



नेपाल सरकार

गृह मन्त्रालय

जिल्ला प्रशासन कार्यालय

गोरखा



पत्रसंख्या: ०७६/७७

चलानी नम्बर: ५०६५

मिति: २०७७।०३।३०

विषय: जानकारी सम्बन्धमा।

श्री गृह मन्त्रालय,
शान्ति सुरक्षा तथा अपराध नियन्त्रण शाखा
सिंहदरबार, काठमाडौं।

प्रस्तुत विषयमा परै जिल्ला भरी वा जिल्लाको कुनै भागमा छुट्टै लागु हुने गरी निर्माण सामग्री र ढुवानी दूरेट, मेशीन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्न मिति २०७७।०३।३० गते प्रमुख जिल्ला अधिकारी सुरेन्द्र पौडेलको अध्यक्षतामा सार्वजनिक खरिद नियमाबली, २०६४ को नियम १४८ को उपनियम १ बमोजिम बसेको दरेट निर्धारण समितिले आर्थिक वर्ष ०७७।७८ को लागि कायम गरेको दरेट यसै पत्रसाथ संलग्न राखी आवश्यक जानकारीको लागि पठाइएको व्यहोरा निर्देशानुसार अनुरोध छ।

हर्क बहादुर रोका
प्रशासकीय अधिकृत

बोधार्थ

श्री मुख्यमन्त्री तथा मन्त्रिपरिषद्को कार्यालय, गण्डकी प्रदेश, पोखरा।

श्री आन्तरिक मामिला तथा कानून मन्त्रालय, गण्डकी प्रदेश, पोखरा।

श्री स्थानीय तहहरु (सवै), गोरखा।

श्री जिल्ला स्थित विकास निर्माण सम्बद्ध सवै सरकारी कार्यालयहरु, गोरखा।

आज मिति २०७७।०३।३० गते मंगलबारको दिन पुरे जिल्ला भरी वा जिल्लाको कुनै भागमा छुट्टै लागु हुने गरी निर्माण सामग्री र ढुवानी दररेट, मेशीन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्न सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ को उपनियम १ बमोजिम दररेट निर्धारण समितिको बैठक गोरखा जिल्लाका प्रमुख जिल्ला अधिकारी एवं सो समितिका अध्यक्ष श्री सुरेन्द्र पौडेलको अध्यक्षतामा तपशिल बमोजिमको उपस्थितिमा बसी देहाय बमोजिमको विषयहरुमा छलफल तथा निर्णय गरियो ।

उपस्थिति:

अध्यक्ष :

श्री सुरेन्द्र पौडेल, प्रमुख जिल्ला अधिकारी ।

सदस्य:

श्री नारायणदत्त शर्मा, प्रमुख कोष नियन्त्रक, कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, गोरखा ।

सदस्य:

श्री मान प्रसाद धिताल, प्रवक्ता, जिल्ला समन्वय समिति, गोरखा ।

सदस्य:

श्री दिनेश चापागाई, नि. जिल्ला समन्वय अधिकारी ।

सदस्य:

श्री बाबुराम श्रेष्ठ, अध्यक्ष, निर्माण व्यवसायी संघ, गोरखा ।

सदस्य:

श्री जीवनज्योती श्रेष्ठ, अध्यक्ष, उद्योग बाणिज्य संघ, गोरखा ।

सदस्य:

श्री रामस्वरूप श्रेष्ठ, महासचिव, च्याम्वर अफ कमर्स, गोरखा ।

सदस्य सचिव:

श्री रामशरण आचार्य, इकाई प्रमुख, जिल्ला आयोजना कार्यान्वयन इकाई(अनुदान व्यवस्थापन तथा स्थानीय पूर्वाधार) ।

आमन्त्रित सदस्य:

श्री श्री देवी पाण्डे खत्री, सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी जिल्ला प्रशासन कार्यालय, गोरखा ।

श्री सुरेन्द्र बहादुर गुरुङ, प्रहरी उपरिक्षक, जिल्ला प्रहरी कार्यालय, गोरखा ।

श्री तोयानाथ पौडेल, कार्यालय प्रमुख, डिभिजन वन कार्यालय, गोरखा ।

श्री सुनिता श्रेष्ठ, कार्यालय प्रमुख, जिल्ला आयोजना कार्यान्वयन इकाई(भवन), गोरखा ।

श्री गुरुदत्त अधिकारी, कार्यालय प्रमुख, शहरी विकास तथा भवन डिभिजन कार्यालय, गोरखा ।

श्री राजेश कुमार यादव, इन्जिनियर, श्री ११ किलो छेपेटार भालुस्वारा बारपाक सडक आयोजना, गोरखा ।

श्री माधव न्यौपाने, कार्यालय प्रमुख, नेपाल विद्युत प्राधिकरण गोरखा वितरण केन्द्र, गोरखा ।

श्री राजेन्द्र विष्ट, लेखा अधिकृत, श्री रणसिंहदल गण, गोरखा ।

श्री हर्क बहादुर रोका, प्रशासकीय अधिकृत, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, गोरखा ।

छलफल तथा निर्णयहरु:

निर्णय नं. १

गोरखा जिल्लामा निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेशीन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्नका लागि निर्माण सामग्रीको प्रचलित बजार मूल्य, उत्पादक कम्पनीको मूल्यसूची, ढुवानीको प्रचलित दर, मेशीन उपकरणको प्रचलित तथा संस्थागत भाडादर, छिमेकी जिल्लाहरुको दररेट, मिति २०७७।०३।१८ गते बसेको बैठकले गठन गरेको उपसमितिको प्रतिवेदन समेतलाई आधार मानी आर्थिक वर्ष ०७७।०७८ को लागि तपशिल बमोजिमको दररेट कायम गर्ने ।

क) कामदारको ज्याला तथा ढुवानीको दररेट

१. यस जिल्लाको स्थानीय स्तरमा उपलब्ध हुने श्रम सिपको स्तर, श्रमिकको उमेर (१६ वर्ष उमेर पुगेका) र दैनिक काम गर्ने अवधि (द घण्टा) लाई आधार मानी विगत आ.व.मा कायम गरिएको ज्याला दर.ढुवानी दर लाई समय सापेक्ष संशोधन गरी आ.व. २०७३/७८ का लागि निम्न अनुसार ज्याला, खरीद तथा ढुवानी दर निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
१	अदक्ष कामदार, ज्यामी, क्याम्प वर्कर, कुल्लि, रेखालु	प्रतिदिन प्रतिज्वान	३००.००	३७०.००	३७०
२	बन हेरालु, नर्सरी हेरालु, सर्मे, पोलीङ्ग, केवलीङ्ग हेल्पर, चेनमेन, बाचमेन	प्रतिदिन प्रतिज्वान	५५०.००	६००.००	६००
३	दक्ष कामदारहरु	प्रतिदिन प्रतिज्वान	९८०.००	१०७०.००	१०७०
४	भोलुङ्गे पुलको विण्डटाई मिलाउने, सस्पेन्सन प्रकारको पुलको सस्पेण्डर राख्ने, मेन केबल तथा सस्पेण्डरमा ग्रीज तथा रंग लगाउने दक्ष कामदार	प्रतिदिन प्रति ज्वान	१२००.००	१३००.००	१३००
५	विजुली सम्बन्धी काम गर्ने				
६	१) हेल्पर	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	२) ब्लक्क/ लाइनम्यान	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	३) फोरम्यान	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	४) सुपरभाइजर (विद्युत)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
६	इन्जिनियर	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
७	सब इन्जिनियर ड्राफ्टम्यान, अमिन, ना.सु. (प्राविधिक)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
८	अ. सब इन्जिनियर ड्राफ्टम्यान, अमिन (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
९	टाईपिस्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (ना.सु. सरह)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१०	टाईपिस्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (खरिदार सरह)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
११	टाईपिस्ट/ कम्प्युटर अपरेटर (मुखिया सरह)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१२	सुपरभाइजर (ना.सु. सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१३	सुपरभाइजर (खरिदार सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१४	सुपरभाइजर (मुखिया सरह) अप्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१५	शाखा अधिकृत (रा.प.त.) प्रशासन	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१६	सुपरभाइजर (ना.सु. सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१७	सुपरभाइजर (खरिदार सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१८	सुपरभाइजर (मुखिया सरह) प्राविधिक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
१९	माली, मेसेन्जर	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
२०	सि.सुपरभाइजर प्राविधिक (SLC उत्तीर्ण)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
२१	जु.सुपरभाइजर प्राविधिक (तालिम प्राप्त अनुभवी)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
२२	सडक सम्बन्धी काम गर्ने:				
	१)भारी सवारी चालक(ट्रक, रोलर, डोजर,हातेरोलर आदी)	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	२) हल्का सवारी चालक	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	३) हेभी मेसीन मेकानिक्स	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	४) विटुमिन ब्वायलर/ स्प्रेयर अपरेटर	प्रतिदिन प्रतिज्वान			
	५) ब्लास्टर	प्रतिदिन प्रतिज्वान	९८०.००	१०७०.००	१०७०
	६) ड्रिलर (मेशिन प्रयोग गरी)				
	क) सामान्य ठाउमा	प्रतिदिन प्रतिज्वान	९८०.००	१०७०.००	१०७०
	ख) अच्छो ठाउमा शरिरमा डोरी बाधी प्वाल खोज्ने	प्रतिदिन प्रतिज्वान	१२३०.००	१३००.००	१३००

नेपाल सरकारको स्वीकृत प्रचलित शुल्क तालिका अनुसार

नेपाल
सरकारको
स्वीकृत प्रचलित
शुल्क तालिका
अनुसार

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
२३	दुवानी सम्बन्धी (भरियाद्वारा)				
	१) सजिलो सामान (डोको, थुन्से, बोरा आदिमा राखी १ व्यक्तिले बोक्न सबने सामान जस्तै सिमेन्ट, बालुबा, रासायनीक मल, दाउरा आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	२.९०	३.००	३
	२) अप्टेरो सामान (सामान्य भारी बनाई एक व्यक्तिले सजिले बोक्न नसबने जस्तै: फलामे सामग्री, कर्कटपाता, विस्कोटक पदार्थ, एच.डि.पि.५० मी मी भन्दा ठुलो पाइप इन्सुलेटर, कांडे तार, औपची, काठ आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	४.७९	५.००	५
	३) ज्यादै अप्टेरो सामान (जि.आई.पाइप.५० मी मी भन्दा ठुलो, झो.पु.को लडा २६ मी.मी. भन्दा सानो, इलेक्ट्रोमेकानिकल सामा, २.५ मीटर भन्दा लामो स्टील पार्ट्स, विजुलीको पोल सानो/टेलिफोनको पोल बुनिएको ग्रावियन बाक्स आदी)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	७.९९	८.००	८
	४) कोलुङ्गे पुलको लट्ठा २६मी.मी. भन्दा ठुलो, दुवानी गर्ने कार्य	प्रतिकेजी प्रतिकोष	९.३२	१०.००	१०
	५) मानिसद्वारा पोल (द देखि ११ मीटर लामो)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	१४.६४	१५.००	१५
	६) मानिसद्वारा ट्रान्सफरमर, ट्रस बीम, सिंचाई गेट, १५० के.जी. भन्दा बढी तौल भएका फलामे सामाग्रीहरु दुवानी	प्रतिकेजी प्रतिकोष	२२.६३	२४.००	२४
	७) कृष्णजन्य फलफुलको विरुद्धा, सुन्तला, कागती आदि (प्याकिङ मेटेरियल सहित)	प्रतिबोट प्रतिकोष	५.८६	६.००	६
	८) वर्षाको समय (आषाढ, श्रावण, भाद्र) मा दुवानी	माथिको दरमा २० प्रतिशत धप गर्न सकिने।	माथिको दरमा २० प्रतिशत धप गर्न सकिने।	माथिको दरमा २० प्रतिशत धप गर्न सकिने।	माथिको दरमा २० प्रतिशत धप गर्न सकिने।
९)	क) चल्ला दुवानी (पिठ्युमा बोक्ने)				
	(१) एक दिने चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	१.५१	१.६०	१.६०
	(२) एक हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	१.९४	२.००	२.००
	(३) दुई हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	२.५४	२.७०	२.७०
	(४) तिन हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	३.२१	३.५०	३.५०
	(५) चार हप्ते चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	३.८१	४.००	४.००
	(६) चार हप्ताभन्दा माथिको चल्ला	प्रतिगोटा प्रतिकोष	४.४८	५.००	५.००
	ख) बड्डुरको पाठा/ पाठी	प्रतिगोटा प्रतिकोष	६३.५३	७०.००	७०.००
१०)	डालेघासका तथा बन विरुद्धा (पिठ्युमा बोक्ने)				
	१) पोलीथिन व्यागको डाले घास	प्रतिबोट प्रतिकोष	६.००	६.५०	६.५०
	२) जरामात्र भएको नाझो घास	प्रतिबोट प्रतिकोष	१.२०	१.३०	१.३०
	३) हिउदे घास (जै, मेच, बीसिम)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	१.८०	१.९०	१.९०
	४) बर्षे घास (स्टाइलो, ज्वाइन्टमेच, टियोसेन्टी समेत)	प्रतिकेजी प्रतिकोष	१.६०	१.७०	१.७०
	५) नेपीयर/ अझीसो सेट्स	प्रतिसेट प्रतिकोष	१.२०	१.३०	१.३०
	६) अलैची विरुद्धा (विजु) दुवानी (प्रति गोटा प्रति कोष)	प्रतिबोट प्रतिकोष	११.००	१२.००	१२.००

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	७) विरुद्धा ढुवानी सानाको हकमा(सुन्तला, कागती, अलैची) प्रति वोट प्रति कोष वोकाएर)	प्रतिवोट प्रतिकोष	४.२०	४.५०	४.५०
	८) विरुद्धा ढुवानी ठुलाको हकमा (आंप लिचि स्याउ केरा)	प्रतिवोट प्रतिकोष	१३.३०	१४.००	१४.००
	९) विउ ढुवानी प्रति के.जी प्रति कोष वोकाएर)	प्रतिके.जी.प्रतिकोष	१०.९०	११.५०	११.५०
	१०) अन्य विरुद्धा ढुवानी	प्रतिवोट प्रतिकोष	१२.१०	१३.००	१३.००
	११) विरुद्धा ट्रायाक्टरमा लोडिङ	प्रतिविस्था	०.८०	०.९०	०.९०
	१२) विरुद्धा ट्रायाक्टरमा अनलोडिङ	प्रतिविस्था	०.६०	०.७०	०.७०
	१३) पशु ढुवानी:				०.००
	१४) बोका, बाखा, भेडा, थुमा पाठी आदी (मानिसद्वारा डोन्चाएर)	प्रति दिन	६३५.२५	६५०.००	६५०
	१५) पाडा, पाडी, रागा, भैसी, साडे (मानिसद्वारा डोन्चाएर)	प्रति दिन	६३५.२५	७००.००	७००
२४	खच्चड्डारा ढुवानी	प्रतिकर्जा प्रतिकोष	२.३०	२.५०	२.५०
२५	ट्रक/ट्रायाक्टरद्वारा ढुवानी:				
	क) ट्रकद्वारा पक्की सडकमा	प्रति टन प्रति किमी	१८.७०	१९.५०	२०
	ख) ट्रकद्वारा कच्ची सडकमा	प्रति टन प्रति किमी	४८.००	५०.००	५०
	ग) ट्रायाक्टर मात्र चल्ने सडकमा ट्रायाक्टरद्वारा	प्रति टन प्रति किमी	१२६.००	१३०.००	१५०
	हेलिकप्टर बाट ढुवानी				
	क)चीन सग जोडिएका साविक गा.वि.स.हरु (छेकम्पार, चम्चेत, विहि, सामागाउ, ल्हो, प्रोक)	प्रति केजी	१२६.००	१३०.००	१३०
	ख) अन्य दुर्गम साविक गा.वि.स.हरु (सिर्दीवास, उहिया, काशीगाउ, केरौजा)	प्रति केजी	१०५.००	११०.००	११०
२६	लोड अनलोड				
	१) सजिलो सामान (लोड अनलोड)	प्रति क्वीन्टल	२२.६३	२३.००	२३
	२) असजिलो सामान (लोड अनलोड)	" "	३३.२८	३४.००	३४
	३) अति असजिलो सामान (लोड अनलोड)	" "	५३.२४	५४.००	५४
	४) ट्रान्सफरमर (१०० केमीए)	प्रति गोटा	१३९७.५५	१४००.००	१४००
	५) ट्रान्सफरमर (५० केमीए)	" "	१०५१.४९	१०६०.००	१०६०
	६) ट्रान्सफरमर (२५ र १५ केमीए)	" "			०
	७) सामानको तौलाई वा चौकाई	प्रति क्वीन्टल	११.००	१२.००	१२
२७	ईनार खनने काम (०.७५ मी देखि १.२ मी गोलाई सम्म)				
	पहिलो ३ मी सम्मको गहिराई	प्रति मि	५२५.००	६००.००	६००
	३ देखि ६ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	८४५.००	९३०.००	९३०
	६ देखि ९ मि सम्मको गहिराई	प्रति मि	११३५.००	११५०.००	११५०
	९ मि भन्दा बढि गहिराईको लागि प्रति १.५ मि गहिराई १.०८ ले गुणा गर्ने				
२८	निर्माण काममा प्रयोग गरिने उपकरणहरूको भाडादर				
	PC Excavator 200 with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा	५७७५.००	५७७५.००	५७७५
	Breaker in PC Excavator 200 with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा	१०५००.००	१०५००.००	१०५००
	Back Hoe loadar with fuel, Operator and Helper	प्रति घण्टा	२६२५.००	२६२५.००	२६२५

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७८ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७८/०७९ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	MS Plate/Angle -	प्रति के.जी.	१८.८०	१८.८०	१०४
	MS channel -	प्रति के.जी.	१००.००	१००.००	१०५
	I Beam -	प्रति के.जी.	१००.००	१००.००	१०५
	विभिन्न क्षमताको :- चेन डोजर, Excavator, Rock breaker, Rock diller, Roller, Roller with vibrator लगायत यस्ते प्रकृतिका उपकरणहरु	सडक विभागको प्रचलित Equipment hire rate अनुसार गर्ने, गराउने			
	Mixture machine / मेशिन मिक्सचर	प्रति घण्टा	१०००.००	१०००.००	१०००
	Concrete Vibator / भाइव्रेटर	प्रति घण्टा	५०.००	५०.००	५०
२९	डिजेलबाट ढूँगे वाटर पम्प (अपरेटर र ईन्धन खर्च बाहेक)				
	7.5 HP	प्रति दिन	५२५.००	५२५.००	५२५
	2.0 HP	प्रति दिन	२६२.५०	२६५.००	२६५
१	श्रमिकहरुको हकमा गोरखा जिल्लाको उत्तरमा चीन (तिब्बत) संग सीमा जोडिएका चुम्नुवी गाउपालिका साथिक गा.वि.स.हरु(छेकम्पार चुम्चेत विहि ल्हो प्रोक सामागोउ) मा काम, ढुवानी तथा लोडअनलोड, तौलाई, चौकाई गराउनु पर्दा ज्यालादारी तथा ढुवानी दर कायम गर्दा उल्लेखित दरमा ५० प्रतिशत र दुर्घाम क्षेत्रका अन्य धार्चे गाउपालिका (साथिक गा.वि.स.हरु सिदीबास, केरौजा, उहीया, मान्दु, काशीगाउ, लापु, गुम्दा, लाप्राक) मा माथि उल्लेख गरिएको दररेटमा २५ प्रतिशत थप गरी ज्याला दर तथा ढुवानी दर कायम गर्ने निर्णय गरियो ।				
२	माथि उल्लेख नभएका कामदार तथा ढुवानी दरका हकमा सेवा दिने तथा सेवा लिने संघ, संस्था, व्यक्तिको आपसी समझदारीबाट गर्ने निर्णय गरियो ।				
३	पोलिथिन पाईप, प्लास्टिक तथा फलामे टयाङ्की तथा बुनेको तारजाली लगायत सामान ढुवानी गर्दा उल्लेखित दरमा ५० प्रतिशत थप गर्ने ।				
	ख) सदरमुकाम गोरखा बजारका लागि मु.अ.कर (VAT) बाहेकको निर्माण सामग्रीहरुको दर देहाय बमोजिम निर्धारण गरियो ।				
१	इटा				
	क) चिम्नीको इटा A grade	प्रति हजार	१५०००.००	१५०००.००	१५०००
	चिम्नीको इटा (तराई) A grade	प्रति हजार	१७०००.००	१७०००.००	१८०००
	ख) मेसीन मेड चाइनिज इटा	"	१६०००.००	१६०००.००	१६०००
	ग) चिम्नी भट्टाको इटा लोकल	"	१५०००.००	१५०००.००	१५०००
	घ) लोकल भट्टाको इटा	"	८०००.००	८०००.००	८०००
	ड) टुक्रा इटा (सुकी)	घ.मी.	२२००.००	२२००.००	२२००
	च) ए.ए.सी. लाइट इटा				
	2'x8"x4"	प्रति गोटा	११५.००	११५.००	११५
	2'x8"x6"	प्रति गोटा	१७५.००	१७५.००	१७५
	2'x8"x8"	प्रति गोटा	२३०.००	२३०.००	२३०
२	ढुङ्गा				
	क) बोल्डर	प्रति घ.मी.	१३००.००	१४३०.००	१५००
	ख) फोर्स्वा (खानीको)	"	१५००.००	१६००.००	१७००
	ग) भुइमा छान्ने ढुङ्गा (स्थानीय)	प्रति वर्गमिटर	८००.००	८५०.००	९००
	घ) भुइमा छान्ने ढुङ्गा (रास्तो)	प्रति वर्गमिटर	११००.००	११५०.००	१२००
३	ग्रावेल				
	क) ढलाईको लागि (खोलाको छानिएको)	प्रति घ.मी.	१६००.००	१६००.००	१६००
	ख) सडकको लागि (River Bed Material)	"	१५७३.००	१५७३.००	१६००
४	क) कुटेको गिटी				
	१) २० - ४० मी.मी.	प्रति घ.मी.	१९००.००	२०००.००	२०००
	२) १० - २० मी.मी.	"	२०००.००	२१००.००	२१००
	३) ४.४५ - १० मी.मी.	"	२०००.००	२१००.००	२१००

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
५	ख) कसरको गिटी ५ सिल्कोट (६-१६) मी.मी. गिटी/चिप	"	२५००.००	२५००.००	२५००
६	बालुबा (सदरमुकामको लागि) धोएको राम्रो गुणस्तरको) बालुबा (सदरमुकामको लागि) स्थानीय)	"	२२००.००	२२००.००	२२००
७	सिमेन्ट	"	२०००.००	२०००.००	२०००
८	ख) नेपाली सिमेन्ट OPC (नेपाल गुणस्तर भएको)	प्रति ५०के.जी.बो	८३०.००	८३०.००	८३०
	ख) भारतीय सिमेन्ट ४३ ग्रेडको OPC	" "	८३०.००	८३०.००	८३०
	ग) भारतीय सिमेन्ट ५३ ग्रेडको OPC	" "	८४०.००	८४०.००	८४०
	घ) नेपाली सिमेन्ट P.P.C	" "	७३०.००	७३०.००	७३०
९	सेतो सिमेन्ट (White Cement) 50 kg bag	प्रति बोरा	१३७०.००	१३७०.००	१३७०
१०	सिमेन्ट एडमिक्स्चर ४० केजी व्याग	प्रति ४० के.जी.बोरा	५७५०.००	५७५०.००	५७५०
११	फलामे ढण्डी				
	८ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८७.१०	८३
१०	१० देखि २५ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८६.१०	८२
	२५ देखि ३२ मीमी व्यास	प्रति के. जी.	७७.५०	८८.५९	८४
१२	फलामे ग्रिल (तयारी)	"	१०९.००	१०९.००	१०९
१३	कोलेपसिवल गेट (तयारी)	"	१२८.००	१२८.००	१२८
१४	फलामे रोलिङ सटर	"	१२८.००	१२८.००	१२८
	ख) १८ गेजको सेतो (तयारी)	प्रति ब. मी.	२२८८.००	२२८८.००	२२८८
	ख) १८ गेजको कालो (तयारी)	"	२२८८.००	२२८८.००	२२८८
१५	ब्ल्याक सिट 1 " to 2½"	"	८५.२८	८५.२८	८५
१६	ब्ल्याक पाइप 1.8 mm	"	८६.३२	८६.३२	८६
	ब्ल्याक पाइप 1.6 mm	"	८६.३२	८६.३२	८६
१७	एक्सपार्ड लेटल				
	क) ४०x६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. x २४ मी.मी.)	प्रति बग्गमिटर	१६६.४०	१६६.४०	१६६
	ख) ५५x६५ मी.मी. मेस साइज(३.२५ मी.मी. x ३.१५ मी.मी.)	"	३२२.४०	३२२.४०	३२२
१९	गिटी, बालुबा चाल्ने जाली	"	१६६.४०	१६६.४०	१६६
२०	वर्फि जाली	"	२०८.००	२०८.००	२०८
२१	कुखुरे जाली	"	१०४.००	१०४.००	१०४
२२	मसिनो खालको लाम्खुटे रोक्ने जाली २४ गेजको	"	२६०.००	२६०.००	२६०
२३	कब्जा (फलामे) ३"	प्रति गोटा	२०.८०	२०.८०	२२
	४"	"	३३.२८	३३.२८	३६
	६"	"	४६.८०	४६.८०	५१
२४	छेस्कनी (फलामे) २"	"	२६.००	२६.००	२८
	३"	"	४९.६०	४९.६०	४५
	४"	"	५२.००	५२.००	५६
	६"	"	६२.४०	६२.४०	६७
	८"	"	७२.८०	७२.८०	७९
	१०" , १२"	"	७२.८०	७२.८०	७९
२५	छेस्कनी एलमुनियम २"	"	२६.००	२६.००	२८
	३"	"	४९.६०	४९.६०	४५
	४"	"	५२.००	५२.००	५६
	६"	"	५७.२०	५७.२०	६२
	८"	"	६७.६०	६७.६०	७३
२६	हयाण्डल फलामे ४"	"	३३.२८	३३.२८	३६

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	५"	"	३९.५२	३९.५२	४३
२७	हयाण्डल (मुठ) एल्सनियम ४"	"	३६.४०	३६.४०	३९
	६"	"	३१.२०	३१.२०	३४
२८	मोर्टिस लक (साधारण)	प्रति सेट	९८८.००	९८८.००	१०६७
२९	एल ड्रप (१०" र १२")	प्रति गोटा	१८८.७६	१८८.७६	२०४
३०	एल ड्रप (८" र १०")	"	१८८.७६	१८८.७६	२०४
३१	ढोका स्प्रिङ (राघो)	"	५२०.००	५२०.००	५६२
३२	ढोका स्प्रिंग (हेभी)	"	८३२.००	८३२.००	८९९
३३	फलामे होल्डफास्ट	"	२०.८०	२०.८०	२२
३४	विभिन्न साइजका किला	प्रति के. जी.	१०४.००	१०४.००	११२
३५	पेच किला	प्रति गोटा	१.५६	१.५६	२
३६	विभिन्न साइजको प्लेन किला	प्रति के. जी.	११४.४०	११४.४०	१२४
३७	शिशाः (क) ३.५ मी.मी.	प्रति व. मी.	६२४.००	६२४.००	६७४
	(ख) ४ मी.मी.	"	९४३.८०	९४३.८०	१०१९
	(ग) ५ मी.मी.	"	८८४.००	८८४.००	९५५
	(घ) ६ मी.मी.	"	१०४०.००	१०४०.००	११२३
३८	छाउने काम सम्बन्धी:				
	क) सि.जि.आई. सिट				
	२४ गेज हेभी, ८३के.जी प्रति बण्डल(०.५२ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०१२०.००	११७९०.००	११७९०
	२४ गेज मिडियम ७९ के.जी प्रति बण्डल (०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	९८३४.००	११३८०.००	११३८०
	२४ गेज लाईट ७१ के.जी प्रति बण्डल (०.४५ मी.मी)	प्रति बण्डल	८८८८.००	१०३००.००	१०३००
	२६ गेज हेभी, ६५ के.जी प्रति बण्डल(०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८९९५.००	९४२०.००	९४२०
	२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल (०.३७ मी.मी)	प्रति बण्डल	७४५८.००	८८५०.००	८८५०
	२६ गेज लाईट ५५के.जी प्रति बण्डल (०.३५ मी.मी)	प्रति बण्डल	७१५०.००	८१६०.००	८१६०
	२६ गेज हेभी, ५० के.जी प्रति बण्डल (०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	६४४६.००	७३५०.००	७३५०
	२८ गेज मिडियम ४५ के.जी प्रति बण्डल(०.२८ मी.मी)	प्रति बण्डल	५८८५.००	६७६०.००	६७६०
	२८ गेज लाईट ४२के.जी प्रति बण्डल (०.२६ मी.मी)	प्रति बण्डल	५५००.००	६३९०.००	६३९०
ख)	रोगिन				०
	२४ गेज हेभी, ८३ के.जी प्रति बण्डल (०.५२ मी.मी)	प्रति बण्डल	१२१५२.८०	१२१५२.८०	१२१५३
	२४ गेज मिडियम ७९ के.जी प्रति बण्डल(०.५० मी.मी)	प्रति बण्डल	११७४८.००	११७४८.००	११७४८
	२४ गेज लाईट ७१ के.जी प्रति बण्डल (०.४५ मी.मी)	प्रति बण्डल	१०८१३.००	१०८१३.००	१०८१३
	२६ गेज हेभी, ६५ के.जी प्रति बण्डल(०.४१ मी.मी)	प्रति बण्डल	१००७६.००	१००७६.००	१००७६
	२६ गेज मिडियम ६१ के.जी प्रति बण्डल(०.३८ मी.मी)	प्रति बण्डल	९२९५.००	९२९५.००	९२९५
	२६ गेज लाईट ५५ के.जी प्रति बण्डल (०.३५ मी.मी)	प्रति बण्डल	८८७१.५०	८८७१.५०	८८७२

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७८ को लागि स्थीकृत दर रु	आ.व. ०७८/०७९ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	२८ गेज हेमी, ५० के.जी प्रति बण्डल(०.३१ मी.मी)	प्रति बण्डल	८०३०.००	८०३०.००	८०३०
	२८ गेज मिडियम ४५ के.जी प्रति बण्डल(०.२८ मी.मी)	प्रति बण्डल	७४५८.००	७४५८.००	७४५८
	२८ गेज लाईट ४२ के.जी प्रति बण्डल (०.२६ मी.मी)	प्रति बण्डल	७०६२.००	७०६२.००	७०६२
ग)	प्लेन शिट ४ फिट चौडा				०
	०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	३४०.००	३४०.००	३४०
	०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	४२०.००	४२०.००	४२०
	०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	५५०.००	५५०.००	५५०
	रिंग ०.३ मी.मी	प्रति र.मि.	५१०.००	५१०.००	५१०
	रिंग ०.३७ मी.मी	प्रति र.मि.	६००.००	६००.००	६००
	रिंग ०.४८ मी.मी	प्रति र.मि.	७३०.००	७३०.००	७३०
घ)	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २.५ फिट चौडा				
	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.६ मिमि	व.मि.	६००.००	६००.००	६००
	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ०.८ मिमि	व.मि.	७७०.००	७७०.००	७७०
	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास १.२ मिमि	व.मि.	११००.००	११००.००	११००
	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास २ मिमि	व.मि.	१८००.००	१८००.००	१८००
	कोर्गेटेड वा प्लेन फाईबर ग्लास ३ मिमि	व.मि.	२५००.००	२५००.००	२५००
इ)	Fiber glass छानाको लागि Alumunium strip (25mm x 1.5 mm)	र.मि.	५७.२०	५७.२०	५७
च)	Fiber glass छानाको लागि (25mm Ribet nut	गोटा	६.२४	६.२४	६
ज)	जे हुक ४" लामो	प्रति गोटा	२२.८८	२३.००	२३
	६" लामो	"	३६.४०	३६.००	३६
झ)	वासर विटमिन वासर	"	१.०४	१.००	१
	एल्मनियम वासर	"	२.०८	२.००	२
ञ)	नट बोल्ट ८ मी.मी	"	२६.००	२६.००	२६
	" १२ मी.मी. ६"- ७"	"	२२.८८	२३.००	२३
	" १२ मी.मी. २" - ३"	"	१२.४८	१२.००	१२
ट)	क्ले टाइल १" बाक्लो	"	२६.००	२६.००	२६
ठ)	स्लेट (बन्दीपुर तथा अन्यत्रको रास्तो)				
	जेठी (१२" x २०")	प्रति गोटा	३४.३२	३५.००	३५
	माईली (१२" x १८")	"	३१.२०	३२.००	३२
	साईली (१०" x २०")	"	२९.१२	३०.००	३०
	कान्धी (१०" x १५")	"	२९.१२	३०.००	३०
	कान्धी ((१०" x ८")	"	२६.००	२७.००	२७
३९	काडेतार (१२ गेज) २ काडा	प्रति के.जी.	१०८.००	१०८.००	१०८
	४ काडा	"	११३.४०	११३.००	११३
	हुक	प्रति गोटा	२.७०	२.७०	३
४०	जि.आई. रयाविन तार				
	हेमी कोटेड				
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	१०८.००	१०८.००	१०८
	(ख) १० गेज	"	१०८.००	१०८.००	१०८
	(ग) १२ गेज	"	११३.४०	११३.००	११३
	मिडियम कोटेड				
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	१०२.६०	१०२.६०	१०३
	(ख) १० गेज	"	१०२.६०	१०२.६०	१०३

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	(ग) १२ गेज	"	१०२.६०	१०२.६०	१०३
	कमर्सीयल				
	(क) ८ गेज	प्रति के.जी.	९७.२०	९७.००	९७
	(ख) १० गेज	"	९७.२०	९७.००	९७
	(ग) १२ गेज	"	९७.२०	९७.००	९७
४१	मेशीन मेड जाली (दुवानी बाहेक)				
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 3mm, Salvage wire 3.9mm and Lacing wire 2.4mm	प्रति वर्ग मि.	२९८.००	३००.००	३००
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm, Salvage wire 3.4mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२५१.००	२६०.००	२६०
	Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm, Salvage wire 2.7mm and Lacing wire 2.2mm	प्रति वर्ग मि.	२१०.६०	२१५.००	२१५
	Hexagonal Mesh size 10x12 cm, Mesh wire 2.7mm/3.7mm, Salvage wire 3.4mm/4.4 and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३०५.६४	३१०.००	३१०
	Hexagonal Mesh size 6x8 cm, Mesh wire 2.2mm/3.2mm, Salvage wire 2.7mm/3.7mm and Lacing wire 2.2mm/3.2mm	प्रति वर्ग मि.	३३४.८०	३४०.००	३४०
४२	Preefab Panel (दुवानी र जडान बाहेक)				
	50 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	२००.००	२२०.००	२२०
	60 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	२४५.००	३००.००	३००
	75 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३३०.००	३६०.००	३६०
	90 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	३८५.००	४००.००	४००
	120 mm EPS Sandwich Panel	ब.फी.	४६५.००	५००.००	५००
	60 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	१८०.००	१९०.००	१९०
	75 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२४०.००	२५०.००	२५०
	90 mm EPS Solid Panel	ब.फी.	२८०.००	३००.००	३००
	90 mm EPS Hollow Panel	ब.फी.	२१०.००	२२०.००	२२०
४३	चिरानी काठको काम (सदरमुकामको लागि)				
	क) सालको काठ (अग्राख) तराई	प्रति घनफिट	५२००.००	५२००.००	५२००
	ख) सालको काठ (अग्राख) स्थानिय	प्रति घनफिट	४९५०.००	४९५०.००	४४५५
	ग) सिसौको काठ	"	३०००.००	३०००.००	२७००
	घ) आप, सल्ला (कुकाठ)	"	२०००.००	२०००.००	१८००
४४	कमर्सीयल प्लाइउड				
	१) ३.५ मी.मी.	प्रति वर्गफिट	१२.४८	१३.००	१३
	२) ४ मी.मी.	"	२३.९२	२४.००	२४
	३) ६ मी.मी.	"	३४.३२	३४.००	३४
	४) ८ मी.मी.	"	३८.४८	३८.००	३८
	५) १० मी.मी	"	४४.७२	४५.००	४५
	(६) १२ मी.मी.	"	४८.८८	४९.००	४९
	(७) १९ - २५ मी.मी. (सोलीड कोर)	"	६७.६०	६८.००	६८
	८) वाटर प्रूफ प्लाइउड (१२ मी.मी)	प्रति ब.फि.	११५.००	१२०.००	१२०
	९) वाटर प्रूफ प्लाइउड (१९ मी.मी)	प्रति ब.फि.	१२०.००	१२५.००	१२५
४५	रंगरोगन सम्बन्धी:				
	१) स्नोसेम पेन्ट	प्रति के.जी.	६२.४०	६२.००	६२
	२) सिमेन्ट पेन्ट	"	६७.६०	६७.००	६७
	३) तथारी इनामेल पेन्ट	प्रति लिटर	४६८.००	४६८.००	४६८
	४) प्राइमर (काठको लागि)	"	४६८.००	४६८.००	४६८

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७८ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	५) आलमनियम पेन्ट		५२०.००	५२०.००	५२०
६)	डिस्ट्रेम्पर	प्रति के.जी.	२०२.५०	२०३.००	२०३
७)	चुना	"	२०.५०	२१.००	२१
८)	खाक्सी	प्रति गोटा	१०.४०	१०.००	१०
९)	ब्रस	प्रतिइन्च	३१.२०	३२.००	३२
१०)	चप्रा पालिस	प्रति के.जी.	१६६४.००	१६७०.००	१६७०
११)	रेड अक्साइड नं. १ Primer	प्रति लिटर	३१२.००	३१५.००	३१५
१२)	तारपिन तेल	"	११४.४०	११५.००	११५
१३)	बारनेस पेन्ट	"	३५८.८०	३६०.००	३६०
१४)	प्लास्टीक इमल्सन पेन्ट	"	५९८.००	६००.००	६००
१५)	गेह प्राइमर	"	१४५.६०	१४५.००	१४५
१६)	गम	"	२०८.००	२१०.००	२१०
१७)	पॉटिङ	प्रति के.जी.	२८६.००	४५.००	४५
१८)	लिंसीड आयल	"	८८.४०	८८.००	८८
१९)	एपेक्स पेन्ट	"	६७६.००	६७६.००	६७६
२०)	वयदर कोट पेन्ट	"	-	११३५.००	११३५
४६)	स्यानीटरी फिटीक्स				
१)	पोलिथिन टैक्स नेपाल गुणस्तर	प्रति लिटर	१३.५२	१३.५०	१४
"	लोकल ब्राण्ड	"	१२.४८	१२.५०	१३
	स्टेनलेस स्टील टैक्स	"	१८.७२	१८.७०	१९
२)	डब्ल्यू सि. प्यान सेट इन्डियन				
क)	१८" सेता (१८" x १८")	प्रति सेट	८३२.००	८३२.००	८३२
ख)	१८" रंगीन (१८" x १८")	"	९३६.००	९४०.००	९४०
ग)	२०" सेतो (१८" x २०")	"	७२८.००	७३०.००	७३०
घ)	२०" रंगीन (१८" x २०")	"	१०४०.००	१०५०.००	१०५०
३)	उडीसा प्यान सेट				
क)	२०" सेतो हिन्दवायर	प्रति सेट	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
ख)	२०" रंगीन	"	३१२०.००	३१२०.००	३१२०
ग)	युरोपीयन टाइप प्यान सेट इन्डीयन	"	२१८४.००	२१८४.००	२१८४
४)	कमोड सेट			*	
क)	पि ट्रयाप	प्रति सेट	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
ख)	एस ट्रयाप	"	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
ग)	बन पिस कमोड	"	१२४८०.००	१२४८०.००	१२४८०
५)	फुटरेस्ट	प्रति जोडा	२८६.००	२८६.००	२८६
६)	फलिसङ्ग सिस्टर्न १० लीटर प्लास्टीक	प्रति गोटा	२०८०.००	२०८०.००	२०८०
७)	वास बेसिन सेट (ISI Mark)				
(क)	१८" x २०"	प्रति गोटा	१४५६.००	१४५६.००	१५००
(ख)	१२" x १८"	"	७८०.००	७८०.००	८००
(ग)	१८" x २२"	"	१२४८.००	१२४८.००	१२४८
८)	युरिनल सानो	"	९३६.००	९३६.००	९६०
	युरिनल ढुलो	"	१३००.००	१३००.००	१३४०
९)	ऐना १२" x १८"	प्रति गोटा	५७२.००	५७२.००	५७२
	१८" x २०"	"	६२४.००	६२४.००	६२४
१०)	ग्लास सेल्फ (२४")				
	एलमनियम	प्रति गोटा	५२०.००	५२०.००	५२०
	सि.पि.	"	७२८.००	७२८.००	७२८
११)	४" फ्लोर ट्रयाप	"	८८.४०	८८.४०	८८
१२)	सोप ट्रे (स्टील)	"	२४९.६०	२४९.६०	२५०

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
१३) टावल रड (स्टील)					
(क) १८"	प्रति गोटा	३९०.००	३९०.००	३९०	
(ख) २४"	"	४४२.००	४४२.००	४४२	
१४) १/२" डायमिटर सि.पि. विवक्क	प्रति गोटा	१३००.००	१३००.००	१३००	
१५) १/२" डायमिटर सि.पि. स्टपक्क	"	१८५१.२०	१८५१.२०	१८५१	
१६) धाराको टुटी					
(क) १/२" २०० ग्राम	प्रति गोटा	२६०.००	१२४८०.००	१२४८०	
(ख) १/२" ४०० ग्राम	प्रति गोटा	५७२.००	२८६.००	२८६	
(ग) १/२" प्लास्टिक (राम्रो)	प्रति गोटा	७८.००	२०८०.००	२०८०	
कोम प्लेटेड एक्ससरिज					
१७) १५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक हेभी	प्रति गोटा				१२९०
१८) १५ मि.मि. सि.पि. एडगल कक साधारण	"				७५०
१९) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. विभ कक लड्ग नेक	"				१८२०
२०) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. विभ कक सट नेक	"				१८१०
२१) १५ मि.मि. हेभी क्लासको सि.पि. बेसिन मिक्चर	"				५६८०
२२) १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बेसिन मिक्चर	"				४८००
२३) १५ मि.मि. सि.पि. वल मिक्चर हेभी	"				८४००
२४) १५ मि.मि. सि.पि. मिक्चर हेभी साधारण	"				६६४०
२५) १५ मि.मि. सि.पि.स्टप कन्सिल्ड स्टक कक हेभी	"				१८२५
२६) १५ मि.मि. सि.पि.स्टप कन्सिल्ड स्टक कक साधारण	"				१८८०
२७) १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेभी	"				४०५०
२८) १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण	"				११७०
२९) १५ मि.मि. सि.पि. लामो निपल	"				२७५
३०) १५ मि.मि. सि.पि. छोटो निपल	"				२००
३१) १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्क कक साधारण	"				२४७५
३२) १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्क कक हेभी	"				३०३५
३३) सावररोज ३" डायमिटर (राम्रो)	"	१३००.००	१३००.००	१३००	
३४) सम्पुर्ण एक्ससरिज सहितको कमोड जडानको ज्याला	प्रति कमोड				७७०
३५) सम्पुर्ण एक्ससरिज सहितको बेसिन जडानको ज्याला मात्रै	प्रति कमोड				३८५
३६) औसत ४ वर्ग मिटरको बाठरुममा सिम्पल पाईप वायरिङ गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पुर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति बाथरुम				७१००
३७) औसत ४ वर्ग मिटरको बाठरुममा डबल पाईप वायरिङ गर्ने, कमोड, वास बेसिन, टावल रड, ऐना सम्पुर्ण सामान जडान गर्ने ज्याला	प्रति बाथरुम				१०४५०
४७) फ्लोरिङ सम्बन्धी:					
१) टाइल:					
(क) फ्लोरिङ टाइल १२" × १२"	प्रति गोटा	७८.००	७८.००	७८	
(ख) फ्लोरिङ टाइल ८" × १२"	"	५२.००	५२.००	५२	
(ग) फ्लोरिङ टाइल ८" × ८"	"	४६.८०	४६.८०	४७	
(घ) टाइल ८" × ४"	"	३१.२०	३१.२०	३१	
(ङ) टाइल ८" × ६"	"	३६.४०	३६.४०	३६	
२) मार्बल चिप्स	प्रति २० के.जी.	५०३.३६	५०३.३६	५०३	
(३) मार्बल १५ मिमि बाकलो	ब.फि	१८२.००	१८२.००	१८२	
(४) मार्बल १२ मिमि बाकलो	ब.फि	१७६.८०	१७७.००	१७७	
५) अक्जालिक एसिड पाउडर	प्रति के.जी.	२०८.००	२०८.००	२०८	
६) मैन पालिस	"	२८६.००	२८६.००	२८६	
७) कार्बोरेम टुड्जा	प्रति गोटा	१५६.००	१५६.००	१५६	

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्थीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	८) खानसी फलामे दाना भएको	"	२०.८०	२०.८०	२१
	९) पोलिथिन सिट (५०० ग्रेज)	प्रति व.मी.	८८.४०	८८.४०	८९
४७.१	बिटुमिन				
	बिटुमिन ८० / १००	प्रति के.जी.	७५.६०	७६.५०	७७
	बिटुमिन ६० / ७०	प्रति के.जी.	७५.६०	७६.५०	७७
	Anistrip liquid	प्रति के.जी.	३३४.८०	३४०.००	३४०
४७.२	Geotextile polypropylene nonwoven (TS-30 equivalent)	प्रति व.मी.	८०.००	८५.००	८५
४८	बिजुली सम्बन्धी:				
	१) प्लन्जर प्लेट	प्रति गोटा	८३.२०	८३.२०	८३
	२) १ र्याड वान वे स्वीच ISI	"	७८.००	७८.००	७८
	" " नेपाली	"	५२.००	५२.००	५२
	३) १ र्याड टु वे स्वीच ISI	"	११६.४८	११६.४८	११६
	" " नेपाली	"	५७.२०	५७.२०	५७
	४) २ र्याड टु वे स्वीच ISI	"	११९.६०	११९.६०	१२०
	" " नेपाली	"	७२.८०	७२.८०	७३
	५) ३ र्याड टु वे स्वीच ISI	"	१५६.००	१५६.००	१५६
	" " नेपाली	"	११९.६०	११९.६०	१२०
	६) ४ र्याड टु वे स्वीच नेपाली	"	१४५.६०	१४५.६०	१४६
	७) ५ -१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्बाइन विथ इन्डिकेटर ISI	"	१८५.९२	१८५.९२	१८५
	५ -१६ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्बाइन विथ इन्डिकेटर नेपाली	"	१२२.७२	१२२.७२	१२३
	८) ५ एम्पीयर ५ पीन "	प्रति गोटा	४५.७६	४५.७६	४६
	९) ४ र्याड स्वीच प्री सेट एण्ड इन्डिकेटर ISI	"	३२७.६०	३२७.६०	३२८
	४ र्याड स्वीच प्री सेट एण्ड इन्डिकेटर नेपाली	"	१७६.८०	१७६.८०	१७७
	१०) १५ एम्पीयर ३ पीन एस.एस. कम्बाइन विथ इन्डिकेटर	"	२०८.००	२०८.००	२०८
	११) ५/१५ एम्पीयर ५ पीन "	"	२३९.२०	२३९.२०	२३९
	१२) ६ गेड स्वीच वीथ टुइन वान सेट ISI	"	४३६.८०	४३६.८०	४३७
	१२) ६ गेड स्वीच वीथ टुइन वान सेट नेपाली	"	२८६.००	२८६.००	२८६
	१३) इन्डिकेटर ल्याम्प	"	२२.८८	२२.८८	२३
	१४) किटक्याट १० एम्पिएर फ्लास टाइप	"	४६.८०	४६.८०	४७
	१५) बेड स्वीच ५ एम्पिएर	"	२२.८८	२२.८८	२३
	१६) टु पिन मल्टी प्लग ५ एम्पिएर	"	२६.००	२६.००	२६
	१७) सिलिङ्ग रोज टु प्वाइन्ट	"	२६.००	२६.००	२६
	१८) सिलिङ्ग रोज थ्री प्वाइन्ट	"	३१.२०	३१.२०	३१
	१९) होल्डर बटन पेनडेन्ट	"	२६.००	२६.००	२६
	२०) १५ एम्पीयर स्वीच	"	४६.८०	४६.८०	४७
	२१) १५ एम्पीयर थ्री पीन सेट	"	४६.८०	४६.८०	४७
	२२) टेलीफोन ५ इनवान स्वीच, सेट, इन्डिकेटर	"	१३०.००	१३०.००	१३०
	२३) इलेक्ट्रीक बेल साधारण	"	९३.६०	९३.६०	९४
	२४) इलेक्ट्रीक बेलबुल कल (स्युजिकबेल)	"	३४३.२०	३४३.२०	३४३
	२५) किटक्याट फ्ल्युज टाइप १५ एम्पीयर	"	३१.२०	३१.२०	३१
	२६) ४ फिट लामो ट्रिब्युलाइट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टाटर ४० वाट २३० भोल्ट (इन्डियन)	"	४१६.००	४१६.००	४१६

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७८ को लागि स्थीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	२७) ४ फिट लामो दबुचलाईट ४" फ्रेम विथ चोक एण्ड स्टार्टर ४० वाट २३० भोल्ट (नेपाली)	"	३१२.००	३१२.००	३१२
२८)	२ फिट लामो २" " (इन्डीयन)	"	३१२.००	३१२.००	३१२
२९)	२ फिट लामो २" " (नेपाली)	"	१८२.००	१८२.००	१८२
३०)	मर्करी पार्ट्स ४" फ्रेम २" फ्रेम चोक ४० वाट २३० भोल्ट	"	३३८.००	३३८.००	३३८
	चोक २० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१४५.६०	१४५.६०	१४६
	चोक २० वाट २३० भोल्ट	प्रति गोटा	१०४.००	१०४.००	१०४
	→ स्टार्टर	"	१७.६८	१७.६८	१८
३१)	सि.एफ. एल् बल ५ वाट ९ वाट १५ वाट १८ वाट २० वाट	प्रति गोटा	२०८.००	२०८.००	२०८
	२० वाट	"	२२८.८०	२२८.८०	२२९
	१५ वाट	"	२६०.००	२६०.००	२६०
	१८ वाट	"	२९१.२०	२९१.२०	२९१
	२० वाट	"	३२२.४०	३२२.४०	३२२
३२)	डोमलाइट ६" डायमिटर	"	१८७.२०	१८७.२०	१८७
	८" डायमिटर	"	२३४.००	२३४.००	२३४
	किस्टल ६" डायमिटर	"	१८७.२०	१८७.२०	१८७
३३)	बाल ब्राकेट सिम्बल विथ सिङ्गल ग्लास	"	२६०.००	२६०.००	२६०
३४)	" डबल ग्लास	"	५२०.००	५२०.००	५२०

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
३५)	डेकोरेटीभ विध सिङ्गल ग्लास	"	४४२.००	४४२.००	४४२
३६)	" " डबल ग्लास	"	७५४.००	७५४.००	७५४
३७)	१६ एम्पीएर मेनस्वीच (मेटल बक्स)	"	५२०.००	५२०.००	५२०
३८)	३२ "	"	१०४०.००	१०४०.००	१०४०
३९)	बिद्युत सब मिटर	"	५७२.००	५७२.००	५७२
४०)	काठको जडसन बक्सहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	२६.००	२६.००	२६
	४" x ६"	"	३६.४०	३६.४०	३६
	६" x ८"	"	४६.८०	४६.८०	४७
	८" x १०"	"	६७.६०	६७.६०	६८
	१०" x १२"	"	९८.८०	९८.८०	९९
४१)	पि.भि.सि. जडसन बक्स				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१९.००	१९.००	१९
	४" x ६"	"	२२.००	२२.००	२२
	६" x ८"	"	३३.००	३३.००	३३
	८" x १०"	"	४४.००	४४.००	४४
	१०" x १२"	"	५५.००	५५.००	५५
४२)	राउण्ड ब्लक साधारण				
	एस. एस	प्रति गोटा	११.००	११.००	११
४३)	सनमाइका प्लेटहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
	४" x ६"	"	१५.००	१५.००	१५
	६" x ८"	"	२५.००	२५.००	२५
	८" x १०"	"	३५.००	३५.००	३५
	१०" x १२"	"	४५.००	४५.००	४५
४४)	पि.भि.सि. प्लेटहरु				
	४" x ४"	प्रति गोटा	१०.००	१०.००	१०
	४" x ६"	"	१५.००	१५.००	१५
	६" x ८"	"	२५.००	२५.००	२५
	८" x १०"	"	३५.००	३५.००	३५
	१०" x १२"	"	४५.००	४५.००	४५
४५)	४म" सिलिङ्ग पंखा (उषा)	प्रति गोटा	२३००.००	२३००.००	२३००
४६)	NS कपर वायर विभिन्न साइजको				
	3/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११५०.००	११५०.००	११५०
	3/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	१८५०.००	१८५०.००	१८५०
	7/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	२६००.००	२६००.००	२६००
	1/18 Wiring Copper wire	प्रति रोल	९५०.००	९५०.००	९५०
	7/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	४२३०.००	४२३०.००	४२३०
	2/22 Wiring Copper wire	प्रति रोल	१०७.५०	१०७.५०	१०८
	2/20 Wiring Copper wire	प्रति रोल	११४९.५०	११४९.५०	११५०
४७)	लिस्टी पि.भि.सि. डबल लक				
	१/२" x ६' ०" लामो)	प्रति पिस	३५.००	३५.००	३५
	३/४" x ६' ०" लामो)	"	४५.००	४५.००	४५

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७६/०७८ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	४८) किला साधारण पेच	प्रति बट्टा	३००.००	३००.००	३००
	४९) एम.सि.बि. मेटल बोर्ड ४ वे	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
	" " ६ वे	प्रति गोटा	३२५.००	३२५.००	३२५
	५०) एम.सि.बि. स्वीच (६ एम्पीएर-३२ एम्पीएर)	"	३७५.००	३७५.००	३७५
	५१) १२ गेजको नाझो कपर तार	प्रति र.मी.	५०.००	५०.००	५०
	५२) कपर आर्थिङ प्लेट १८ गेजको १०" x १२" साईज	प्रति गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०
	५३) कोइला	प्रति के.जी.	५०.००	५०.००	५०
४९	ग्रामीण विद्युतिकरणको लागि				
	1) Conductor/Cable (Size 0.03 sq. in ACSR) LT	KM	३३०००.००	३३०००.००	३३०००
	2) 0.05 ACSR Conductor Wire	KM	५४०००.००	५४०००.००	५४०००
	3) Shackle insulator 500 V + D-Iron	SET	२५०.००	२५०.००	२५०
	4) stay compete set with egg insulator	SET	२१००.००	२१००.००	२१००
	5) stay wire 7/22 swg	KG	२००.००	२००.००	२००
	6) 4" iron channel Hot deep galbanized	KG			
	7) 5" iron channel Hot deep galbanized	KG			
	8) 6" iron channel Hot deep galbanized	KG			
	9) 7" iron channel Hot deep galbanized	KG			
	10) 8" iron channel Hot deep galbanized	KG			
	6) 4" iron channel redoxide cotated	KG			
	7) 5" iron channel redoxide cotated	KG			
	8) 6" iron channel redoxide cotated	KG			
	9) 7" iron channel redoxide cotated	KG			
	10) 8" iron channel redoxide cotated	KG			
	11) Cable Luck up 150	NO	३००.००	३००.००	३००.००
	12) Cable Luck up 70	NO	२५०.००	२५०.००	२५०.००
	13) Kit kat fuse 300 A	NO	५००.००	५००.००	५००.००
	14) Kit kat fuse 400 A	NO	६००.००	६००.००	६००.००
	15) Kit kat fuse 500 A	NO	८००.००	८००.००	८००.००
	16) 11 KV disk insulator with grammer set	SET	१६५०.००	१६५०.००	१६५०.००
	17) 11 KV pin insulator with spindle set	SET	९००.००	९००.००	९००.००
	18) Earthing galvanised complete set	SET	६०५०.००	६०५०.००	६०५०.००
	19) Earthing copper compleat set	SET	१३२००.००	१३२००.००	१३२००.००
	20) Single pole channel (galvonised)	KG	१६१.००	१६१.००	१६१.००
	21) Single pole channel with angle cross arm set redoxide cotated	KG	११५.००	११५.००	११५.००
	22) Transformer base channel redoxide cotated	KG	१५५.००	१५५.००	१५५.००
	21) Single pole channel with angle cross arm set hot deep galbanized	KG	१६१.००	१६१.००	१६१.००
	22) Transformer base channel hot deet galbanized	KG	१६१.००	१६१.००	१६१.००
	23) 9 KV Lightening arestor	set	१२०००.००	१२०००.००	१२०००.००
	24) Earthing copper wire	KG	२०००.००	२०००.००	२०००.००
	25) DO fuse - 3 peace on 1 set	set	१५०००.००	१५०००.००	१५०००.००
	26) Nut bolt 6"	KG			
	27) Nut bolt 7"	KG			
	28) Nut bolt 8"	KG	२८०.००	२८०.००	२८०.००

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

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.ब. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.ब. ०७६/०७७ को दर रु	आ.ब. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	गोलिया काठ ढुवानी गाडिवाट (पक्की सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	२.२०	२.५०	२.५०
	चिराया काठ ढुवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	१.५०	१.५०	१.५०
	चिराया काठ ढुवानी गाडिवाट (कच्ची सडक)	प्रति क्यू.फि. प्रति कि.मि.	१.१०	१.२०	१.२०
	गोलिया काठ चिरान गर्ने कार्य	प्रति क्यू.फि.	२४०.००	२६४.००	२६४.००
	चिरान काठ ज्यामीदारा १ कि.मि. सम्म ढुवानी	प्रति क्यू.फि.	३८.००	४२.००	४२.००
	चिरान काठ घाटगढीमा पाइलड गर्ने काय	प्रति क्यू.फि.	१४.००	१५.००	१५.००
	दाउरा संकलन				
	दाउरा कटान मुच्चान	प्रति चट्टा	१००००.००	११०००.००	११०००
	दाउरा याँडिङ ज्यामीवाट				
	० मी दोखि ५०० मी	प्रति चट्टा	५५००.००	६०५०.००	६०५०
	५०० मी दोखि १००० मी	प्रति चट्टा	६५००.००	७५००.००	७५००
	१०००मी दोखि टाढा	प्रति चट्टा	७५००.००	८२५०.००	८२५०
	दाउरा चट्टा लगाउने	प्रति चट्टा	१००००.००	११०००.००	११०००
	दाउरा लाँडिङ गर्ने	प्रति चट्टा	३०००.००	३३००.००	३३००
	दाउरा अन लोँडिङ गर्ने	प्रति चट्टा	१५००.००	१६५०.००	१६५०
	दाउरा ढुवानी गाडी बाट				
	० कि. मी दोखि १० कि. मी.	प्रति चट्टा	४०००.००	४४००.००	४४००
	१० कि. मी दोखि २० कि. मी.	प्रति चट्टा	४५००.००	४९५०.००	४९५०
	२० कि.मी दोखि २५ कि. मी.	प्रति चट्टा	५५००.००	६०५०.००	६०५०
	२५ कि.मी दोखि माथि	प्रति चट्टा	६५००.००	७५००.००	७५००
	विस्वा ढुवानी ट्याक्टर बाट पक्की सडक	प्रति टिप प्रति कि.मि	७००.००	७७०.००	७७०
	विस्वा ढुवानी ट्याक्टर बाट कच्ची सडक	प्रति टिप प्रति कि.मि	१०००.००	११००.००	११००
५२	भुसरक्षण/ बन सम्बन्धि कार्यको लागि				
	क) अमरिसो विरुवा गानो सहित तिन वटा केसा भएको	प्रति गोटा	७.००	८.००	८
	ख) अर्लैचीको विरुवा	"	१५.००	१६.००	१६
	ग) नोपेर जरा सहित	"	२.५०	३.००	३
	घ) नोपेर कटिङ	"	२.५०	३.००	३
	ड) कुरिलो विरुवा पालिथन व्याग सहित	"	१७.००	१८.००	१८
	च) कुरिलो विरुवा नाङ्गो जरा सहित	"	९.००	१०.००	१०
	छ) अमला विरुवा (कलमी)	"	४५.००	४९.००	४९
	ज) अमला विरुवा विजु	"	१७.००	१८.००	१८
	झ) वासको विरुवा (कलमी)	"	२२०.००	२४२.००	२४२
	ञ) वासको विरुवा नुटा (जरा सहित)	"	२२०.००	२४२.००	२४२
	ट) वासको विरुवा विजु (दुइ तिन वयका विरुवाबाट तयारी गरिएको विरुवा	"	१७५.००	१९२.००	१९२
	वासको विरुवा विजु एक वये	"	३०.००	३३.००	३३
	ठ) २०० गेज 3" x 7" को पालिथन व्याग	के.जी.	४४०.००	४८४.००	४८४
	ड) २०० गेज 4" x 7" को पालिथन व्याग	के.जी.	४००.००	४४०.००	४४०
	ढ) पाकको गोवर मल	प्रति डोको (१२०.००	१३२.००	१३२
	ण) बिभिन्न जातको फलफुल	कृषि तथा			
	त) सिखण्ड र रकत चन्दन विरुवा कम्तिमा १ फिट	प्रति विरुवा	२२०.००	२४२.००	२४२
	थ) अशोक धूपि विरुवा कम्तिमा १ फिट	प्रति विरुवा	१२५.००	१३७.५०	१३८
	द) तेज पात, सुगन्ध कोपला, हरो, बरो, र कपर जातका विरुवा	प्रति विरुवा	३५.००	३८.००	३८
	ध) चाप, कल्कि, काइयो, गोलमोहर, राङ्खानिउ, निमारो र निम	प्रति विरुवा	३०.००	३३.००	३३

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
१) टुनि, लाकुरी, लप्स जस्ता बन जन्य विश्वा कम्तमा १ फिट	प्रति विश्वा	२४.००	२६.००	२६	
१ जे घासको बिझु	प्रति के.जी.	१०.७५	१५.००	१५	
२ वासिंग घासको बिझु	प्रति के.जी.	३००.००	३२०.००	३२०	
३ भेच घासको बिझु	प्रति के.जी.	११०.००	११५.००	११५	
४ पेरोनयल राइ घासको बिझु	प्रति के.जी.	५३२.४०	५६०.००	५६०	
५ हवाइट ल्कोभर को बिझु	प्रति के.जी.	८९८.४३	९५०.००	९५०	
६ टीयोसेन्टी घासको बिझु	प्रति के.जी.	११०.००	१२०.००	१२०	
७ स्टाइलो घासको बिझु कूक जातको	प्रति के.जी.	७२६.००	७५०.००	७५०	
८ स्टाइलो घासको बिझु हमटा जातको	प्रति के.जी.	४००.००	४४०.००	४४०	
९ स्टेरायल सेटारीया	प्रति सेट	२.००	२.५०	३	
१० पास्पालम्बो सेट्स	प्रति सेट	२.००	२.२०	२	
११ खाटेमालाको सेट्स	प्रति सेट	२.००	२.२०	२	
१२ मोलाटोको सेट्स	प्रति सेट	२.००	२.२०	२	
१३ कक्सपुटको बिझु	प्रति के.जी.	६५०.००	७००.००	७००	
१४ टलफक्सको बिझु	प्रति के.जी.	५००.००	५५०.००	५५०	
१५ दिननाथ पेरोनयल	प्रति के.जी.	१५५.००	१७०.००	१७०	
१६ दिननाथ एनअल	प्रति के.जी.	१०.००	१५.००	१५	
१७ फरेज पिनट	प्रति सेट	१.६०	१.७०	२	
१८ मालासासको बिझु	प्रति के.जी.	१८०.००	१९५.००	१९५	
१९ इंपिल इंपिलको विश्वा	प्रति गोटा	१०.००	११.००	११	
२० किम्बुको विश्वा	प्रति गोटा	१०.००	११.००	११	
२१ टोकिको विश्वा	प्रति गोटा	११.००	१२.००	१२	
२२ निमारोको विश्वा	प्रति गोटा	१५.००	१६.००	१६	
२३ भट्टमासेको विश्वा	प्रति गोटा	१५.००	१६.००	१६	
२४ बडहरको विश्वा	प्रति गोटा	२०.००	२२.००	२२	
२५ ज्वाइन्टभेच घासको बिउ	प्रति के.जी.	२००.००	२२०.००	२२०	
२६ पाउलेनियाटिस्यू कल्चरबाट उत्पादित विश्वा)	प्रति गोटा	१००.००	११०.००	११०	
२७ पाउलेनियाटिस्यू विश्वाबाट उत्पादित विश्वा)	प्रति गोटा	१०.००	११.००	११	
२८ बोधीचत्र विश्वा	प्रति गोटा	४००.००	४४०.००	४४०	
२९ टिमूर विश्वाबिजू)	प्रति गोटा	३०.००	३३.००	३८	
३० रुद्राक्ष	प्रति गोटा	३५.००	३५.००	३५०	
३१ चिराइतो विश्वा	प्रति गोटा	१२.००	१३.००	१३	
३२ सत्त्वा	प्रति गोटा	३०.००	३३.००	४२	
३३ लौठसल्ला	प्रति गोटा	७०.००	७५.००	७८	
३४ टिकको विज विश्वा	प्रति गोटा	३५.००	३८.००	३८	
३५ टिकको कलमी विश्वा	प्रति गोटा	४०.००	४४.००	४४	
३६ लहरे पिपल कलमी विश्वा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५	
३७ असोक विश्वा	प्रति गोटा	८०.००	८८.००	९०	
३८ म्याडगो, स्टिक विश्वा	प्रति गोटा	४०.००	४४.००	४४	
३९ बहुउपयोगी बहुदृश्यीय विश्वाहरु (२ - ३ बषे)					
१ बोधी चित विश्वा	प्रति गोटा	४२०.००	४६०.००	४६०	
२ टिमूर विश्वा काटिङ	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	६०	
३ रुद्राक्ष विश्वा	प्रति गोटा	२००.००	२२०.००	२२०	
४ लौठ सल्ला	प्रति गोटा	६०.००	६५.००	७०	
५ तेज पात	प्रति गोटा	३५.००	३८.००	४२	
६ टिकको विजू विश्वा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५	
७ टिकको कलमी विश्वा	प्रति गोटा	७०.००	७७.००	७७	
८ लहरे विश्वा कलमी विश्वा	प्रति गोटा	६०.००	६६.००	६६	
९ म्याडगो स्टिक विश्वा	प्रति गोटा	५०.००	५५.००	५५	
१० अर्नमिन्टल विश्वाहरु जस्तै : कल्की, गुलमोहर, धूपी, असोक,	प्रति गोटा	१५०.००	१६५.००	१६५	

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
११	श्रीखण्ड	प्रति गोटा	२५०.००	२७५.००	२७५
१२	रक्तचन्दन	प्रति गोटा	२५०.००	२७५.००	२७५
१३	दाति ओखर	प्रति गोटा			५०
१४	झाप्से इपिल	प्रति गोटा			१६
१५	बकाइना	प्रति गोटा			१४
१६	अलौचि	प्रति गोटा			१७
१७	सेतक चिनि (खिरोला)	प्रति गोटा			३५
१८	खोट सल्ला	प्रति गोटा			१००
१९	मोरडगा विजू	प्रति गोटा			३२
२०	पापण वेद	प्रति गोटा			२५
२१	सर्प गन्धा	प्रति गोटा			४५
२२	सूगन्धिवाल	प्रति गोटा			२५
५३	विविध:				
१)	वाटर पुफिङ कम्पाउण्ड	प्रति के.जी.	६५.००	७०.००	७०
२)	वास	प्रति घना	२००.००	२२०.००	२२०
३)	वासको विरुद्ध (जरा सहित)	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०
४)	मान्दो	प्रति बर्गफिट	१०.००	१२.००	१२
५)	भकारी	"	१०.००	१२.००	१२
६)	खर, बाढीयो	प्रति भारी	१००.००	१००.००	१००
७)	टारफेल्ट	प्रति ब.मी.	१२०.००	१५०.००	१५०
८)	धानको भुस	"	३.००	३.००	३
९)	गोबर	"	२.००	२.००	२
१०)	पदाको लागी एल्मुनियम पाइप ३/४"	प्रति १२ फिट	१८०.००	१८०.००	१८०
११)	पदाको लागी एल्मुनियम पाइप १"	"	२२०.००	२२०.००	२२०
१२)	पाइप ड्राकेट	प्रति गोटा	६०.००	६०.००	६०
१३)	गोलो भन्चाङ्ग फलामे	प्रति खुट्किलो	१५००.००	१६५०.००	१६५०
१४)	सिधा भन्चाङ्ग फलामे	"	१३००.००	१४००.००	१४००
१५)	एकलट्रस, पाइप ट्रस (झ्याल, ढोकाको लागी)	प्रति के.जी.	१२०.००	१३०.००	१३०
१६)	एकजस्ट फ्यान (मेटल फ्रेम १५")	प्रति गोटा	२३००.००	२४००.००	२४००
१७)	किचन सिङ्क २४" x १८" x ८" २४" x १८" x १०"	"	२२००.००	२३००.००	२३००
१८)	काठको लिस्टी	प्रति र.मी.	९.५०	१०.००	१०
१९)	इन्टर लिकिङ ब्लक				
20)	60 mm interlocking cement concrete M 30 grade - घरको passage र छानाको लागि	ब.मी.	६००.००	६५०.००	६५०
	70mm Inter locking cement concrete block M-30 grade	ब.मी.	७००.००	७५०.००	७५०
	silica cement admixture	प्रति के.जी.	३२०.००	३५०.००	३४०
२१)	दुगाको धुलो	घ.मी	८००.००	८००.००	८००
२२)	मार्बल १५ मी.मी.बाल्को	ब.फी.	१६५.००	१८२.००	१८२
२३)	UPVC Sheet	ब.फी.	१००.००	१००.००	१००
२४)	Aluminium Door / Window				
	Aluminium fix panelnet sliding window of section (88 x 38.1 x 1.1)	ब.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium sliding window with fix panel without fly mesh shuter of section (88*38.1*1.1)	ब.मी.	६४५६.००	६४५६.००	६४५६
	Aluminum sliding Door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.व. ०७५/०७६ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.व. ०७६/०७७ को दर रु	आ.व. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	Aluminium casement windows of section (54*38*1.1)	ब.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium casement door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	७५३२.००	७५३२.००	७५३२
	Aluminium swing door of section (101*45*1.1)	ब.मी.	६९९४.००	६९९४.००	६९९४
	Aluminium wall partition of section (88*38*1.1)	ब.मी.	४३०४.००	४३०४.००	४३०४
२५) स्पीरिट		लि	६५.००	६५.००	६५
२६) अस्तर (सिमेन्ट प्राइमर सेतो)		लि	२२५.००	२२५.००	२२५
२७) १:४ भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार गरी खट राखी १ इन्च बाकलो प्लास्टरमा रुफिड. टाईलको बुटट काट्ने सामान सहित (तयारी)		ब.मी.	५५०.००	५५०.००	५५०
२८) प्लास्टर अफ पेरिस		के.जी	२०.००	२०.००	२०
२९) २०० ग्रेजको पोलिव्याग ३" x ७"		प्रति के.जी.	३४०.००	३४०.००	३४०
३०) सनमाईका ४ फीट x ८ फीट		प्रति गोटा	५००.००	५००.००	५००
३१) माटो:					
पुँने माटो (लुज)		प्रति घ.मी.	३००.००	३००.००	३००
जोडाईको माटा (लुज)		"	३५०.००	३५०.००	३५०
पुँने बालुबा (पागो)		"	४००.००	४००.००	४००
३२) निर्माण प्रयोजनको लागि - पानी		प्रति लिटर	०.५०	०.५०	०.५
३३) मार्बल चिप्स ३ मिमि		घ.मि.	८५००.००	८५००.००	८५००
३४) स्टेनलेस स्टील पाइप					
3/4" व्यासको १६ ग्रेज मोटाई		मी.	२००.००	२००.००	२००
१ इन्च व्यासको १६ ग्रेज मोटाई		मी.	२६०.००	२६०.००	२६०
1½ इन्च व्यासको १६ ग्रेज मोटाई		मी.	३०५.००	३०५.००	३०५
1½ इन्च व्यासको १६ ग्रेज मोटाई		मी.	३८५.००	३८५.००	३८५
२ इन्च व्यासको १६ ग्रेज मोटाई		मी.	४९०.००	४९०.००	४९०
स्टेनलेस स्टील पाइप रेलिङ					
२ इन्च व्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि २ इन्च व्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च व्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिङ (८०-९०)से.मी. अग्लो		र.फिट	११००.००	११००.००	११००
१.५ इन्च व्यास पाइपको हयाण्डरेलिडराखि १.५ इन्च व्यासको ठाडो पाइप (२-२)मि.को फरकमा र १ इन्च व्यासको तीन लाइन तेस्रो पाइपको तैयारी रेलिङ (८०-९०)से.मी. अग्लो		र.फिट	९८०.००	९८०.००	९८०
३५) Ready made Teak wood door (seasoned and poisoned treated) excluding the cost of fitting, transportation, painting					
Readymade door shutter Recon, ordinary (1 side teak)		ब.मि.	१६००.००	१६००.००	१६००
Readymade door shutter Recon, sp (1 side teak)		ब.मि.	२१००.००	२१००.००	२१००
If oneside water proof ply fitting			०.००	०.००	०
Readymade door shutter recon, ordinary (1 side teak)		ब.मि.	१७५०.००	१७५०.००	१७५०
Readymade door shutter recon special (1 side teak)		ब.मि.	२३००.००	२३००.००	२३००
३६) कंकिटका सामानहरू (१:२:४)भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार		प्रति गोटा	५०.००	५०.००	५०
होलो कंकिट ब्लक (६" x ८" x १६")		प्रति गोटा	५०.००	५०.००	५०

सि.नं.	विवरण	इकाई	आ.ब. ०७६/०७८ को लागि स्वीकृत दर रु	आ.ब. ०७८/०७९ को दर रु	आ.ब. ०७७/०७८ को प्रस्तावित दर रु
	होलो कंकिट ब्लक(४"X८"X१८")	प्रति गोटा	४०.००	४०.००	४०
	सोलिड कंकिट ब्लक(४"X८"X१२")		३८.००	३८.००	३८
	कंकिट रिड २" मोटाइ १ फिट उचाइ स्थानीय				
	३६"भित्रि व्यास	प्रति गोटा	९५०.००	९५०.००	९५०
	३९"भित्रि व्यास	प्रति गोटा	१०५०.००	१०५०.००	१०५०
	४२"भित्रि व्यास	प्रति गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०
	कंकिट रिडको ढकन २" मोटाइ		०.००	०.००	०
	३६" व्यास	प्रति गोटा	१०५०.००	१०५०.००	१०५०
	३९" व्यास	प्रति गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०
	४२" व्यास	प्रति गोटा	१२५०.००	१२५०.००	१२५०
	कंकिट पोल स्थानीय				
	(४"X४"X ६")	प्रति गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०
	(४"X४"X ७")	प्रति गोटा	७५०.००	७५०.००	७५०
	(४"X४"X २.५")	प्रति गोटा	३००.००	३००.००	३००
	कंकिट भेन्टीलेसन ३.५ से.मी. मोटाइ स्थानीय				
	(२४"X१८")	प्रति गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०
	(२४"X२४")	प्रति गोटा	१५०.००	१५०.००	१५०
	कंकिट पोस्ट* (रेलिङकोलागि) स्थानीय			०.००	०
	१८" लम्बाइ	प्रति गोटा	१२१.००	१२१.००	१२१
	२४" लम्बाइ	प्रति गोटा	१३७.००	१३७.००	१३७
	पर्खालको भितामा छाप्नकोलागि बुट्टाकाटेको ढुंगा				
	(२"X९")	प्रति गोटा	२२.००	२२.००	२२
	(२.५"X९")	प्रति गोटा	२४.००	२४.००	२४
	(३"X९")	प्रति गोटा	३०.२५	३०.००	३०
	(४"X९")	प्रति गोटा	२९.०४	२९.००	२९
	(६"X१२")	प्रति गोटा	८४.७०	८५.००	८५
	(९"X१२")	प्रति गोटा	१२१.००	१२१.००	१२१
	Interlocking CSEB Block				
	300*150*100mm	प्रति गोटा			४८
	150*150*100mm	प्रति गोटा			२९

Rate of HDPE Pipe per Kg Rs. 260

S.N.	Description and Dia.(mm)	Dia. (inch)	Unit	आ.ग.039/095 को लागि स्थिकत दर र रुप.अ.कर वाहेक)			
				2.5kg/cm ²	4kg/cm ²	6kg/cm ²	10kg/cm ²
			Rm	Weight/rm	Rate/m	Weight/m	Rate/m
1	16mm dia HDPE Pipe	½"	Rm				
2	20mm dia HDPE Pipe	⅔"	Rm				
3	25mm dia HDPE Pipe	¾"	Rm				
4	32mm dia HDPE Pipe	1"	Rm				
5	40mm dia HDPE Pipe	1¼"	Rm				
6	50mm dia HDPE Pipe	1½"	Rm				
7	63mm dia HDPE Pipe	2"	Rm	0.403	104.78	0.586	152.36
8	75mm dia HDPE Pipe	2½"	Rm	0.557	144.82	0.846	219.96
9	90mm dia HDPE Pipe	3"	Rm	0.799	207.74	1.221	317.46
10	110mm dia HDPE Pipe	4"	Rm	1.186	308.36	1.777	462.02
11	125mm dia HDPE Pipe	4½"	Rm	1.530	397.80	2.289	595.14
12	140mm dia HDPE Pipe	5"	Rm	1.897	493.22	2.902	754.52
13	160mm dia HDPE Pipe	6"	Rm	2.449	636.74	3.796	986.96
14	180mm dia HDPE Pipe	7"	Rm	3.148	818.48	4.762	1238.12
15	200mm dia HDPE Pipe	8"	Rm	3.876	1007.76	5.890	1531.40
16	225mm dia HDPE Pipe	9"	Rm	4.822	1253.72	7.431	1932.06
17	250mm dia HDPE Pipe	10"	Rm	6.012	1563.12	9.187	2388.62
18	280mm dia HDPE Pipe	11"	Rm	7.471	1942.46	11.455	2978.30
19	315mm dia HDPE Pipe	12"	Rm	9.416	2448.16	14.508	3772.08
20	355mm dia HDPE Pipe	14"	Rm	11.957	3108.82	18.382	4779.32
21	400mm dia HDPE Pipe	16"	Rm	15.221	3957.46	23.343	6069.18
22	450mm dia HDPE Pipe		Rm	19.162	4982.12	29.485	7666.10
23	500mm dia HDPE Pipe		Rm	23.835	6197.10	36.406	9465.56

S3. Water Pumps and Accessories (without Vat) for FY 2077/2078

A. Cable		FY 2076/77				FY 2077/78	
S.N.	Description of works	Unit	Qt	Rate Rs.	Rate Rs.		
1	1.5 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	300	300		
2	2.5 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	400	400		
3	4.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	600	600		
4	6.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	800	800		
5	10.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	1200	1200		
6	16.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	1550	1550		
7	25.0 mm ² 3 core Flat Flexible Copper Submersible Cable Jainson Brand or equivalent	1	Meter	2150	2150		
B Pumps							
	Power (HP)	5	6	7.5	7.5	10	10
3 Phase, 400 Voltes, 2900 RPM, "KSB Brand" or equivalent submersible water pump set Suitable for 150 mm bore well & above	Stage (No)	15	18	20	23	25	28
	Head (M)	113	135	150	173	188	210
	Discharge (LPS)	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67	1.67
	Operating System	DOL	DOL	DOL	S/D	S/D	S/D
1	Unit Rate (Rs)	147840.0	169620.0	187660.0	199760.0	226600.0	238260.0
		108000.0	116900.0	124100.0	130200.0	141000.0	146700.0
	Power (HP)	3	3	3	4	4	5
3 Phase, 400 Voltes, 2900 RPM, "KSB Brand" or equivalent submersible water pump set Suitable for 150 mm bore well & above	Stage (No)	17	19	23	25	30	35
	Head (M)	84	94	114	124	149	174
	Discharge (LPS)	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11
	Operating System	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL	DOL
2	Unit Rate (Rs)	103400.0	108460.0	113960.0	136840.0	147400.0	166540.0
		0	88500.0	90200.0	92500.0	96900.0	98500.0
C Panel Board							
	Power	Qt	Unit	FY 2075/76			
1	3 HP	1	Set	2850	45000		
	4 HP	1	Set	30500	49000		
	5 HP	1	Set	32500	53000		
	6 - 7 HP	1	Set	37500	62500		
	10 HP	1	Set	6500	88750		

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

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

S.N.	Particulars	Unit	Medium	Heavy	S.N.	Particulars	Unit	Rate without VAT
Pipe Threader (Indra or Equivalent)								
1	Pipe Wrench 12"	No	600.0	900.0	35	Measuring Tape 3M	No	85.0
2	Pipe Wrench 14"	No	800.0	1200.0	36	Measuring Tape 5M	No	150.0
3	Pipe Wrench 18"	No	1200.0	1900.0	37	Measuring Tape 30M	No	1500.0
4	Pipe Wrench 24"	No	2100.0	3000.0	38	Measuring Tape 50M	No	2250.0
5	Pipe Wrench 36"	No	4000.0	6000.0	39	Measuring Tape 100M	No	2950.0
6	Pipe Wrench 48"	No	7000.0	10500.0	Heating Plate			
7	Chain Wrench 3 no	No	2800.0	40	Heating Plate 3"	No	950.0	
8	Chain Wrench 4 no	No	3375.0	41	Heating Plate 4"	No	1340.0	
9	Chain Wrench 6 no	No	3890.0	42	Heating Plate 5"	No	1930.0	
(Indra or Equivalent)				43	Heating Plate 6"	No	2350.0	
10	Ratch Threader 1/2" to 1"	set	7500.0	44	Heating Plate 8"	No	3650.0	
11	Ratch Threader 1 1/4" to 2"	set	12000.0	45	Heating Plate 10"	No	6780.0	
12	Ratch Threader 2 1/2" to -3"	set	17000.0	46	Heating Plate 12"	No	7270.0	
13	Ratch Threader 4"	set	19000.0	Miscellaneous Items				
14	Dye Teeth 1/2"	set	1300.0	47	Hexaw Frame	No	265.0	
15	Dye Teeth 3/4"	set	1500.0	48	HexawBlade (Double)	No	20.0	
16	Dye Teeth 1"	set	1700.0	49	Oil Can	No	595.0	
17	Dye Teeth 1 1/4"	set	1900.0	50	Rubber Gasket	m	3500.0	
18	Dye Teeth 1 1/2"	set	2100.0	51	Taflon Tape	No	30.0	
19	Dye Teeth 2"	set	2250.0	52	Taflon Cloth	No	3700.0	
20	Dye Teeth 2 1/2"	set	2700.0	53	Thrmocrome clock GR	No	2050.0	
21	Dye Teeth 3"	sct	3200.0	54	Thrmocrome chock IND	No	945.0	
22	Dye Teeth 4"	set	3800.0	55	Blue Lamp	No	1695.0	

23	Adjustable Wrench 10"	No	650.0								
24	Adjustable Wrench 12"	No	785.0								
25	Adjustable Wrench 15"	No	1450.0								
26	Adjustable Wrench 18"	No	2250.0								
27	Pipe Vise 2 no	No	2750.0								
28	Pipe Vise 3 no	No	3550.0								
29	Pipe Vise 4 no	No	5050.0								
30	Pipe Cutter 1 no	No	1580.0								
31	Pipe Cutter 2 no	No	2500.0								
32	Pipe Cutter 3 no	No	3726.0								
33	Pipe Cutter 4 no	No	5260.0								
34	Half Round File 10"	No	640.0								
69	Chain Pully 1 T Capacity	No									
70	220V, 50 Hz, 750 W Electromechanical Pipe Threader for 15mm to 50mm GI Pipe	No									
71	Mechanical Welding Jack for 63 mm to 160 mm HDPE Pipe	set									

खानेपानी सम्बन्धित प्रयोग हुने पाइप र फिटिङ्सहरू

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

S.N.	Items	Rate of GI Pipe & Fittings (ISI, NS Standard) without VAT for FY 2077/2078											
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm	4"	5"	6"
1 Class Fittings													
1	GI Union MC	113.0	157.0	209.0	307.0	406.0	565.0	1056.0	1462.0	2006.0			
2	GI Socket MC	38.0	60.0	76.0	117.0	157.0	244.0	360.0	522.0	925.0			
3	GLEbow MC	42.0	66.0	105.0	160.0	220.0	335.0	640.0	850.0	1525.0			
4	GI R-Elbow MC	72.0	112.0	174.0	234.0	362.0	685.0	922.0	1647.0				
5	GI R-Socket MC	60.0	81.0	122.0	153.0	255.0	412.0	615.0	998.0				
6	GI Equal Tee MC	66.0	103.0	139.0	219.0	267.0	418.0	730.0	1050.0	1879.0			
7	GI Unequal Tee MC	112.0	151.0	226.0	296.0	470.0	864.0	1241.0	2024.0				
8	GI Nipple 2" Long	25.0	35.0	49.0	64.0	80.0	101.0	140.0	165.0	238.0	363.0	431.0	
9	GI Nipple 3" Long MC	38.0	53.0	74.0	96.0	120.0	151.0	210.0	247.0	357.0	545.0	847.0	
10	GI Nipple 4" Long MC	51.0	71.0	99.0	128.0	160.0	202.0	281.0	330.0	476.0	727.0	863.0	
11	GI Nipple 6" Long MC	77.0	106.0	149.0	191.0	240.0	303.0	421.0	495.0	715.0	1090.0	1294.0	

12	GI Nipple 9" Long MC	116.0	160.0	224.0	287.0	360.0	455.0	632.0	743.0	1072.0	1636.0	1942.0
13	GI/CI Plug MC	31.0	41.0	75.0	105.0	112.0	264.0	535.0	885.0	1168.0		
14	GI/GI Flangeset MC	363.0	455.0	619.0	764.0	784.0	1081.0	1391.0	1603.0	2260.0	4000.0	5000.0
15	MC	495.0	623.0	844.0	1044.0	1269.0	1474.0	1897.0	2187.0	2952.0	5000.0	6500.0
16	GI/HDPE Flangeset	405.0	528.0	619.0	715.0	965.0	1580.0	1765.0	2124.0	2831.0		
17	GI/HDPE OD Flangeset	553.0	720.0	864.0	1092.0	1312.0	1955.0	2107.0	2396.0	3461.0	5500.0	7000.0
18	HDPE/HDPE Flangeset	454.0	597.0	709.0	874.0	1147.0	1642.0	2148.0	2699.0	3292.0		
19	Flangeset	454.0	597.0	709.0	874.0	1147.0	1642.0	2148.0	2699.0	3292.0		
20	GI Pipe MC per m	192.0	244.0	373.0	486.0	560.0	770.0	984.0	1225.0	1837.0	2408.0	2914.0
21	GI Pipe HC per m	227.0	286.0	434.0	556.0	641.0	943.0	1179.0	1389.0	2106.0	2718.0	3073.0
	GI Bend	110.0	176.0	268.0	519.0	787.0	1157.0	2974.0	4720.0	5547.0		4205.0

Rate of GI Pipe Fittings Heavy Class (ISI,NS Standard) without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
	Heavy Class Fittings	15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm			
1	Elbow	59.0	100.0	166.0	250.0	352.0	529.0	918.0	1427.0	2559.0	6087.0	7325.0	
2	Tee	91.0	145.0	210.0	338.0	467.0	764.0	1200.0	1623.0	2948.0	8158.0	9454.0	
3	Socket	53.0	83.0	113.0	175.0	236.0	348.0	631.0	931.0	1612.0	4027.0	5414.0	
4	Union	193.0	271.0	398.0	542.0	677.0	1007.0	2061.0	2776.0	3657.0	8158.0	9870.0	
5	Hex Nipple	64.0	93.0	159.0	247.0	313.0	466.0	454.0	1104.0	1691.0			
6	R-Elbow	98.0	117.0	132.0	277.0	390.0	583.0	1006.0	1551.0	2746.0	6697.0	8058.0	

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

S.N.	Items	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
	Class Fittings	15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm			
12	GI Nipple 6" HC	92.0	117.0	179.0	232.0	268.0	370.0	473.0	591.0	886.0	1154.0	1387.0	
13	GI Stainer	872.0	916.0	1099.0	1368.0	1398.0	1640.0	2137.0	2521.0	2742.0			
14	Tank Nipple	79.0	145.0	180.0	243.0	308.0	616.0						
15	Cheat nut	27.0	43.0	57.0	66.0	119.0	153.0						

Rate of Brass, Gun Metal and CI Fittings (NS Standard) without VAT for FY 2077/2078

S.N.	Items	1/4"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"
		15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm			
1	GM Gate Valve	971	1351	2062	3102	4219	6504	13543	20627	37128			
2	GM Glove Valve	877	1495	2084	4215	5351	7456	15538	21009	36761			
3	GM Check Valve	515	789	1777	2985	4461	6660						
4	Brass Union Ordinary	210	453	560	792	1142	1959	1959					
5	Brass Union UNF	362	576	853	1164	1745	1976						
6	Flow Regulator Tee	1277											
7	Flow Regulator Key	350											
8	Brass Tap 400 gm	663											
9	Brass Ferrol	1196											
10	Float Valve Brass	3660	4244	5570	11823	16211							

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

S.N.	Items	$\frac{1}{2}''$	$\frac{3}{4}''$	1"	$1\frac{1}{4}''$	$1\frac{1}{2}''$	2"	$2\frac{1}{2}''$	3"	4"	5"	6"	8"
1	Water Meter Brass Body	15mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	65mm	80mm	100mm			
2	Water Meter Iron Body	1550											
3	Water Meter Wet Dial	1320											
4	CI Air Valve	1160											
5	Sluice Valve	4266	4556										
6	HDP Saddle 15mm Outlet			180	190	200	240	300	350	380	470		
7	PVC Saddle								100	130	170	190	210
8	CI Saddle								240	290	320	340	440
9	Fiber Glass Panset 1.5 kg											Per set	580

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

S.N.	Items	16mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm	63mm	75mm	90mm	110mm	140mm	160mm
1	PPR Pipe SDR 11/ mtr (PN-10)												

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

S.N.	Items	20mm x 1/2"	20mm x 3/4"	25mm x 1/2"	25mm x 3/4"	32mm x 1/2"	32mm x 3/4"	32mm x 1"	40mm x 1/2"	40mm x 5/4"	50mm x 6/4"	63mm x 1"	63mm x 2"	
29	Female Socket	200.9	229.2	247.8	251.3	240.7	258.4	559.3			1041.6	1350.4	1954.9	
30	Male Socket	266.4	319.5	282.3	323.0	359.3	377.0	716.8			1185.8	1788.5	2547.8	
31	Female Elbow	227.4				321.2	293.8	395.6	449.6	608.0		1230.1	1323.0	1628.3
32	Male Elbow	301.8				310.6	374.3	564.6	402.7	855.8		1254.9		
33	Female Tee	230.1	231.9	263.7	345.1	355.8	392.0	688.5	1247.8		1227.4	1738.1	2336.3	2468.1
34	Male Tee	314.2	300.9	307.1	380.5	430.1	439.8	863.7		1399.1	1360.2	2015.0	2565.5	2785.8
35	Male Seated Elbow	288.5				331.9	369.0							
36	Female Seated Elbow Heavy	312.4				392.0	301.8							
37	Double female Elbow	541.6		623.0										
38	Male Union	519.5				746.9								
39	Female Union	502.7				734.5								
40	Reducer Socket													
	Unit Rate(NRs.)	32.7		42.5	47.8	67.3		81.4	94.7		123.9			
	Size	50-25	50-32	50-40	63-20	63-25		63-32	63-40		63-50			
	Unit Rate(NRs.)	135.4	146.9	164.6	225.7		248.7		254.0		261.9	282.3		
41	Reduction Tee													
	Unit Rate(NRs.)	46.0	58.4	104.4	92.0		111.5		95.6	144.2		146.9	165.5	
	Size	50-20-50	50-25-50	50-32-50	50-40-50	63-20-63		63-25-63	63-32-63		63-40-63	63-50-63		
42	Reducer Elbow													
	Unit Rate(NRs.)	25-20	32-20	32-25	40-20	40-25		40-32						
	Size													
		47.8	69.9	87.6	159.3	173.5		215.0						

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

S.N.	Items	16mm	20mm	25mm	32mm	40mm	50mm .	63mm	75mm	90mm	110mm	
				$\frac{1}{2}"$	$\frac{3}{4}"$	1"	$1\frac{1}{4}"$	$1\frac{1}{2}"$	2"	$2\frac{1}{2}"$	3"	4"
1	Pipe (PN 4/SDR 26)- 3Layer						87.0	125.0	197.0	282.0	408.0	568.0
2	Pipe (PN/6 SDR 17.6)- 3Layer						75.0	117.0	181.0	283.0	401.0	571.0
3	Pipe (PN/10 SDR 11)- 3Layer						44.0	68.0	108.0	171.0	265.0	440.0
4	Pipe (PN/16 SDR 7.4)- 3Layer						60.0	99.0	159.0	247.0	384.0	605.0
5	Pipe (PN 20/ SDR 6)- 3Layer						74.0	114.0	186.0	288.0	446.0	708.0
6	Elbow 90"						13.0	23.0	41.0	84.0	142.0	275.0
7	Elbow 45"						15.0	26.0	38.0	76.0	134.0	217.0
8	Socket						10.0	15.0	25.0	46.0	73.0	137.0
9	Tee						16.0	28.0	49.0	98.0	162.0	303.0
10	Cross Tee						28.0	40.0	73.0	138.0		
11	Crossover						82.0	114.0	168.0			
12	Wall Clamp						11.0	13.0	16.0	20.0	31.0	41.0
13	End Cap						16.0	23.0	36.0	60.0	101.0	195.0
14	Union						57.0	102.0	164.0	281.0	465.0	608.0
15	Flange								300.0			

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

a.) UPVC Pipes manufacture as per NS206/046

S.N.	Outer Dia.(mm)	Dia. (inch)	Unit	आ.व.०५६/७७ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)		
				2.5kg/cm ²	4kgf/cm ²	6kgf/cm ²	2.5kg/cm ²	4kgf/cm ²	6kgf/cm ²
1	50mm dia uPVC Pipe	1½"	Rm				125		125.00
2	75mm dia uPVC Pipe	2½"	Rm				283		283.00
3	110mm dia uPVC Pipe	4"	Rm	268	393	597	268.00	393.00	597.00
4	160mm dia uPVC Pipe	6"	Rm	553	876	1264	553.00	876.00	1264.00
b.) UPVC Pipes manufacture as per IS 13592									
S.N.	Outer Dia.(mm)	Dia. (inch)	Unit	आ.व.०५६/७७ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)		
1	50mm dia uPVC Pipe	1½"	Rm	108			108.00		
2	75mm dia uPVC Pipe	2½"	Rm	175			175.00		
3	110mm dia uPVC Pipe	4"	Rm	382			382.00		
4	160mm dia uPVC Pipe	6"	Rm	823			823.00		
c.) UPVC Fittings									
S.N.	Discription	Unit	आ.व.०५६/७७ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)			आ.व.०७७/७८ को स्वीकृत दररेट ₹ (मु.अ.कर बाहेक)			
			50mm Dia	75mm Dia	110mm Dia	50mm Dia	75mm Dia	110mm Dia	
1	Socket(Copler)	Pcs.	41.59	100.00	168.14	41.59	100.00	168.14	
2	Bends 87.5°	Pcs.	61.06	143.36	264.60	61.06	143.36	264.60	
3	Bends 45°	Pcs.	61.06	116.81	209.73	61.06	116.81	209.73	
4	Bends 87.5° with door			184.07	320.35	184.07	320.35		
5	Single Tee		89.38	197.35	369.91	89.38	197.35	369.91	
6	Single Tee with door			231.86	429.20		231.86	429.20	
7	Double Tee			437.17	727.43		437.17	727.43	
8	Double Tee with door			582.30	932.74		582.30	932.74	
9	Pipe clip		23.01	31.86	44.25	23.01	31.86	44.25	

10	Vent cowl	67.26	116.81	67.26	116.81
11	Socket plug	95.58	144.25	95.58	144.25
12	Single Y	249.56	453.10	249.56	453.10
13	Single Y with door	293.81	546.02	293.81	546.02
14	Double Y	307.96	592.92	307.96	592.92
15	Double Y with door	445.13	684.96	445.13	684.96
16	Cleaning Pipe	196.46	372.57	196.46	372.57
17	Reducer Socket 110 x 75				
18	Reducer Socket 75 x 50				
19	P Trap 125 x110				
20	P Trap 110 x 110				
21	Multi floor Trap 110 x 75				
22	Nahari Trap 110 x 75				
23	WC Conector (Bend)				
24	Round Jali				
25	End Cap	40.71	40.71		
26	Squar tile jali	112.39	112.39		

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

NP2 - CLASS REINFORCED CONCRETE LIGHT DUTY NON PRESSURE PIPE

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

NP3 - CLASS REINFORCED CONCRETE HEAVY DUTY NON PRESSURE PIPE

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

59) Tools Rate for Gorkha District (Exclusive VAT) for FY 2077/2078

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

60) Safety OSH Rate (Exclusive VAT)

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

Submersible Pump FY:077/078

A. KSB Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2AH/11 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,710.00

B. KSB Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 3AH/9 + XUMA DX(S) 100 - 0.75/22	1 HP	86,390.00
2	CORA 3CH/12 + XUMA DX(S) 100 - 1.1/22	1.5 HP	90,000.00

C. KSB Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase),
NRV Size = 32 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 1C/21 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	74,630.00
2	CORA 1C/21 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	74,630.00
3*	CORA 1C/25 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	80,230.00
4	CORA 1C/25 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	80,230.00
5	CORA 1C/30 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,180.00
6	CORA 1C/30 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,180.00
7	CORA 1C/35 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	118,470.00
8	CORA 1C/35 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	118,470.00
9	CORA 1C/45 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	145,990.00
10	CORA 1C/45 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	145,990.00
11	CORA 1C/50 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	151,580.00
12	CORA 1C/50 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	151,580.00

D. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 32 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 2C/11 + XUMA (S) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
2	CORA 2C/11 + UMAI (T) 100 - 0.55/22	0.75 HP	79,530.00
3	CORA 2C/13 + XUMA (S) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
4	CORA 2C/13 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	87,920.00
5	CORA 2C/15 + XUMA DX(S) 100 - 4/22	1 HP	91,650.00
6	CORA 2C/15 + UMAI (T) 100 - 0.75/22	1 HP	91,650.00
7	CORA 2C/18 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	98,420.00
8	CORA 2C/18 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	98,420.00
9	CORA 2C/21 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	101,910.00
10	CORA 2C/21 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	101,910.00
11	CORA 2C/23 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	105,410.00
12	CORA 2C/23 + UMAI (T) 100 - 1.1/22	1.5 HP	105,410.00

[Handwritten signatures and initials over the bottom right corner of the table]

13	CORA 2C/25 + XUMA DX(S) 100 - 6/22	1.5 HP	107,280.00
14	CORA 2C/25 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	1.5 HP	107,280.00
15	CORA 2C/30 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	122,430.00
16	CORA 2C/30 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	122,430.00
17	CORA 2C/38 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	139,920.00
18	CORA 2C/38 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	139,920.00
19	CORA 2C/45 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	146,220.00
20	CORA 2C/45 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	146,220.00
21	CORA 2C/50 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	162,780.00
22	CORA 2C/60 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	173,630.00

E. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 40 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 4C/15 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	102,380.00
2	CORA 4C/15 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	102,380.00
3	CORA 4C/17 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	109,610.00
4	CORA 4C/17 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	109,610.00
5	CORA 4C/19 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	114,970.00
6	CORA 4C/19 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	114,970.00
7	CORA 4C/23 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	120,800.00
8	CORA 4C/23 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	120,800.00
9	CORA 4C/25 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	145,060.00
10	CORA 4C/30 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	156,250.00
11	CORA 4C/35 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	176,540.00
12	CORA 4C/40 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	193,090.00
13	CORA 4C/50 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	210,820.00

F. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 40 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 7C/10 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	99,110.00
2	CORA 7C/10 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	99,110.00
3	CORA 7C/13 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	103,550.00
4	CORA 7C/15 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	118,240.00
5	CORA 7C/19 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	135,260.00
6	CORA 7C/22 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	145,290.00
7	CORA 7C/25 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	154,620.00
8	CORA 7C/31 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	176,300.00
9	CORA 7C/35 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	200,790.00

G. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 50 mm			
S	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

H. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 65 mm			
S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA 18C/5 + XUMA DX(S) 100 - 7/22	2 HP	99,110.00
2	CORA 18C/5 + UMAI (T) 100 - 1.5/22	2 HP	99,110.00
3	CORA 18C/8 + XUMA DX(S) 100 - 10/23	3 HP	109,140.00
4	CORA 18C/8 + UMAI (T) 100 - 2.2/22	3 HP	109,140.00
5	CORA 18C/10 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	126,400.00
6	CORA 18C/11 + UMAI (T) 100 - 3.0/22	4 HP	132,230.00
7	CORA 18C/12 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	141,790.00
8	CORA 18C/14 + UMAI (T) 100 - 3.7/22	5 HP	150,650.00
9	CORA 18C/17 + UMAI (T) 100 - 4.5/22	6 HP	169,310.00
10	CORA 18C/20 + UMAI (T) 100 - 5.5/22	7.5 HP	185,870.00

I. KSB Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size = 38 mm			
S	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 3HH/75 + UMAF 100 - 7.5/22	7.5 HP	308,555.00

J. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 65 mm (Stainless Steel Pump set)			
S	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

K. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 50 mm			
S	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 112/30 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	264,220.00
8	UQD 112/34 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	297,800.00
9	UQD 112/36 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	303,400.00

L. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 50 mm			
S	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 - 13/22	15 HP	310,860.00
8	UQD 152/35 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	312,260.00

M. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 50 mm			
S	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 182/20 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	254,190.00
7	UQD 182/23 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	265,620.00
8	UQD 182/26 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	302,700.00
9	UQD 182/32 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	351,440.00

N. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 50 mm			
S	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 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	274,950.00
7	UQD 212/20 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	318,090.00
8	UQD 212/24 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	372,430.00

O. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size =

65 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 242/4A + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,020.00
2	BPD 242/6A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	170,940.00
3	BPD 242/8A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	194,030.00
4	BPD 242/10A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	238,800.00
5	BPD 242/12A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	271,450.00
6	BPD 242/14A + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	325,090.00
7	BPD 242/15A + UMAH 150 - 15/23	20 HP	360,530.00
8	BPD 242/18A + UMAH 150 - 17/23	25 HP	405,770.00
9	BPD 242/20B + UMAH 150 - 17/23	25 HP	433,575.00
10	BPD 242/24A + UMAH 150 - 17/23	30 HP	515,025.00

P. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,
NRV Size = 75/100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 273/3 + UMAI 150 - 3/22	5 HP	142,260.00
2	BPD 273/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	165,340.00
3	BPD 273/5A + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	175,140.00
4	BPD 273/6 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	210,120.00
5	BPD 273/7A + UMAI 150 - 8/22	10 HP	220,850.00
6	BPD 273/8A + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	254,890.00
7	BPD 273/10A + UMAI 150 - 13/22	15 HP	286,610.00
8	BPD 273/10 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	284,980.00
9	BPD 273/12 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	327,420.00

Q. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,
NRV Size = 75/100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPD 302/3 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	168,520.00
2	BPD 302/4 + UMAI 150 - 6/22	7.5 HP	171,750.00
3	BPD 302/5 + UMAI 150 - 8/22	10 HP	202,420.00
4	BPD 302/6 + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	230,410.00
5	BPD 302/6 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	255,130.00
6	BPD 302/7 + UMAI 150 - 13/22	15 HP	266,320.00
7	BPD 302/8 + UMAH 150 - 14/23	17.5 HP	290,340.00
8	BPD 302/8 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	295,940.00
9	BPD 302/9 + UMAH 150 - 15/23	20 HP	306,200.00
10	BPD 302/10 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	361,000.00
11	BPD 302/12 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	381,290.00

R. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well,
NRV Size = 50 mm

S	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

S. KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size =
65 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	UPF 125/20 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	399,480.00

T. KSB Submersible water pump set without Panel for 175mm + 150 mm (7") Bore well,
NRV Size = 100 mm

S	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	17.5 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

U. KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well,
NRV Size = 100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPFA 333/3B + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	235,770.00
2	BPFA 333/3D + UMAI 150 - 13/22	15 HP	248,360.00
3	BPFA 333/3C + UMAH 150 - 15/23	20 HP	278,910.00
4	BPFA 333/4F + UMAH 150 - 17/23	25 HP	315,520.00

V. KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well,
NRV Size = 150 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPFA 373/2B + UMAH 150 - 15/23	20 HP	276,240.00
2	BPFA 373/3C + UMAH 150 - 17/23	25 HP	312,920.00

W. KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm + 150 mm (8") Bore well,
NRV Size = 125 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPFA 384/2E + UMAI 150 - 9/22	12.5 HP	221,120.00
2	BPFA 384/2F + UMAI 150 - 13/22	15 HP	229,940.00
3	BPFA 384/2D + UMAH 150 - 15/23	20 HP	271,220.00
4	BPFA 384/3G + UMAH 150 - 17/23	25 HP	324,150.00

[Handwritten signatures and initials follow, including "Shay", "J.W.", "S.A.", "R.W.", and "D.P."]

X. KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well, NRV Size = 75 mm

S	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

Y. KSB Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well, NRV Size = 75 mm

S	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

Z. KSB Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV Size = 75 mm

S*	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
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
12	UPHA 293/14 + HBC 603	60 HP	9,10,300.00
13	UPHA 293/14 + HBC 683	68 HP	10,95,800.00
14	UPHA 293/16 + HBC 753	75 HP	11,10,900.00

AA. KSB Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV Size = 100 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPFA 333/4F + HBC 253	25 HP	392,710.00
2	BPFA 333/4C + HBC 303	30 HP	417,200.00
3	BPFA 333/5F + HBC 303	30 HP	431,660.00
4	BPFA 333/5F + HBC 333	33 HP	447,280.00
5	BPFA 333/6F + HBC 333	33 HP	472,230.00
6	BPFA 333/6C + HBC 413	41 HP	591,170.00
7	BPFA 333/7F + HBC 413	41 HP	617,980.00
8	BPFA 333/7 + HBC 523	52 HP	767,230.00

[Handwritten signatures and initials over the bottom right corner of the table]

9	BPHA 333/8 + HBC 523	52 HP	791,080.00
10	BPHA 333/8 + HBC 603	60 HP	847,220.00

AB. KSB Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV Size = 125 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 384/3G + HBC 253	25 HP	375,690.00
2	BPHA 384/3D + HBC 303	30 HP	401,110.00
3	BPHA 384/4J + HBC 333	33 HP	456,380.00
4	BPHA 384/4D + HBC 413	41 HP	550,120.00
5	BPHA 384/5J + HBC 413	41 HP	590,000.00
6	BPHA 384/6 + HBC 523	52 HP	771,150.00

AC. KSB Submersible water pump set without Panel for 200 mm (8") Bore well, NRV Size = 150 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPHA 373/2A + HBC 153	15 HP	280,540.00
2	BPHA 373/2B + HBC 203	20 HP	308,760.00
3	BPHA 373/3C + HBC 253	25 HP	372,890.00
4	BPHA 373/3D + HBC 333	33 HP	428,160.00
5	BPHA 373/4B + HBC 413	41 HP	553,160.00
6	BPHA 373/4 + HBC 523	52 HP	6,26,900.00

AD. KSB Submersible water pump set without Panel for 250 mm (10") Bore well, NRV Size = 125 mm

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	BPN 394/03 + NB 623	62 HP	887,330.00
2	BPN 374/7 + NB 1003	100 HP	1,659,920.00

AE. KRTU

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	KRTUP E 65/115 - 12	1.5 HP	234,840.00
2	KRTU PF 100/215 - 44 (NiCL/SS/SS)	7.5 HP	355,630.00
3	KRTU PK 100/260 - 74 (NiCL/SS/SS)	12.5 HP	348,640.00

AF. CORA CHROM

KSB Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well, NRV Size = 2.5"

S	Pump Type + Motor Type	Power	Price / Unit
1	CORA CHROM 150 - 17/37 + UMAH 150 - 17/23	25 HP	525,000.00
2	CORA CHROM 150 - 17/43 + UMAH 150 - 28/22	30 HP	575,000.00

1. KSB make 3 Core Flat Submersible Flexible Copper Cable, FY 2077/078

S	Size	Unit Rate/Meter
1.	1.5 Sq. mm.	300.00
2.	2.5 Sq. mm.	400.00
3.	4 Sq. mm.	600.00
4.	6 Sq. mm.	800.00
5.	8 Sq. mm.	1,000.00
6.	10 Sq. mm.	1,200.00
7.	16 Sq. mm.	1,550.00
8.	25 Sq. mm.	2,150.00

1. BCH make Panel Boards, FY 2076/077

S	Model	Unit Rate
1.	1 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	20,500.00
2.	1.5 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	24,500.00
3.	2 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	28,500.00
4.	3 HP Single Phase Panel - Capacitor Star & Run	32,500.00

Single phase Capacitor Start Capacitor Run Control Panel Board.

Specification: Indoor, wall mounted type, CI Sheet box coated with Powder coated paint. BCH make air break contactors, Over load relay, suitable size of starting and running capacitor, Voltmeter with PB switch, Direct type Ammeter, ON/OFF push button switches, and indicator lamp

S	Model	Unit Rate
1.	3 HP - 5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel (6 A - 9.3 A) without MCB	28,500.00
2.	6 HP - 7.5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel (13.2 A - 20 A) without MCB	35,000.00
3.	10 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (8.9 A - 13.5 A) without MCB	43,300.00
4.	12.5 HP - 15 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (13.2 A - 20 A) without MCB	50,000.00
5.	17.5 HP - 20 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (17.4 A - 24.4 A) without MCCB	60,000.00
6.	25 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (22 A - 30 A) without MCCB	85,100.00

[Handwritten signatures and initials follow, including 'J. S. Gomber', '9/1/2023', 'E. D. N. L. [Signature]', and 'M. P. [Signature]'

7.	30 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (24.4 - 39 A) without MCCB	106,200.00
8.	41 HP - 50 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (37.6 A - 60 A) without MCCB	173,000.00
9.	60 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (37.6 A - 60 A) without MCCB (Contactor Rating: 70 AMP AC3)	290,000.00
10.	75 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel (56.4 A - 90 A) without MCCB Contactor Rating: 70 AMP AC3)	325,000.00

BCH make 3 Phase fully automatic Direct On Line / Star-Delta control panel board.

Specification: Indoor type, Wall Mounted, CI sheet box with epoxy coated paint degree of protection IP42. BCH air break contactors, BCH Electronic Timer, BCH Thermal Over load relay, BCH MCB/MCCB, BCH Phase Failure, Sequence & dry run protection relay. Voltmeter & Ammeter with Selector Switches & C/T coil, push button switches and RYB Neon light Indicators to indicate TRIP, ON, Single Phase/ Phase Fail & Low Level

2. BCH make Panel Boards, FY 2077/078

S	Model	
1.	3 HP - 5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel with MCB	
2.	6 HP - 7.5 HP DIRECT ON LINE (DOL) Control Panel with MCB	
3.	10 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCB	88,750.00
4.	12.5 HP - 15 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCB	94,000.00
5.	17.5 HP - 20 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	118,000.00
6.	25 HP - 30 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	160,000.00
7.	33 HP - 41 HP STAR / DELTA (S/D) Control Panel with MCCB	172,500.00

BCH make 3 Phase fully automatic Direct On Line / Star-Delta control panel board.

Specification: Indoor type, Wall Mounted, CI sheet box with epoxy coated paint degree of protection IP42. BCH air break contactors, BCH Electronic Timer, BCH Thermal Over load relay, Without BCH MCB/MCCB, BCH Phase Failure, Sequence & dry run protection relay. Voltmeter & Ammeter with Selector Switches & C/T coil, push button switches and RYB Neon light Indicators to indicate TRIP, ON, Single Phase/ Phase Fail & Low Level

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

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरुको विवरण	एकाई		
			आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८
1	100mm dia.	मिटर		500.00
2	150mm dia.	मिटर		1000.00
3	200mm dia.	मिटर		1500.00
4	250mm dia.	मिटर		1900.00
5	300mm dia.	मिटर		3160.00
6	400mm dia.	मिटर		4070.00
7	500mm dia.	मिटर		5350.00
8	600mm dia.	मिटर		8370.00
9	800mm dia.	मिटर		12375.00
10	1000mm dia.	मिटर		19400.00

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

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरुको विवरण	एकाई		
			आ.व. ०७६/७७	आ.व. ०७७/७८
1	300mm dia.	मिटर		3764.80
2	400mm dia.	मिटर		4804.80
3	450mm dia.	मिटर		5520.00
4	600mm dia.	मिटर		7400.00
5	750mm dia.	मिटर		10644.80
6	900mm dia.	मिटर		14200.00
7	1000mm dia.	मिटर		16000.00
8	1200mm dia.	मिटर		19200.00
9	1400mm dia.	मिटर		26550.00
10	1600mm dia.	मिटर		33660.00

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