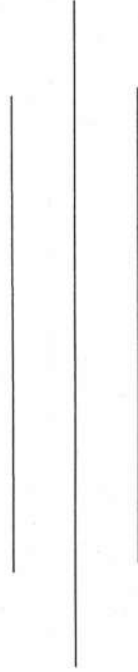


गोरखा जिल्लाको आ.व. २०८०/०८१ को लागि ज्यालादर तथा निर्माण  
सामग्रीको स्वीकृत जिल्ला दररेट



जिल्ला दररेट निर्धारण समिति

गोरखा

२०८० असार ३१

आज मिति २०८० साल असार ३१ गतेका दिन सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ बमोजिम आ.व. २०८०/०८१ का लागि कामदारको ज्याला, निर्माण सामग्री ढुवानीको दररेट, निर्माण सामग्रीको दररेट, मेशिन तथा उपकरणको भाडा निर्धारण गर्ने प्रयोजनको लागि जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री दिनेश सागर भुसाल ज्यूको अध्यक्षतामा निम्न बमोजिमको उपस्थितिमा बैठक बसी तपसिल बमोजिमका निर्णय गरियो।

तपसिल

प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री दिनेश सागर भुसाल- अध्यक्ष

जिल्ला समन्वय समिति उप प्रमुख श्री लिला परियार - सदस्य

जिल्ला समन्वय अधिकारी श्री नानी बाबु पोखरेल- सदस्य

प्रमुख कोष नियन्त्रक श्री महेन्द्र प्रसाद भण्डारी- सदस्य

अध्यक्ष गोरखा निर्माण व्यवसायी संघ श्री सुर्य भण्डारी- सदस्य

अध्यक्ष गोरखा उद्योग वाणिज्य संघ श्री कृष्ण कुमार श्रेष्ठ- सदस्य

नि.का.प्र. श्री ई.अजय कुमार श्रेष्ठ- सदस्य सचिव, पूर्वाधार विकास कार्यालय, गोरखा

आमन्त्रित:

सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री पुष्कर राना

डिभिजन वन कार्यालय नि.डि.व.अ. श्री बाल कुमार नेपाली

खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय प्रमुख, सि.डि.ई श्री किरण पौडेल

जलस्रोत तथा सिंचाई विकास डिभिजन कार्यालय प्रमुख, श्री प्रकाश लम्साल

प्रधानमन्त्री कृषि आधुनीकरण परियोजना कार्यान्वयन ईकाइ, व.कृ.अ. श्री पुर्ण ढुङ्गाना

भेटनरी अस्पताल तथा पशु सेवा विज्ञ केन्द्र नि. प्रमुख डा. लालमणी अर्याल

नेपाल विद्युत प्राधिकरण शाखा कार्यालय गोरखा प्रमुख श्री चित्र बहादुर गुरुङ

सामाजिक विकास कार्यालय, गोरखा श्री सुशिल थापा मगर

निर्माण व्यवसायी संघ, गोरखा महासचिव श्री भोला प्रसाद मरहटा

निर्माण व्यवसायी संघ, गोरखा व. उपाध्यक्ष श्री राजु बाबु लामिछाने

निर्माण व्यवसायी संघ, गोरखा सहकोषाध्यक्ष श्री उमेश अर्याल

निर्णय नं. १ :

आ.व. २०८०/०८१ का लागि मिति २०८०/०४/०१ देखि गोरखा जिल्लाभर लागु हुने गरी संलग्न प्रमाणित सूचि अनुसारका विभिन्न निर्माण सामाग्री, निर्माण सामाग्री ढुवानीको दररेट, मेशिन तथा उपकरणको भाडा र श्रमिकहरूको ज्याला दररेट निर्धारण गर्नका लागि यस जिल्लाको चालु आ.व. २०७९/०८० को जिल्ला दररेट, सिमाना जोडिएका छिमेकी जिल्लाहरूको दररेट, चालु आ.व. मा भएको मुल्य वृद्धि, नेपाल सरकारका विभिन्न कार्यालयहरू/संस्थान/निकायहरूको सिफारिस तथा जिल्ला भित्र प्रचलित दररेट र नेपाल राष्ट्र बैकबाट प्रकासित मूल्य सूचाङ्क (Price Index) का आधार समेतको अध्ययन गरी मिति २०८०/०३/३१ गतेको जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको निर्णय अनुसार आ.व. २०८०/०८१ को जिल्ला दररेट स्वीकृत गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. २ :

यस जिल्लाको स्थानिय स्तरमा उपलब्ध हुने श्रम सिप स्तरको आधारमा (दैनिक काम गर्ने अबधि ८ घण्टा) लाई आधार मानी गत आ.व. २०७९/०८० मा कायम गरिएको ज्यालादरमा नेपाल राष्ट्र बैकको ज्यालादर सूचाङ्कको मान तथा प्रचलित बजार दरलाई आधार मानि आ.व. २०८०/८१ का लागि संलग्न प्रमाणित सूचिमा उल्लेख भए बमोजिम श्रमिकहरूको ज्याला दर निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ३ :

यसमा उल्लेख नभएका निर्माणसंग सम्बन्धित अन्य आवश्यक सामाग्रीहरूको हकमा सम्बन्धित विभागिय नर्म्स, नर्म्स उपलब्ध हुन नसक्ने अवस्थामा निर्माण सामाग्रीहरूको उत्पादक वा आधिकारिक विक्रेताबाट दरभाउपत्र प्राप्त गरी प्रचलित नियमानुसार कार्यान्वयन गराउन सक्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ४ :

पुरातात्विक महत्वका विभिन्न निर्माण कार्यहरूमा विशेष प्रकारको दक्षता र सिप भएका श्रमिकहरूको प्रयोग हुने भएकाले ती श्रमिकहरूको दैनिक ज्याला दररेट पुरातत्व विभागबाट स्वीकृत गरिएको दररेटलाई नै कायम गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ५ :

झोलुङ्गे पुल सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीको लागि स्थानिय पूर्वाधार विभाग तथा झोलुङ्गे पुल सहयोग इकाईले कायम गरेको दरमा ढुवानी थप गरी दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो।

निर्णय नं. ६ :

गोरखा जिल्लाका नगरपालिका र गाउँपालिकाको केन्द्र/बजारबाट आयोजना स्थलसम्म दुरीको आधारमा हुन आउने ढुवानी खर्च सम्बन्धित निकायले दररेट विश्लेषण गर्दा ढुवानी भाडा थप गर्न सक्ने निर्णय गरियो।

*Handwritten mark*

*[Signature]* *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]*

निर्णय नं. ६ :

निर्माण कार्य गरिने आयोजनाहरूमा श्रमिक मजदुरहरूको व्यवसायजन्य सुरक्षा र स्वास्थ्यको आवश्यक व्यवस्था गर्नका साथै सार्वजनिक खरिद ऐन, नियमावलीमा व्यवस्था भएको बिमा लगायतको अन्य प्रावधान समेत सम्बन्धित ज्याला दर प्रयोग गर्ने निकायले अनिवार्य रूपमा कार्यान्वयन गर्ने निर्णय गरियो।

*Handwritten mark*

*[Signature]* *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]*

## क) कामदारको ज्याला तथा ढुवानीको दररेट

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
अदक्ष कामदार, ज्यामी, क्याम्प वर्कर, कूलि, रेखालु, लेन्थ वर्कर	प्रतिदिन प्रतिजवान	८१०	८५५	८७५
वन हेरालु, नर्सरी हेरालु, सर्भे, पोलिड, केबलिड, हेल्पर, चैनमेन, वाचमेन	प्रतिदिन प्रतिजवान	६३०	६६०	६८०
अर्धदक्ष कामदार	प्रतिदिन प्रतिजवान			९९०
दक्ष कामदार	प्रतिदिन प्रतिजवान	११५०	१२१०	१२४०
झोलुङ्गे पुलको विण्ड टाई मिलाउने, सस्पेन्सन प्रकारको पुलको सस्पेण्डर राख्ने, मेन केवल तथा सस्पेण्डरमा ग्रीज तथा रंग लगाउने दक्ष कामदार	प्रतिदिन प्रतिजवान	१३७०	१४३०	१४५०
विजुली सम्बन्धि काम गर्ने				
हेल्पर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
क्लर्क- लाईनम्यान	प्रतिदिन प्रतिजवान			
फोरम्यान	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (विद्युत)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
ईन्जिनियर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सब ईन्जिनियर ड्राफ्टम्यान, अमिन, ना.सू. (प्राविधिक)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
अ. सब ईन्जिनियर ड्राफ्टम्यान, अमिन (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
टाईपिण्ट- कम्प्युटर अपरेटर (ना.सू. सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
टाईपिण्ट- कम्प्युटर अपरेटर (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
टाईपिण्ट- कम्प्युटर अपरेटर (मूखिया सरह)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (ना.सू. सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (खरिदार सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (मूखिया सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
शाखा अधिकृत (रा.प.तृ.) प्रशासन	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (ना.सू. सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (खरिदार सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सूपरभाईजर (मूखिया सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
माली, मेसेन्जर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सि.सूपरभाईजर प्राविधिक ढकीऋ उत्तिर्ण	प्रतिदिन प्रतिजवान			
जू.सूपरभाईजर प्राविधिक (तालिम प्राप्त अनूभवी)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
सडक सम्बन्धी काम गर्ने:				

नेपाल सरकारको स्विकृत प्रचलित थुह तलब स्केल अनुसार

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
भारी सवारी चालक(ट्रक, रोलर, डोजर, हातेरोलर आदी)	प्रतिदिन प्रतिजवान			
हल्का सवारी चालक	प्रतिदिन प्रतिजवान			
हेभी मेसीन मेकानिक्स	प्रतिदिन प्रतिजवान			
बिटुमिन ब्वायलर/ स्प्रेयर अपरेटर	प्रतिदिन प्रतिजवान			
ब्लास्टर	प्रतिदिन प्रतिजवान	११५०	१२००	१२३०
ड्रिलर (मेशिन प्रयोग गरी)				
सामान्य ठाउंमा	प्रतिदिन प्रतिजवान	११५०	१२००	१२३०
अप्ठेरो ठाउमा शरिरमा डोरी बाधी प्वाल खोप्ने	प्रतिदिन प्रतिजवान	१३७०	१४३०	१४७०
ढुवानी सम्बन्धी भरियाद्वारा				
सजिलो सामान (डोको, थून्से, बोरा आदिमा राखी १ व्यक्तिले बोक्न सक्ने सामान जस्तै सिमेन्ट, बालूवा, रासायनिक मल, दाउरा आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	३.२	३.३५	३.५
अप्ठेरो सामान (सामान्य भारी बनाई एक व्यक्तिले सजिलै बोक्न नसक्ने जस्तै: फलामे सामग्री, कर्कटपाता, बिस्फोटक पदार्थ, एच.डि.पि पाइप, इन्सुलेटर, काडेतार, औषधी, काठ आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	५.४	५.६	५.९
ज्यादै अप्ठेरो सामान (जि.आई.पाईप. ५० मी मी वा सो भन्दा ठूलो, झो.पू.को लडा २६ मी.मी. वा सो भन्दा सानो, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामा, २.५ मीटर भन्दा लामो स्टील पार्टस, बिजुलीको पोल सानो/टेलिफोनको पोल बूनिएको ग्याबियन बाकस आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	८	८.५	८.९
झोलुङ्गे पूलको लडा २६ मी.मी. वा सो भन्दा ठूलो, ढुवानी गर्ने कार्य	प्रतिकेजी प्रतिकोष	११	१२	१३
मानिसद्वारा पोल ( ८ देखि ११ मीटर लामो)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	१६	१७	१८
मानिसद्वारा ट्रान्सफरमर, ट्रेस बीम, सिंचाई गेट, १५० के.जी. भन्दा बढी तौल भएका फलामे सामग्रीहरु ढुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोष	२५	२६	२७
कृषिजन्य फलपूलको बिरुवा, सून्तला, कागती आदि (प्याकिङ्ग मेटेरियल सहित)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	६.५	६.५०	७
चल्ला ढुवानी (पिठ्युमा बोक्ने)				
(१) एक दिने चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	१.६	१.६	१.६
(२) एक हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	२	२	२
(३) दूई हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	२.७	२.७	२.७
(४) तिन हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	३.५	३.५	३.५

१३५

गोरखा जिल्लाको आ व २०८०/८१ को जिल्ला दररेट

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
(५) चार हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	४	४	४
(६) चार हप्तेभन्दा माथिको चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	५	५	५
बडगूरको पाठा- पाठी	प्रतिगोटा प्रतिकोष	७०	७०	७०
डालेघासका तथा बन बिरुवा (पिठ्यूमा बोक्ने)				
पोलीथिन ब्यागको डाले घास	प्रतिगोटा प्रतिकोष	६.५	६.५	६.५
जरामात्र भएको नाहो घास	प्रतिबोट प्रतिकोष	१.३	१.३	१.३
हिउदे घास (जै, मेच, बर्सिम)	प्रती केजी प्रतिकोष	१.९	१.९	१.९
बर्षे घास (स्टाइलो, ज्वाइन्टमेच, टियोसेन्टी समेत)	प्रती केजी प्रतिकोष	१.७	१.७	१.७
नेपीयर- अग्रीसो सेट्स	प्रतीसेट प्रतिकोष	१.३	१.३	१.३
अलैची बिरुवा (विजू) ढूवानी (प्रति गोटा प्रति कोष)	प्रतिबोट प्रतिकोष	१२	१२	१२
बिरुवा ढूवानी सानाको हकमा(सून्तला,कागती,अलैची ) प्रति बोदे प्रति कोष बोकाएर)	प्रतिबोट प्रतिकोष	४.५	४.५	४.५
बिरुवा ढूवानी ठूलाको हकमा (आंप लिचि स्याउ केरा )	प्रतिबोट प्रतिकोष	१४	१४	१४
विउ ढूवानी प्रति के.जी प्रति कोष बोकाएर)	प्रती केजी प्रतिकोष	११.५	११.५	११.५
अन्य बिरुवा ढूवानी	प्रतिबोट प्रतिकोष	१३	१३	१३
बिरुवा ट्राक्टरमा लोडिङ	प्रतिबिरुवा	०.९	०.९	०.९
बिरुवा ट्राक्टरमा अनलोडिङ	प्रतिबिरुवा	०.७	०.७	०.७
पशु ढूवानी:				
बोका, बाखा, भेडा, थूमा पाठी आदी (मानिसद्वारा डोर्याएर)	प्रति दिन	६५०	६००	६००
पाठा, पाठी, रागा, भैसी, साढे (मानिसद्वारा डोर्याएर)	प्रति दिन	७००	७५०	७५०
खच्चडद्वारा ढूवानी	प्रती केजी प्रतिकोष	२.५	२.६	२.६
ट्रक ट्राक्टर द्वारा ढूवानी:				
ट्रकद्वारा पक्की सडकमा	प्रती टन प्रति कि.मी	२२	२४	२६
ट्रकद्वारा कच्ची सडकमा	प्रती टन प्रति कि.मी	५५	५८	६०
ट्राक्टर मात्र चलने सडकमा ट्राक्टरद्वारा	प्रती टन प्रति कि.मी	१६०	१६५	१७०
सदरमुकामबाट हेलिकप्टर ढूवानी				
क)चीन सग जोडिएका साविक गा.वि.स.हरु (छेकम्पार, चूम्चेत,बिहि,सामागाउ, ल्हो, प्रोक)	प्रति केजी	१५०	१६०	१७०
ख) अन्य दुर्गम साविक गा.वि.स.हरु (सिदीबास, उहिया,काशीगाउ, केरौजा)	प्रति केजी	१३०	१४०	१५०
लोड अनलोड				
सजिलो सामान लोड अनलोड	प्रती क्विन्टल	२४	२४	२४
असजिलो सामान लोड अनलोड	" "	३६	३६	३६
अति असजिलो सामान लोड अनलोड	" "	५७	५७	५७

७

७

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
ट्रान्सफरमर १०० केभीए	प्रती गोटा	१४००	१४००	१४००
ट्रान्सफरमर ५० केभीए	" "	१०६०	१०६०	१०६०
सामानको तौलाई वा चौडाई	प्रती क्विन्टल	१२	१२	१२
क) ईनार खन्ने काम (०.७५ मी देखि १.२ मी गोलाई सम्म)				
पहिलो ३ मी सम्मको गहिराई	प्रति मि	६६०	६६०	६६०
३ देखि ६ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	१०२०	१०२०	१०२०
६ देखि ९ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	१२५०	१२५०	१२५०
९ मि भन्दा बढि गहिराईको लागी प्रति १.५ मि गहिराई १.०८ ले गुणा गर्ने				
ख) डिप बोर्ड गर्ने कार्य				
१० इञ्च होल	प्रति मि	३२५०	३२५०	३२५०
१४ इञ्च होल	प्रति मि	३५००	३५००	३५००
१७ इञ्च होल	प्रति मि	५५००	५५००	५५००
निर्माण काममा प्रयोग गरिने उपकरणहरूको भाडादर				
MS Plate/Angle -	प्रति केजी	१०६	१०६	१०६
MS channel -	प्रति केजी	१०९	१०९	१०९
I Beam -	प्रति केजी	१०९	१०९	१०९
विभिन्न क्षमताको (चेन डोजर, Excavator, Rock breaker, Rock diller, Roller, Roller with vibrator लगायत यस्तै प्रकृतिका उपकरणहरू)				
Mixture machine /मेशिन मिक्सचर				
Concrete Vibrator / भाईब्रेटर	प्रति घण्टा	६०	६०	६५
डिजेलबाट चल्ने वाटर पम्प अपरेटर र ईन्धन खर्च बाहेक				
७.५ HP	प्रतिदिन	६००	६००	६५०
२.० HP	प्रतिदिन	३००		३२०
<p>श्रमिकहरूको हकमा गोरखा जिल्लाको उत्तरमा चीन (तिब्बत) संग सीमा जोडिएका चूमनूत्री गाउँपालिका साविकका गा.बि.स.हरू(छेकम्पार, चूमचेत, विहि, ल्हो, प्रोक, सामागाउँ) मा काम, ढूवानी तथा लोडअनलोड, तौलाई, चौकाई गराउनु पर्दा ज्यालादारी तथा ढूवानी दर कायम गर्दा उल्लेखित दरमा ४० प्रतिशत र दूर्गम क्षेत्रका अन्य धार्चें गाउँपालिका तथा चूमनूत्री (साविक गा.बि.स.हरू सिर्दीबास, केरौँजा, उहीया, मान्बू, काशीगाउँ, लापू, गूम्दा, लाप्राक) मा माथि उल्लेख गरिएको दररेटमा २० प्रतिशत थप गरी ज्याला दर तथा ढूवानी दर कायम गर्ने निर्णय गरियो । माथि उल्लेख नभएका कामदार तथा ढूवानी दरका हकमा सेवा दिने तथा सेवा लिने संघ, संस्था, व्यक्तिको आपसी समझदारीबाट गर्ने निर्णय गरियो । पोलिथिन पाईप, प्लास्टिक तथा फलामे ट्याङ्की तथा बूनेको तारजाली लगायत सामान ढूवानी गर्दा उल्लेखित दरमा ४० प्रतिशत थप गर्ने ।</p>				

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
सदरमूकाम गोरखा बजारका लागि मू अ कर VAT बाहेकको निर्माण सामग्रीहरूको दर देहाय बमोजिम निर्धारण गरियो ।				
ईट्टा				
चिम्नीको ईट्टा A grade	प्रति हजार	१५०००	१६०००	१६०००
चिम्नीको ईट्टा तराइ A grade	"	१९०००	२०५००	२०५००
मेसीन मेड चाइनिज ईट्टा	"	१७०००	१७०००	१६०००
चिम्नी भट्टाको ईट्टा लोकल	"	१५०००	१५०००	१५०००
लोकल भट्टाको ईट्टा	"	८८००	८८००	८८००
टूक्रा ईट्टा र सूर्खी	घ. मि	२२००	२२००	२२००
च) ए.ए.सी. लाइट ईट्टा				
2'x8"x4"	प्रति गोटा	१२०	१२०	१२०
2'x8"x6"	"	१८५	१८५	१९०
2'x8"x8"	"	२५०	२५०	२५०
दुङ्गा				
बोल्डर	घ. मि	१६००	१७००	१८००
बिग बोल्डर ५० से मी भन्दा ठुलो	घ. मि			२०००
फोरुवा खानीको	"	१८००	१८००	१९००
भूईमा छाप्ने दुङ्गा स्थानीय	प्रति ब.मि	९५०	१०००	१०५०
भूईमा छाप्ने दुङ्गा राम्रो	"	१३००	१४२०	१५००
ग्राबेल				
ढलाईको लागि खोलाको छानिएको	प्रति घ.मी.	१७००	१७००	१७००
सडकको लागि River Bed Material	"	१६००	१६००	१७००
कूटेको गिटी				
२०-४० मी.मी.	प्रति घ.मी.	२०००	२०००	२१००
१०-२० मी.मी.	"	२१००	२१००	२२००
४.७५-१० मी.मी.	"	२१००	२१००	२२००

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
ऋसरको गिट्टी	"	२५००	२५००	२०००
सिल्लो ६-१६ मी.मी. गिट्टी चिप्स	"	२१००	२१००	२२००
बालूवा सदरमूकामको लागि घोएको राम्रो गुणस्तरको	"	२२००	२२००	२२००
बालूवा सदरमूकामको लागि स्थानीय	"	२०००	२०००	२०००
सिमेन्ट				
नेपाली सिमेन्ट OPC नेपाल गूणस्तर भएको	प्रति ५० केजी बोरा	८३०	७३०	७१०
नेपाली सिमेन्ट PPC	" "	७३०	६३०	६१०
सेतो सिमेन्ट (White Cement) ५० kg Bag	प्रति बोरा	१३७०	१३७०	१३७०
सिमेन्ट एडमिक्सचर ४० केजी ब्याग	प्रति ४० केजी बोरा	५७५०	५७५०	५७५०
फलामे डण्डी				
८ मीमी व्यास	प्रति केजी	९१	१००	१०१
१० देखि २५ मीमी व्यास	"	९०	१००	१०१
२५देखि ३२ मीमी व्यास	"	९२	१००	१०१
फलामे बाधने तार कालो तार	"	१००	१०५	११०
फलामे ग्रिल तयारी	"	१४०	१५०	१५०
कोलेपसिबल गेट तयारी	"	१४०	१५०	१५०
फलामे रोलिड सटर				
१८ गेजको सेतो तयारी	प्रति बमी	२४५०	२४५०	२४५०
१८ गेजको कालो तयारी	"	२४५०	२४५०	२४५०
ब्ल्याक सिट 1 " to 2½"	प्रति के. जी.	९०	९५	१००
ब्ल्याक पाईप 1.8 mm	"	९०	९५	१००
ब्ल्याक पाईप 1.6 mm	"	९०	९५	१००
एक्सपाण्डेड मेटल				
क) ४०*६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. २४ मी.मी.)	प्रति बर्गमिटर	१७०	१७०	१७०
ख) ५५*६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. ३.१५ मी.मी.)	"	३३०	३३०	३३०
गिट्टी, बालूवा चाल्ने जाली	"	१७०	१७०	१७०
बर्फि जाली	"	२१५	२१५	२१५
कूखुरे जाली	"	११०	११५	११५
मसिनो खालको लामखुट्टे रोक्ने जाली २४ गेजको	"	२७०	२७५	२८०
कब्जा (फलामे) ३"	प्रति गोटा	२५	२७	२८
४"	"	३६	३८	४०
६"	"	५१	५१	५२
छोस्किनी (फलामे) २"	"	२८	३०	३२
३"	"	४४	४५	४७

वि. अ. २०८०/८१


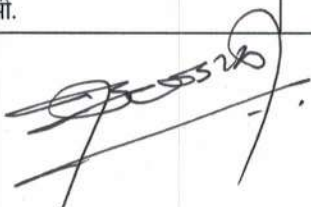

२०८०/८१

२०८०/८१

२०८०/८१

२०८०/८१

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
४"	"	५६	५८	६०
६"	"	६७	७०	७३
८"	"	७९	८०	८०
१०" , १२"	"	७९	८०	८०
छेस्कनी एल्मूनियम २"	"	२८	३०	३२
३"	"	४५	४५	४५
४"	"	५६	५८	६०
६"	"	६२	६३	६५
८"	"	७३	७५	७२
ह्याण्डल फलामे ४"	"	३६	३७	३८
६"	"	४३	४५	४५
ह्याण्डल (मूठ) एल्मूनियम ४"	"	३९	४०	४२
६"	"	३४	३५	३८
मोर्टिस लक (साधारण)	प्रति सेट	१०६७	१०७०	१०७५
एल ड्रप (१०" र १२")	प्रति गोटा	२०४	२०५	२०६
एल ड्रप (८" र १०")	"	२०४	२०५	२०६
ढोका स्प्रिङ (राम्रो)	"	५६२	५६५	५६७
ढोका स्प्रिङ (हेभी)	"	८९९	९००	९०५
फलामे होल्डफास्ट	"	२२	२५	२७
बिभिन्न साईजका किला	प्रति के. जी.	११२	११५	१२५
पेच किला	प्रति गोटा	२	२	२
बिभिन्न साईजको प्लेन किला	प्रति के. जी.	१२४	१२५	१३०
सादा शिशा : क) ३.५ मी.मी.	प्रति ब. मी.	७००	७००	७००
ख) ४ मी.मी.	"	१०१९	१०१९	१०२०
ग) ५ मी.मी.	"	१०७५	१०७५	१०७५
घ) ६ मी.मी.	"	१२९०	१२९०	१३००
निलो शिशा : क) ४ मी.मी.	"	११२५	११२५	११३०
कालो शिशा : क) ४ मी.मी.	"	१०७५	१०७५	१०८०

स्व. वि. वि. वि.

११/११/११



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
छाउने काम सम्बन्धी:				
क) सि.जि.आई. सिट				
२४ गेज मिडियम ८० के.जी प्रति बण्डल (०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	१२५१८	१३०००	१३०००
२६ गेज हेभी, ६६ के.जी प्रति बण्डल (०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०३६२	१०५००	१०५००
२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल (०.३७ मी.मी)	प्रति बण्डल	९७३५	१००००	१००००
२८ गेज हेभी, ५० के.जी प्रति बण्डल (०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८०८५	८५००	८५००
२८ गेज मिडियम ४५ के.जी प्रति बण्डल (०.२८ मी.मी)	प्रति बण्डल	७४३६	७८००	७८००
२८ गेज लाईट ४२ के.जी प्रति बण्डल (०.२६ मी.मी)	प्रति बण्डल	७०२९	७५००	७५००
ख) रगिन				
२४ गेज हेभी, ८३ के.जी प्रति बण्डल (०.५२ मी.मी)	प्रति बण्डल	१३३६८.०८	१४०००	१४५००
२४ गेज मिडियम ७९ के.जी प्रति बण्डल (०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	१२९२२.८	१३५००	१४०००
२६ गेज हेभी, ६५ के.जी प्रति बण्डल (०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	११०८३.६	११५००	१२०००
२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल (०.३८ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०२२४.५	१०५००	१०७५०
२६ गेज लाईट ५७ के.जी प्रति बण्डल (०.३५ मी.मी)	प्रति बण्डल	९७५८.६५	९८००	९८००
२८ गेज हेभी, ५० के.जी प्रति बण्डल (०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८८३३	९०००	९१५०
ग) प्लेन शिट ४ फिट चौडा				
जि.आइ. ०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	३७४	३७४	३६०
जि.आइ. ०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	४६२	४६२	४५०
जि.आइ. ०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	६०५	६०५	५९०
रगिन ०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	५६१	५६१	५५०
रगिन ०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	६६०	६६०	६५०
रगिन ०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	८०३	८०३	७८०
घ) कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २.५ फिट चौडा				
कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.६ मिमि	ब.मि.	६६०	६६०	६६०
कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.८ मिमि	ब.मि.	८४७	८४७	८४७
कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास १.२ मिमि	ब.मि.	१२१०	१२१०	१२१०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २ मिमि	ब.मि.	१९८०	१९८०	१९८०
कोरुगेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ३ मिमि	ब.मि.	२७५०	२७५०	२७५०
ड) Fiber glass छानाको लागि Alumunium strip (25mm x 1.5 mm )	र.मि.	५७	५७	५७
च) Fiber glass छानाको लागि (25mm Ribet nut	गोटा	६	६	६
ज) जे हुक ४" लामो	प्रति गोटा	२३	२३	२३
६" लामो	"	३६	३६	३६
फ) वासर बिटूमिन वासर	"	१	१	१
एल्मूनियम वासर	"	२	२	२
ज) नट बोल्ट ८ मी.मी	"	२८	२८	३०
" १२ मी.मी. ६" ( ७"	"	२५	२५	२५
" १२ मी.मी. २" ( ३"	"	१३	१३	१५
ट) क्ले टाईल १" बाक्लो	"	२८	३०	३२
ठ) स्लेट (बन्दीपूर तथा अन्यत्रको राम्रो)				
जेठी (१२" २०")	प्रति गोटा	३५	३५	३५
माईली (१२" १८")	"	३२	३२	३२
साईली (१०" २०")	"	३०	३०	३०
कान्छी (१०" १५")	"	३०	३०	३०
कान्छी ((१०" ८")	"			
काडेतार (१२ गेज) २ काडा	प्रति के.जी.	११८	१२०	१२०
४ काडा	"	१२०	१२२	१२२
हुक	प्रति गोटा	३	३	३
जि.आई. ग्याविन तार				
हेमि कोटेड				
(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	११९	१२८	१३०
(ख) १० गेज	"	११९	१२८	१३०
(ग) १२ गेज	"	१२४	१३०	१३२
मिडियम कोटेड				
क) ८ गेज	प्रति के.जी.	११३	११५	११७
ख) १० गेज	"	११३	११५	११७
ग) १२ गेज	"	११३	११५	११७

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
कमर्सियल				
क) ८ गेज	प्रति के.जी.	१०५	११०	११२
ख) १० गेज	"	१०५	११०	११२
ग) १२ गेज	"	१०५	११०	११२
मेशीन मेड जाली (ढुवानी बाहेक)				
Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 3mm, Salvage wire 3.9mm and Lacing wire 2.4mm	प्रति वर्ग मि.	३२५	३२५	३२५
Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm, Salvage wire 3.4mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२८०	२८०	२८०
Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm, Salvage wire 2.7mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२३०	२३०	२३०
Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm/3.7mm, Salvage wire 3.4mm/4.4 and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३३५	३३५	३३५
Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm/3.2mm, Salvage wire 2.7mm/3.7mm and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३६५	३६५	३६५
Preefab Panel (ढुवानी र जडान बाहेक)				
50 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	२३५	२३५	२३५
60. mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३२०	३२०	३२०
75 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३८०	३८०	३८०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
90 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	४२५	४२५	४२५
120 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	५३०	५३०	५३०
60 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२००	२००	२००
75 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२६५	२६५	२६५
90 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	३२०	३२०	३२०
90 mm EPS Hollow Panel	ब.फी.	२३५	२३५	२३५
चिरानी काठको काम (सदरमूकामको लागि)				
क) सालको काठ (अग्राख) तराई	प्रति घनफिट	५२००	५२००	५२००
ख) सालको काठ (अग्राख) स्थानिय	प्रति घनफिट	४४५५	४४५५	४४५५
ग) सिसौ, चाप र साजको काठ	"	२७००	२७००	२७००
घ) आप, सल्ला तथा अन्य (कूकाठ)	"	१८००	१८००	१८००
कमर्सियल प्लाईउड				
१) ३.५ मी.मी.	प्रति वर्गफिट	१४	१४	१४
२) ४ मी.मी.	"	२५	२५	२५
३) ६ मी.मी.	"	३५	३५	३५
४) ८ मी.मी.	"	४०	४०	४०
५) १० मी.मी	"	४८	४८	४८
(६) १२ मी.मी.	"	५२	५२	५२
७) १९ ( २५ मी.मी. (सोलीड कोर)	"	७२	७२	७२
८) वाटर प्रूफ प्लाईउड (१२ मी.मी)	"	१३०	१३०	१३०
९) वाटर प्रूफ प्लाईउड (१८ मी.मी)	"	१३५	१३५	१४५
रंगरोगन सम्बन्धी:				
१) स्नोसेम पेन्ट	प्रति के.जी.	६८	७०	७०
२) सिमेन्ट पेन्ट	"	७४	७५	७७
३) तयारी इनामेल पेन्ट	प्रति लिटर	५१५	५२०	५२०
४) प्राइमर (काठको लागि)	"	५१५	५००	५००
५) आल्मूनियम पेन्ट	"	५७२	५७५	५७५
६) डिस्टेम्पर	प्रति के.जी.	२२३	२२५	२२५
७) चूना	"	२३	२५	२६
८) स्वाक्सी	प्रति गोटा	११	१२	१३
९) ब्रस	प्रतिइन्च प्रतिगोटा	३५	४०	४२
१०) चप्रा पालिस	प्रति के.जी.	१८३७	१८४०	१४००

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

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
११) रेड अक्साइड नं. १ Primer	प्रति लिटर	३४६	३५०	३५०
१२) तारपिन तेल	"	१२६	१४०	१४५
१३) बारनेस पेन्ट	"	३९६	४००	४२०
१४) प्लास्टीक इमल्सन पेन्ट	"	६६०	६८०	६८०
१५) गेरू प्राईमर	"	१६०	१६०	१६०
१६) गम	"	२३१	२३१	२४०
१७) पुटिङ	प्रति के.जी.	५०	५०	६०
१८) लिन्सीड आयल	"	९७	९७	९७
१९) एपेक्स पेन्ट	"	७४४	७७०	८००
२०) वयदर कोट पेन्ट	"	१२४९	१२६०	१०००
स्यानीटरी फिटीङ्स्				
१) पोलिथिन टैडु नेपाल गूणस्तर	प्रति लिटर	१५	१५	१५
" लोकल ब्राण्ड	"	१३	१३	१३
स्टेनलेस स्टील टैक	"	२०	२०	२०
२) डब्लू सि. प्यान सेट इन्डियन				
क) १८" सेता (१६" १८")	प्रति सेट	८३२	८३२	८३५
ख) १८" रंगीन (१६" १८")	"	९४०	९४०	९४५
ग) २०" सेतो (१६" २०")	"	७३०	७३०	७४०
घ) २०" रंगीन (१६" २०")	"	१०५०	१०५०	११००
३) उडीसा प्यान सेट				
क) २०" सेतो हिन्दवायर	प्रति सेट	२०८०	२०८०	२१००
ख) २०" रंगीन	"	३१२०	३१२०	३१५०
ग) यूरोपीयन टाइप प्यान सेट इन्डियन	"	२१८४	२१८४	२१९०
४) कमोड सेट				
क) पि ट्रयाप	प्रति सेट	२०८०	२०८०	२१००
ख) एस ट्रयाप	"	२०८०	२०८०	२१००
ग) वन पिस कमोड	"	१३०००	१३०००	१३०००
५) फूटरेस्ट				
६) फल्लिङ सिस्टर्न १० लीटर प्लास्टीक	प्रति गोटा	२८६	२८६	२९०
७) वास बेसिन सेट (ISI Mark)		२०८०	२०८०	२१००
क) १६" २०"	प्रति गोटा	१५००	१५००	१५००
ख) १२" १८"	"	८००	८००	८००
ग) १६" २२"	"	१२८५	१२८५	१२८५



विवरण	इकाई	आ.व.	आ.व.	आ.व.
		२०७८/७९ दर रु	२०७९/८० दर रु	२०८०/८१ दर रु
८) यूरिनल सानो	"	९६०	९६०	९६०
यूरिनल ठूलो	"	१३४०	१३४०	१३४०
९) ऐना १२" १८"	प्रति गोटा	५७२	५७२	५७२
१६" २०"	"	६२४	६२४	६२४
१०) ग्लास सेल्फ (२४")				
एल्मूनियम	प्रति गोटा	५२०	५२०	५२०
सि.पि.	"	७२८	७२८	७२८
११) ४" फ्लोर ट्याप	"	८८	८८	८८
१२) सोप ट्रे (स्टील)	"	२५०	२५०	२५०
१३) टावल रड (स्टील)				
क) १८"	प्रति गोटा	३९०	३९०	३९०
ख) २४"	"	४४२	४४२	४४२
१४) १ २" डायमिटर सि.पि. विक्कक्	प्रति गोटा	१३००	१३००	१३००
१५) १ २" डायमिटर सि.पि. स्टपकक्	"	१८५१	१८५१	१८५१
१६) धाराको टूटी				
(क) १ २" २०० ग्राम	प्रति गोटा	२९०	२९०	२९०
(ख) १ २" ४०० ग्राम	प्रति गोटा	६००	६००	६००
(ग) १ २" प्लास्टिक (राम्रो)	प्रति गोटा	८०	८०	८०
क्रोम प्लेटेड एक्ससरिज				
१७) १५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक हेभी	प्रति गोटा	१२९०	१२९०	१२९०
१८) १५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक साधारण	"	७५०	७५०	७५०
१९) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिभ कक लड्ग नेक	"	१८२०	१८२०	१८२०
		१६१०	१६१०	१६१०
२०) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिभ कक सट नेक	"		१६१०	१६१०
२१) १५ मि.मि. हेभी क्लासको सि.पि. बेसिन मिक्चर	"	५६८०	५६८०	५६८०
२२) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बेसिन मिक्चर	"	४८००	४८००	४८००
२३) १५ मि.मि. सि.पि. वल मिक्चर हेभी	"	८४००	८४००	८४००
२४) १५ मि.मि. सि.पि. मिक्चर हेभी साधारण	"	६६४०	६६४०	६६४०
२५) १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कन्सिल्ड स्टक कक हेभी	"	१८२५	१८२५	१८२५
		१६८०	१६८०	१६८०
२६) १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कन्सिल्ड स्टक कक साधारण	"		१६८०	१६८०
२७) १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेभी	"	४०५०	४०५०	४०५०
२८) १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण	"	११७०	११७०	११७०

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

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
२९) १५ मि.मि. सि.पि. लामो निपल	"	२७५	२७५	२७५
३०) १५ मि.मि. सि.पि. छोटो निपल	"	२००	२००	२००
३१) १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्क कक साधारण	"	२४७५	२४७५	२४७५
३२) १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्क कक हेमि	"	३०३५	३०३५	३०३५
३३) सावररोज ३" डायमिटर (राम्रो)	"	१३००	१३००	१३००
३४) सम्पूर्ण एक्ससरिज सहितको कमोड जडानको ज्याला मात्रै	प्रति कमोड	७७०	७७०	७७०
३५) सम्पूर्ण एक्ससरिज सहितको बेसिन जडानको ज्याला मात्रै	प्रति कमोड	३८५	३८५	३८५
३६) औसत ४ बर्ग मिटरको बाथरूममा सिम्पल पाईप वायरिङ्ग गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पूर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति वाथरूम	७९००	७९००	७९००
३७) औसत ४ बर्ग मिटरको बाथरूममा डवल पाईप वायरिङ्ग गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पूर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति वाथरूम	१०४५०	१०४५०	१०४५०
फ्लोरिड सम्बन्धी:				
१) टाइल:				
(क) फ्लोरिड टाइल १२" x १२"	प्रति गोटा	८२	८५	८८
(ख) फ्लोरिड टाइल ८" x १२"	"	५५	५५	५५
ग) फ्लोरिड टाइल ८" x ८"	"	४९	५०	५०
घ) टाइल ८" * ४"	"	३३	३५	३५
ड) टाइल ८" * ६"	"	३८	४०	४२
२) मार्बल चिप्स	प्रति २० के.जी.	५०३	५०५	५०८
(३) मार्बल १५ मिमि बाक्लो	ब.फि	१८२	१८५	१८८
(४) मार्बल १२ मिमि बाक्लो	ब.फि	१७७	१८०	१८३
५) अक्जालिक एसिड पाउडर	प्रति के.जी.	२०८	२१०	२१२
६) मैन पालिस	"	२८६	२९०	२९५
७) कार्वोरेण्डम ढुङ्गा	प्रति गोटा	१५६	१६०	१६५
८) स्वाक्सी फलामे दाना भएको	"	२१	२५	२६
९) पोलिथिन सिट (५०० गेज)	प्रति ब.मी.	८९	९०	९२
बिटूमिन				
बिटूमिन VG-10 Grade	प्रति के.जी.	९०	९८	१०५
बिटूमिन VG-30 Grade	प्रति के.जी.	९२	१००	१०७
Anistrip liquid	प्रति के.जी.	३५०	३५५	३६०
Geotextile polypropylene nonwoven (TS-30 equivalent)	प्रति ब.मी.	९०	९७	१००

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

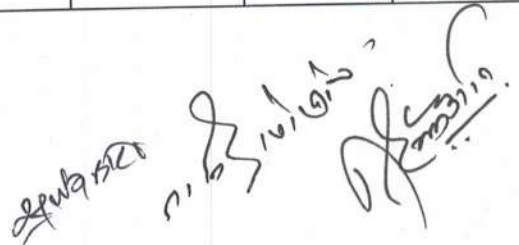
विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
बिजुली सम्बन्धी:				
१) प्लन्जर प्लेट	प्रति गोटा	८३	८३	८३
२) १ ग्याङ वान वे स्वीच ISI	"	७८	७८	७८
" " नेपाली	"	५२	५२	५२
३) १ ग्याङ टू वे स्वीच ISI	"	११६	११६	११६
" " नेपाली	"	५७	५७	५७
४) २ ग्याङ टू वे स्वीच ISI	"	१२०	१२०	१२०
" " नेपाली	"	७३	७३	७३
५) ३ ग्याङ टू वे स्वीच ISI	"	१५६	१५६	१५६
" " नेपाली	"	१२०	१२०	१२०
६) ४ ग्याङ टू वे स्वीच नेपाली	"	१४६	१४६	१४६
७) ५ (१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर ISI	"	१८५	१८५	१८५
५ (१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर नेपाली	"	४६	४६	४६
८) ५ एम्पीयर ५ पीन " "	प्रति गोटा	४६	४६	४६
९) ४ ग्याङ स्वीच फ्री सकेट एण्ड इन्डिकेटर ISI	"	३२८	३२८	३२८
४ ग्याङ स्वीच फ्री सकेट एण्ड इन्डिकेटर नेपाली	"	१७७	१७७	१७७
१०) १५ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्वाइन विथ इन्डिकेटर	"	२०८	२०८	२०८
११) ५०५ एम्पीयर ५ पीन "	"	२३९	२३९	२३९
१२) ६ गेड स्वीच वीथ टूइन वान सकेट ISI	"	४३७	४३७	४३७
१२) ६ गेड स्वीच वीथ टूइन वान सकेट नेपाली	"	२८६	२८६	२८६
१३) इन्डिकेटर ल्याम्प	"	२३	२३	२३
१४) किटक्याट १० एम्पीयर फ्लास टाइप	"	४७	४७	४७
१५) बेड स्वीच ५ एम्पीयर	"	२३	२३	२३
१६) टू पिन मल्टी प्लग ५ एम्पीयर	"	२६	२६	२६
१७) सिलिड रोज टु प्वाइन्ट	"	२६	२६	२६
१८) सिलिड रोज थ्री प्वाइन्ट	"	३१	३१	३१
१९) होल्डर बटन	"	२६	२६	२६
पेनडेन्ट	"	२१	२१	२१
२०) १५ एम्पीयर स्वीच	"	४७	४७	४७
२१) १५ एम्पीयर थ्री पीन सकेट	"	४७	४७	४७
२२) टेलीफोन ५ इनवान स्वीच, सकेट, इण्डिकेटर किटक्याट १० एम्पीयर	"	१३०	१३०	१३०

वि. ज. २३  
 २०७८/७९  
 २०७९/८०  
 २०८०/८१

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
२३) इलेक्ट्रीक बेल साधारण	"	९४	९४	९४
२४) इलेक्ट्रीक बेलबूल कल (म्यूजिकबेल)	"	३४३	३४३	३४३
२५) कितक्याट फ्यूज टाइप १५ एम्पीएर	"	३१	३१	३१



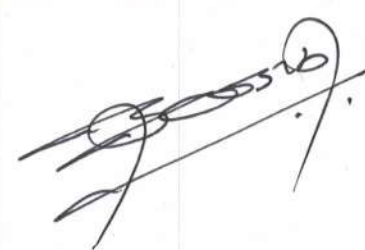




विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
२६) ४ फिट लामो ट्युबलाईट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टाटर ४० वाट २३० भोल्ट (इन्डीयन)	"	४१६	४१६	४१६
२७) ४ फिट लामो ट्युबलाईट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टाटर ४० वाट २३० भोल्ट (नेपाली)	"	३१२	३१२	३१२
२८) २ फिट लामो २" " (इन्डीयन)	"	३१२	३१२	३१२
२९) २ फिट लामो २" " (नेपाली)	"	१८२	१८२	१८२
३०) मर्करी पार्टस ४" फ्रेम	"	३३८	३३८	३३८
२" फ्रेम	"	२८६	२८६	२८६
चोक ४० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१४६	१४६	१४६
चोक २० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१०४	१०४	१०४
स्टार्टर	"	१८	१८	१८
३१) सि.एफ. एल् बल				
५ वाट	प्रति गोटा	२०८	२०८	२०८
९ वाट	"	२२९	२२९	२२९
१५ वाट	"	२६०	२६०	२६०
१८ वाट	"	२९१	२९१	२९१
२० वाट	"	३२२	३२२	३२२
३२) डोमलाइट ६" डायमिटर	"	१८७	१८७	१८७
८" डायमिटर	"	२३४	२३४	२३४
किस्टल ६" डायमिटर	"	१८७	१८७	१८७
३३) वाल ब्राकेट सिम्बल विथ सिङ्गल ग्लास	"	२६०	२६०	२६०
३४) " डबल ग्लास	"	५२०	५२०	५२०
३५) " डेकोरेटीभ विथ सिङ्गल ग्लास	"	४४२	४४२	४४२
३६) " " डबल ग्लास	"	७५४	७५४	७५४
३७) १६ एम्पीएर मेनस्वीच (मेटल बक्स)	"	५२०	५२०	५२०
३८) ३२ " " "	"	१०४०	१०४०	१०४०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
३९) बिद्युत सब मिटर	"	५७२	५७२	५७२
४०) काठको जडसन बक्सहरू				
४" X ४"	प्रति गोटा	२६	२६	२६
४" X ६"	"	३६	३६	३६
६" X ८"	"	४७	४७	४७
८" X १०"	"	६८	६८	६८
१०" X १२"	"	९९	९९	९९
४१) पि.भि.सि. जडसन बक्स				
४" X ४"	प्रति गोटा	१९	१९	१९
४" X ६"	"	२२	२२	२२
६" X ८"	"	३३	३३	३३
८" X १०"	"	४४	४४	४४
१०" X १२"	"	५५	५५	५५
४२) राउण्ड ब्लक साधारण				
एस. एस	प्रति गोटा	११	११	११
४३) सनमाइका प्लेटहरू				
४" X ४"	प्रति गोटा	१०	१०	१०
४" X ६"	"	१५	१५	१५
६" X ८"	"	२५	२५	२५
८" X १०"	"	३५	३५	३५
१०" X १२"	"	४५	४५	४५
४४) पि.भि.सि. प्लेटहरू				
४" X ४"	प्रति गोटा	१०	१०	१०
४" X ६"	"	१५	१५	१५
६" X ८"	"	२५	२५	२५
८" X १०"	"	३५	३५	३५
१०" X १२"	"	४५	४५	४५
४५) ४८" सिलिङ पंखा (उषा)	प्रति गोटा	२३००	२३००	२३००

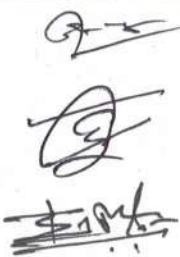




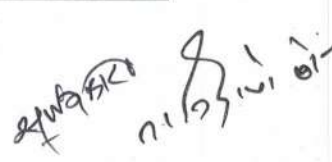
गोरखा जिल्लाको आ व २०८०/८१ को जिल्ला दररेट



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
४६) NS कपर वायर बिभिन्न साईजको				
3/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११५०	११५०	११५०
3/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	१८५०	१८५०	१८५०
7/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	२६००	२६००	२६००
1/18 Wiring Copper wire	प्रति रोल	९५०	९५०	९५०
7/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	४२३०	४२३०	४२३०
2/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	९०८	९०८	९०८
2/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११५०	११५०	११५०
४७) लिस्टी पि.भि.सि. डबल लक				
१÷२" ६' ०" लामो)	प्रति पिस	३५	३५	३५
३÷४" ६' ०" लामो)	"	४५	४५	४५
४८) किला साधारण	प्रति बट्टा	३००	३००	३००
पेच	१०० गोटा	४०	४०	४०
४९) एम.सि.बि. मेटल बोर्ड ४ वे	प्रति गोटा	३२५	३२५	३२५
" " ६ वे	"	३७५	३७५	३७५
५०) एम.सि.बि. स्वीच (६ एम्पीएर(३२ एम्पीएर)	"	२००	२००	२००
५१) १२ गेजको नाङ्गो कपर तार	प्रति र.मी.	५०	५०	५०
५२) कपर आर्थिङ प्लेट १८ गेजको १०" * १२" साईज	प्रति गोटा	४५०	४५०	४५०
५३) कोइला	प्रति के.जी.	५०	५०	५०
ग्रामीण विद्युत्करणको लागि				
Conductor/Cable (Size 0.03 sq. in ACSR )	KM	३३०००	सम्बन्धित कम्पनिबाट दररेट माग गरी घटी दर कायम गर्ने र बुवानी जोड्ने	
0.05 ACSR Conductor Wire	KM	५४०००		
Shackle inulator 500 V + D-Iron	SET	२५०	२५०	२५०
stay complete set with egg insulator	SET	२१००	२१००	२३१०
stay wire 7/22 swg	KG	२००	२००	२२०
Hot deep galvanized iron channel	KG	१८१	१८१	१७५
redoxide coated iron channel	KG	१५५	१५५	१५०









विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Cable Luck up 150 (Aluminium)	NO	३००	३००	३३०
Cable Luck up 120 (Copper)	NO			५००
Cable Luck up 95 (Copper)	NO			४५०
Cable Luck up 70 (Copper)	NO			४००
Cable Luck up 70 (Aluminium)	NO	२५०	२५०	२७५
Cable Luck up 70 (Copper)	NO			
Kit kat fuse 300 A	NO	५००	५००	५००
Kit kat fuse 400 A	NO	६००	६००	६००
Kit kat fuse 500 A	NO	८००	८००	८००
11kv disc insulator with dead end set	SET	१६५०	१६५०	१७००
11 kv pin insulator with spindle set	SET	९००	९००	९५०
Earthing copper complete set	SET	१३२००	१३२००	१३२००
9 kv Lightening arestor	set	१२०००	१२०००	१२५००
Earthing copper wire	KG	२०००	२०००	२२००
DO fuse - 3 piece on 1 set	set	१५०००	१५०००	१६०००
Galvanized Nut and bolt	KG	२८०	२८०	३००
Transformer 25 KVA	NO			
Transformer 15 KVA	NO			
Transformer 50 KVA	NO			
Fabrication and Supply of Steel Tublar Pole full Galvanized	KG	१५०		१७५
इ Fuel	प्रति लिटर			नेपाल आयल निगमको दररेट अनुसार गर्ने, गराउने
सिचाई सम्बन्धी कार्यको लागि				
क) फेब्रिकेटेड स्ट्रक्चरल स्टिल (Truss, Beam, Columns etc)	प्रति के.जी.	१९०	२१०	२३१
ख) ईरिगेशन गेट (स्पिण्डल)	"	२४५	२६५	२९१
ग) गियर सिस्टम स्टिल गेट	प्रति के.जी.	२७५	२९०	३१९
घ) स्टिल ट्रयास र्याक	"	१६५	१६५	१८१
ङ) ५ से.मी. साल काठको स्टेप लग	प्रति वर्ग फिट	१०००	१०००	११००
च) फिल्टर फेब्रिक (जियोटेक्स्टाइल)	प्रति वर्ग मि.	१२०	१२०	१३१
छ) रवर सिल				
६ इञ्च	प्रति मिटर	३२०	३६०	३९६
९ इञ्च	प्रति मिटर	३५०	४००	४४०
ज) खाली जूटको बोरा	प्रति गोटा	१५	१६	१७
झ) J type Sheet Pile	प्रति के.जी.	१६२	१६२	१७८

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
बन सम्बन्धि कार्यको लागि				
१) रूखको नम्बरिड तथा छपान	प्रति रूख	१८	१९	२०
२) रिड काटने काम	प्रति क्यु.फि.	६	६	७
३) बोक्रा फिक्ने काम	प्रति क्यु.फि.	८	८	१०
४) काठ कटान मुछान	प्रति क्यु.फि.	८७	९५	१०५
रूखमा लगाउने ट्याग (६"X ६")		६६	६६	७२
गोलिया काठ यार्डिड ज्यामीबाट				
० मी देखि ५०० मी	प्रति क्यु.फि.	४४	४८	५३
५०१ मी देखि १००० मी	प्रति क्यु.फि.	५०	५५	६०
१००१मी देखि टाढा	प्रति क्यु.फि.	५५	६०	६६
गोलिया काठ लोडिड	प्रति क्यु.फि.	३५	३८	४२
गोलिया काठ अन लोडिड	प्रति क्यु.फि.	१७	२०	२२
गोलिया काठ पाईलिड	प्रति क्यु.फि.	१७	१८	२०
चिरान काठ लोडिड	प्रति क्यु.फि.	२९	३१	३५
चिरान काठ अनलोडिड	प्रति क्यु.फि.	१६	१७	१९
चिरान काठ पाइलिड	प्रति क्यु.फि.	१४	१५	१७
गोलिया काठ ढूवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	कि.मि.	३	३	७
गोलिया काठ ढूवानी गाडिवाट (पक्की सडक)	कि.मि.	२.५	२.५	५
चिराया काठ ढूवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	कि.मि.	१.५	१.५	३
चिराया काठ ढूवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	कि.मि.	१.२	१.२	२
गोलिया काठ चिरान गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	२६४	२८०	३१०
चिरान काठ ज्यामीद्वारा १ कि.मि. सम्म ढूवानी	प्रति क्यु.फि.	४२	४५	५१
चिरान काठ घाटगद्दीमा पाईलिड गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	१५	१७	१९
दाउरा संकलन				
दाउरा कटान मूछान	प्रति चट्टा	११०००	११०००	११०००
दाउरा यार्डिड ज्यामीबाट				
० मी देखि ५०० मी	प्रति चट्टा	६०५०	६०५०	६०५०
५०० मी देखि १००० मी	प्रति चट्टा	७१५०	७१५०	७१५०
१०००मी देखि टाढा	प्रति चट्टा	८२५०	८२५०	८२५०
दाउरा चट्टा लगाउने	प्रति चट्टा	११०००	११०००	११०००
दाउरा लोडिड गर्ने	प्रति चट्टा	३३००	३३००	३३००
दाउरा अन लोडिड गर्ने	प्रति चट्टा	१६५०	१६५०	१६५०
दाउरा ढूवानी गाडी बाट				
० कि. मी देखि १० कि. मी.	प्रति चट्टा	४४००	४४००	४४००

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
१० कि. मी देखि २० कि. मी.	प्रति चट्टा	४९५०	४९५०	४९५०

  
४९५०









विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
२० कि.मी देखि २५ कि. मी.	प्रति चट्टा	६०५०	६०५०	६०५०
२५ कि.मी देखि माथि	प्रति चट्टा	७५०	७५०	७५०
विरूवा दुवानी टयाक्टर बाट पक्की सडक	प्रति टिप प्रती किमि	७७०	७७०	८४७
विरूवा दुवानी टयाक्टर बाट कच्ची सडक	प्रति टिप प्रती किमि	११००	११००	१२१०
<b>भूसंरक्षण र वन सम्बन्धि कार्यको लागि</b>				९
क) अमरिसो विरूवा गानो सहित तिन वटा केसा भएको	प्रति गोटा	८	८	१७
ख) अलैंचीको विरूवा	"	१६	१७	३
ग) नेपिएर जरा सहित	"	३	३	३
घ) नेपिएर कटिङ्ग	"	३	३	१९
ङ) कूरिलो विरूवा पोलिथिन व्याग सहित	"	१८	१९	१०
च) कूरिलो विरूवा नाङ्गो जरा सहित	"	१०	१०	५०
छ) अमला विरूवा (कलमी)	"	४९	४९	२२
ज) अमला विरूवा विजू	"	१८	१९.८	२६६
झ) वांसको विरूवा (कलमी)	"	२४२	२४२	२६६
ञ) वांसको विरूवा टूटा (जरा सहित)	"	२४२	२४२	२००
ट) वांसको विरूवा विजू (दुई तिन वर्षको विरूवाबाट तयारी गरिएको विरूवा)	"	१९२	१९२	३६
वांसको विरूवा विजू एक वर्षे	"	३३	३३	४८४
ठ) २०० गेज ३" x ७" को पालिथिन व्याग	के.जी.	४८४	४८४	४४०
ड) २०० गेज ४" x ७" को पालिथिन व्याग	के.जी.	४४०	४४०	१४५
ढ) पाकेको गोबर मल	प्रति डोको (३०के.जी)	१३२	१३२	
ण) विभिन्न जातको फलफूल	मन्त्रालयबाट स्वीकृत			२६६
त) सिस्वण्ड र रक्त चन्दन बिरूवा कम्तिमा १ फिट	प्रति बिरूवा	२४२	२४२	१३०
थ) अशोक धूपि बिरूवा कम्तिमा १ फिट	प्रति बिरूवा	१२१	१२१	५०
द) तेज पात, सूगन्ध कोपिला, हर्रो, बर्रो, र कपूर जातका बिरूवा कम्तिमा १ फिट	प्रति बिरूवा	३८	३८	३३
ध) चाप, कल्कि, काईयो, गोलमोहर, राईस्वनिउ, निमारो र निम बिरूवा कम्तिमा १ फिट	प्रति बिरूवा	३०	३०	२८
न) टूनि, लाकूरि, लप्सि जस्ता बन जन्य बिरूवा कम्तिमा १ फिट	प्रति बिरूवा	२६	२६	
१ जै घांसको बिऊ	प्रति के.जी.	९५	१०४	११५
२ बर्सिम घांसको बिऊ	प्रति के.जी.	३३०	३३०	३३०
३ भेच घांसको बिऊ	प्रति के.जी.	१२०	१२०	१२०
४ पेरेनियल राई घांसको बिऊ	प्रति के.जी.	५८०	५८०	५८०
५ हवाईट ल्कोभर को बिऊ	प्रति के.जी.	१०५०	१०५०	१०५०

विवरण	इकाई	आ.व.	आ.व.	आ.व.
		२०७८/७९ दर रु	२०७९/८० दर रु	२०८०/८१ दर रु
६ टीयोसेन्टी घासको बिउ	प्रति के.जी.	१२८	१२८	१२८
७ स्टाईलो घासको बिउ कुक जातको	प्रति के.जी.	७९०	७९०	७९०
८ स्टाईलो घासको बिउ हमटा जातको	प्रति के.जी.	४५०	४५०	४५०
९ स्टेरायल सेटारीया	प्रति सेट	३	३	३
१० पास्यालमको सेट्स	प्रति सेट	२	२	२
११ ग्वाटेमालाको सेट्स	प्रति सेट	२	२	२
१२ मोलाटोको सेट्स	प्रति सेट	२	२	२
१३ कक्सपूटको बिउ	प्रति के.जी.	७४०	७४०	७४०
१४ टलफेक्सको बिउ	प्रति के.जी.	६०५	६०५	६०५
१५ दिननाथ पेरेनियल	प्रति के.जी.	१८०	१८०	१८०
१६ दिननाथ एनूअल	प्रति के.जी.	१००	१००	१००
१७ फरेज पिनट	प्रति सेट	२	२	२
१८ मोलासेसको बिउ	प्रति के.जी.	२०५	२०५	२०५
२० किम्बूको विरूवा	प्रति गोटा	१२	१३	१५
२१ टाकिको विरूवा	प्रति गोटा	१३	१४	१५
२२ निमारोको विरूवा	प्रति गोटा	१७	१८	२०
२३ भटमासेको विरूवा	प्रति गोटा	१७	३०	३०
२४ बडहरको विरूवा	प्रति गोटा	२३	२५	२८
२५ ज्वाइन्टभेच घासको बिउ	प्रति के.जी.	२२०	२२०	२२०
२६ पाउलेनिया(टिस्यु कल्चरबाट उत्पादित विरूवा)	प्रति गोटा	११०	११०	११०
२७ पाउलेनिया(टिस्यु विरूवाबाट उत्पादित विरूवा)	प्रति गोटा	९९	९९	९९
२८ वोधिचित्त विरूवा	प्रति गोटा	४४०	४४०	४४०
२९ टिमुर विरूवा(बिजु)	प्रति गोटा	३९.९	४२	४६
३० रूद्राक्ष	प्रति गोटा	३६७.५	३६५	३६५
३१. चिराइतो विरूवा	प्रति गोटा	१३.६५	१५	१६.५
३२ सतुवा	प्रति गोटा	४२	४२	४५
३३ लौठसल्ला	प्रति गोटा	७८	८०	८८
३४ टिकको विज विरूवा	प्रति गोटा	३८	३८	४०
३५ टिकको कलमी विरूवा	प्रति गोटा	४६.२	४६	४०
३६ लहरे पिपल कलमी विरूवा	प्रति गोटा	५७.७५	५५	६०.५
३७ असोक विरूवा	प्रति गोटा	९०	९०	९०
३८ म्याङगो स्टिक विरूवा	प्रति गोटा	४४	४५	४५
३९ पाखुरी	प्रति गोटा			३०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
४० मेन्डुला	प्रति गोटा			३५
४१ राईखन्यु	प्रति गोटा			४०
बहुउपयोगि बहुदृश्यीय विरूवाहरू (२ - ३ वर्षे)				
१ बोधी चित्त विरूवा	प्रति गोटा	४६०	४६०	४६०
२ टिमुर विरूवा विजु	प्रति गोटा	६०	६०	६६
३ रूद्राक्ष विरूवा	प्रति गोटा	३६५	३६५	३६५
४ लौठसल्ला	प्रति गोटा	७०	७०	३५
५ तेजपात	प्रति गोटा	४२	४२	५०
६ टिकको विजु विरूवा	प्रति गोटा		१५०	१५०
७ टिकको कलमी विरूवा	प्रति गोटा		१५०	१५०
८ लहरे विरूवा कलमी विरूवा	प्रति गोटा	६६	६६	६६
९ म्याडगो स्टिक विरूवा	प्रति गोटा	५५	५५	५५
१० अनमिन्टल विरूवाहरू जस्तै : कल्की, गूलमोहर, धुपी, असोक,	प्रति गोटा	१६५	१६५	१८०
११ श्रीखण्ड	प्रति गोटा	२७५	२७५	२७५
१२ रक्तचन्दन	प्रति गोटा	२७५	२७५	२७५
१३ दाँते ओखर	प्रति गोटा	५०	५०	५५
१४ इपिलइपिल	प्रति गोटा	१६	१८	१८
१५ बकाइनो	प्रति गोटा	१४	१६	१६
१६ अलैची	प्रति गोटा	१७	१७	१७
१७ सेतकचिनी	प्रति गोटा	३५	३५	३५
१८ खोटे सल्ला	प्रति गोटा	१००	१००	१००
१९ मोरिङ्गा विजु	प्रति गोटा	३२	३२	३२
२० पाषढवेद	प्रति गोटा	२५	२५	२५
२१ सर्पगन्धा	प्रति गोटा	४५	४५	४५
२२ सुगन्धवाल	प्रति गोटा	२५	२५	२५
२३ हाडेओखर	प्रति गोटा		३५	३५
२४ बोभो	प्रति गोटा		१२	१२
२५ निगालो	प्रति गोटा		१००	१००
२६ खयर	प्रति गोटा		३०	३०
२७ सिसौ	प्रति गोटा		२२	२२
विविध:				
१) वाटर प्रूफिङ कम्पाउण्ड	प्रति के.जी.	७३.५	७५	७५

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
२) बास	प्रति घना	२३१	२३१	२३१
३) बासको बिरूवा जरा सहित)	प्रति गोटा	१५७.५	१५५	१५५
४) मान्द्रो	प्रति बर्गफिट	१२.६	१३.३	१३.३
५) भकारी	"	१२.६	१३.३	१४
६) स्वर, बाबीयो	प्रति भारी	१०५	१०५	१०५
७) टारफेल्ट	प्रति ब.मी.	१५७.५	१६०	१६५
८) धानको भूस	प्रति के.जी.	३	३	३
९) गोबर	"	२	२	२
१०) पर्दाको लागी एल्मूनियम पाइप ३÷४"	प्रति १२ फिट	१८९	१८९	१९०
११) पर्दाको लागी एल्मूनियम पाइप १"	"	२३१	२३१	२३५
१२) ,, पाईप ब्राकेट	प्रति गोटा	६३	६३	६५
१३) गोलो भन्चाड फलामे	प्रति स्क्वेटकिलो	१७३२.५	१८००	१८५०
१४) सिधा भन्चाड फलामे	"	१४७०	१५००	१५५०
१५) एडगल ट्रेस, पाईप ट्रेस (झ्याल, ढोकाको लागी)	प्रति के.जी.	१३६.५	१५०	१६५
१६) एकजस्ट फ्यान ढमेटल फ्रेम १५")	प्रति गोटा	२५२०	२५२०	२५३०
१७) किचन सिडु २४" १८" ८"	"	२४१५	२४१५	२४२०
२४" १८" १०"	"	२५२०	२५२०	२५५०
१८) काठको लिस्टी	प्रति र.मी.	१०.५	१०.५	११
१९) ईन्टर लकिङ्ग ब्लक				
20)60 mm interlocking cement concrete M 30 grade - घरका] passage / छानाको लागी	ब.मी.	६५०	६५०	६५०
70mm Inter locking cement concrete block M-30 grade	ब.मी.	७५०	७५०	७५०
silica cement admixture	प्रति के.जी.	३५०	३५०	३५०
२१) ढूंगाको धूलो	घ.मी	८००	८८०	८८०
२२) मार्बल १५ मी.मी.बाक्लो	ब.फी.	१९०	१९०	१९०
२३) UPVC Sheet	ब.फी.	११०	११०	११०
२४) Aluminium Door / Window				
Aluminium fix panelnet sliding window of section (88 × 38.1× 1.1)	ब.मी.	७६९३.४	७६९३.४	७६९३.४
Aluminium sliding window with fix panel without fly mesh shuter of section (88*38.1*1.1)	ब.मी.	७१०१.६	७१०१.६	७१०१.६
Aluminim sliding Door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	८२८५.२	८२८५.२	८२८५.२
Aluminium casement windows of section (54*38*1.1)	ब.मी.	७६९३.४	७६९३.४	७६९३.४

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Aluminium casement door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	८२८५.२	८२८५.२	८२८५.२
Aluminium swing door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	७६९३.४	७६९३.४	७६९३.४
Aluminium wall partition of section (88*38*1.1)	ब.मी.	४७३४.४	४७३४.४	४७३४.४
२५) स्पीरिट	लि	७०	७०	७०
२६) अस्तर (सिमेन्ट प्राईमर सेतो)	लि	२४०	२४०	२४०
२७) १:४ भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार गरी स्वट राखी १ इन्च बाक्लो प्लास्टरमा रूफिड. टाईलको बूट्ट काट्ने सामान सहित ढतयारी )	ब.मी.	६००	६००	६००
२८) प्लास्टर अफ पेरिस	के.जी	२२	२२	२२
२९) २०० गेजको पोलिब्याग ३" x ७"	प्रति के.जी.	३५०	३५०	३५०
३०) सनमाईका ४ फीट ८ फीट	प्रति गोटा	५००	५००	५००
३१) माटो:				
पूर्ने माटो (लूज)	प्रति घ.मी.	३००	३००	३००
जोडाईको माटा (लूज)	"	३५०	३५०	३५०
पूर्ने बालूवा (पागो)	"	४००	४००	४००
३२) निर्माण प्रयोजनको लागि ( पानी	प्रति लिटर	०.५	०.५	०.५
३३) मार्बल चिप्स ३ मिमि	घ.मि.	८७००	८७००	८७००
३४) स्टेनलेस स्टील पाईप				
३/४" ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	२२०	२२०	२२०
१ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	२८०	२८०	२८०
१¼ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	३३०	३३०	३३०
१½ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	४१०	४१०	४१०
२ इन्च ब्यासको १६ गेज मोटाई	मी.	५३०	५३०	५३०
स्टेनलेस स्टील पाईप रेलिड				
२ इन्च ब्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि २ इन्च ब्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च ब्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिड ( ८०-९०)से.मी. अग्लो	र.फिट	१२००	१३१५	१४००
१.५ इन्च ब्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि १.५ इन्च ब्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च ब्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिड ( ८०-९०)से.मी. अग्लो	र.फिट	१०५०	१११५	१२००
35_ Ready made Teak wood door ( seasoned and poisoned treated ) excluding the cost of fitting, transportation, painting				
Readymade door shutter Recon, ordinary ( 1 side teak )	ब.मि.	१७६०	१७६०	१७६०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Readymade door shutter Recon, sp ( 1 side teak )	ब.मि.	२३००	२३००	२३२०
If onese side water proof ply fitting				
Readymade door shutter recon, ordinary ( 1 side teak )	ब.मि.	१८००	१८००	१८२०
Readymade door shutter recon special ( 1 side teak )	ब.मि.	२५००	२५००	२५२०
३६ण ककिकटका सामानहरू (१:२:४)भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार				
होलो ककिकट ब्लक(६"X८"X १६")	प्रति गोटा	५०	५०	५०
होलो ककिकट ब्लक(४"X८"X १६")	प्रति गोटा	४०	४०	४०
सोलिड ककिकट ब्लक(४"X६"X १२")	प्रति गोटा	३८	३८	३८
ककिकट रिड २" मोटाइ १ फिट उचाइ स्थानीय				
३६"मित्रि ब्यास	प्रति गोटा	९५०	९५०	९८०
३९"मित्रि ब्यास	प्रति गोटा	१०५०	१०५०	१०९०
४२"मित्रि ब्यास	प्रति गोटा	११५०	११५०	११८०
ककिकट रिडको ढकन २" मोटाइ				
३६" ब्यास	प्रति गोटा	१०५०	१०५०	१०५०
३९" ब्यास	प्रति गोटा	११५०	११५०	११५०
४२" ब्यास	प्रति गोटा	१२५०	१२५०	१२५०
ककिकट पोल स्थानीय				
(४"X४"X ६')	प्रति गोटा	६५०	६५०	६५०
(४"X४"X ७')	प्रति गोटा	७५०	७५०	७५०
(४"X४"X २.५')	प्रति गोटा	३००	३००	३००
ककिकट भेन्टीलेसन ३.५ से.मी. मोटाइ स्थानीय				
(२४"X१८")	प्रति गोटा	३५०	३५०	३५०
(२४"X२४")	प्रति गोटा	१५०	१५०	१५०
ककिकट पोष्ट (रेलिडकोलागि) स्थानीय				
१८" लम्बाइ	प्रति गोटा	१२१	१२१	१२१
२४" लम्बाइ	प्रति गोटा	१३७	१३७	१३७
पर्खालको भितामा छापनकोलागि बुट्टाकाटेको ढुंगा				
(२"X९")	प्रति गोटा	२२	२२	२२
(२.५"X९")	प्रति गोटा	२४	२४	२४
(३"X९")	प्रति गोटा	३०	३०	३०
(४"X९")	प्रति गोटा	२९	२९	२९



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
(६"X१२")	प्रति गोटा	८५	८५	८५
(९"X१२")	प्रति गोटा	१२१	१२१	१२१
Interlocking CSEB Block				
300*150*100mm	प्रति गोटा	४८	४८	५०
150*150*100mm	प्रति गोटा	२५	२५	२७
कक्रिट ब्लक, सिमेन्ट ब्रिक, कक्रिट पेभर ब्लक, कर्वस्टोन आदि				
Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	२०	२०	२०
Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 70mm, Dimension:230*110*70, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	२१	२१	२१
Bricks Grey Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१७	१७	१७
Bricks Single Color with compressive strength M10 or above. (Specification: Thickness: 55mm, Dimension:230*110*55, Tolerance/others:Machine Made Precast Concrete Bricks)	प्रति गोटा	१८	१८	१८
Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	१३०	१३०	१३०
Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 200mm, Dimension:390*200*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	१४९	१४९	१४९
Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	१०२	१०२	१०२
Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 150mm, Dimension:390*150*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	११७	११७	११७

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Hollocon Grey Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	८७	८७	८७
Hollocon Single Color with compressive strength M7 or above. (Specification: Thickness: 100mm, Dimension:390*100*190, Tolerance/others:Machine Made)	प्रति गोटा	९७	९७	९७
Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३२	३२	३२
Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३८	३८	३८
Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 226*200*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	४०	४०	४०
Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३८	३८	३८
Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४३	४३	४३
Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 226*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४५	४५	४५
Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	४५	४५	४५
Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	५१	५१	५१
Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 70mm, Dimension: 226*200*70 (NS Standard)	प्रति गोटा	५३	५३	५३
Hexagon Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५३	५३	५३

शुभ

२०८०/८१

२०८०/८१

२०८०/८१

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Hexagon Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५९	५९	५९
Hexagon Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 226*200*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	६१	६१	६१
Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३३	३३	३३
Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३९	३९	३९
Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension: 200*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४६	४६	४६
Rectangular Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	६८	६८	६८
Rectangular Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	७५	७५	७५
Rectangular Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension: 200*100*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	७७	७७	७७
Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	३१	३१	३१
Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	४१	४१	४१
Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 50mm, Dimension: 200*165*50 (NS Standard)	प्रति गोटा	४९	४९	४९
Behaton Interlock I Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension: 200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८	४८	४८

२५/१२/२०

२५/१२/२०

२५/१२/२०

२५/१२/२०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Behaton Interlock I Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५९	५९	५९
Behaton Interlock I Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:200*165*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	७०	७०	७०
Uni Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	३८	३८	३८
Uni Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४७	४७	४७
Uni Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:240*120*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५४	५४	५४
Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८	४८	४८
Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	५८	५८	५८
Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:225*112.5*80 (NS Standard)	प्रति गोटा	६९	६९	६९
Zigzag Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	८६	८६	८६
Zigzag Interlock Pavers Single Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	९३	९३	९३
Zigzag Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M50 or above. Thickness: 100mm, Dimension:225*112.5*100 (NS Standard)	प्रति गोटा	९५	९५	९५
Romba 3D interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	४८	४८	४८

१०/१०/२०

१०/१०/२०

१०/१०/२०

१०/१०/२०

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Romba 3D interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५७	५७	५७
Romba 3D interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*173 *60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६४	६४	६४
Square Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६२	६२	६२
Square Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	७६	७६	७६
Square Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	९०	९०	९०
Cobble Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	१५	१५	१५
Cobble Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	१८	१८	१८
Cobble Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:100*100*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	२२	२२	२२
Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	५९	५९	५९
Interlock Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६९	६९	६९
Interlock Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	७६	७६	७६
Interlock With Cobble Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	६४	६४	६४
Interlock With Cobble Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	७३	७३	७३

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Interlock With Cobble Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:200*200*60 (NS Standard)	प्रति गोटा	७९	७९	७९
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%)	प्रति गोटा	१९९	१९९	१९९
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%)	प्रति गोटा	२१८	२१८	२१८
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%)	प्रति गोटा	२४३	२४३	२४३
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%)	प्रति गोटा	११२३	११२३	११२३
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%)	प्रति गोटा	१२२६	१२२६	१२२६
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%)	प्रति गोटा	१३८८	१३८८	१३८८
Nostalgic Pavers Grey Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२५९२	२५९२	२५९२

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Nostalgic Pavers Single Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२७८३	२७८३	२७८३
Nostalgic Pavers Blended Color with compressive strength M35 or above. Thickness: 60mm, Dimension:1140x960x60mm/ Pallet (NS Standard)	प्रति गोटा	२९०१	२९०१	२९०१
Grass Interlock Pavers Grey Color with compressive strength M40 or above. Thickness: 80mm, Dimension:400x600x80mm (NS Standard)	प्रति गोटा	४०७	४०७	४०७
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	प्रति गोटा	३२४	३२४	३२४
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३३८	३३८	३३८
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३६७	३६७	३६७
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	२५८	२५८	२५८
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	२७८	२७८	२७८
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness/ Breadth: 165mm, Dimension:300*165*325 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३०२	३०२	३०२
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH)	प्रति गोटा	३१६	३१६	३१६
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३३१	३३१	३३१
Half batterd Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension: 250*200*380 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३६०	३६०	३६०
Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M15. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH)	प्रति गोटा	३६५	३६५	३६५

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M20. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	३८९	३८९	३८९
Bullnose Kerbstone Grey Color with compressive strength M25. Thickness: 200mm, Dimension:300*200*350 (LxBxH) (NS Standard)	प्रति गोटा	४०८	४०८	४०८
V Shape Drain Male & Female set with compressive strength M35. Thickness: 70mm, Dimension: 300x75x499.5 (LxBxH)	प्रति सेट	४५५	४५५	४५५
विभिन्न किसिमका चैनलिङ्गु जालीहरू				
१० गेज हेभी ( ३.५५ केजी/व.मी ) २" opening	प्रति व.मि		५२५	५४०
१२ गेज हेभी ( ४.५५ केजी/व.मी ) २" opening	प्रति व.मि		५४०	५५०
१० गेज हेभी ( ४.३३ केजी/व.मी ) ३" opening	प्रति व.मि		४००	४१५
१२ गेज हेभी ( ४.३३ केजी/व.मी ) ३" opening	प्रति व.मि		४१५	४२५
कृषि सम्बन्धी				
धानको भुस	प्रति के.जी.	१०	१०	११.००
गोबर मल	प्रति के.जी.	१०	१०	११.००
कुखुराको सुली	प्रति के.जी.	१०	१०	११.००
भेडाको मल	डोको	२००	२००	२५०.००
गोठेमलरकम्पोष्ट मल	डोको	१५०	१५०	१७५.००
मौरी संबन्धी				
गोला सहित मौरी घर ( पांच फ्रेम )	थान	१००००	१००००.००	१०५००.००
मौरी घर	थान	४०००	४०००.००	४४००.००
महदानी ( अलुमिनियम )	थान	१५०००	१५०००.००	१५०००.००
मह छान्ने जाली	गोटा	४००	४००.००	४५०.००
मौरी स्टान्ड	गोटा	१२००	१२००.००	१०००.००
क्वीन गेट	गोटा	६०	१००.००	७०.००
धुवाँदानी अलुमिनियम	गोटा	७००	७००.००	७५०.००
धुवाँदानी स्टील	गोटा		२०००.००	२२००.००
मौरी फ्रेम	गोटा	७५०	३००.००	३००.००
पन्जा	सेट	४००	४००.००	४००.००
आधार चाका	सेट	८०	१५००.००	५००.००
चक्कु	सेट	३५०	३५०.००	३५०.००
ब्रस	गोटा	३००	३००.००	३००.००
घारसंबन्धी औजारहरू (Hive tools)	सेट	३५०	३५०.००	३७५.००


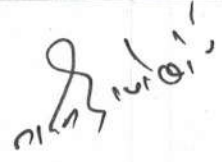
Handwritten signatures and notes at the bottom of the page.



विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
घुम्टी	थान	५००	७५०.००	७५०.००
अरिङ्गाल पासो	गोटा		२०००.००	२०००.००
रानी छेक्ने पाता	गोटा		७००.००	७००.००
मौरी छोप्ने झोला	गोटा		५००.००	५००.००
बीउविजन				
धानको बीउ जेठोबुढो	प्रति के.जी.	१००	१५०.००	१५०.००
धानको उन्नत बीउ साबित्री, मनसुली र अन्य	प्रति के.जी.			७०.००
मकैको बीउ खुमल र अन्य	प्रति के.जी.	१००	५००.००	१५०.००
तोरीको बीउ	प्रति के.जी.	१८०	५००.००	२००.००
भटमास	प्रति के.जी.	१५०	२००.००	२००.००
रैथाने कोदो बीउ	प्रति के.जी.	२००	२००.००	२००.००
रैथाने फापरको बीउ	प्रति के.जी.	२००	२००.००	२००.००
स्थानिय आलुको बीउ	प्रति के.जी.	१२०	१२०.००	१२०.००
थोपा सिंचाइ सम्बन्धी				
सानो साइज १२५ वर्ग मि	सेट	२५००	४०००.००	४०००.००
मझौला साइज २५० वर्ग मि	सेट	४५००	६०००.००	६०००.००
ठुलो साइज ५०० वर्ग मि	सेट	९०००	११०००.००	११०००.००
स्प्रिङ्क्लर सानो २५० वर्ग मि क्षेत्रफल ढाकीने	सेट	२५००	२५००.००	२५००.००
स्प्रिङ्क्लर सानो ५०० वर्ग मि क्षेत्रफल ढाकीने	सेट	४०००	४०००.००	४०००.००
प्लास्टिक घरका सामानहरू				
सेतो प्लाष्टिक टनेल सिट १२० GSM	ब.मि.	९०	१००.००	१००
सेतो प्लाष्टिक टनेल सिट ९० GSM	ब.मि.	७०	८०.००	८०
प्लाष्टिक सिट २५० GSM	ब.मि.	२१५	२२५.००	२२५
सेतो इन्सेक्ट नेट ४० मेस २.५mX१००m	रोल	२२०००	२५०००.००	२५०००
ग्रिन नेट सेड (२x५० मी.)	रोल			६०००
ग्रिन नेट सेड (३x५० मी.)	रोल			६५००
मल्चिड २५ माइक्रोन १.२ mX४००m	रोल	६०००	७५००.००	७५००
यु भि प्लाष्टिक २०० माइक्रोन	ब.मि.	१४०	१५०.००	१५०
च्याउ प्लाष्टिक	प्रति के.जी.	३५०	३६०.००	३६०
प्रोफायल सहित जिगज्याग	मि	१५०	१६५.००	२००
फलफूल विरूवा				
ड्रागन फ्रुट (रातो गुदी)	गोटा	२००	१५०.००	१५०.००
ड्रागन फ्रुट (सेतो गुदी)	गोटा	१८०	१२०.००	१२०.००
एभोकाडो बिजु	गोटा	१००	१००.००	५०.००

१५/७/२०  
वि. वि. वि.

विवरण	इकाई	आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ.व. २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
एभोकाडो कलमी	गोटा	३००	३००.००	३००.००
जि ९ केरा	गोटा	५०	५०.००	५०.००
किवी	गोटा	२००	२००.००	१५०.००
लिची बिरुवा(जिल्ला भित्र उत्पादित)	गोटा		२००.००	२००.००
सुन्तला जातको विजु विरूवा १ फुट माथी ( खुला जमीनमा )	गोटा	३०	३०.००	३५.००
सुन्तला जातको कलमी विरूवा ( खुला जमीनमा )	गोटा	५०	५०.००	५५.००
सुन्तला जातको विजु विरूवा ( स्क्रीन हाउस )	गोटा	५०	५०.००	५०.००
सुन्तला जातको कलमी विरूवा ( स्क्रीन हाउस )	गोटा	१५०	१५०.००	१६०.००
अन्य				
सुख्खा पराल (धान)	भारी	४००	४००.००	४५०.००
बाँस	गोटा	२५०	२५०.००	२६०.००
चार्जर सहित म्यानुल स्प्रेयर	सेट	६५००	६५००.००	६५००.००
प्लाष्टिकको म्यानुल स्प्रेयर	सेट	३५००	३५००.००	३५००.००
फुट स्प्रेयर	सेट	१५०००	१५०००.००	१५०००.००
नरिबलको डोरी	प्रति के.जी.	१००	१००.००	१००.००
दाउरा न्युनतम ३० के.जि.	भारी	३००	३००.००	३००.००
जुटको बोरा	वटा	५०	५०.००	५५.००
हली सहित हल गोरु	दिन		२५००.००	२५००.००


*APL*

Rate of Hume Pipes in Factory without VAT for FY 2080/2081

NP2-CLASS REINFORCED CONCRETE LIGHT DUTY NON PRESSURE PIPE

Dia in mm	B.W Thickness in mm	Rate per Meter	Rate for Collar	Dia in mm	B.W Thickness in mm	Rate per Meter	Rate for Collar
150mm	25	880	200	600mm	45	3600	850
200mm	25	1100	250	700mm	50	4600	1100
225mm	25			750mm	50	5000	1200
250mm	25	1300	300	800mm	50	5600	1350
300mm	30	1700	400	900mm	55	7500	1750
375mm	32		0	1000mm	60	8500	2050
400mm	32	2300	550	1200mm	70	10800	2500
450mm	35	2500	600	1500mm	75		
500mm	35	3000	700				

NP3-CLASS REINFORCED CONCRETE LIGHT DUTY NON PRESSURE PIPE

Dia in mm	B.W Thickness in mm	Rate per Meter	Dia in mm	B.W Thickness in mm	Rate per Meter
150mm	25	1800	600mm	85	7200
200mm	30	2200	700mm	85	8600
250mm	30	2600	750mm	85	10000
300mm	40	4000	800mm	95	10600
350mm	50	4400	900mm	100	15000
400mm	75	4600	1000mm	115	16000
450mm	75	5400	1200mm	120	20000
500mm	75	5800	1500mm	150	30000

*Handwritten signature and notes*

*Handwritten signature*

*Handwritten notes and signatures*

# Proposed Rate for F/Y 2080/081, Gorkha District



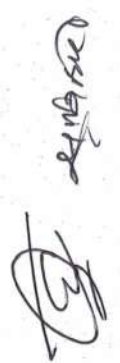
## RATE OF HDPE PIPES

Rate = Rs. 285.00 per kg (Excluding VAT)

S.No.	Size	PN 6			PN 10			PN 12.5			PN 16		
		Unit Weight kg/m	Rate/m Rs.	Unit Weight kg/m	Rate/m Rs.	Unit Weight kg/m	Rate/m Rs.	Unit Weight kg/m	Rate/m Rs.	Unit Weight kg/m	Rate/m Rs.		
1	20 mm dia.		-		-		-		-	0.135	-	0.135	38.48
2	25 mm dia.		-		-	0.174	-	0.174	49.59	0.209	49.59	0.209	59.57
3	32 mm dia.		-	0.236	67.26	0.276	78.66	0.276	78.66	0.340	78.66	0.340	96.90
4	40 mm dia.		-	0.362	103.17	0.437	124.55	0.437	124.55	0.526	124.55	0.526	149.91
5	50 mm dia.	0.367	104.60	0.558	159.03	0.676	192.66	0.676	192.66	0.812	192.66	0.812	231.42
6	63 mm dia.	0.572	163.02	0.887	252.80	1.053	300.11	1.053	300.11	1.277	300.11	1.277	363.95
7	75 mm dia.	0.820	233.70	1.255	357.68	1.489	424.37	1.489	424.37	1.810	424.37	1.810	515.85
8	90 mm dia.	1.155	329.18	1.797	512.15	2.157	614.75	2.157	614.75	2.605	614.75	2.605	742.43
9	110 mm dia.	1.697	483.65	2.658	757.53	3.195	910.58	3.195	910.58	3.862	910.58	3.862	1,100.67
10	125 mm dia.	2.200	627.00	3.424	975.84	4.113	1,172.21	4.113	1,172.21	4.990	1,172.21	4.990	1,422.15
11	140 mm dia.	2.766	788.31	4.285	1,221.23	5.162	1,471.17	5.162	1,471.17	6.245	1,471.17	6.245	1,779.83
12	160 mm dia.	3.600	1,026.00	5.591	1,593.44	6.734	1,919.19	6.734	1,919.19	8.180	1,919.19	8.180	2,331.30
13	180 mm dia.	4.544	1,295.04	7.094	2,021.79	8.514	2,426.49	8.514	2,426.49	10.315	2,426.49	10.315	2,939.78
14	200 mm dia.	5.596	1,594.86	8.747	2,492.90	10.501	2,992.79	10.501	2,992.79	12.739	2,992.79	12.739	3,630.62

Note :-

- 1) All Rate are based on Ex-Factory Rate
- 2) Transportation 3 % and VAT 13 % will be extra

Water Pump

A. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 100 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	CORA 12C/7 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	102,610.00
2	CORA 12C/7 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	102,610.00
3	CORA 12C/10 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	119,170.00
4	CORA 12C/10 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	119,170.00
5	CORA 12C/13 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	137,830.00
6	CORA 12C/17 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	156,480.00
7	CORA 12C/21 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	185,400.00
8	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	211,520.00

B. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 100 mm Bore Well, NRV size=65 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	CORA 18C/5 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	99,110.00
2	CORA 12C/7 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	99,110.00
3	CORA 12C/10 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	109,140.00
4	CORA 12C/10 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	109,140.00
5	CORA 12C/13 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	126,400.00
6	CORA 12C/17 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	4 HP	132,230.00
7	CORA 12C/21 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	5 HP	141,790.00
8	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	5 HP	150,650.00
9	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	6 HP	169,310.00
10	CORA 12C/27 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	185,870.00

C. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 100 mm Bore Well, NRV size=38 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	CORA 3HH/60 + UMAI(T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	252,155.00
2	CORA 12C/7 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	7.5 HP	308,555.00

D. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=65 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	CORA Chrom 150 - 17/37 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	455,430.00
2	CORA Chrom 150 - 17/43 + UMAH 150 - 28/22	30 HP	524,990.00

*[Handwritten signature]*

E. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UQD 112/15 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	156,720.00
2	UQD 112/18 + UMAI 150 - 4/22	6 HP	179,800.00
3	UQD 112/20 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	198,920.00
4	UQD 112/23 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	211,750.00
5	UQD 112/25 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	240,200.00
6	UQD 112/28 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	252,560.00
7	UQD 112/34 + UMAI 150 - 9/22	10 HP	264,220.00
8	UQD 112/15 + UMAI 150 - 3/22	12.5 HP	297,800.00
9	UQD 112/36 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	303,400.00

F. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UQD 152/10 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	152,050.00
2	UQD 152/15 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	187,030.00
3	UQD 152/17 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	194,730.00
4	UQD 152/20 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	232,740.00
5	UQD 152/22 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	237,400.00
6	UQD 152/26 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	277,050.00
7	UQD 152/30 + UMAI 150 - 13/23	15 HP	310,860.00
8	UQD 152/35 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	312,260.00

G. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UQD 182/6 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	150,520.00
2	UQD 182/8 + UMAI 150 - 4/22	6 HP	158,790.00
3	UQD 182/10 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	168,380.00
4	UQD 182/13 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,260.00
5	UQD 182/16 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	216,880.00
6	UQD 152/20 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	254,190.00
7	UQD 182/23 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	265,620.00
8	UQD 182/26 + UMAI 150 - 15/23	20 HP	302,700.00
9	UQD 182/32 + UMAI 150 - 17/23	25 HP	351,440.00

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

H. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UQD 212/5 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	132,800.00
2	UQD 212/7 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	175,860.00
3	UQD 212/10 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,490.00
4	UQD 212/12 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	227,140.00
5	UQD 212/14 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	262,350.00
6	UQD 212/18 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	274,950.00
7	UQD 182/20 + UMAI 150 - 15/23	20 HP	318,090.00
8	UQD 182/24 + UMAI 150 - 17/23	25 HP	372,430.00

I. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=65 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	PBD 242/4A + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,020.00
2	PBD 242/6A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	170,940.00
3	PBD 242/8A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,030.00
4	PBD 242/10A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	238,800.00
5	PBD 242/12A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	271,450.00
6	PBD 242/14A + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	325,090.00
7	PBD 242/15A + UMAH 150 - 15/23	20 HP	360,530.00
8	PBD 242/18A + UMAH 150 - 17/23	25 HP	405,770.00
9	PBD 242/20B + UMAH 150 - 17/23	25 HP	433,575.00
10	PBD 242/24A + UMAH 150 - 17/23	30 HP	515,025.00

J. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=75/100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	PBD 273/3 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,260.00
2	PBD 273/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	165,340.00
3	PBD 273/5A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	175,140.00
4	PBD 273/6 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	210,120.00
5	PBD 273/7A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	220,850.00
6	PBD 273/8A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	254,890.00
7	PBD 273/10A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	286,610.00
8	PBD 273/10 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	284,980.00
9	PBD 273/12 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	327,420.00

*[Handwritten signature]*

K. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=75/100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	PBD 302/3 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	168,520.00
2	PBD 302/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	171,750.00
3	PBD 302/5 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	202,420.00
4	PBD 302/6 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	230,410.00
5	PBD 302/6 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	255,130.00
6	PBD 302/7 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	266,320.00
7	PBD 302/8 + UMAI 150 - 14/23	17.5 HP	290,340.00
8	PBD 302/8 + UMAI 150 - 15/23	20 HP	295,040.00
9	PBD 302/9 + UMAI 150 - 15/23	20 HP	306,200.00
10	PBD 302/10 + UMAI 150 - 17/23	25 HP	361,000.00
11	PBD 302/12 + UMAI 150 - 17/23	25 HP	381,290.00

L. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=50 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UPF 60/23 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	334,860.00
2	UPF 60/30 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	419,070.00
3	UPF 80/30 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	446,820.00

M. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 150 mm Bore Well, NRV size=65 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UPF 125/20 + UMAHI 150 - 17/23	25 HP	399,480.00

N. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	BPI 322/3A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	189,600.00
2	BPI 322/3C + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	216,410.00
3	BPI 322/4B + UMAI 150 - 13/22	15 HP	243,230.00
4	BPI 322/4C + UMAH 150 - 14/23	12.5 HP	284,510.00
5	BPI 322/5C + UMAH 150 - 15/23	20 HP	286,610.00
6	BPI 322/6C + UMAH 150 - 17/23	25 HP	343,280.00

O. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	BPHA 333/3B + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	235,770.00

*[Handwritten signatures and notes at the bottom of the page]*



*Handwritten mark*

2	BPHA 333/3D + UMAI 150 - 13/22	15 HP	248,360.00
3	BPHA 333/3C + UMAH 150 - 15/23	20 HP	278,910.00
4	BPHA 333/4F + UMAH 150 - 17/23	25 HP	315,520.00

P. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=150 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	BPHA 373/2B + UMAH 150 - 15/23	20 HP	276,240.00
2	BPHA 373/3C + UMAH 150 - 17/23	25 HP	312,920.00

Q. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=125 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	BPHA 384/2E + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	221,120.00
2	BPHA 384/2F + UMAI 150 - 13/22	15 HP	229,940.00
3	BPHA 384/2D + UMAI 150 - 15/23	20 HP	271,220.00
4	BPHA 384/3G + UMAI 150 - 17/23	25 HP	324,150.00

R. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UPHA 233/12 + HBC 303	30 HP	491,630.00
2	UPHA 233/14 + HBC 333	33 HP	529,600.00
3	UPHA 233/16 + HBC 413	41 HP	610,990.00

S. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UPHA 263/8 + HBC 253	25 HP	415,100.00
2	UPHA 263/10 + HBC 303	30 HP	461,970.00
3	UPHA 263/12 + HBC 333	33 HP	501,620.00
4	UPHA 263/14 + HBC 413	41 HP	580,670.00

T. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=75 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	UPHA 293/5A + HBC 253	25 HP	370,560.00
2	UPHA 293/6A + HBC 253	25 HP	388,050.00
3	UPHA 293/6A + HBC 303	30 HP	422,560.00
4	UPHA 293/7 + HBC 303	30 HP	438,650.00
5	UPHA 293/7 + HBC 333	33 HP	464,310.00
6	UPHA 293/8 + HBC 333	33 HP	504,650.00
7	UPHA 293/8 + HBC 413	41 HP	620,950.00

*Handwritten signatures and dates at the bottom of the page.*

122P

8	UPHA 293/10 + HBC 523	52 HP	812,470.00
9	UPHA 293/11 + HBC 523	52 HP	826,470.00
10	UPHA 293/12 + HBC 603	60 HP	826,470.00
11	UPHA 293/14 + HBC 603	60 HP	910,300.00
12	UPHA 293/14 + HBC 683	68 HP	1,095,800.00
13	UPHA 293/16 + HBC 753	75 HP	1,110,900.00

U. KSB made or equivalent Submersible Water Pump Set 200 mm Bore Well, NRV size=100 mm

S.No.	Pump Type + Motor Type	Power	Price/Unit
1	BPHA 333/4F + HBC 253	25 HP	392,710.00
2	BPHA 333/4C + HBC 303	30 HP	417,200.00
3	BPHA 333/5F + HBC 303	30 HP	431,660.00
4	BPHA 333/5F + HBC 333	33 HP	447,280.00
5	BPHA 333/6F + HBC 333	33 HP	472,230.00
6	BPHA 333/6C + HBC 413	41 HP	591,170.00
7	BPHA 333/7F + HBC 413	41 HP	617,980.00
8	BPHA 333/7 + HBC 523	52 HP	767,230.00

Submersible Flat Cable

S.No.	Particulars	Unit	Rate
1	1.5 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	300.00
2	2.5 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	400.00
3	4.0 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	600.00
4	6.0 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	800.00
5	10.0 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	1,200.00

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

6	16 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	1,550.00
7	25 sq mm 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson brand or equivalent	m	2,150.00

Panel Board

S.No.	Particulars	Unit	Rate
	3 Phase, 400 Volts, 50 Hz, fully automatic Control Panel Board suitable for the Submersible Water Pump Set with following capacity		
1	3 HP	Set	45,000.00
2	4 HP	Set	49,000.00
3	5 HP	Set	53,000.00
4	6-7 HP	Set	62,500.00
5	10 HP	Set	88,750.00
6	12.5 HP	Set	92,000.00
7	15 HP	Set	4,000.00
8	17.5 HP	Set	105,500.00
9	20 HP	Set	118,000.00
10	25 HP	Set	133,000.00
11	30 HP	Set	160,000.00
12	33 HP	Set	165,000.00
13	41 HP	Set	172,000.00

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू

Rate of GI Pipe & Fittings (NS, ISI Standard) excluding VAT

S.No	Particulars	1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		2 1/2"		3"		4"		5"		6"		8"	
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	125mm	150mm	175mm	200mm	225mm	250mm	275mm	300mm	325mm	350mm	375mm	400mm	450mm
1	GI Elbow - MC	46	73	116	176	242	369	704	935	1678													
2	GI Elbow - HC	65	110	183	275	387	582	1010	1570	2815													
3	GI Nipple 2"- MC	28	39	54	70	88	111	154	182	262													
4	GI Nipple 3"- MC	42	58	81	106	132	166	231	272	393													
5	GI Nipple 4"- MC	56	78	109	141	176	222	309	363	524													
6	GI Nipple 6"- MC	85	117	164	210	264	333	463	545	787													
7	GI Nipple 2"- HC	33	43	76	85	98	135	173	217	325													
8	GI Nipple 4"- HC	67	86	131	171	196	272	347	433	650													
9	GI/CI Plug - MC	34	45	83	116	123	290	589	974	1285													
10	GI/CI Plug - HC	63	91	112	210	260	306	453	924	1296													
11	End cap - HC	87	125	197	277	442	648	1012	1364	2767													
12	GI Socket - MC	42	66	84	129	173	268	396	574	1018													
13	GI Socket - HC	58	91	124	193	260	383	694	1024	1773													
14	GI Stainer - HC	959	959	1008	1209	1505	1398	1804	2354	2773													
15	GI Reducer Elbow - MC	79	108	123	191	257	398	754	1014	1812													
16	GI Reducer Elbow - HC	108	159	229	305	405	542	841	1107	1706													
17	GI Reducer Socket - MC	66	91	116	168	221	338	622	877	1399													
18	GI Reducer Socket - HC	101	143	200	277	368	500	756	1078	1608													
19	GI Union - MC	124	173	230	338	447	622	1162	1608	2207													
20	GI Union - HC	100	160	231	372	514	840	1320	1785	2443													
21	GI Equal Tee - MC	73	113	153	241	294	460	803	1155	2067													
22	GI Equal Tee - HC	100	160	231	372	514	840	1320	1785	2443													
23	GI unequal Tee - MC	123	173	230	338	447	622	1162	1608	2207													
24	GI unequal Tee - HC	132	194	265	407	556	813	1409	2113	2769													
25	GI Bend	121	194	295	571	866	1132	1409	2113	2769													
26	GI/CI Flange set -MC				840	862	1189	1530	1763	2486													
27	GI/CI Flange set -HC				1763	2486	4400	5500	7700														
28	GI/HDPE Flange set	446	581	681	787	1062	1738	1942	2336	3114													
29	HDPE/HDPE Flange set	499	657	780	961	1262	1806	2363	2969	3621													
30	GI/CI OD Flange set	545	685	928	1148	1396	1621	2087	2406	3247													
31	GI/HDPE OD Flange set	608	792	950	1201	1443	2151	2318	2636	3807													
32	GI Pipe MC per m	243	309	472	615	708	975	1245	1550	2324													

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature and some illegible text.

खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू

Rate of GI Pipe & Fittings (NS, ISI Standard) excluding VAT

S.No	Description	1/2"	3/2"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	3"	4"	5"	6"	8"
33	GI Pipe HC per m	397	362	549	703	811	1192	1757	2664	3439	3887	5320

Rate of Brass, Gun Metal Fittings (NS, ISI Standard)

S.No	Particulars	1 1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		3"		4"		5"		6"		8"	
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm	350mm	400mm	450mm	500mm	600mm	700mm	800mm
1	GM Gate Valve	971	1351	2062	3102	4219	6504	13543	20627	37128											
2	GM Globe Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538	21009	36761											
3	Non Return Valve	515	789	1777	2985	4461	6660														
4	GM Float Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538													
5	Brass Float Valve	3660	4244	5570	11823	16211															
6	Brass Union UNF	362	576	853	1164	1745	1976														
7	Brass Union Ordinary	210	453	560	792	1142	1959														
8	Brass Tap 15 mmØ (400)	830																			
9	Flow Regulating Tee	1277																			
10	Flow Regulating Key	350																			
11	Brass Ferrul	1196																			

Rate of Water Meter, CI, PVC, HDPE and Fiber Glass Items, Gun Metal Fittings (NS, ISI Standard)

S.No	Particulars	1 1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		3"		4"		5"		6"		8"	
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm	350mm	400mm	450mm	500mm	600mm	700mm	800mm
1	Water Meter Brass Body	1550																			
2	Water Meter Iron Body	1320																			
3	Water Meter Wet Dial	1160																			
4	CI Air Valve	4266	4556																		
5	Sluice Valve					5250	7600	8750	10500	14000											
6	HDPE Saddle 15 mm Outlet		180	190	200	240	300	350	380	470											
7	PVC Saddle					100	130	170	190	210	260	560									
8	CI Saddle				240	290	320	340	440	470	575	720									

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरु  
 Rate of GI Pipe & Fittings ( NS, ISI Standard) excluding VAT

Sl. No.	Particulars	1/2"	3/2"	1"	11/4"	11/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
9	Fiber Glass Panset 1.5 kg											580	

Per Set

अनुमोदित

खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू

Rate of GI Pipe & Fittings (NS, ISI Standard) excluding VAT

S.No	Particulars	1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		2 1/2"		3"		4"		5"		6"		8"		
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	125mm	150mm	175mm	200mm	225mm	250mm	275mm	300mm	325mm	350mm	375mm	400mm	450mm	500mm
1	GI Elbow - MC	46	73	116	176	242	369	704	935	1678														
2	GI Elbow - HC	65	110	183	275	387	582	1010	1570	2815														
3	GI Nipple 2"- MC	28	39	54	70	88	111	154	182	262														
4	GI Nipple 3"- MC	42	58	81	106	132	166	231	272	393														
5	GI Nipple 4"- MC	56	78	109	141	176	222	309	363	524														
6	GI Nipple 6"- MC	85	117	164	210	264	333	463	545	787														
7	GI Nipple 2"- HC	33	43	76	85	98	135	173	217	325														
8	GI Nipple 4"- HC	67	86	131	171	196	272	347	433	650														
9	GI/CI Plug - MC	34	45	83	116	123	290	589	974	1285														
10	GI/CI Plug - HC	63	91	112	210	260	306	453	924	1296														
11	End cap - HC	87	125	197	277	442	648	1012	1364	2767														
12	GI Socket - MC	42	66	84	129	173	268	396	574	1018														
13	GI Socket - HC	58	91	124	193	260	383	694	1024	1773														
14	GI Stainer - HC	959	959	1008	1209	1505	1398	1804	2354	2773														
15	GI Reducer Elbow - MC	79	108	123	191	257	398	754	1014	1812														
16	GI Reducer Elbow - HC	108	160	231	372	514	840	1320	1785	3243														
17	GI Reducer Socket - MC	66	91	135	211	283	422	756	1078	1939														
18	GI Reducer Socket - HC	101	173	230	338	447	622	1162	1608	2207														
19	GI Union - MC	124	173	230	338	447	622	1162	1608	2207														
20	GI Union - HC	100	160	231	372	514	840	1320	1785	3243														
21	GI Equal Tee - MC	73	113	153	241	294	460	803	1155	2067														
22	GI Equal Tee - HC	100	160	231	372	514	840	1320	1785	3243														
23	GI unequal Tee - MC	123	194	295	472	615	975	1245	1550	2324														
24	GI unequal Tee - HC	132	203	304	481	624	984	1254	1564	2354														
25	GI Bend	121	194	295	472	615	975	1245	1550	2324														
26	GI/GI Flange set -MC																							
27	GI/GI Flange set -HC																							
28	GI/HDPE Flange set	446	581	681	787	1062	1738	1942	2336	3114														
29	HDPE/HDPE Flange set	499	657	780	961	1262	1806	2363	2969	3621														
30	GI/GI OD Flange set	545	685	928	1148	1396	1621	2087	2406	3247														
31	GI/HDPE OD Flange set	608	792	950	1201	1443	2151	2318	2636	3807														
32	GI Pipe MC per m	243	309	472	615	708	975	1245	1550	2324														

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature at the bottom and a smaller one above it.

खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू

Rate of GI Pipe & Fittings ( NS, ISI Standard) excluding VAT

S.No	Particulars	1/2"	3/2"	1"	11/4"	11/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
33	GI Pipe HC per m	397	362	549	703	811	1192	1492	1757	2664	3439	3887	5320

Rate of Brass, Gun Metal Fittings (NS, ISI Standard)

S.No	Particulars	1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		2 1/2"		3"		4"		5"	6"	8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm										
1	GM Gate Valve	971	1351	2062	3102	4219	6504	13543	20627	37128										
2	GM Globe Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538	21009	36761										
3	Non Return Valve	515	789	1777	2985	4461	6660													
4	GM Float Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538												
5	Brass Float Valve	3660	4244	5570	11823	16211														
6	Brass Union UNF	362	576	853	1164	1745	1976													
7	Brass Union Ordinary	210	453	560	792	1142	1959													
8	Brass Tap 15 mmØ (400)	830																		
9	Flow Regulating Tee	1277																		
10	Flow Regulating Key	350																		
11	Brass Ferrul	1196																		

Rate of Water Meter, CI, PVC, HDPE and Fiber Glass Items, Gun Metal Fittings (NS, ISI Standard)

S.No	Particulars	1/2"		1"		1 1/4"		1 1/2"		2"		2 1/2"		3"		4"		5"	6"	8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm										
1	Water Meter Brass Body	1550																		
2	Water Meter Iron Body	1320																		
3	Water Meter Wet Dial	1160																		
4	CI Air Valve	4266	4556																	
5	Sluice Valve							5250	7600	8750	10500	14000								
6	HDPE Saddle 15 mm Outlet		180	190	200	240	300	350	380	470										
7	PVC Saddle					100	130	170	190	210	260	560								
8	CI Saddle				240	290	320	340	440	470	575	720								

*(Handwritten signatures and notes)*

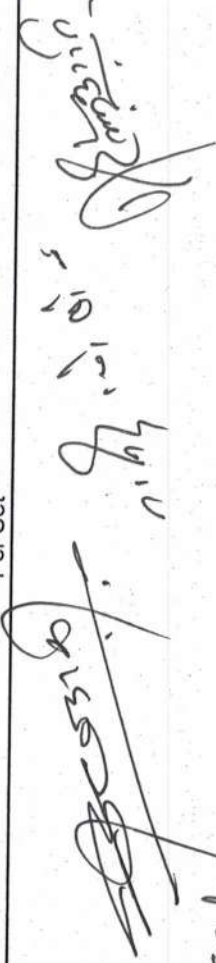




खानेपानी सम्बन्धी प्रयोग हुने पाईप र फिटिङ्सहरू  
Rate of GI Pipe & Fittings ( NS, ISI Standard) excluding VAT

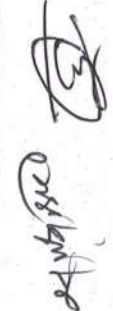



S.No.	Description	1/2"	3/2"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
9	Fiber Glass Panset 1.5 kg											580	

Per Set



Rate of Tools for Water Supply

S.No.	Particulars	Unit	Rate	S.No.	Particulars	Unit	Rate
1	Heating Plate (4" dia.)	No	1340	30	Pipe cutter No.2	No	2500
2	Heating Plate (5" dia.)	No	1930	31	Pipe cutter No.3	No	3726
3	Heating Plate (6" dia.)	No	2350	32	Pipe cutter No.4	No	5260
4	Heating Plate (8" dia.)	No	3650	33	Nail Hammer	No	415
5	Heating Plate (10" dia.)	No	6780	34	Tafion Tape	No	30
6	Heating Plate (12" dia.)	No	7270	35	Oil Can	No	595
7	Teflon Cloth	No	3700	36	Chain Pully - 1 Ton	No	10000
8	Thermochrome Crayon	No	2050	37	8 mm cable crossing Wire Rope	No	300
9	Blow Torch	No	1695	38	10 mm cable crossing Wire Rope	No	540
10	Pipe Wrench 12" Heavy	No	900	39	12 mm cable crossing Wire Rope	No	688
11	Pipe Wrench 14" Heavy	No	1200	40	Bull Dog Grip 8mm	No	150
12	Pipe Wrench 18" Heavy	No	1900	41	Bull Dog Grip 10mm	No	195
13	Pipe Wrench 24" Heavy	No	3000	42	Bull Dog Grip 12mm	No	250
14	Pipe Wrench 36" Heavy	No	6000	43	Cutting and Threading Teeth 1/2" t	Set	20000
15	Pipe Wrench 48" Heavy	No	10500	44	Cutting and Threading Teeth 12" t	Set	25000
16	Hacksaw Frame	No	265	45	Cutting and Threading Teeth 21/2"	Set	30000
17	Hacksaw Blade	No	20	46	Cutting Oil	Ltr	1100
18	Adjustable Spanner 10"	No	650	47	HDPE - HDPE Butt Fusion Machin	Set	225000
19	Adjustable Spanner 12"	No	785	48	Generator 6.5 KVA	No	265000
20	Adjustable Spanner 14"	No	1450	49	Cutting and Threading Machine 1/2	Set	310000
21	Adjustable Spanner 18"	No	2250	50	Chain Pully 3 Ton Capacity of 6 m	No	83000
22	Measuring Tape 5 m.	No	150	51	Pipe Vice Hinged Type Ludhra 2"	Set	2750
23	Measuring Tape 30 m.	No	1500	52	Ratch Threader 11/4"-2"	Set	12000
24	Measuring Tape 50 m.	No	2250	53	Ratch Threader 21/2"-3"	Set	17000
25	Chain wrench 3 No.	No	2800	54	Ratch Threader 4"	Set	19000
26	Chain wrench 4 No.	No	3375	55	Shovel	No	300
27	Chain wrench 6 No.	No	3890	56	Pick Axe	No	250
28	Rubber Gasket	No	3500	57	Cro bar	No	450
29	Pipe cutter No.1	No	1580	58	Tool Box	No	1900
59	220V, 50 Hz, 750 W Pipe Threader for 16mm to 50 mm					Set	73000
60	Mechanical Welding Jack for 63 mm to 160 mm HDPE Pipe					Set	78000

गोरखा जिल्लाको आ व २०८०/८१ को जिल्ला दररेट  
पि.भि.सि.ओ. पाईप तथा फिटिङ्गहरु

सि.नं.	सामग्रीहरुको विवरण	एकाई	मु.अ.क बाहेकको दररेट		
			आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ व २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
1	<b>Class 500 PVC-O pipes-PN 12.5</b>				
	90 mm	र.मि			७३०.००
	110 mm	र.मि			१०५०.००
	125 mm	र.मि			१४५०.००
	140 mm	र.मि			१७५०.००
	160 mm	र.मि			२२००.००
	200 mm	र.मि			३५००.००
	225 mm	र.मि			४४००.००
	250 mm	र.मि			५२००.००
	315 mm	र.मि			८५००.००
	355 mm	र.मि			१०८००.००
	400 mm	र.मि			१३७७८.००
	450 mm	र.मि			१९०००.००
	500 mm	र.मि			२२७००.००
	630 mm	र.मि			३६०००.००
	800 mm	र.मि			५८०००.००
	1000 mm	र.मि			११००००.००
	1200 mm	र.मि			१५००००.००
2	<b>Class 500 PVC-O pipes-PN 16</b>				
	90 mm	र.मि			८५४.४०
	110 mm	र.मि			१२६०.००
	125 mm	र.मि			१५५०.००
	140 mm	र.मि			१९५०.००
	160 mm	र.मि			२६००.००
	200 mm	र.मि			४०००.००
	225 mm	र.मि			४९५०.००
	250 mm	र.मि			६३००.००
	315 mm	र.मि			९६००.००
	355 mm	र.मि			१२७००.००
	400 mm	र.मि			१५१४७.००
	450 mm	र.मि			२०१३१.००
	500 mm	र.मि			२४५९१.००
	630 mm	र.मि			३८४१२.००
	800 mm	र.मि			५९३८२.००
	1000 mm	र.मि			९६०००.००
	1200 mm	र.मि			१४००००.००
3	<b>Class 500 PVC-O pipes-PN 25</b>				
	90 mm	र.मि			१७००.००
	110 mm	र.मि			२५००.००
	125 mm	र.मि			२७००.००
	140 mm	र.मि			३१००.००
	160 mm	र.मि			३८००.००
	200 mm	र.मि			५३९७.००
	225 mm	र.मि			६५६६.००
	250 mm	र.मि			७६८८.००


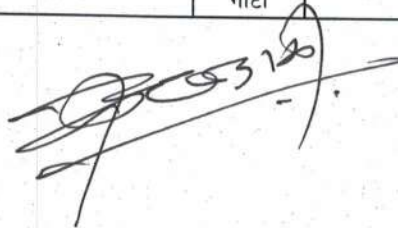
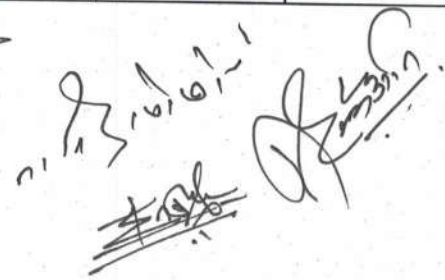
गोरखा जिल्लाको आ व २०८०/८१ को जिल्ला दररेट  
पि.भि.सि.ओ. पाईप तथा फिटिङहरू

सि.नं.	सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क बाहेकको दररेट		
			आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ व २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
	315 mm	र.मि			१०८९५.०४
	355 mm	र.मि			१४०४०.००
	400 mm	र.मि			१९४२०.१३
	450 mm	र.मि			२५७०५.५०
	500 mm	र.मि			३१२५५.६८
	630 mm	र.मि			४८१७९.१४
	PVC-O Fittings				
	Elbow 11.25° (PN 16)				
	110	गोटा			६९६९.००
	160	गोटा			१४९९६.८४
	200	गोटा			२७५४५.२८
	250	गोटा			४१९४३.१६
	315	गोटा			७९६२४.००
	400	गोटा			१४७१८५.००
	Elbow 22.5° (PN 16)				
	110	गोटा			७२४८.००
	160	गोटा			१५८३०.३५
	200	गोटा			२८६४७.०९
	250	गोटा			४३६२०.८९
	315	गोटा			८२८०९.००
	400	गोटा			१५३०७३.००
	Elbow 45° (PN 16)				
	110	गोटा			८०१८.००
	160	गोटा			१७३८१.९८
	200	गोटा			३१५०३.७३
	250	गोटा			५१६७०.६०
	315	गोटा			९०७९९.००
	400	गोटा			१७४१८४.००
	Elbow 90° (PN 16)				
	110	गोटा			११२७८.५६
	160	गोटा			२२५९७.४८
	200	गोटा			४०६३८.६९
	250	गोटा			६७०३८.००
	315	गोटा			१०३४०३.००
	400	गोटा			२०७२८१.००
	COUPLER (PN 16)				
	110	गोटा			६९५४.००
	160	गोटा			१२२८३.०९
	200	गोटा			१७७५४.२०
	250	गोटा			३३२३०.२७
	315	गोटा			६२३८३.००
	400	गोटा			१३६९२७.००
	SLIDING COUPLER (PN 16)				
	110	गोटा			६९५४.००
	160	गोटा			१२२८३.०९

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

गोरखा जिल्लाको आ व २०८०/८१ को जिल्ला दररेट  
पि.भि.सि.ओ. पाईप तथा फिटिङ्गहरु

सि.नं.	सामग्रीहरुको विवरण	एकाई	मु.अ.क बाहेकको दररेट		
			आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ व २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
200		गोटा			१७७५४.२०
250		गोटा			३३२३०.२७
315		गोटा			६२३८३.००
400		गोटा			१३६९२७.००
	REDUCING COUPLER (PN 16)				
	110 to 90	गोटा			८६८८.००
	160 to 110	गोटा			१४१२६.२३
	200 to 160	गोटा			१४१६६.५८
	250 to 200	गोटा			२४४३६.१३
	315 to 250	गोटा			५४०५६.००
	400 to 315	गोटा			१११११८.००




  
 २०७९/८०

### HDPE/DWC Pipes

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क बाहेकको दररेट		
			आ.व. २०७८/७९ दर रु	आ व २०७९/८० दर रु	आ.व. २०८०/८१ दर रु
<b>1. HDPE DOUBLE -WALL CORRUGATED PIPES (DWC)(SN 8)</b>					
1	100mm dia.	मिटर			५५६.००
2	150mm dia.	मिटर			१११२.००
3	200mm dia.	मिटर			१६६८.००
4	250mm dia.	मिटर			२११३.००
5	300mm dia.	मिटर			३५१५.००
6	400mm dia.	मिटर			४५२७.००
7	500mm dia.	मिटर			५४०६.००
8	600mm dia.	मिटर			९३१०.००
9	800mm dia.	मिटर			१४९८५.००
10	1000mm dia.	मिटर			२२५७२.००

*[Signature]*

59) Tools Rate for Gorkha District (Exclusive VAT) For FY 2080/81

SN	Items	Unit	Qty	Rate
1	Wheelbarrow	no	1	8000
2	Hoe	no	1	550
3	Faruwa	no	1	600
4	Pick Axe	no	1	700
5	Shovel	no	1	600
6	Rake	no	1	650
7	Curved Knife	no	1	450
8	Machete	no	1	700
9	Hand Rammer	no	1	750
10	Crow Bar	no	1	1200
11	Hammer 5 kg	no	1	850
12	Hammer 3 Kg	no	1	600
13	Chiesel	no	1	475
14	Pulling Rope	kg	1	550
15	Foot pump	no	1	1500
16	watering can	no	1	550
17	Pliers	no	1	350
18	Mason Hammer	no	1	400

60) Saftey OSH Rate (Exclusive VAT)

1	Safety Helmet	NoS	1	600
2	Self illuminating jacket with print	NoS	1	750
3	Gumboots	Pairs	1	1000
4	Set of flags(2)	NoS	1	100
5	First aid kit	NoS	1	1200
6	Mask	NoS	1	200
7	Hand Hard Gloves	Pairs	1	650
8	Goggles(Sun protective)	NoS	1	300
9	Raincoats set	NoS	1	1500
10	Cap	NoS	1	300
11	Bag	NoS	1	600
12	Shoes	Pairs	1	800

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*