तथा बजार भाउलाई आधार मानी ढुवानी खर्च समावेश गरी दर कायम गर्ने ।

निर्णय नं. ८: उल्लिखित निर्माण सामग्रीको स्पेसिफिकेसन नेपाल सरकारका सम्बन्धित मन्त्रालय, विभागबाट जारी गरिएको अनुसार हुनेछ ।

निर्णय नं. ९: उल्लिखित निर्माण सामग्रीको गुणस्तर सम्भव भएसम्म NS, ISI, BS, ASTM वा अन्तर्राष्ट्रिय स्तरमा मान्यता प्राप्त गुणस्तर अनुसार हुनेछ ।

[Handwritten signatures and dates]
 २०७९/१२/३०
 रमेश ठकाल
 मुख जिल्ला अधिकारी

