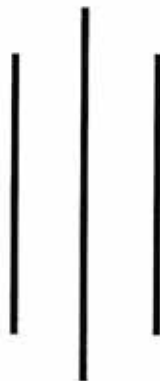




नेपाल सरकार
संघीय मामिला तथा स्थानीय विकास मंत्रालय
जिल्ला विकास समितिको कार्यालय
जिल्ला प्राविधिक कार्यालय
गुलरिया, बर्दिया



आ.व. २०७२/०७३ को स्वीकृत जिल्ला दररेट
गुलरिया, बर्दिया



जिल्ला प्राविधिक कार्यालय
गुलरिया, बर्दिया
२०७२



आज मिति २०७२ साल साउन ३१ गतेका बिबेका कुलामिफ खरीद नियमावली २०६४ को परिच्छेद १५ को

नियम १४८ (१) बमोजिम जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक समितिका अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री विनोद बहादुर कुँवर ज्यू को अध्यक्षतामा निम्न सदस्यहरुको उपस्थितिमा बसी तपसिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।

उपस्थित

अध्यक्ष	विनोद बहादुर कुँवर	प्रमुख जिल्ला अधिकारी, जिल्ला प्रशासन कार्यालय, बर्दिया
सदस्य	श्री सुन्दर श्रेष्ठ	यो.अ. तथा प्र.अ, जिल्ला विकास समितिको कार्यालय, बर्दिया
सदस्य	श्री शिव राम भट्टराई	प्रमुख कोष नियन्त्रक कोष तथा लेखा नि कार्यालय, बर्दिया
सदस्य	श्री अम्मर बहादुर खड्का	अध्यक्ष उद्योग बाणिज्य संघ, गुलरिया
सदस्य	श्री भेष राज पौडेल	सचिव निमाण व्यवसायी संघ, गुलरिया
स.सचिव	श्री वैकुण्ठ अर्याल	प्रमुख जिल्ला इन्जिनियर, जिल्ला प्राविधिक कार्यालय, बर्दिया

आमन्त्रित

श्री धर्म राज न्यौपाने	प्रमुख	गुलरिया नगरपालीका
श्री हिक्मत बहादुर श्रेष्ठ	प्रमुख	जिल्ला कृषि विकास कार्यालय, बर्दिया
श्री कृष्ण कान्त न्यौपाने	प्रमुख	जिल्ला पशु विकास कार्यालय, बर्दिया
श्री गोविन्द राम परियार	प्र.उ	जि.प्र.का बर्दिया
श्री प्रदिप कुमार पाल	स.प्र.उ	सि.सु.का बर्दिया
श्री नन्द कुमार धिताल	उ.अ.नि	रा.अ.का बर्दिया
श्री कृष्णी थारु	अध्यक्ष	क.म.जा.स.नेपाल
श्री कर्ण बहादुर विश्वकर्मा	सल्लाहाकार	कृषि मजदुर संघ नेपाल
श्री कलम बहादुर खत्री	नायब सुब्बा	जिल्ला खानेपानी कार्यालय, बर्दिया
श्री रुद्र नाथ न्यौपाने	इन्जिनियर	जिल्ला प्राविधिक कार्यालय, बर्दिया
श्री भिम प्रसाद लामिछाने	सब इन्जिनियर	जिल्ला प्राविधिक कार्यालय, बर्दिया



विषय सूचि

विषय

पेज नं.

सि.नं.	विषय	पेज नं.
१	ज्याला दररेट	१-१
२	फलामजन्य सामाग्रीहरु	२-५
३	सडक, सिचाई र नदी नियन्त्रण सम्बन्धि निर्माण सामग्रीहरु	६-९
४	काठ तथा प्लाईउड सम्बन्धि सामाग्री	१०-११
५	कंकट एडमिक्सर तथा वाटर प्रुफिङ्गको काम	१२-१५
६	स्थानीय निर्माण सामाग्रीहरु	१६-१७
७	आल्मुनियम भ्याल ढोका, जिप्समबोर्ड, पार्टिसन तथा फल्स सिलिङ	१८-१९
८	भ्याल ढोकामा प्रयोग हुने हार्डवेयरका सामाग्रीहरु	२०-२१
९	किचन तथा बाथरूमका सामाग्रीहरु	२२-२६
१०	रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामाग्रीहरु	२७-२८
११	डिप र स्यालो ट्यूबवेलका सामाग्री	२९-३०
१२	एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपोलिमर पाईप	३१-४०
१३	साधारण औजारहरु	४१-४२
१४	खानेपानीका फिटिङ्गका सामाग्रीहरु	४३-५२
१५	बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम	५३-६१
१६	आल्मुनियम, यू पि.भि.सि भ्याल ढोका, जिप्समबोर्ड, पार्टिसन तथा फल्स सिलिङ	६२-६३
१७	भोलुङ्गेपुल सम्बन्धि सामाग्रीहरु	६४-६४
१८	घर भाडा (प्रति व.फि.फ्लोर एरिया)	६५-६५
१९	सामान ढुवानी/मेशिन उपकरण भाडा	६६-६६
२०	Equipment Hire Rate (Excluding Fuel)	६७-७०
२१	बिबिध निर्माण सामाग्रीहरु तथा कार्यहरु	७१-७२
२२	कृषि सम्बन्धि	७३-७८



निर्णय नं. १

आ.व. २०७२/०७३ को लागि वर्दिया जिल्ला भरी लागू हुने गरि किमन्त तहका श्रमिकहरुको दैनिक ज्याला दर देहायबमोजिम हुने गरि निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो

सि.नं.	जनशक्तिको विवरण	इकाई	स्विकृत ज्याला - दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	दक्ष कामदार				
१	सिकर्मि, डकर्मि, लोहाकर्मि, ग्यावियन तार बुन्ने वा सो सरहको दक्ष कामदार	प्रतिजवान प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	५७०.००
	अदक्ष कामदार				
२	साधारण ज्यामी	प्रतिजवान प्रतिदिन	३३५.००	३६०.००	३७०.००
	अर्धदक्ष कामदार				
३	भरिया, सिभिल वर्क सुपरभाईजर, सभै कुल्लि वा सो सरह,सभै नापी	प्रतिजवान प्रतिदिन	३३५.००	३६०.००	३७०.००
	अन्य कामदार				
४	ब्लाष्टर	प्रतिजवान प्रतिदिन	४४०.००	४८५.००	४९५.००
५	काढेतारको काम गर्ने वायर वेन्डर	प्रतिजवान प्रतिदिन	३७५.००	४१५.००	४२५.००
६	गेजरिडर (अपाड देखी कार्तिक सम्म)	प्रतिजवान प्रतिदिन	२०५.००	२२५.००	२३५.००
७	गेजरिडर (कार्तिक देखी अपाड सम्म)	प्रतिजवान प्रतिदिन	५०.००	५५.००	६५.००
८	कृषि मजदुर (खाना खाएर)	प्रतिजवान प्रतिदिन	२७०.००	३००.००	३१०.००
९	कृषि मजदुर (खाना नखाएर)	प्रतिजवान प्रतिदिन	३३५.००	३६०.००	३७०.००
१०	प्रशासनिक र प्राविधिक कर्मचारी	प्रतिजवान प्रतिदिन	नेपाल सरकारको शुरु मासिक तलब स्केललाई २६ दिनले भाग गरि आउने रकमलाई एक दिनको पारिश्रमिक निर्धारण गर्ने ।		
परामर्शदाता विशेषज्ञहरुको लागि (३० दिन भन्दा कम अवधिको लागि)					
१	Highway Engineer / Transportation Engineer / Bridge Engineer	प्रतिजवान प्रतिदिन		३५००.००	३५००.००
२	Geologist/ Geo-Technical Engineer/Engineering Geologist/Hydrologist	प्रतिजवान प्रतिदिन		३५००.००	३५००.००
३	Environmentalist/Forest/ Ecologist	प्रतिजवान प्रतिदिन		३५००.००	३५००.००
४	Sociologist/Economist	प्रतिजवान प्रतिदिन		३०००.००	३०००.००



निर्णय नं २

आ.व. २०७२/०७३ को लागि बर्दिया जिल्ला भरी लागू हुने भरी सफाई, बेसामाजिक निर्माण सामग्री र ढुवानी साधनको ढुवानी दररेट, मेशिन उपकरणको भाडा दररेट गत विगत आ.व.मा निर्धारण गरिएको दररेट, निर्माण व्यवसायी संघ, बर्दिया र बर्दिया जिल्ला स्थित विभिन्न फ्याक्ट्री, डिलर, सप्लायर्स तथा विभिन्न सरकारी कार्यालयहरुबाट प्राप्त दररेट तथा राय सुझाव समेतलाई दृष्टिगत गरी निम्नानुसार निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	सादा सि.जि.आई.जस्तापाता हेवि क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.५२ मि.मि.(२४ गेज)	वण्डल	९७२५.००	९७२५.००	९७२५.००
	बेस मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	७७५०.००	७७५०.००	७७५०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.३१ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	६०५०.००	६०५०.००	६०५०.००
२	सादा सि.जि.आई.जस्तापाता मेडियम क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज)	वण्डल	९३००.००	९३००.००	९३००.००
	बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	७०५१.००	७०५१.००	७०५१.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	५५३०.००	५५३०.००	५५३०.००
३	सादा सि.जि.आई.जस्तापाता लाईट क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.४५ मि.मि.(२४ गेज)	वण्डल	८५५०.००	८५५०.००	८५५०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	६७४०.००	६७४०.००	६७४०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	५२२०.००	५२२०.००	५२२०.००
४	३० से.मि. चौडाईको सादा जि.आई.सिट मेडियम क्लासको धुरी				
	बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	७६१२.००	७६१२.००	७६१२.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	५८५२.००	५८५२.००	५८५२.००
५	३० से.मि. चौडाईको सादा जि.आई.सिट लाईट क्लासको धुरी				
	बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	६८००.००	६८००.००	६८००.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	५२२०.००	५२२०.००	५२२०.००
६	रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता हेवि क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.५२ मि.मि.(२४ गेज)	वण्डल	११६५०.००	११६५०.००	११६५०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज)	वण्डल	९७००.००	९७००.००	९७००.००
	बेस मेटल मोटाई ०.३१ मि.मि.(२८ गेज)	वण्डल	७७४०.००	७७४०.००	७७४०.००



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
७	रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता मेडियम क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज)	बण्डल	११२७०.००	११२७०.००	११२७०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	९५३७.००	९५३७.००	९५३७.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	७१८०.००	७१८०.००	७१८०.००
८	रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता लाईट क्लास (एन.एस. १४१)				
	बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज)	बण्डल	८५३०.००	८५३०.००	८५३०.००
	बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज)	बण्डल	५२८०.००	५२८०.००	५२८०.००
९	कलर हेरिटेज जस्ता पाता				
	बेस मेटलको मोटाई ०.७५ मि.मि.	बण्डल	१७२६९.००	१७२६९.००	१७२६९.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.६० मि.मि.	बण्डल	१४१६५.००	१४१६५.००	१४१६५.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.५५ मि.मि.	बण्डल	१२९२८.००	१२९२८.००	१२९२८.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.५० मि.मि.	बण्डल	१२०२१.००	१२०२१.००	१२०२१.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि.	बण्डल	१११४०.००	१११४०.००	१११४०.००
१०	४ फिट चौडाईको सादा जि.आई. प्लेन सीट मेडियम				
	बेस मेटलको ०.८० मि.मि.	पाता	२१७८.५४	२१७८.५४	२१७८.५४
	बेस मेटलको ०.७५ मि.मि.	पाता	२०४६.३०	२०४६.३०	२०४६.३०
	बेस मेटलको ०.६२ मि.मि.	पाता	१७११.२०	१७११.२०	१७११.२०
	बेस मेटलको ०.५० मि.मि.(२४ गेज)	पाता	१५२३.७५	१५२३.७५	१५२३.७५
	बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि.	पाता	१२७४.१३	१२७४.१३	१२७४.१३
	बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि.	पाता	११४६.९६	११४६.९६	११४६.९६
	बेस मेटलको ०.३७ मि.मि.(२६ गेज)	पाता	१०६०.८२	१०६०.८२	१०६०.८२
	बेस मेटलको ०.२८ मि.मि.(२८ गेज)	पाता	८५४.३६	८५४.३६	८५४.३६
११	४ फिट चौडाईको कलर जि.आई. प्लेन सिट मेडियम				
	बेस मेटलको मोटाई ०.७५ मि.मि.	पाता	२३६०.००	२३६०.००	२३६०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.६२ मि.मि.	पाता	२०१०.००	२०१०.००	२०१०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.५५ मि.मि.	पाता	१८२०.००	१८२०.००	१८२०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.५० मि.मि.	पाता	१६९०.००	१६९०.००	१६९०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि.	पाता	१५६०.००	१५६०.००	१५६०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि.	पाता	१४२०.००	१४२०.००	१४२०.००



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७७/७९	आ.व.०७९/८२	आ.व.०८२/८३
	बेस मेटलको मोटाई ०.३७ मि.मि	प्रति पाता	१३६०.००	१३६०.००	१३६०.००
	बेस मेटलको मोटाई ०.२८ मि.मि	प्रति पाता	१०९०.००	१०९०.००	१०९०.००
१२	कोरुगेटेड पोलि फाईबर ग्लास सीट २.५ फिट चौडाई				
	०.६० मि.मि. मोटाईको	वर्गफिट	१४६.३०	१४६.३०	१४६.३०
	१.२० मि.मि. मोटाईको	वर्गफिट	१६५.७७	१६५.७७	१६५.७७
	२.०० मि.मि. मोटाईको	वर्गफिट	२३९.५८	२३९.५८	२३९.५८
	३.०० मि.मि. मोटाईको	वर्गफिट	३३२.७५	३३२.७५	३३२.७५
१३	छाना छाउने ए.सि.सि सिट ३.५ फिट चौडाईको	मीटर	३९९.३०	३९९.३०	३९९.३०
१४	छाना छाउने ए.सि.सि सिट को लागी धुरी १.५ फिटको	पिस	२२०.००	२२०.००	२२०.००
१५	जि.आई. वारवेड वायर (एन.एस. १६८)				
	८ गेज	किलो ग्राम	९६.००	१०८.००	१०८.००
	१० गेज	किलो ग्राम	९६.००	१०८.००	१०८.००
	१२ गेज	किलो ग्राम	१०१.००	११०.००	११०.००
	१४ गेज	किलो ग्राम	१०१.००	११८.००	११८.००
१६	फलामे डण्डी टोर स्टिल (अन्तशुल्क समेत) Fe-415; NS-191				
	८ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	८५.००	८५.००	८५.००
	१० मी.मी. देखि २५ मिमि डायको	किलो ग्राम	८३.००	८३.००	८३.००
	२८ र ३२ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	८३.००	८३.००	८३.००
१७	फलामे डण्डी टि.एम.टि. (अन्तशुल्क समेत) Fe-500 ; NS-191				
	८ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	८३.००	८३.००	८३.००
	१० मी.मी. देखि २५ मिमि डायको	किलो ग्राम	८२.५०	८२.५०	८२.५०
	२८ र ३२ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	८२.५०	८२.५०	८२.५०
१८	फलामे डण्डी टोर कारी Fe-500 ; NS-191				
	४.७५ मीमी डाय टोरकारी	किलो ग्राम	८७.१०	८७.१०	८७.१०
	७ मी.मी. डायको	किलो ग्राम	८७.१०	८७.१०	८७.१०
१९	वायण्डिङ (एनेल्ड) वायर	किलो ग्राम	११०.००	११०.००	११०.००
२०	बिभिन्न साइजको नटबोल्ट	किलो ग्राम	१३०.००	१३०.००	१३०.००
२१	फलामे किला १" देखि ४" सम्म (एन.एस. ४६-२०४१)	किलो ग्राम	११०.००	११०.००	११०.००
२२	बिभिन्न साइजको एम.एस. एङ्गल	किलो ग्राम	९०.००	९०.००	९०.००
२३	एम.एस सुलिस पाता	किलो ग्राम	१००.००	१००.००	१००.००
२४	बिभिन्न साइजको ब्याक पाईप	किलो ग्राम	१००.००	१००.००	१००.००
२५	बिभिन्न साइजको सोलिड कोर स्क्वायर एम.एस. रड	किलो ग्राम	१००.००	१००.००	१००.००
२६	बिभिन्न साइजको स्क्वायर होलो पाईप	किलो ग्राम	१०५.००	१०५.००	१०५.००
२७	ब्याक पाइपको तयारी टयुबुलर ट्रस	किलो ग्राम	१३०.००	१३०.००	१३०.००
२८	एम.एस.एङ्गलको तयारी ट्रस	किलो ग्राम	१३०.००	१३०.००	१३०.००



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३	
२९	विभिन्न साइजको एम.एस. एङ्गलको फ्रेममा १४ देखि १८ गेज एम.एस. पाता प्रयोग गरी गेट बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जोड्ने काम पुरा	प्रति इकाई	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३०	नक्शा अनुसार एम.एस. पाताको गिलहरु बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान समेत गर्ने काम	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३१	नक्शा अनुसार ब्लेक पाइपको गेट बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान गर्ने काम	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३२	फलामे कोल्याप्सीम्बल सटर बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान गर्ने काम	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३३	फलामे रोलिङ सटर बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान गर्ने काम समेत सम्पूर्ण	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३४	विभिन्न साइजको एम.एस. पत्तिको गील बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान गर्ने काम	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३५	विभिन्न साइजको सोलिड स्क्वायर रडको गील बनाई, एककोट प्राईमर लगाई जडान गर्ने काम	किलो ग्राम	१२०.००	१२०.००	१२०.००
३६	विभिन्न साइजको एम.एस. एंगल फ्रेममा ७ मि.मि. व्यासको फलामे डण्डको जालि बनाई माथिल्लो भागमा एम.एस. पत्तिको काँडा समेतको गिल बनाई जडान गर्ने काम	किलो ग्राम	१२५.००	१२५.००	१२५.००
३७	एम.एस.एङ्गल, पाईप, एम.एस.पत्ति आदीको कटिङ्ग र वेल्डिङ्ग चार्ज	किलो ग्राम	४३.००	४३.००	४३.००
३८	फलामको होल्ड फाष्ट	पिस	२३.००	२३.००	२३.००
३९	वेल्डिङ्ग रड १.२ मी.मी. ३५ मी.मी.(२० के. जी. को प्याकेट	प्याकेट	३२६७.००	३२६७.००	३२६७.००
४०	फलामे घुम्ने भर्याङ्ग २" देखि ६" डाय सम्मको मध्यम श्रेणीको कालो पाइपको पोष्ट प्रयोग गरी ३/४"X ३/४" स्क्वायर पाइपमा १.५" डायको मध्यम श्रेणीको कालो पाइपको हेण्डरेल प्रयोग गरी २ फीट देखि २ फुट ६ इन्च सम्मको फलामे घुम्ने भ्याङ्ग सम्पूर्ण र आवश्यक सामाग्रीहरु समेत जडान कार्य	किलो ग्राम	१२२.००	१२२.००	१२२.००
४१	३/४"X ३/४" साइजको स्क्वायर पाइपबाट २ फिट ६" देखि ३ फीट सम्म उचाई भएको रेलिङ्ग बनाई १"X १.५" साइजको साल वा सिसौ काठको हेण्डील बनाई पेन्टिङ्ग सहित जडान गर्ने काम	र.मीटर	२१२५.००	२१२५.००	२१२५.००
४२	३/४"X ३/४" साइजको स्क्वायर पाइपबाट २ फिट ६" देखि ३ फीट सम्म उचाई भएको रेलिङ्ग बनाई १.५" डायको कालो पाइपको हेण्डरेल बनाई सप्लाई, जडान सहितको सम्पूर्ण काम	र.मीटर	१७२५.००	१७२५.००	१७२५.००
४३	फलामे सामान टस, पर्लिन आदि जडान गर्ने कार्य ज्यामी खर्च	प्रति के.जि.		३०.००	३०.००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

सडक, सिचाई र नदी नियन्त्रण सम्बन्धि निर्माण सामाग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट
		आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३	
१	पि.पि.सि. नेपाली सिमेन्ट ४३ ग्रेड (एन.एस. ३८५-२०५४)	बोरा	६३०.००	६३०.००	६३०.००
२	पि.पि.सि.नेपाली सिमेन्ट ५३ ग्रेड (एन.एस. ३८५-२०५४)	बोरा	६५०.००	६५०.००	६५०.००
३	पि.पि.सि. इण्डियन सिमेन्ट ५३ ग्रेड	बोरा	६६०.००	६६०.००	६६०.००
४	ओ.पि.सि.इण्डियन / नेपाली सिमेन्ट ४३ ग्रेड	बोरा	७७०.००	७७०.००	७७०.००
५	बिटुमिन ८०/१०० ग्रेडका (New M.S drum Packed)	के.जी.	९३.००	९३.००	९३.००
६	CRMB-DIGO55(New M.S drum Packed)	के.जी.	९५.५०	१००.००	१००.००
	कासोनिक बिटुमिन इमल्शन हिमल्शन				
	रेपिट सेटिङ. ६० प्र.श. बिटुमिन R/1	के.जी.	७२.००	७८.००	७८.००
	रेपिट सेटिङ. ६५ प्र.श. बिटुमिन R/2	के.जी.	७६.५०	८३.५०	८३.५०
	रेपिट सेटिङ. ७० प्र.श. बिटुमिन R/3	के.जी.	८१.००	८८.७०	८८.७०
	मिडियम सेटिङ. ६० प्र.श. बिटुमिन M/1	के.जी.	७२.५०	७९.००	७९.००
	मिडियम सेटिङ. ६५ प्र.श. बिटुमिन M/2	के.जी.	७७.००	८४.००	८४.००
	स्लो सेटिङ. ६० प्र.श. बिटुमिन SS	के.जी.	७३.५०	८०.००	८०.००
	स्लरी सिल. ६० प्र.श. बिटुमिन S-S	के.जी.	७९.००	८३.५०	८३.५०
७	Anstrip liquid	के.जी.	३२२.००	३२२.००	३२२.००
८	तारफेल्ड	वर्ग मिटर	१४४.५०	१४४.५०	१४४.५०
९	जियो टेक्सटायल TS-30	वर्ग मिटर	१३७.००	१३७.००	१३७.००
१०	जियो टेक्सटायल TS-50	वर्ग मीटर	२३५.००	२३५.००	२३५.००
११	जियो टेक्सटायल TS-60	वर्ग मीटर	२९३.००	२९३.००	२९३.००
१२	किलोमिटर पोष्टमा १ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम	वर्ग फीट	१७०.००	१७०.००	१७०.००
१३	किलोमिटर पोष्टमा २ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम	वर्ग फीट	१८०.००	१८०.००	१८०.००
१४	कि.मि.पोष्टमा लेख्ने कामको ज्याला मात्र	वर्ग फीट	९०.००	९०.००	९०.००
१५	एम.एस. जि.आई. वायर (एन.एस. १६३/१६९)				
	क. हेवी जिङ्ग कोटेड				
	८ गेज किलोग्राम		९१.००	९४.५०	९४.५०
	१० गेज किलोग्राम		९१.००	९४.५०	९४.५०
	१२ गेज किलोग्राम		९२.००	९६.५०	९६.५०
	ख.मिडियम जिङ्ग कोटेड				
	८ गेज किलोग्राम		८८.००	९०.५०	९०.५०
	१० गेज किलोग्राम		८८.००	९०.५०	९०.५०
	१२ गेज किलोग्राम		८९.००	९१.५०	९१.५०
	ग. कर्मसिंयल				
	८ गेज किलोग्राम		८५.००	८५.००	८५.००
	१० गेज किलोग्राम		८५.००	८५.००	८५.००
	१२ गेज किलोग्राम		८६.००	८६.००	८६.००
१६	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-३ मिमि, सेल्मेज तार-३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार-२.४ मि.मि.प्रयोग गरि डवल टिक्स्टेड हेक्सागनल मेस साईज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)				
	बक्स साईज १.५X१X०.५	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज २X१X०.५ (एक डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ३X१X०.५० (दुई डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X१X०.५० (तिन डायफ्राम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज १.५ X१X०.५	प्रति बक्सा			
		(दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७७/७९	आ.व. ०७९/७२	आ.व. ०७२/७३
१७	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-२.७ मिमि, सेल्मेज तार-३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार-२.२ मि.मि.प्रयोग गरि डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साईज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)				
	बक्स साईज १.५X१X०.५	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज २X१X०.५० (एक डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ३X१X०.५० (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X१X०.५० (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)
	बक्स साईज १.५X१X१	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज २X१X१ (एक डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ३X१X१ (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X१X१ (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
१८	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-३ मिमि, सेल्मेज तार-३.९० मि.मि., लेसिङ्ग तार-२.४ मि.मि.प्रयोग गरि डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साईज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेको ग्याबियन बक्स (हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)				
	बक्स साईज ३X२X०.५ (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X२X०.५ (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ५X२X०.५ (चार डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ६X२X०.५ (पाँचडायफाम समेत)	प्रति बक्सा	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)
	बक्स साईज ३X२X१ (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X२X१ (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ५X२X१ (चार डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ६X२X१ (पाँचडायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
१९	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-२.७ मिमि, सेल्मेज तार-३.४० मि.मि., लेसिङ्ग तार-२.२ मि.मि.प्रयोग गरि डबल टिबस्टेड हेक्सागनल मेस साईज १००x१२० मि.मि. को मेसिनबाट बुनेका जम्बो ग्याबियन मेट्रेस (हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)				
	बक्स साईज ३X२X०.५ (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X२X०.५ (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ५X२X०.५ (चार डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ६X२X०.५ (पाँचडायफाम समेत)	प्रति बक्सा	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	(हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)
	बक्स साईज ३X२X१ (दुई डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ४X२X१ (तिन डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ५X२X१ (चार डायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
	बक्स साईज ६X२X१ (पाँचडायफाम समेत)	प्रति बक्सा			
२०	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-२.२० मि.मि, सेल्मेज तार-२.७०मि.मि. प्रयोग गरि मेस साईज ६०x८० मि.मि. साईजको मेसिनबाट बुनेको जालि (हुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	वर्ग मिटर			
२१	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-२.७० मि.मि सेल्मेज तार-३.४०मि.मि. प्रयोग गरि मेस				



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७७/७९	आ.व.०७९/७२	आ.व.०७२/७३
२२	एन.एस.१६३/१६९ अनुसारको हेवि जिङ्ग कोटेड जि.आई. मेस तार-३.० मि.मि, सेल्मेज तार-३.९० मि.मि. प्रयोग गरि मेस साईज १००x१२० मि.मि. साईजको मेसिनबाट बुनेको जालि (दुवानी बाहेकको एक्स फेक्ट्री मूल्य)	वर्ग मिटर			
२३	प्रिकाष्टेड आर.सि. NP-2 क्लासको ह्यूमपाईप एक्स फेक्ट्रीको मूल्य (एन.एस. ८०-२०५९)				
	१५० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	८००.००	८३७.००	८३७.००
	२०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	१००४.००	१०५०.००	१०५०.००
	३०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	१६७२.००	१७४९.००	१७४९.००
	४०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	२०००.००	२०९२.००	२०९२.००
	४५० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	२३४०.००	२४४८.००	२४४८.००
	६०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	३३९०.००	३५४६.००	३५४६.००
	७०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	३७४०.००	३९१२.००	३९१२.००
	९०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	५३४६.००	५५९२.००	५५९२.००
	१२०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	८३५२.००	८७३६.००	८७३६.००
	१५०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	११३५६.००	११८७८.००	११८७८.००
२४	प्रिकाष्टेड आर.सि. NP-3 क्लासको ह्यूमपाईप एक्स फेक्ट्रीको मूल्य (एन.एस. ८०-२०५९)				
	२०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	२३३२.००	२४३९.००	२४३९.००
	३०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	२७९४.००	२९२३.००	२९२३.००
	३५० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	३०९१.००	३२३३.००	३२३३.००
	४०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	३६०८.००	३७७४.००	३७७४.००
	४५० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	३९७०.००	४१५३.००	४१५३.००
	६०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	५४०४.००	५६५३.००	५६५३.००
	७०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	६९८०.००	७३०१.००	७३०१.००
	८०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	८४६२.००	८८५१.००	८८५१.००
	९०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	९५९२.००	९८३२.००	९८३२.००
	१००० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	११३५२.००	११८७४.००	११८७४.००
	१२०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	१३९१६.००	१४०००.००	१४०००.००
	१५०० मि.मि. व्यासको	र.मीटर	२००९८.००	२०५००.००	२०५००.००
२५	१० मिमि ज्वाइन्ट फिलर	वर्ग मिटर	१०००.००	१०००.००	१०००.००
२६	२० मिमि ज्वाइन्ट फिलर	वर्ग मिटर	१८००.००	१८००.००	१८००.००
२७	पोलिसल्फाईड ज्वाइन्ट सिलर	र. मिटर	४९०.००	४९०.००	४९०.००
२८	PVC water stopper 230mm with 25mm dia central bob	र. मिटर	९२०.००	९२०.००	९२०.००
२९	Rubber seal 230mm with 25mm dia central bob	र. मिटर	२३०.००	२३०.००	२३०.००
३०	Nylon rope crate of 4mm dia box size (3.00*1.05*1.05)m, mesh size 15*15cm	box	२६०.००	२६०.००	२६०.००
३१	हेड रेगुलेटर,कसरेगुलेटरको लागि गियर भएको स्टिलगेटको लागि (सपेण्डल सहित)	किलोग्राम	२४५.००	२४५.००	२४५.००
३२	हेड रेगुलेटर,कसरेगुलेटरको लागि साधारण स्टिलगेटको लागि	किलोग्राम	२१०.००	२१०.००	२१०.००
३३	well foundation to cutting edge				

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७७/७८	आ.व. ०७९/८०	आ.व. ०८०/८१
३५	मेसिन प्रयोग गरि तराईमा सडक तथा नहर खन्ने काम मेसिन मोबिलाईजेसन र डिमोबिलाईजेसन समेत	प्रति इकाई			
	साधारण माटोमा खन्ने काम	घन मिटर	६०.००	६०.००	६०.००
	कडा माटोमा खन्ने काम	घन मिटर	८२.००	८२.००	८२.००







काठ, तथा प्लाईउड सम्बन्धि सामाग्री

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	चिरेको सालको काठ	घन फीट	४३००.००	४३००.००	४३००.००
२	चिरेको लोकल सिसम काठ	घन फीट	२५००.००	२५००.००	२५००.००
३	चिरेको जङ्गली सिसम काठ	घन फीट	४३००.००	४३००.००	४३००.००
४	चिरेको आप काठ	घन फीट	८००.००	८००.००	८००.००
५	चिरेको सल्लाको काठ	घन फीट	९००.००	९००.००	९००.००
६	चिरेको सगुनको काठ	घन फीट	२८००.००	२८००.००	२८००.००
७	चिरेको जामून काठ	घन फीट	१२००.००	१२००.००	१२००.००
८	कुकाठको लिष्टी	र.मिटर	२५.००	२५.००	२५.००
९	सालकाठको लिष्टी	र.मिटर	१००.००	१००.००	१००.००
१०	सिसम काठको लिष्टी	र.मिटर	८०.००	८०.००	८०.००
११	माल सामान उपलब्ध गरि ०.५० ईञ्चको सिसम र साल काठको मोडेलिङ्ग गरेको लिष्ट होकामा जडान गर्ने काम	र.मिटर	९५.००	९५.००	९५.००
१२	माल सामान उपलब्ध गरि ०.७५ ईञ्चको सिसम र साल काठको मोडेलिङ्ग गरेको लिष्ट होकामा जडान गर्ने काम	र.मिटर	११०.००	११०.००	११०.००
१३	माल सामान उपलब्ध गरि १.० ईञ्चको सिसम र साल काठको मोडेलिङ्ग गरेको लिष्ट होकामा जडान गर्ने काम	र.मिटर	११२.००	११२.००	११२.००
१४	सिसम तथा साल काठको १८X३२ मि.मि.को साधारण लिष्टी फ्लस डोरको किनारामा ठोक्ने काम	र.मिटर	७०.००	७०.००	७०.००
१५	सिसम तथा साल काठको १८X३८ मि.मि.को साधारण लिष्टी फ्लस डोरको किनारामा ठोक्ने काम	र.मिटर	८०.००	८०.००	८०.००
१४	कर्मसियल प्लाईउड (नेपाल गुणस्तर ३८)				
	३ मी.मी. बर्ग फिट		१७.००	२०.००	२०.००
	४ मी.मी. बर्ग फिट		१९.००	२१.००	२१.००
	६ मी.मी. बर्ग फिट		२७.००	३२.००	३२.००
	८ मी.मी. बर्ग फिट		३७.००	४२.००	४२.००
	१२ मी.मी. बर्ग फिट		५८.००	६०.००	६०.००
१५	बोर्ड				
	१२ मि.मि. बर्ग फिट		६६.००	७२.००	७२.००
	१९ मि.मि. बर्ग फिट		९१.००	१००.००	१००.००
१६	आर्टिफिसियल टिकप्लाई				
	३ मी.मी. बर्ग फिट		३१.००	३२.००	३२.००
	४ मी.मी. बर्ग फिट		३६.००	३८.००	३८.००
	६ मी.मी. बर्ग फिट		६६.००	६८.००	६८.००

काठ, तथा प्लाईउड सम्बन्धि सामग्री

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१७	नेचुरल टिकप्लाई				
	३ मी.मी. बर्ग फिट		३६.००	४२.००	४२.००
	४ मी.मी. बर्ग फिट		४६.००	५२.००	५२.००
	६ मी.मी. बर्ग फिट		६१.००	६७.००	६७.००
१८	वाटरप्रूफ प्लाई (नेपाल गुणस्तर ३८)				
	६ मी.मी. बर्ग फिट		५६.००	६२.००	६२.००
	८ मी.मी. बर्ग फिट		६६.००	७७.००	७७.००
	१२ मी.मी. बर्ग फिट		८६.००	९२.००	९२.००
	१९ मी.मी. बर्ग फिट		१११.००	१२२.००	१२२.००
१९	सनमाईका	बर्ग फिट	२०.००	२५.००	२५.००
२०	फरमाईका	बर्ग फिट	४१.००	४५.००	४५.००
२१	३८ मी.मी.तयारी मोर्डन ढोका दुवै तर्फ टिकप्लाई लगाई मोडेलिङ लिफ्ट लगाएको	बर्ग फिट	२८०.००	३००.००	३००.००
२२	३८ मि.मि. मोटाईको केमिकल्ली ट्रिटेट मेसिनमेड वाटरप्रूफ, थोरर फि सोलीडकोर फ्लसडोर				
	दुवै तर्फ सादा	बर्ग फिट	१८५.००	२००.००	२००.००
	एकातर्फ टिक प्लाई राखेको	बर्ग फिट	२१५.००	२२५.००	२२५.००
	दुवैतर्फ टिक प्लाई राखेको	बर्ग फिट	२३०.००	२४०.००	२४०.००
२३	३२ मि.मि. मोटाईको केमिकल्ली ट्रिटेट मेसिनमेड वाटरप्रूफ, थोरर फि सोलीडकोर फ्लस डोर				
	दुवै तर्फ सादा	बर्ग फिट	१७५.००	१८५.००	१८५.००
	एकातर्फ टिक प्लाई राखेको	बर्ग फिट	१९५.००	२००.००	२००.००
	दुवैतर्फ टिक प्लाई राखेको	बर्ग फिट	२२१.००	२२५.००	२२५.००
२४	२६ गेजको अल्मूनियम प्लेन सिट	बर्ग फिट	४६.००	५०.००	५०.००
२५	३० गेजको अल्मूनियम प्लेन सिट	बर्ग फिट	५४.००	६०.००	६०.००
२६	१२५ X १२५ मी.मी. साइजको सिसौ काठको तयारी रेलिङ पोष्टको रंगरोगन समेत गरी जडान गर्ने कार्य	धान	२२५०.००	२५००.००	२५००.००
२७	७५ X ७५ मी.मी. साइजको सिसौ काठको तयारी रेलिङ पोष्टको रंगरोगन समेत गरी जडान गर्ने कार्य	धान	१३००.००	१३५०.००	१३५०.००
२८	३"X ४" सिसौ काठको तयारी हेण्डरेल	र.मिटर	१२७५.००	१३००.००	१३००.००
२९	३"X ५" सिसौ काठको तयारी हेण्डरेल	र. मिटर	१४८५.००	१५००.००	१५००.००

कंकट एडमिक्सर तथा वाटर प्रुफिङको काम

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति मिटरको मात्रा	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३	आ.व.०७३/७४
१	नन पोलिमरबेस कंकट एडमिक्सरहरु	गुनारियो			
	एन्टि टरमाईट	लिटर	३१०.००	३४०.००	३४०.००
	प्लाष्टिसाईजर	लिटर	३५५.००	३९०.००	३९०.००
	वाटरप्रुफ कम्पाउण्ड	लिटर	२५०.००	२७५.००	२७५.००
	क्विक सेटिङ कम्पाउण्ड	लिटर	३५५.००	३९०.००	३९०.००
२	पोलिमरबेस कंकट एडमिक्सर				
	Organic based polymer in liquid form which acts as a plasticizer cum accelerator for concrete/mortar. Higher strength is achieved in a shorter time. It conform IS: 9103:1979 and ASTM C-494. Excellent in winter or cold climate.	लिटर	३००.००	३३०.००	३३०.००
	PLASTMASTER It is an additive for plaster of walls. Gives excellent workability and smooth finish. Check seepage of water/moisture.	लिटर	४४०.००	४८५.००	४८५.००
	Super plasticizer for concrete- high range water reducing admixture for concrete based on sulphonated naphthalene formaldehyde and is used for reducing the water to cement ratio, increasing compressive strength & producing free flowing concrete.	लिटर	३००.००	३३०.००	३३०.००
	RETARDPLAST Modified sulphonated naphthalene formaldehyde plasticize-cum-retarder for concrete. It is a dark brown liquid. Water reducing up to 25% can be achieved.	लिटर	३००.००	३३०.००	३३०.००
	Water based emulsion to be applied by brush or spray on fresh concrete surface to remain water in concrete. Suitable for use where curing by water in not possible, or in hot climate.	लिटर	२०५.००	२२५.००	२२५.००
	An air entraining concrete admixture used for increasing crack resistance, frost resistance etc.	लिटर	४७०.००	५१५.००	५१५.००
३	TILEBOND LIQUID Single component compound for fixing tiles, marbles, granite etc. on any plain surface (walls as well as floor). Highly economical and easy to use. A very thin coating is required.	लिटर	४४०.००	४८५.००	४८५.००
४	TILE MASTER Liquid additive and bonding agent for water resistant cement mortar. It is specially formulated liquid polymer additive for use with cement and sand for form mortars having high bond strength and water proofing proportions for the laying of ceramic, mosaic or glazed tiles on the floors and wall. It improves adhesion chemical resistance flexibility, resistant to impact and thermal shock.	लिटर	४४०.००	४८५.००	४८५.००
५	CONCRETE COAT Protective Coating for reinforced concrete. It is protective coating, which is extremely useful in increasing the life of reinforced cement concrete structures. It protects the RCC from CO ₂ , oxygen, water and other damaging elements in the air.	लिटर	४७०.००	५१५.००	५१५.००



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
६	POLY - SULPHIDE SEALANT Two packed poly sulphide base sealant with available grades. It provides strong and highly elastic sealant through cross linking process. Joint Set (G) gun applied for non - sag type for vertical and inclined expansion contraction joints and (P) pouring type for horizontal joints. BS 4254:1983	प्रति इकाई गुलारिया किलो ग्राम	१७३०.००	१९००.००	१९००.००
७	JOINT SET PRIMER For surface namely concrete, brick work, cement, gypsum board, natural and artificial stone, glass ceramics, anodized aluminium, timer and rigid PVC etc.	लिट्र	१५६०.००	१७००.००	१७००.००
८	Waterproofing treatment				
	i) Wall guard (Interior wall coating)	वर्ग फिट	४०.००	४४.००	४४.००
	ii) Seal on roof, water proof coating work	वर्ग फिट	५०.००	५५.००	५५.००
	iii) Seal, long life exterior coating on plastered surface	वर्ग फिट	४०.००	४४.००	४४.००
	iv) Water repellent on exposed bricks and stones	वर्ग फिट	३५.००	३८.००	३८.००
९	स्लोप र फ्ल्याट रुफ, संकस्लाव र बेसमेन्ट मा पानी चुहेको स्थानमा मालसामान उपलब्ध गरि waterproofing गर्ने काम				
	Waterproofing treatment by injection and pressure Grouting system using perma Grout 500 with mixing fresh gray cement all complete. (sloop roof, sunk slab, basement)	वर्ग फिट	६०.००	६६.००	६६.००
	Waterproofing treatment by Perma Guard coating (Elastomonic coating) all complete. (rooftop, sunk slab, basement)	वर्ग फिट	५५.००	६०.००	६०.००
	Waterproofing treatment by using perma shield / AR coating (Semi flexible coating) all Complete (roof top, sunk slab, basement)	वर्ग फिट	५५.००	६०.००	६०.००
	Waterproofing treatment by Crystallization Process by applying two coats of perma Seal all complete. (watertank basement)	वर्ग फिट	६५.००	७१.००	७१.००
	Minor crack treatment on Rcc slab by SBR mortar (sunkslab)	वर्ग फिट	२४०.००	२६४.००	२६४.००
	Major crack treatment on Rcc slab by polyseal	वर्ग फिट	४९५.००	५४५.००	५४५.००
	Water Repellent work by perma treat (Expose brick)	वर्ग फिट	२५.००	२७.००	२७.००

24

25






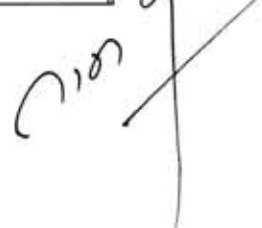
26

27

28

29

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति एकाइ	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१०	Expansion Joint works by using perma polysseal with fixing 18 gauge GI sheets all complete.	वर्ग फिट	२०००.००	२२००.००	२२००.००
११	Perma Clear seal coating	वर्ग फिट	३८.००	४२.००	४२.००
१२	Supplying and applying perma or Beck Brand Self leveling Epoxy coating on floor 2mm thick as per specification all complete. (for pharmaceutical and hospitals floor)	वर्ग फिट	४१५.००	४५५.००	४५५.००
१३	Functional and High build epoxy coating on floor 400 micron (for pharmaceutical and hospitals)	वर्ग फिट	१८५.००	२०३.००	२०३.००
१४	Decorative epoxy coating with perma plaster putty on celing and wall all complete 200 micron. (for pharmaceutical and hospitals floor)	वर्ग फिट	१६०.००	१७६.००	१७६.००
१५	Epoxy coving (for pharmaceutical and hospitals floor)				
	a) Floor to wall (for pharmaceutical and hospitals floor)	वर्ग फिट	१९५.००	२१५.००	२१५.००
	b) Ceiling to wall (for pharmaceutical and hospitals floor)	वर्ग फिट	१७०.००	१८७.००	१८७.००
	c) Wall to wall (for pharmaceutical and hospitals floor)	वर्ग फिट	१४२.००	१५५.००	१५५.००
१६	Anti termite treatment Providing and applying promise for anti termite treatment all complete.	वर्ग फिट	४५.००	५०.००	५०.००
१७	Supply and application of water bound anti fungal hygenic epoxy coating paint over slope and exterior wall of the building	वर्ग मिटर	३८०.००	४१८.००	४१८.००
१८	Safe Techno Tropical (India)				
	सेफ फिट				
	२०० मि.लि.		६५.००	७१.००	७१.००
	१००० मि.लि.		२५०.००	२७५.००	२७५.००
	५००० मि.लि.		१०००.००	११००.००	११००.००
	सेफ हार्ड फिट				
	२०० मि.लि.		८०.००	८८.००	८८.००
	१००० मि.लि.		३२०.००	३५२.००	३५२.००
	५००० मि.लि.		१२६०.००	१३२३.००	१३२३.००
	सेफ एगो				
	२०० मि.लि.		७५.००	८२.००	८२.००
	१००० मि.लि.		३१५.००	३४५.००	३४५.००
	५००० मि.लि.		१२५३.००	१४८८.००	१४८८.००

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	सेफ माइट				
	२०० मि.सि.लि.		८०.००	८८.००	८८.००
	१००० मि.लि.		२७०.००	२९७.००	२९७.००
	५००० मि.लि.		१०६०.००	१११५.००	१११५.००
	सेफ बर्न				
	५००० मि.लि.		९७०.००	१०६७.००	१०६७.००
१९	Silica cement admixture (20 Kg bag) A Product of Silica Japan Incorporation	Kg	३००.००	३१०.००	३१०.००
	सिमेन्ट गार्ड (एडमिक्चर)				
	२०० मि.लि.		५७.००	६२.००	६२.००
	१००० मि.लि.		२४९.००	२७५.००	२७५.००
	५००० मि.लि.		९९५.००	१०९५.००	१०९५.००
	१०००० मि.लि.		१९२०.००	२०१६.००	२०१६.००
	२०००० मि.लि.		३८२०.००	४०००.००	४०००.००
	सिमेन्ट गार्ड (Fast & Strong working)				
	२०० मि.लि.		६५.७५	७२.००	७२.००
	१००० मि.लि.		२८७.५०	३१५.००	३१५.००
	५००० मि.लि.		११५०.००	१२६५.००	१२६५.००
	२०००० मि.लि.		४४५०.००	४८९५.००	४८९५.००
	५०००० मि.लि.		९३०४.००	९७००.००	९७००.००

Specification of Silica Cement Admixture

Product	Silica Cement Admixture
Material	Natural volcano Ash
Chief Ingredient	SiO ₂ above 85%
Characteristics of the Material	Amorphous (Shapeless)
Particle Size	0.4 cm
Specific Surface area by Blaine	60,000 cm ² /gm
Color	White
Combination of all in one	Water proffing, strength enhancement,
Minimum amount	5% by weight of cement

Note: SILICA Cement Admixture Product of Silica Japan को उत्पादन प्रयोग गर्न उपयुक्त ।



स्थानीय निर्माण सामाग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट			
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
१	हुंजा वा बोल्डर	घन मीटर	विभागिय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
२	बालुवा मोरंग	घन मीटर	विभागिय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
३	खोलाको प्राकृतिक ग्रामेल	घन मीटर	विभागिय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
४	खोलाको छानेको प्राकृतिक सिंगल गिट्टि	घन मीटर	विभागिय नर्मस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
	मेसिनमेड प्लेन इटा (हुवानी बाहेक)	प्रति हजार	८८४०.००	८८४०.००	८८४०.००
	मेसिनमेड कोरेको इटा (हुवानी बाहेक)	प्रति हजार	७५२०.००	७५२०.००	७५२०.००
५	चिम्नीको भट्टाको ईटा प्रथम श्रेणी (एन.एस. ०१-२०३५)	प्रति हजार	८२००.००	९५००.००	१००००.००
६	ईटाको टुका	घन मीटर	२२००.००	२८००.००	३१००.००
७	फुटाएको कसरको गिट्टि (हुवानी बाहेक)				
	१० मी.मी.साईज	घन फीट	६४.००	७५.००	७५.००
	२० मी.मी.साईज	घन फीट	६४.००	७५.००	७५.००
	३० देखी ४० मी.मी.साईज	घन फीट	६०.००	७३.००	७३.००
	वेसको लागि ४० मि.मि.डाउन	घन फीट		७६.००	७६.००
८	कसर मेसिनको हुंगाको धूलो	घन मीटर	१२२०.००	१२५०.००	१२५०.००
९	कसर मेसिनको ६ मि.मि. साईजको चिप्स	घन मीटर	१७७०.००	२५००.००	२५००.००
१०	घोएको बालुवा	घन मीटर	१०२०.००	१२५०.००	१२५०.००
११	राउण्ड बासेबल गिट्टि (हुवानी बाहेक)				
	१०-१६ मी.मी.साईज	घन मीटर		२५००.००	२५००.००
१२	दाउरा	किलोग्राम	९.००	१०.००	१०.००
१३	रातो माटो नगरपालिका क्षेत्र भित्र	घन मीटर	४००.००	४००.००	४००.००
१४	टेक्टर टुकाबाट हुवानी गरेको माटो लुज- नगरपालिका क्षेत्र भित्र	घन मीटर	४००.००	४००.००	४००.००
१५	टेक्टर टुकाबाट हुवानी गरेको माटो लुज- गा.वि.स. हरुमा	घन मीटर	३५०.००	३५०.००	३५०.००
१६	बांस	प्रति घना	२२५.००	२५०.००	२५०.००
१७	गोबर	घन फीट	५.००	५.५०	५.५०
१८	खर	मूठा	२०.००	२१.००	२१.००
१९	धानको भुस	किलोग्राम	५.००	५.५०	५.५०
२०	राबिस	घन मीटर	२२५.००	२२५.००	२२५.००
२१	तेलिया ईटा १५०X १५० X १८ मि.मि.	गोटा	भक्तपुरको जिल्लाको दररेटमा प्रचलित हुवानी जोडने		
२२	रिफायक्ट्री इटा (Burn Proof Brick)	गोटा	काठमाण्डौ जिल्लाको जिल्ला दररेटमा प्रचलित हुवानी जोडने		
२३	बर्नप्रफ माटोको मसला	मे टन	काठमाण्डौ जिल्लाको जिल्ला दररेटमा प्रचलित हुवानी जोडने		

स्थानीय निर्माण सामाग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	ढुङ्गा वा बोल्डर	घन मीटर	विभागिय नमंस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
२	बालुवा मोरंग	घन मीटर	विभागिय नमंस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
३	खोलाको प्राकृतिक ग्रामेल	घन मीटर	विभागिय नमंस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
४	खोलाको छानेको प्राकृतिक सिंगल गिट्टि	घन मीटर	विभागिय नमंस अनुरूपको दररेट विश्लेषण अनुसार		
	मेसिनमेड प्लेन इटा (ढुवानी बाहेक)	प्रति हजार	८८४०.००	८८४०.००	८८४०.००
	मेसिनमेड कोरेको इटा (ढुवानी बाहेक)	प्रति हजार	७५२०.००	७५२०.००	७५२०.००
५	चिम्नीको भट्टाको ईटा प्रथम श्रेणी (एन.एस. ०१-२०३५)	प्रति हजार	८२००.००	९५००.००	१०५००.००
६	ईटाको टुक्रा	घन मीटर	२२००.००	२८००.००	३१००.००
७	फुटाएको कसरको गिट्टि (ढुवानी बाहेक)				
	१० मी.मी.साईज	घन फीट	६४.००	७५.००	७५.००
	२० मी.मी.साईज	घन फीट	६४.००	७५.००	७५.००
	३० देखी ४० मी.मी.साईज	घन फीट	६०.००	७३.००	७३.००
	बेसको लागि ४० मि.मि.डाउन	घन फीट		७६.००	७६.००
८	कसर मेसिनको ढुंगाको धूलो	घन मीटर	१२२०.००	१२५०.००	१२५०.००
९	कसर मेसिनको ६ मि.मि. साईजको चिप्स	घन मीटर	१७७०.००	२५००.००	२५००.००
१०	घोएको बालुवा	घन मीटर	१०२०.००	१२५०.००	१२५०.००
११	राउण्ड वासेबल गिट्टि (ढुवानी बाहेक)				
	१०-१६ मी.मी.साईज	घन मीटर		२५००.००	२५००.००
१२	दाउरा	किलोग्राम	९.००	१०.००	१०.००
१३	रातो माटो नगरपालिका क्षेत्र भित्र	घन मीटर	४००.००	४००.००	४००.००
१४	टेक्टर टुक्राबाट ढुवानी गरेको माटो लुज- नगरपालिका क्षेत्र भित्र	घन मीटर	४००.००	४००.००	४००.००
१५	टेक्टर टुक्राबाट ढुवानी गरेको माटो लुज- गा.वि.स. हरुमा	घन मीटर	३५०.००	३५०.००	३५०.००
१६	बांस	प्रति घना	२२५.००	२५०.००	२५०.००
१७	गोबर	घन फीट	५.००	५.५०	५.५०
१८	खर	मूठा	२०.००	२१.००	२१.००
१९	धानको भुस	किलोग्राम	५.००	५.५०	५.५०
२०	राबिस	घन मीटर	२२५.००	२२५.००	२२५.००
२१	तेलिया इटा १५०X १५० X १८ मि.मि.	गोटा	भक्तपुरको जिल्लाको दररेटमा प्रचलित ढुवानी जोडने		
२२	रिफायक्ट्री इटा (Burn Proof Brick)	गोटा	काठमाण्डौ जिल्लाको जिल्ला दररेटमा प्रचलित ढुवानी जोडने		
२३	बर्नप्रुफ माटोको मसला	मे.टन.	काठमाण्डौ जिल्लाको जिल्ला दररेटमा प्रचलित ढुवानी जोडने		

आलुनियमका भ्याल ढोका, जिप्समबोर्ड, पार्टिसन तथा फल्स सिलिड



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मूल्यको बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०३०/०३१	आ.व.०३१/०३२	आ.व.०३२/०३३
१	Supply and fixing of almunium sliding window without ventilator section size 88x38.1x1.3mm including 5mm black glass and gasket all complete	वर्ग फिट	७३०.००	७५२.००	७५२.००
२	Supply and fixing of almunium sliding window with ventilator section size 88x38.1x1.3mm including 5mm black glass and gasket all complete	वर्ग फिट	७४०.००	७६२.००	७६२.००
३	Supply and fixing of almunium sliding window without ventilator section size 101x45x1.8 mm including 5 mm black glass and gasket all complete	वर्ग फिट	७३५.००	७५७.००	७५७.००
४	Supply and fixing of almunium sliding window with ventilator section size 101x45x1.8 mm including 5mm black glass and gasket all complete	वर्ग फिट	८१५.००	८३९.००	८३९.००
५	Supply and fixing of almunium Sliding Door with naturally ionized colour section 101x45x1.8 mm	वर्ग फिट	८८२.००	९०८.००	९०८.००
६	Supply and fixing of Casement double panel aluminum windows with ventilation. Section size (54x33x1.50)mm, (38x34x1.50)mm & 5mm black glass.	वर्ग फिट	६००.००	६१८.००	६१८.००
७	Supply and fixing of Casement door of aluminum section in naturally anodized color. Section size (101x45x1.50) mm and 5 mm glass.	वर्ग फिट	९३५.००	९६३.००	९६३.००
८	Supply and fixing of Swing door door of aluminum section in naturally anodized color. Section size (101x45x1.50) mm and 5 mm black glass.	वर्ग फिट	९३५.००	९६३.००	९६३.००
९	Supply and fixing of Siding windows 2 track in naturally anodized color section of (88x38x1.30)mm 5 mm black glass.	वर्ग फिट	६३०.००	६४९.००	६४९.००
१०	Supply and fixing of Fixed windows & partitions with fixed ventilators from 9mm board and section (101x45x1.50)mm	वर्ग फिट	५९०.००	६०८.००	६०८.००
११	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ सादा भ्याल (८५X५०X१.३० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. समेत	वर्ग मिटर	७६६५.००	७८९५.००	७८९५.००
१२	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल (८५X५०X१.३० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. जाली खापा समेत भएको ।	वर्ग मिटर	८९२५.००	९१९३.००	९१९३.००
१३	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल फिक्स भेन्टीलेसन भएको (८५X५०X१.३० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. सहित (सादा)	वर्ग मिटर	८४००.००	८६५२.००	८६५२.००
१४	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल फिक्स भेन्टीलेसन भएको (८५X५०X१.३० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. र जाली खापा सहित भएको	वर्ग मिटर	९४५०.००	९७३४.००	९७३४.००
१५	आलुनियम फिक्स भेन्टीलेसन सहितको कैसमेन्ट भ्याल (३७ X ३८.५०X१.७० मी.मी.)	वर्ग मिटर	६४०५.००	६५९७.००	६५९७.००
१६	आलुनियम फिक्स भेन्टीलेसन सहितको कैसमेन्ट भ्याल (४२.७० X ३८ X २.१२ मी.मी.)	वर्ग मिटर	८४००.००	८६५२.००	८६५२.००
१७	आलुनियमको तयारी ढोका दुई पैनल भएको Hinge Door (७२.२० X ५० X १.५० मी.मी.)	वर्ग मिटर	११०२५.००	११३५६.००	११३५६.००
१८	आलुनियमको तयारी ढोका सिंगल पैनल भएको Hinge Door (७२.२० X ५० X १.५० मी.मी.)	वर्ग मिटर	१२०७५.००	१२४३७.००	१२४३७.००
१९	आलुनियमको दुई पैनल भएको Swing Door (१०१.६० X ४४.५० X १.८० मी.मी.)	वर्ग मिटर	१२७०५.००	१३०८६.००	१३०८६.००
२०	आलुनियमको सिंगल पैनल भएको Swing Door (१०१.६० X ४४.५० X १.८० मी.मी.)	वर्ग मिटर	१३५४५.००	१३९५१.००	१३९५१.००

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई मूल्य अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
		आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
२१	आलुमिनियमको Fixed Partition (८२.१० X ५०.६० X १.३० मी.मी.)	बर्ग मिटर ५७५.००	५९४८.००	५९४८.००
२२	आलुमिनियमको Fixed Curtain (८२.१० X ५०.६० X १.३० मी.मी.)	बर्ग मिटर ६८७८.००	७०८४.००	७०८४.००
२३	आलुमिनियमको Structure Glazing (११३ X ५० X २ मी.मी.)	बर्ग मिटर ११३४०.००	११६८०.००	११६८०.००
२४	घाईलेण्डमा बनेको जिप्सम बोर्डबाट गरिने कामहरु			
	False Ceiling	बर्ग फीट ११५.००	११८.००	११८.००
	wall partition	बर्ग फीट १७५.००	१८०.००	१८०.००
	wall pannelling	बर्ग फीट ९५.००	९८.००	९८.००
२५	MF suspended ceiling with GYP. (For RCC Ceiling/plane ceiling) . Supply fixing, fitting in position GI under frame using Gypsteel branded channel and fixing 9.00-12.00mm thick gypsum board or boral plaster board finishing joint filling with compounds taping all complete	बर्ग फीट ११५.००	११८.००	११८.००
२६	MF suspended ceiling (For RCC Ceiling/plane ceiling) . Supply fixing, fitting in position GI under frame using Gypsteel branded channel and fixing 9.00-12.00mm thick gypsum board or boral plaster board finishing joint filling with compounds taping all complete. For Designed ceiling	बर्ग फीट १२६.००	१३०.००	१३०.००
२७	MFsuspended ceiling with MPL board (for CGI roofing ceiling). supply,fixing,fitting of 9.00-12.5mm MPL (metalized polyster laminated) board or MPL Boral plaster board in position GI underframe using Gypsteel branded channel filling joints with compound allcomplete	बर्ग फीट १२६.००	१३०.००	१३०.००
२८	MFsuspended ceiling with MPL board (for CGI roofing ceiling). supply,fixing,fitting of 9.00-12.5mm MPL (metalized polyster laminated) board or MPL Boral plaster board in position GI underframe using Gypsteel branded channel filling joints with compound allcomplete for designed ceiling	बर्ग फीट १४२.००	१४६.००	१४६.००
२९	Drywall partition with metal stud. Supply,fixing,fitting GI under frame using Gypsteel branded channel with 10.5mm thick gypsum orboral plaster board on both side finishing all complete. overall thickness 75mm	बर्ग फीट १९०.००	१९६.००	१९६.००
३०	Wall pannelling Supply, fixing, fitting in position GI under frame using Gypsteel branded channel fixing 10.50mm thick gypsum or boral plaster board with all accessories all complete	बर्ग फीट ११०.००	११३.००	११३.००
३१	Wall pannelling Supply, fixing, fitting in position armstrong mineral fiber board (fine fixtured ANF) for suspended false ceiling with all acessories all complete	बर्ग फीट १९५.००	२०१.००	२०१.००

भयाल ढोकामा प्रयोग हुने हार्डवेयरका सामग्रीहरु



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.थ. कर ब्राहेको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
१	पेंच किला (नेपाल गुणस्तर १६७ अनुसार)				
	३/४" १०० पीस		९०.००	९५.००	९५.००
	१" १०० पीस		१००.००	१०५.००	१०५.००
	१ १/२" १०० पीस		११०.००	११६.००	११६.००
	२" १०० पीस		१२०.००	१२६.००	१२६.००
२	कर्कट पाता छाउन चाहिने सामग्री				
	विटुमिन बासर १०० धान		७५.००	७९.००	७९.००
	जे हुक के.जी.		१३५.००	१४२.००	१४२.००
	कटोरी बासर के.जी.		१४५.००	१५२.००	१५२.००
३	होल्ड फास्ट (प्रति के.जि. ७ धान)	के.जी.	१६०.००	१६८.००	१६८.००
४	फलामको कच्चा आइ.एस.आई. (नेपाल गुणस्तर १७२ अनुसार)				
	५० मि.मि. दर्जन		१५०.००	१५८.००	१५८.००
	७५ मि.मी. दर्जन		१९०.००	२००.००	२००.००
	१४ गेज १०० मि.मी. दर्जन		३२४.००	३४०.००	३४०.००
	१२ गेज १२५ मि.मी. दर्जन		४५६.००	४७९.००	४७९.००
५	अलुमिनियम छेस्कनी				
	७५ मि.मी. गोटा		३६.००	३८.००	३८.००
	१०० मि.मी. गोटा		४८.००	५०.००	५०.००
	१५० मि.मी. गोटा		९५.००	१००.००	१००.००
	३०० मि.मी. गोटा		२५०.००	२६३.००	२६३.००
६	फलामको छेस्कनी पालिस गरेको				
	७५ मि.मी. गोटा		२५.००	२६.००	२६.००
	१०० मि.मी. गोटा		३५.००	३७.००	३७.००
	१५० मि.मी. गोटा		४५.००	४७.००	४७.००
	३०० मि.मी. गोटा		१००.००	१०५.००	१०५.००
७	८ इञ्च आई हुक अलुमिनियमको	गोटा	३५.००	३७.००	३७.००
८	९ इञ्च आई हुक फलामको साधारण	गोटा	२०.००	२१.००	२१.००
९	लकिङ सेट २५० मि.मी				
	अलुमिनियम गोटा		३५०.००	३६८.००	३६८.००
	ब्रास गोटा		१२५०.००	१३१३.००	१३१३.००
	स्टील गोटा		३००.००	३१५.००	३१५.००
१०	हाइड्रोलिक डोर क्लोजर सेट	गोटा	१२००.००	१२६०.००	१२६०.००
११	डोर स्प्रिङ साधारण	गोटा	१६०.००	१६८.००	१६८.००
१२	स्टील कोटेड हैण्डल				
	३" गोटा		१८.००	१९.००	१९.००
	४" गोटा		२४.००	२५.००	२५.००
	६" गोटा		३५.००	३७.००	३७.००
	८" गोटा		५०.००	५३.००	५३.००

भ्याल ढोकामा प्रयोग हुने हार्डवेयरका सामग्रीहरु



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	प्रभावित बजेटको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	३ " गोटा		१०८.००	११३.००	११३.००
	४ " गोटा		१७०.००	१७९.००	१७९.००
	६ " गोटा		२४०.००	२५२.००	२५२.००
	८ " गोटा		३३०.००	३४७.००	३४७.००
	१० " गोटा		४२५.००	४४६.००	४४६.००
	१२ " गोटा		५५०.००	५७८.००	५७८.००
१४	ब्रास हैण्डल				
	३ " गोटा		१४५.००	१५२.००	१५२.००
	४ " गोटा		१६५.००	१७३.००	१७३.००
	६ " गोटा		२७५.००	२८९.००	२८९.००
	८ " गोटा		३३५.००	३५२.००	३५२.००
	१० " गोटा		३८०.००	३९९.००	३९९.००
	१२ " गोटा		८००.००	८४०.००	८४०.००
१५	मोर्टिस लक				
	ब्रास कोटेड लक	गोटा	१७५०.००	१८३८.००	१८३८.००
	सि.पि./स्टील लक	गोटा	७८०.००	८१९.००	८१९.००
	पाउडर कोटेड लक	गोटा	८००.००	८४०.००	८४०.००
१६	२४ गेज जि.आई.मस्किटो प्रुफमेस- इण्डियन	वर्ग फिट	४०.००	४२.००	४२.००
१७	कमरसियल टाइप जि.आई मस्क्वीटोप्रुफ जाली चायनिज	वर्ग फिट	३५.००	३७.००	३७.००
१८	ब्रास बर्फि जाली	वर्ग फिट	९५.००	१००.००	१००.००
१९	चिकनवायर मेस	व.मिटर	१६५.००	१७३.००	१७३.००
२०	एम एस केटिंग जाली	व.मिटर	२४०.००	२५२.००	२५२.००
२१	भ्याल ढोकामा लगाउने सादा सेतोरङ्गको सिशा				
	३.५मी.मी.	व.फी.	६०.००	६३.००	६३.००
	४ मी.मी.	व.फी.	६५.००	६८.००	६८.००
	५ मी.मी.	व.फी.	८०.००	८४.००	८४.००
	६मी.मी.	व.फी.	१०५.००	११०.००	११०.००
२२	भ्याल ढोकामा लगाउने कालो रङ्गको सिशा				
	३ मी.मी.	व.फी.	७५.००	७९.००	७९.००
	४ मी.मी.	व.फी.	८०.००	८४.००	८४.००
	५ मी.मी.	व.फी.	१००.००	१०५.००	१०५.००
	६ मी.मी.	व.फी.	१३५.००	१४२.००	१४२.००
	८ मी.मी.	व.फी.	२२०.००	२३१.००	२३१.००
	कराची सिसा ३.५मी.मी	व.फी.	७५.००	७९.००	७९.००
	भीक्टोरीसिसा ३.५मी.मी	व.फी.	७०.००	७४.००	७४.००
	रिफ.लेक्सन सिसा ४.०० मी.मी	व.फी.	१०५.००	११०.००	११०.००
	रिफ.लेक्सन सिसा ५.०० मी.मी	व.फी.	११६.००	१२२.००	१२२.००
	रिफ.लेक्सन कलर सिसा ४.०० मी.मी	व.फी.	१२०.००	१२६.००	१२६.००

किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	आ.व.०७०/७१ को लागि स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	सिंकहरु				
	स्टिल किचेन सिंक १८" मिडियम टाईप	सेट	१९२५.००	१९७५.००	१९७५.००
	स्टिल किचेन सिंक २४" मिडियम टाईप	सेट	२६४०.००	२६४०.००	२६४०.००
	स्टिल किचेन सिंक ३०" मिडियम टाईप	सेट	३३००.००	३३००.००	३३००.००
	स्टिल किचेन सिंक ३६" मिडियम टाईप	सेट	४०७०.००	४१००.००	४१००.००
	स्टिल किचेन सिंक ४२" मिडियम टाईप	सेट	४९५०.००	५०००.००	५०००.००
	लेबोरटरी सिङ्ग ४५" X ३०" X १५"	सेट	२७५०.००	२८००.००	२८००.००
२	बास बेसिन				
	साधारण सेरामिक बास बेसिन १२" X १८"	सेट	४७०.००	५००.००	५००.००
	साधारण सेरामिक बास बेसिन २०" X १६"	सेट	५१०.००	५६०.००	५६०.००
	साधारण सेरामिक बास बेसिन २२" X १६"	सेट	७१५.००	७२५.००	७२५.००
	हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयरका पोर्सेलिन ग्लेजड बास बेसिन १२" X १८"	सेट	४९०.००	५२०.००	५२०.००
	हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयरका पोर्सेलिन ग्लेजड बास बेसिन २०" X १६"	सेट	६००.००	६१०.००	६१०.००
	हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयरका पोर्सेलिन ग्लेज बास बेसिन २२" X १६"	सेट	६९०.००	७००.००	७००.००
	White Colour Porcelain	सेट	५२५.००	५२५.००	५२५.००
३	यूरिनल पार्टिशन				
	स्यानो साइजका साधारण यूरिनल	गोटा	५८०.००	५८०.००	५८०.००
	सेतो रंगको पोर्सेलिन ग्लेज डिभिजन प्लेट भएको ६८ X ३० से.मि.	गोटा	२४००.००	२४००.००	२४००.००
	सेतो रंगको पोर्सेलिन ग्लेज फ्लाट व्याक स्यानो	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	प्रथम श्रेणीको रंगको पोर्सेलिन ग्लेज फ्याट व्याक स्यानो आकारको	गोटा	८७५.००	८७५.००	८७५.००
	Standard साइजको यूरिनल	गोटा	१७००.००	१७००.००	१७००.००
४	पैनसेट				
	इण्डियन टाइप पैन १८" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	४६०.००	५००.००	५००.००
	उडिसा पैन २०" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	५९०.००	६२५.००	६२५.००
	उडिसा पैन २१" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	७००.००	७१५.००	७१५.००
	फाईबर ग्लास पैनसेट १८" ट्याप र फुट रेष्ट समेत	सेट	६५०.००	६७५.००	६७५.००
५	कमोड				
	लोकल कमोड कम्प्लीट सेट (बास बेसिन र एस. ट्याप समेत)	सेट	२४००.००	२४००.००	२४००.००

किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयर वा सो सरहको पोर्सेलिन ग्लेज्ड ब्रान्डेड कमोड कम्प्लीट सेट सेतो रङ	सेट	५५००.००	५५००.००	५५००.००
	हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयर वा सो सरहको पोर्सेलिन ग्लेज्ड ब्रान्डेड कमोड कम्प्लीट सेट निलो, गाढा चकलेट रङ	सेट	८०००.००	८०००.००	८०००.००
	लो लेवल सेरामिक सिस्टर्न १० लिटर क्षमताको हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयर वा सो सरहको	गोटा	३५००.००	३५००.००	३५००.००
	लो लेवल सेरामिक सिस्टर्न १० लिटर क्षमताको लोकल	गोटा	२२००.००	२२००.००	२२००.००
६	क्रोम प्लेटेड एसेसोरिजहरु				
	सि.पि. लोकल सावर	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	सि.पि. पूस सावर	गोटा	८५०.००	८५०.००	८५०.००
	७५ मि.मि. ब्यासको सि.पि.सावर रोज रिभलिभङ्ग ज्वाइन्ट	गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०.००
	१०० मि.मि. ब्यासको सि.पि.सावर रोज रिभलिभङ्ग ज्वाइन्ट	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	१९० मि.मि. लामो सावर आर्म	गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०.००
	१५ मि.मि. ब्यासको टेलिफोनिक हाते सावर (1 meter PVC Tube)	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	१५ मि.मि. ब्यासको टेलिफोनिक हाते सावर (1.5 meter PVC Tube)	गोटा	१०००.००	१०००.००	१०००.००
	१५ मि.मि सि.पि.एङ्गल कक हेवी	गोटा	८९०.००	८९०.००	८९०.००
	१५ मि.मि सि.पि.एङ्गल कक साधारण	गोटा	७१०.००	७१०.००	७१०.००
	१५ मि.मि सि.पि. टुवे एङ्गल कक	गोटा	११५०.००	११५०.००	११५०.००
	१५ मि.मि सि.पि. स्टप कक हेवी	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	१५ मि.मि. सि.पि. स्टप कक साधारण	गोटा	५००.००	५००.००	५००.००
	१५ मि.मि.साधारण सि.पि. बिबकक लङ्गनेक	गोटा	८४०.००	८४०.००	८४०.००
	१५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिबकक सर्टनेक	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	१५ मि.मि. हवी क्लासको सि.पि.बिबकक लङ्गनेक	गोटा	९००.००	९००.००	९००.००
	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कर्क आपेन टाइप हेवी	गोटा	३७५.००	३७५.००	३७५.००
	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कर्क आपेन टाइप साधारण	गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०.००
	१५ मि.मि सि.पि.स्टप कन्सील्ड स्टप कक हेवी	गोटा	१३५०.००	१३५०.००	१३५०.००
	१५ मि.मि. सि.पि.स्टप कन्सील्ड स्टप कक साधारण	गोटा	८५०.००	८५०.००	८५०.००
	१५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेवी	गोटा	९५०.००	९५०.००	९५०.००
	१५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	१५ मि.मि. सि.पि. लामो निप्पल	गोटा	२६०.००	२६०.००	२६०.००
	१५ मि.मि. सि.पि. छोटो निप्पल	गोटा	१७०.००	१७०.००	१७०.००
	१५ मि.मि. सि.पि. सिङ्ग कक हेवी	गोटा	१९००.००	१९००.००	१९००.००

किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति ईकाई	मन्त्र. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	सि.पि.सोप डिस	गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०.००
	सि.पि. पेपर होल्डर	गोटा	२८५.००	२८५.००	२८५.००
	सि.पि. ग्लास सेल्फ	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	सि.पि.टाबेल रड ०.७५"X १८"	गोटा	३२५.००	३२५.००	३२५.००
	सि.पि.टाबेल रड ०.५"X १८"	गोटा	३७५.००	३७५.००	३७५.००
	सि.पि. ग्रेटिङ	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००
	फलामे ग्रेटिङ प्लेट	प्र.केजी	१२५.००	१२५.००	१२५.००
	स्टील ग्रेटिङ	गोटा	८५.००	८५.००	८५.००
	प्लाष्टिक सोप डिस	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००
	३२ मि.मि बोतल ट्याप सि.पी	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	३२ मि.मि बोतल ट्याप पिभिसी	गोटा	२३५.००	२३५.००	२३५.००
	अल्युमिनियम ग्लास सेल्फ हेवि	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	स्टील सेल्फ	गोटा	३५०.००	३५०.००	३५०.००
	अल्युमिनियम टबयलेट पेपर होल्डर	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
	हेर्ने ऐना				
	२२" X १६"	गोटा	७००.००	७००.००	७००.००
	२०" X १६"	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	४० मि.मि. को पि.भि.सि.वास वेसिन वेष्ट पाईप	गोटा	१००.००	१००.००	१००.००
	४० मि.मि. को पि.भि.सि. बोतलनेक वास वेसिन वेष्ट पाईप	गोटा	२८५.००	२८५.००	२८५.००
	१५ मि.मि. को पि.भि.सि. कनेक्टिङ पाईप	गोटा	२००.००	२००.००	२००.००
	साधारण सि.पि. बाल मिक्सर	गोटा	३९००.००	३९००.००	३९००.००
	साधारण सि.पि. वेसिन मिक्सर	गोटा	३६००.००	३६००.००	३६००.००
	वेसिन मिक्सर moving type	गोटा	३६००.००	३६००.००	३६००.००
७	पोर्सिलिन ग्लेज्ड टायल सोमानी, कजरिया, जोन्सन वा सो सरह (नेपाल गुणस्तर ७६)				
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ४"X ६,"X ६" X ८"	वर्ग फिट	५५.००	५५.००	५५.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ८" X ८"	वर्ग फिट	५५.००	५५.००	५५.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल ८"X १२"	वर्ग फिट	५५.००	५५.००	५५.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बाल टायल १२"X १२"	वर्ग फिट	५५.००	५५.००	५५.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ४" X ६," ६" X ८"	वर्ग फिट	६०.००	६०.००	६०.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ८" X ८"	वर्ग फिट	६०.००	६०.००	६०.००

किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल ८"× १२"	वर्ग फिट	६०.००	६०.००	६०.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड फ्लोर टायल १२"× १२"	वर्ग फिट	६०.००	६०.००	६०.००
	पोर्सिलिन ग्लेज्ड बोर्डर टायल	र.फिट	७५.००	७५.००	७५.००
९	मार्बल र ग्रेनाईट				
	१६ मि.मि. मोटाईको राजस्थानी मार्बलको स्ल्याब सरदर मूल्य	वर्ग फिट	११०.००	११६.००	११६.००
	१६ मी.मी मोटाईको राजस्थानी wonder marble	वर्ग फिट	२२५.००	२३६.००	२३६.००
	१६ मी.मी. मोटाईकोमोटाईको ग्रेनाईट कालो	वर्ग फिट	३४५.००	३६२.००	३६२.००
	१६ मी.मी. मोटाईकोमोटाईको ग्रेनाईट ग्रेनाईट रातो	वर्ग फिट	३४५.००	३६२.००	३६२.००
	गोदावरी मार्बल टायल पोलिस गरेको				
	१०×१० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१०×१५ से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१०×२०से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१०×३०से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१५×१५ से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१५×२० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१५×३० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	२०×२० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	२०×३० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	३०×३० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	१५×३० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	३०×६० से.मि.	वर्ग फिट	१८०.००	१८९.००	१८९.००
	६०×६० से.मि.	वर्ग फिट	२१०.००	२२१.००	२२१.००
	६०×९०से.मि.	वर्ग फिट	२१०.००	२२१.००	२२१.००
१०	गोदावरी मार्बल टायल पोलिस नगरेको				
	१०×१० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१०×१५ से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१०×२०से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१०×३०से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१५×१५ से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००

किचन तथा बाथरूमका सामग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	१५×२० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१५×३० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	,२०×२० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	,२०×३० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	३०×३० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	१५×३० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	३०×६० से.मि.	वर्ग फिट	८०.००	८४.००	८४.००
	६०×६० से.मि.	वर्ग फिट	११०.००	११६.००	११६.००
	६०×९०से.मि.	वर्ग फिट	११०.००	११६.००	११६.००
११	मार्बल सानो टुक्रा क्रेजि (६ वर्ग फिट प्रति बोरा)	किलोग्राम	१२.००	१३.००	१३.००
१२	मार्बल डस्ट	किलोग्राम	६.००	६.००	६.००
१३	६ मी.मी. को मार्बल चिप्स प्रति २५ किलोको बोरा	बोरा	१७०.००	१७९.००	१७९.००
१४	मैन पालिश	केजी	४५०.००	४७३.००	४७३.००
१५	अल्कालि एसिड पाउडर	केजी	१४०.००	१४७.००	१४७.००
१६	कार्बोरेटेड डुग्गा	गोटा	४५०.००	४७३.००	४७३.००

रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामाग्रीहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. फर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
१	सेतो सिमेन्ट	के.जी.	३२.००	३२.००	३२.००
२	पाउडर वाटरपुफ सिमेन्ट पेन्ट - (एन.एस.८५-२०४२)	के.जी.	६२.००	६२.००	६२.००
३	क्रेक सिलिङ्ग कम्पाउण्ड (एफ्कोलाईट)	लिटर	२८५.००	२८५.००	२८५.००
४	चुना	के.जी.	२२.००	२२.००	२२.००
५	चुना (रंगिन)	के.जी.	४०.००	४०.००	४०.००
६	तयारी ईनामेल पेन्ट - (एन.एस. ११२)	लिटर	५१०.००	५१०.००	५१०.००
७	तयारी अलुमिनियम पेन्ट - (एन.एस.११७)	लिटर	५२०.००	५२०.००	५२०.००
८	टच उड	लिटर	४९०.००	४९०.००	४९०.००
९	लिन्सिड आयल - (एन.एस.१३३-२०४३)	लिटर	११५.००	११५.००	११५.००
१०	वार्निश	लिटर	३२०.००	३२०.००	३२०.००
११	तयारी वार्निश सेन्थेटीक- (एन.एस. १६३)	लिटर	३५०.००	३५०.००	३५०.००
१२	मेटल प्राईमर	लिटर	३२०.००	३२०.००	३२०.००
१३	प्राइमर काठको लागि (एन.एस. २०५)	लिटर	३६०.००	३६०.००	३६०.००
१४	डिस्टेम्पर ड्वाई	लिटर	१२५.००	१२५.००	१२५.००
१५	वेदरकोट पेन्ट एक्सटेरियर	लिटर	८२०.००	८२०.००	८२०.००
१६	रेड अक्साईड पेन्ट	लिटर	३६५.००	३६५.००	३६५.००
१७	वाटर बेस रोड मार्किङ पेन्ट (एन.एस. ४०८)	लिटर	६२५.००	६२५.००	६२५.००
१८	थिनर बेस रोड मार्किङ पेन्ट (एन.एस. ४०८)	लिटर	५९०.००	५९०.००	५९०.००
१९	रोड मार्किङ थिनर	लिटर	४३५.००	४३५.००	४३५.००
२०	स्पिरिट	लिटर	१३५.००	१३५.००	१३५.००
२१	अलकत्रा पेन्ट	लिटर	१८५.००	१८५.००	१८५.००
२२	चप्रा	किलो ग्राम	७१०.००	७१०.००	७१०.००
२३	चप्रा पालिस पेन्ट	किलो ग्राम	३५०.००	३५०.००	३५०.००
२४	थिनर (नेपाली)	लिटर	१२५.००	१२५.००	१२५.००
२५	थिनर (भारती)	लिटर	१६०.००	१६०.००	१६०.००
२६	फिलर	लिटर	२५५.००	२५५.००	२५५.००
२७	काठमा लगाउने पुटिन	के.जी.	८०.००	८०.००	८०.००
२८	फलाममा लगाउने पुटिन	के.जी.	२७०.००	२७०.००	२७०.००
२९	टरपेन्टाइन	लिटर	१६५.००	१६५.००	१६५.००
३०	तारपिन तेल	लिटर	१६०.००	१६०.००	१६०.००
३१	सरेस	के.जी.	१३०.००	१३०.००	१३०.००
३२	बुद्ध स्तुप डब्लु.टि. गोल्ड	के.जी.	१२६०.००	१२६०.००	१२६०.००

रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामग्रीहरू

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति ईकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
३५	फलाममा लगाउने खाक्सी	दर्जन	७५.००	७५.००	७५.००
३६	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट एक्स्टेरियर साइड राम्रो (एन.एस. १६१)	लिटर	९६५.००	९६५.००	९६५.००
३७	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट एक्स्टेरियर साइड मध्यम (एन.एस. १६१)	लिटर	७५०.००	७५०.००	७५०.००
३८	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट इन्टरियर साइड राम्रो (एन.एस. १६१)	लिटर	८५५.००	८५५.००	८५५.००
३९	प्लाष्टिक इमोल्टान पेन्ट इन्टरियर साइड मध्यम (एन.एस. १६१)	लिटर	६८०.००	६८०.००	६८०.००
४०	बाशेबल डिस्टेम्पर -(एन.एस. १६५)	लिटर	२४५.००	२४५.००	२४५.००
४१	फर्निचर इनामेल स्टीलमा प्रयोग गर्ने	लिटर	५०५.००	५०५.००	५०५.००
४२	फर्निचर इनामेल हैमरटन दानावाला	लिटर	३७५.००	३७५.००	३७५.००
४३	सिमेन्ट प्राइमर -वाटरबेस आयलबेस	लिटर	३८०.००	३८०.००	३८०.००
४४	आर्ट कलर - व्यानर लेख्ने	लिटर	५९५.००	५९५.००	५९५.००
४५	फ्लोर कोटेड अक्साइड सिमेन्ट पेन्ट	लिटर	१६५.००	१६५.००	१६५.००
४६	स्वीमिङ्ग पूल पेन्ट	लिटर	८०५.००	८०५.००	८०५.००
४७	उड प्रिजरभेटिभ आयल	लिटर	५५५.००	५५५.००	५५५.००
४८	ब्लेक जापान अलकत्रा पेन्ट	लिटर	२१५.००	२१५.००	२१५.००
४९	ब्लयक बोर्ड पेन्ट	लिटर	३१५.००	३१५.००	३१५.००
५०	प्लाष्टर अफ पेरिस	कि. ग्राम	३२.००	३२.००	३२.००
५१	बाल पुटिन (एसियन,विरला,यति,सालामर वा सो साहको)	कि. ग्राम	७५.००	७५.००	७५.००
५२	पेन्टिङ्ग ब्रश- (एन.एस. १७०-२०४५)				
	१ ईञ्चको	धान	७५.००	७५.००	७५.००
	१.५० ईञ्चको	धान	११०.००	११०.००	११०.००
	२.० ईञ्चको	धान	१४५.००	१४५.००	१४५.००
	२.५० ईञ्चको	धान	१९५.००	१९५.००	१९५.००
	३ ईञ्चको	धान	२५०.००	२५०.००	२५०.००
	४ ईञ्चको	धान	४५५.००	४५५.००	४५५.००
५३	रामराज माटो	के.जी.	३२.००	३२.००	३२.००
५४	रातो माटो (गेरु रंग)	के.जी.	३२.००	३२.००	३२.००
५५	रामतिलक	के.जी.	३२.००	३२.००	३२.००
५६	मोबिकल/फेबिकल	के.जी.	३५५.००	३५५.००	३५५.००
५७	थम्पो प्लाष्टिक पेन्ट	के.जी.	४६०.००	४६०.००	४६०.००

डिप र स्यालो ट्यूबवेलका सामाग्री

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७७/०७८	आ.व.०७८/०७९	आ.व.०७९/०८०
१	इन्डिया मार्क-२ डिप ट्यूबवेल हेड कनेक्टिङ रड, सिलिण्डर र अन्य आवश्यक सबै सामान सहित	सेट	२००८५.००	२००८५.००	२००८५.००
२	इन्डिया मार्क-३ डिप ट्यूबवेल हेड कनेक्टिङ रड, सिलिण्डर र अन्य आवश्यक सबै सामान सहित	सेट	२३१७५.००	२३१७५.००	२३१७५.००
३	६ नं. हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम-२० के.जि.	सेट	२७८१.००	२७८१.००	२७८१.००
४	६ नं. हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम-१८ के.जि.	सेट	२३१७.५०	२३१७.५०	२३१७.५०
५	६ नं. हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम-२४ के.जि.	सेट	३२९६.००	३२९६.००	३२९६.००
६	४ नं. हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम	सेट	१८००.००	१८००.००	१८००.००
७	४ नं. हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित लाइट	सेट	१५४५.००	१५४५.००	१५४५.००
८	१० फुटे हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम	सेट	६४८९.००	६४८९.००	६४८९.००
९	२० फुटे हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम	सेट	१०८१५.००	१०८१५.००	१०८१५.००
१०	३० फुटे हैण्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मेडियम	सेट	१५०३८.००	१५०३८.००	१५०३८.००
११	हैण्डपम्प जालीमा लपेटने नाइलन	मीटर	१६.००	१६.००	१६.००
१२	इन्डिया मार्क-२ डिपट्यूबवेल सिलिण्डर पम्प मात्र	सेट	३९१४.००	३९१४.००	३९१४.००
१३	१२ मी.मी. डिप ट्यूबवेलको कनेक्टिङ रड (३.००मी लामो)	धान	५६५.००	५६५.००	५६५.००
१४	५० मी.मी.को एम.एस.क्लेम्प हैण्डपम्पको लागि	धान	२२०.००	२२०.००	२२०.००
१५	४० मि.मि.जि.आई. ह्यामरिङ सकेट हेवि	धान	१९५.००	१९५.००	१९५.००
१६	४० मि.मि.जि.आई. ह्यामरिङ स्ट्रेनर १.५० मी.लामो	धान	१३१५.००	१३१५.००	१३१५.००
१७	४१ मि.मि.जि.आई. प्रेशर स्ट्रेनर १.५० मी.लामो	धान	१०८०.००	१०८०.००	१०८०.००
१८	डिप ट्यूबवेल टुल्स बक्स (पुरा सेट)	सेट	२६७८०.००	२६७८०.००	२६७८०.००
१९	स्यालो ट्यूबवेल टुल्स बक्स (पुरा सेट)	सेट	८७५.००	८७५.००	८७५.००
२०	४० मि.मि.ट्रेडर पम्प	सेट	९७८.००	९७८.००	९७८.००
२१	लेदर वासर सेट ट्रेडर पम्प	सेट	९८.००	९८.००	९८.००
२२	डिप ट्यूबवेल मर्मतमा प्रयोग हुने सामानहरु				
	बियरिंग	धान	२४१.००	२४१.००	२४१.००
	वाल	धान	१३६.००	१३६.००	१३६.००
	वाशर	धान	१५८.००	१५८.००	१५८.००
	धुरा	धान	३४१.००	३४१.००	३४१.००
	डोल्वी	धान	१६८०.००	१६८०.००	१६८०.००
	भल्व बेट	धान	१६००.००	१६००.००	१६००.००
	हेण्डल	धान	५३५.००	५३५.००	५३५.००
	चेक वाल	धान	८००.००	८००.००	८००.००
	चेन	धान	४५७.००	४५७.००	४५७.००
	इन्डियन मार्क-२ मा प्रयोग हुने सिलिण्डर	धान	४६३५.००	४६३५.००	४६३५.००
	प्याला	धान	९९८.००	९९८.००	९९८.००
	नट बोल्ट	धान	१५८.००	१५८.००	१५८.००
	ढकनी	धान	७४५.००	७४५.००	७४५.००
	त्रिखुट्टे हेड	धान	४६३०.००	४६३०.००	४६३०.००
२३	बोमिंग सिस्टम ट्यूबवेलमा प्रयोग हुने सामानहरु				

डिप र स्यालो टयूववेलका सामग्री

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	६५ मि.मि. सि.आई क्याप	थान	१६३.००	१६३.००	१६३.००
	६५X४० मि.मि. गन मेटल सिलिण्डर ब्रास टाईप	थान	१२६०.००	१२६०.००	१२६०.००
	प्लन्जर सेट	थान	१८३.००	१८३.००	१८३.००
	भल्म	थान	११५.००	११५.००	११५.००
	१२ मि.मि. को कनेक्टिङ रड	र.मि	९५.००	९५.००	९५.००
	एम. एस हेण्डल लोकल मेड ३ के.जि.	थान	३६५.००	३६५.००	३६५.००
	हेण्डल फेक्ट्रीमा बनाएको ४.५ के.जि.	थान	७९०.००	७९०.००	७९०.००
	एक टयूववेलको सबै काम फेब्रिकेशन गर्ने काम	थान	२६३.००	२६३.००	२६३.००
२४	सिचाई बोरीङको काममा प्रयोग हुने सामानहरु				
	८० मि.मि. को ३ मिटर लामो एम. एस. क्यासिङ स्टेनर	थान	२७३१.५६	२७३१.५६	२७३१.५६
	१०० मि.मि. को ३ मिटर लामो एम. एस. क्यासिङ स्टेनर	थान	२७३०.००	२७३०.००	२७३०.००
	८० मि.मि. एम. एस. मेडियम पाईप	मिटर	१६५५.००	१६५५.००	१६५५.००
	१०० मि.मि. एम. एस. मेडियम पाईप	मिटर	१७५०.००	१७५०.००	१७५०.००
	८० मि.मि. को क्यासिङ सकेट	थान	८००.००	८००.००	८००.००
	१०० मि.मि. को क्यासिङ सकेट	थान	९००.००	९००.००	९००.००
	८० मि.मि. को संकसन पाईप	मिटर	४४६.००	४४६.००	४४६.००
	११० मि.मि. को संकसन पाईप	मिटर	८१५.००	८१५.००	८१५.००
	१०० मि.मि. को डेलिभरी पाईप	कि.ग्रा.	२६८.००	२६८.००	२६८.००
२५	सोल्वेन्ट सिमेन्ट	कि.ग्रा.	७५.००	७५.००	७५.००

३५ ७३ ७०६१२

४४ ३ ०१११



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम् पोप्रोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	विभिन्न साइजका एन.एस ४० अनुसारको पोलिथिन पाइप	कैज	२३५.००	२५०.००	२५०.००
२	एच.डि.पि.वाटर स्टोरेज टैंक (एन.एस-३५३)	लि.	१२.००	१२.००	१२.००
३	पि.भि.सि.पाईप एन.एस.- २०६ अनुसारको एक्स फेक्ट्रि दररेट				
	२० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	३२.००	३२.००	३२.००
	२५ मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	४८.००	४८.००	४८.००
	३२ मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	७८.००	७८.००	७८.००
	४० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	७९.००	७९.००	७९.००
	४० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	११९.००	११९.००	११९.००
	५० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	११९.००	११९.००	११९.००
	५० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१९७.००	१९७.००	१९७.००
	६३ मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१३६.००	१३६.००	१३६.००
	६३ मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१९४.००	१९४.००	१९४.००
	६३ मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	३०१.००	३०१.००	३०१.००
	७५ मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१९३.००	१९३.००	१९३.००
	७५ मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	२७०.००	२७०.००	२७०.००
	७५ मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	४३०.००	४३०.००	४३०.००
	९० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१७२.००	१७२.००	१७२.००
	९० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	२६७.००	२६७.००	२६७.००
	९० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	३९१.००	३९१.००	३९१.००
	९० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	६१४.००	६१४.००	६१४.००
	११० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	२५५.००	२५५.००	२५५.००
	११० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	३८८.००	३८८.००	३८८.००
	११० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	५६८.००	५६८.००	५६८.००
	११० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	९०९.००	९०९.००	९०९.००
	१२५ मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	३२४.००	३२४.००	३२४.००
	१२५ मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	५०९.००	५०९.००	५०९.००
	१२५ मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	७५४.००	७५४.००	७५४.००
	१२५ मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	११६४.००	११६४.००	११६४.००
	१४० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	४०२.००	४०२.००	४०२.००
	१४० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	६४५.००	६४५.००	६४५.००
	१४० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	९३९.००	९३९.००	९३९.००
	१४० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१४७०.००	१४७०.००	१४७०.००
	१६० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	५२६.००	५२६.००	५२६.००
	१६० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	८३५.००	८३५.००	८३५.००
	१६० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१२०३.००	१२०३.००	१२०३.००
	१६० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१८९१.००	१८९१.००	१८९१.००
	१८० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	६७४.००	६७४.००	६७४.००
	१८० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१०७५.००	१०७५.००	१०७५.००
	१८० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१५३५.००	१५३५.००	१५३५.००
	१८० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	२४१०.००	२४१०.००	२४१०.००
	२०० मि.मि. ब्यास- २.५ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	८२२.००	८२२.००	८२२.००
	२०० मि.मि. ब्यास- ४ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१३०४.००	१३०४.००	१३०४.००
	२०० मि.मि. ब्यास- ६ के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	१८८०.००	१८८०.००	१८८०.००
	२०० मि.मि. ब्यास- १० के जि /वर्ग से.मि. प्रेसर	मिटर	२९७९.००	२९७९.००	२९७९.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
४	पि.भि.सि. पाईप बि.एस. ३५०५ अनुसारको एक्स फेक्ट्र दररेट	प्रति इकाई			
	२१ मिमि व्यास - E class	मिटर	४७.००	४७.००	४७.००
	२६ मिमि व्यास - E class	मिटर	७०.००	७०.००	७०.००
	३३ मिमि व्यास - E class	मिटर	९६.००	९६.००	९६.००
	४२ मिमि व्यास - E class	मिटर	१०१.००	१०१.००	१०१.००
	४२ मिमि व्यास - D class	मिटर	१२३.००	१२३.००	१२३.००
	४८ मि.मि. व्यास-D class	मिटर	१५८.००	१५८.००	१५८.००
	४८ मि.मि. व्यास-E class	मिटर	१९२.००	१९२.००	१९२.००
	६० मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	२००.००	२००.००	२००.००
	६० मि.मि. व्यास-D class	मिटर	२४४.००	२४४.००	२४४.००
	६० मि.मि. व्यास-E class	मिटर	२९४.००	२९४.००	२९४.००
	८९ मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	४०६.००	४०६.००	४०६.००
	८९ मि.मि. व्यास-D class	मिटर	५१७.००	५१७.००	५१७.००
	८९ मि.मि. व्यास-E class	मिटर	६२६.००	६२६.००	६२६.००
	११४ मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	६६३.००	६६३.००	६६३.००
	११४ मि.मि. व्यास-D class	मिटर	८५४.००	८५४.००	८५४.००
	११४ मि.मि. व्यास-E class	मिटर	१०२९.००	१०२९.००	१०२९.००
	१४० मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	९८७.००	९८७.००	९८७.००
	१४० मि.मि. व्यास-D class	मिटर	१२८१.००	१२८१.००	१२८१.००
	१४० मि.मि. व्यास-E class	मिटर	१५३८.००	१५३८.००	१५३८.००
	१६८ मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	१४१०.००	१४१०.००	१४१०.००
	१६८ मि.मि. व्यास-D class	मिटर	१८३३.००	१८३३.००	१८३३.००
	१६८ मि.मि. व्यास-E class	मिटर	२२१०.००	२२१०.००	२२१०.००
	२१९ मि.मि. व्यास-Cclass	मिटर	२१६४.००	२१६४.००	२१६४.००
	२१९ मि.मि. व्यास-D class	मिटर	२८१५.००	२८१५.००	२८१५.००
	२१९ मि.मि. व्यास-E class	मिटर	३३८१.००	३३८१.००	३३८१.००
५	पि.भि.सि.फिटिङ र एसेसोरिज				
	४८ मि.मि. पि.भि.सि. रिब्ड वेल स्किन २ मिटरको	गोटा	६९३.००	६९३.००	६९३.००
	४८ मि.मि. पि.भि.सि.रोबो वेल स्किन २ मिटरको	गोटा	८८२.००	८८२.००	८८२.००
	४८ मि.मि. पि.भि.सि. स्यान्ड ट्याप १ मिटरको	गोटा	२५२.००	२५२.००	२५२.००
	४८ मि.मि. एम.एफ. चुरि भएको एडेप्टर	गोटा	८४.००	८४.००	८४.००
	४८ मि.मि. पि.भि.सि. स्ट्रट कप्लर	गोटा	८४.००	८४.००	८४.००
	११४ मि.मि. पि.भि.सि. रिब्ड वेल स्किन १ मिटरको	गोटा	११८६.००	११८६.००	११८६.००
	११४ मि.मि. पि.भि.सि. स्यान्ड ट्याप १ मिटरको	गोटा	१२५०.००	१२५०.००	१२५०.००
	पि.भि.सि. कप्लर				
	५० मि.मि.व्यास	गोटा	३३.००	३३.००	३३.००
	७५ मि.मि.व्यास	गोटा	८४.००	८४.००	८४.००
	११० मि.मि.व्यास	गोटा	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	पि.भि.सि.वेण्ड ८७.५ डिग्रि				
	५० मि.मि.व्यास	थान	४९.००	४९.००	४९.००
	७५ मि.मि.व्यास	थान	११८.००	११८.००	११८.००
	११० मि.मि.व्यास	थान	२००.००	२००.००	२००.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम प्रोपोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
	पि.भि.सि.वेण्ड ८७.५ डिग्रि (with Door)				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	१५२.००	१५२.००	१५२.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	२४२.००	२४२.००	२४२.००
	पि.भि.सि.वेण्ड ४५ डिग्रि				
	५० मि.मि.ब्यास	धान	४८.००	४८.००	४८.००
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	९४.००	९४.००	९४.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	१६३.००	१६३.००	१६३.००
	पि.भि.सि.सिङ्गल टि				
	५० मि.मि.ब्यास	धान	७३.००	७३.००	७३.००
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	१५५.००	१५५.००	१५५.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	२७३.००	२७३.००	२७३.००
	पि.भि.सि.सिङ्गल टि (with Door)				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	१८३.००	१८३.००	१८३.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	३१५.००	३१५.००	३१५.००
	पि.भि.सि.डबल टि				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	३६५.००	३६५.००	३६५.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	६०९.००	६०९.००	६०९.००
	पि.भि.सि.डबल टि (with Door)				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	४६४.००	४६४.००	४६४.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	७५६.००	७५६.००	७५६.००
	पि.भि.सि.पाईप क्लिप				
	५० मि.मि.ब्यास	धान	१९.००	१९.००	१९.००
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	२५.००	२५.००	२५.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	३५.००	३५.००	३५.००
	पि.भि.सि. भेन्ट कोवल क्लिप				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	५७.००	५७.००	५७.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	९६.००	९६.००	९६.००
	पि.भि.सि. सकेट प्लग क्लिप				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	७८.००	७८.००	७८.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	११५.००	११५.००	११५.००
	पि.भि.सि.सिङ्गल बाई				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	१६८.००	१६८.००	१६८.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	३३६.००	३३६.००	३३६.००
	पि.भि.सि.सिङ्गल बाई (with Door)				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	२२४.००	२२४.००	२२४.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	४२०.००	४२०.००	४२०.००
	पि.भि.सि.डबल बाई				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	२३९.००	२३९.००	२३९.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	४४९.००	४४९.००	४४९.००
	पि.भि.सि.डबल बाई (with Door)				
	७५ मि.मि.ब्यास	धान	३४६.००	३४६.००	३४६.००
	११० मि.मि.ब्यास	धान	५३७.००	५३७.००	५३७.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
	७५ मि.मि. व्यास	थान	१४१.००	१४१.००	१४१.००
	११० मि.मि. व्यास	थान	२७३.००	२७३.००	२७३.००
	रेड्युसर ११०× ७५ मि.मि.	थान	१४१.००	१४१.००	१४१.००
	पि.भि.सि. फ्लोर ट्याप ४"×२.५" ('P' Trap)	गोटा	५५१.००	५५१.००	५५१.००
	पि.भि.सि. फ्लोर ट्याप ३"×२.५" ('P' Trap)	गोटा	५२५.००	५२५.००	५२५.००
	पि.भि.सि. मल्टी ट्याप ४"× ३"	गोटा	३०४.००	३०४.००	३०४.००
	नहानी ट्याप ३"× २.५"	गोटा	२७३.००	२७३.००	२७३.००
	डब्लु सी कनेक्टर (Bent type)	गोटा	२८३.००	२८३.००	२८३.००
	स्क्वायर टायल जाली समेत	गोटा	८९.००	८९.००	८९.००
	गोलो जाली	गोटा	४२.००	४२.००	४२.००
	रेड्युसर ७५×५० × ५० मि.मि. व्यास	गोटा	७३.००	७३.००	७३.००
	इण्ड क्याप ५० मि.मि. व्यास	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
	पि.भि.सि. ११० × ११० ('P' Trap)	गोटा	३६०.००	३६०.००	३६०.००
	पि.भि.सि. ११० × १२५ ('P' Trap)	गोटा	३७५.००	३७५.००	३७५.००
६	पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर पाईप (polypropylene Random Co- polymer pipe)				
	a.PN-2 Class				
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	९९.००	९९.००	९९.००
	२५ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१५७.००	१५७.००	१५७.००
	३२ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२५५.००	२५५.००	२५५.००
	४० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	३९९.००	३९९.००	३९९.००
	५० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	६२४.००	६२४.००	६२४.००
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	९६३.००	९६३.००	९६३.००
	b.PN-2.5 Class				
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	२५ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१८३.००	१८३.००	१८३.००
	३२ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	२९४.००	२९४.००	२९४.००
	४० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	४६२.००	४६२.००	४६२.००
	५० मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	७१४.००	७१४.००	७१४.००
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	मिटर	१११३.००	१११३.००	१११३.००
७	पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर फिटिङ (polypropylene Random Co- polymer fittings)				
	क.एल्बो ९० डिग्री				
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४.००	१४.००	१४.००
	२५ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२५.००	२५.००	२५.००
	३२ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	४०.००	४०.००	४०.००
	४० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	८४.००	८४.००	८४.००
	५० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	६३ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२५३.००	२५३.००	२५३.००
	ख.सकेट				
	२० मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	११.००	११.००	११.००
	२५ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	१४.००	१४.००	१४.००
	३२ मि.मि. बाहिरि व्यास	थान	२१.००	२१.००	२१.००

एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोलीमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	६५.००	६५.००	६५.००
	६३ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	११९.००	११९.००	११९.००
	ग.ईक्वेल टि	२०५८			
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१७.००	१७.००	१७.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२९.००	२९.००	२९.००
	३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	५१.००	५१.००	५१.००
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	९७.००	९७.००	९७.००
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१६२.००	१६२.००	१६२.००
	६३ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३०२.००	३०२.००	३०२.००
	घ.क्रस टि				
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२९.००	२९.००	२९.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४१.००	४१.००	४१.००
	३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७०.००	७०.००	७०.००
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१२४.००	१२४.००	१२४.००
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२८१.००	२८१.००	२८१.००
	च.४५ डिग्री एलबो				
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३२.००	३२.००	३२.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	५४.००	५४.००	५४.००
	३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७६.००	७६.००	७६.००
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१४६.००	१४६.००	१४६.००
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२४८.००	२४८.००	२४८.००
	६३ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३८९.००	३८९.००	३८९.००
	छ.प्लेन यूनियन				
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	६२.००	६२.००	६२.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१०४.००	१०४.००	१०४.००
	३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१६६.००	१६६.००	१६६.००
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२८१.००	२८१.००	२८१.००
	ज.स्टप भल्भ				
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३२१.००	३२१.००	३२१.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४२१.००	४२१.००	४२१.००
	३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	५०२.००	५०२.००	५०२.००
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	६८०.००	६८०.००	६८०.००
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	११२३.००	११२३.००	११२३.००
	६३ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१६४२.००	१६४२.००	१६४२.००
	झ.फलेव्ज				
	४० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१९४.००	१९४.००	१९४.००
	५० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३२४.००	३२४.००	३२४.००
	ब.रेड्यूसर सकेट				
	२०x२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१७.००	१७.००	१७.००
	३२x२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२३.००	२३.००	२३.००
	३२x२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२५.००	२५.००	२५.००
	४०x२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३६.००	३६.००	३६.००
	४०x२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४२.००	४२.००	४२.००
	४०x३२ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	५१.००	५१.००	५१.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपॉलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	५०x२५मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७०.००	७०.००	७०.००
	५०x३२मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७६.००	७६.००	७६.००
	५०x४०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	८१.००	८१.००	८१.००
	६३x३२मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१२४.००	१२४.००	१२४.००
	६३x४०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१३५.००	१३५.००	१३५.००
	६३x५०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	ट.रेड्यूसर टि				
	२५x२०x२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३०.००	३०.००	३०.००
	२५x२०x२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	३०.००	३०.००	३०.००
	३२x२०x२०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४९.००	४९.००	४९.००
	३२x२०x३२मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४९.००	४९.००	४९.००
	३२x२०x२०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४९.००	४९.००	४९.००
	३२x२५x३२मि.मि. बाहिर व्यास	धान	५२.००	५२.००	५२.००
	४०x२०x४०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७६.००	७६.००	७६.००
	४०x२५x४०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	७९.००	७९.००	७९.००
	४०x३२x४०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	८६.००	८६.००	८६.००
	५०x४०x५०मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	६३x४०x६३मि.मि. बाहिर व्यास	धान	१६७.००	१६७.००	१६७.००
	६३x५०x६३मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२४८.००	२४८.००	२४८.००
	ठ.यु केल्याम्प				
	२० मि.मि.	धान	१५.००	१५.००	१५.००
	२५ मि.मि.	धान	१७.००	१७.००	१७.००
	३२ मि.मि.	धान	२३.००	२३.००	२३.००
	४० मि.मि.	धान	२६.००	२६.००	२६.००
	५० मि.मि.	धान	३५.००	३५.००	३५.००
	६३ मि.मि.	धान	३९.००	३९.००	३९.००
	ड.इन्ड क्याप				
	२० मि.मि.	धान	९.००	९.००	९.००
	२५ मि.मि.	धान	१४.००	१४.००	१४.००
	३२ मि.मि.	धान	२३.००	२३.००	२३.००
	४० मि.मि.	धान	४१.००	४१.००	४१.००
	५० मि.मि.	धान	५६.००	५६.००	५६.००
	६३ मि.मि.	धान	११३.००	११३.००	११३.००
	ढ.मेल युनियल				
	२० मि.मि. बाहिर व्यास	धान	२८४.००	२८४.००	२८४.००
	२५ मि.मि. बाहिर व्यास	धान	४१०.००	४१०.००	४१०.००
	३२ मि.मि.	धान	५८३.००	५८३.००	५८३.००
	४० मि.मि.	धान	७४५.००	७४५.००	७४५.००
	५० मि.मि.	धान	१५६६.००	१५६६.००	१५६६.००
	६३ मि.मि.	धान	२८६२.००	२८६२.००	२८६२.००
	ण.फेमेल युनियल				
	२० मि.मि.	धान	२७५.००	२७५.००	२७५.००
	२५ मि.मि.	धान	४०३.००	४०३.००	४०३.००
	३२ मि.मि.	धान	५६७.००	५६७.००	५६७.००
	४० मि.मि.	धान	७३४.००	७३४.००	७३४.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई मात्रा	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	६३ मि.मि. विद्युत तार	धान	२७५४.००	२७५४.००	२७५४.००
	त.रेडुशर एलबो				
	२०*२५ मि.मि.	धान	२५.००	२५.००	२५.००
	३२*२० मि.मि.	धान	३९.००	३९.००	३९.००
	३२*२५ मि.मि.	धान	४८.००	४८.००	४८.००
	४०*२० मि.मि.	धान	७९.००	७९.००	७९.००
	४०*२५ मि.मि.	धान	९१.००	९१.००	९१.००
	४०*३२ मि.मि.	धान	१२४.००	१२४.००	१२४.००
	थ.पलास्टीक बल भल्भ				
	२० मि.मि.	धान	१२४.००	१२४.००	१२४.००
	२५ मि.मि.	धान	१६७.००	१६७.००	१६७.००
	३२ मि.मि.	धान	२६५.००	२६५.००	२६५.००
	४० मि.मि.	धान	३१९.००	३१९.००	३१९.००
	५० मि.मि.	धान	४३७.००	४३७.००	४३७.००
	६३ मि.मि.	धान	८२१.००	८२१.००	८२१.००
	द.हट वाटर बल भल्भ				
	२० मि.मि.	धान	३६२.००	३६२.००	३६२.००
	२५ मि.मि.	धान	४६७.००	४६७.००	४६७.००
	३२ मि.मि.	धान	५७९.००	५७९.००	५७९.००
	घ. मेटल बडी बल भल्भ				
	२० मि.मि.	धान	७४५.००	७४५.००	७४५.००
	२५ मि.मि.	धान	१०२६.००	१०२६.००	१०२६.००
	३२ मि.मि.	धान	१४९०.००	१४९०.००	१४९०.००
	४० मि.मि.	धान	२६६१.००	२६६१.००	२६६१.००
	५० मि.मि.	धान	३३२९.००	३३२९.००	३३२९.००
	६३ मि.मि.	धान	४२६१.००	४२६१.००	४२६१.००
	न. मेटल बडी बल भल्भ फेमल				
	२० मि.मि.	धान	७४५.००	७४५.००	७४५.००
	२५ मि.मि.	धान	१०२६.००	१०२६.००	१०२६.००
	३२ मि.मि.	धान	१४९०.००	१४९०.००	१४९०.००
	४० मि.मि.	धान	२६६१.००	२६६१.००	२६६१.००
	५० मि.मि.	धान	३३२९.००	३३२९.००	३३२९.००
	६३ मि.मि.	धान	४२६१.००	४२६१.००	४२६१.००
	प. कश ओभर				
	२० मि.मि.	धान	१२७.००	१२७.००	१२७.००
	२५ मि.मि.	धान	१७८.००	१७८.००	१७८.००
	३२ मि.मि.	धान	२५९.००	२५९.००	२५९.००
	फ. पल्ग				
	२० मि.मि.	धान	१७.००	१७.००	१७.००
	२५ मि.मि.	धान	२३.००	२३.००	२३.००
	३२ मि.मि.	धान	३०.००	३०.००	३०.००
	ब. पलास्टीक फ्लैन्ज				
	४० मि.मि.	धान	२३२.००	२३२.००	२३२.००
	५० मि.मि.	धान	३९४.००	३९४.००	३९४.००
	भ.फिमेल एल्बो				
	२० मि.मि.	धान	२२०.००	२२०.००	२२०.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपिलिसर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति डिस्कई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
	२५ मि.मि.*१/२"	धान	१२५.००	१२५.००	१२५.००
	२५ मि.मि.*३/४"	धान	१५९.००	१५९.००	१५९.००
	३२ मि.मि.*३/४"	धान	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	३२ मि.मि.*१"	धान	१९४.००	१९४.००	१९४.००
	४० मि.मि.*५/४"	धान	३२४.००	३२४.००	३२४.००
	५० मि.मि.*३/२"	धान	९८३.००	९८३.००	९८३.००
	६३ मि.मि.*२"	धान	१४१५.००	१४१५.००	१४१५.००
म.मेल सिटेड एल्बो डिस्क सहित					
	२० मि.मि.*१/२"	धान	१६२.००	१६२.००	१६२.००
	२५ मि.मि.*१/२"	धान	२०५.००	२०५.००	२०५.००
	२५ मि.मि.*३/४"	धान	३०२.००	३०२.००	३०२.००
य.फिमेल सिटेड एल्बो डिस्क सहित					
	२० मि.मि.*१/२"	धान	१३४.००	१३४.००	१३४.००
	२५ मि.मि.*१/२"	धान	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	२५ मि.मि.*३/४"	धान	२४८.००	२४८.००	२४८.००
र.मेल टी					
	२० मि.मि.*१/२" * २० मि.मि.	धान	१५९.००	१५९.००	१५९.००
	२० मि.मि.*३/४" * २० मि.मि.	धान	१६४.००	१६४.००	१६४.००
	२५ मि.मि.*१/२" * २५ मि.मि.	धान	१६५.००	१६५.००	१६५.००
	२५ मि.मि.*३/४" * २५ मि.मि.	धान	२०५.००	२०५.००	२०५.००
	३२ मि.मि.*१/२" * ३२ मि.मि.	धान	२५४.००	२५४.००	२५४.००
	३२ मि.मि.*३/४" * ३२ मि.मि.	धान	२५९.००	२५९.००	२५९.००
	३२ मि.मि.*१" * ३२ मि.मि.	धान	४६४.००	४६४.००	४६४.००
	४० मि.मि.*१/२" * ४० मि.मि.	धान	१०५८.००	१०५८.००	१०५८.००
	५० मि.मि.*१/२" * ५० मि.मि.	धान	१३०७.००	१३०७.००	१३०७.००
	६३ मि.मि.*१" * ६३ मि.मि.	धान	१५५५.००	१५५५.००	१५५५.००
	६३ मि.मि.*२" * ६३ मि.मि.	धान	१९४४.००	१९४४.००	१९४४.००
ल.फिमेल टी					
	२० मि.मि.*१/२" * २० मि.मि.	धान	१२४.००	१२४.००	१२४.००
	२० मि.मि.*३/४" * २० मि.मि.	धान	११९.००	११९.००	११९.००
	२५ मि.मि.*१/२" * २५ मि.मि.	धान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	२५ मि.मि.*३/४" * २५ मि.मि.	धान	१८४.००	१८४.००	१८४.००
	३२ मि.मि.*१/२" * ३२ मि.मि.	धान	२११.००	२११.००	२११.००
	३२ मि.मि.*३/४" * ३२ मि.मि.	धान	२३२.००	२३२.००	२३२.००
	३२ मि.मि.*१" * ३२ मि.मि.	धान	३७३.००	३७३.००	३७३.००
	४० मि.मि.*१/२" * ४० मि.मि.	धान	९३४.००	९३४.००	९३४.००
	४० मि.मि.*३/४" * ४० मि.मि.	धान	८६४.००	८६४.००	८६४.००
	५० मि.मि.*१/२" * ५० मि.मि.	धान	१२७४.००	१२७४.००	१२७४.००
	६३ मि.मि.*१" * ६३ मि.मि.	धान	१६७४.००	१६७४.००	१६७४.००
	६३ मि.मि.*२" * ६३ मि.मि.	धान	१८२०.००	१८२०.००	१८२०.००
व.मेल युनियन					
	२० मि.मि.*१/२"	धान	२८१.००	२८१.००	२८१.००
	२५ मि.मि.*३/४"	धान	४१०.००	४१०.००	४१०.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपैलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	श.मेल कप्लीङ्गी				
	२० मि.मि.*1/2	थान	१४६.००	१४६.००	१४६.००
	२१ मि.मि.*3/4	थान	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	२५ मि.मि.*1/2	थान	१५१.००	१५१.००	१५१.००
	२५ मि.मि.*3/4	थान	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	३२ मि.मि.*1/2	थान	१८४.००	१८४.००	१८४.००
	३२ मि.मि.*3/4	थान	२२१.००	२२१.००	२२१.००
	३२ मि.मि.*1"	थान	४४३.००	४४३.००	४४३.००
	४० मि.मि.*1"1/4"	थान	६३७.००	६३७.००	६३७.००
	५० मि.मि.*1"1/2"	थान	९६१.००	९६१.००	९६१.००
	६३ मि.मि.*2"	थान	१३९३.००	१३९३.००	१३९३.००
	७५ मि.मि.*2.5"	थान	३०४६.००	३०४६.००	३०४६.००
	ष.फिमेल कप्लीङ्गी				
	२० मि.मि.*1/2	थान	११९.००	११९.००	११९.००
	२० मि.मि.*3/4	थान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	२५ मि.मि.*1/2	थान	११९.००	११९.००	११९.००
	२५ मि.मि.*3/4	थान	१४८.००	१४८.००	१४८.००
	३२ मि.मि.*1/2	थान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	३२ मि.मि.*3/4	थान	१५१.००	१५१.००	१५१.००
	३२ मि.मि.*1"	थान	२४१.००	२४१.००	२४१.००
	४० मि.मि.*1"1/4"	थान	५५६.००	५५६.००	५५६.००
	५० मि.मि.*1"1/2"	थान	७२९.००	७२९.००	७२९.००
	६३ मि.मि.*2"	थान	१०६९.००	१०६९.००	१०६९.००
	७५ मि.मि.*2.5"	थान	२०६३.००	२०६३.००	२०६३.००
	स.बल भल्ल सिंगल				
	२० मि.मि.*1/2	थान	५५१.००	५५१.००	५५१.००
	२५ मि.मि.*3/4	थान	६७१.००	६७१.००	६७१.००
	३२ मि.मि.*1"	थान	१०२६.००	१०२६.००	१०२६.००
	ह.बल भल्ल डबल				
	२० मि.मि.*1/2	थान	६४८.००	६४८.००	६४८.००
	२५ मि.मि.*3/4	थान	९०२.००	९०२.००	९०२.००
	३२ मि.मि.*1"	थान	१४९०.००	१४९०.००	१४९०.००
	क्ष.कन्सील भल्ल लक्जरी				
	२० मि.मि.	थान	८७८.००	८७८.००	८७८.००
	त्र.कन्सील भल्ल				
	२० मि.मि.	थान	८३२.००	८३२.००	८३२.००
	ज्ञ.पिपि-आर पाइप - १० एम पि ए				
	२० मि.मि.	थान	६५.००	६५.००	६५.००
	२५ मि.मि.	थान	९२.००	९२.००	९२.००
	३२ मि.मि.	थान	१४०.००	१४०.००	१४०.००
	४० मि.मि.	थान	२३२.००	२३२.००	२३२.००
	५० मि.मि.	थान	३६२.००	३६२.००	३६२.००
	६३ मि.मि.	थान	५७२.००	५७२.००	५७२.००
	७५ मि.मि.	थान	७९९.००	७९९.००	७९९.००



एच.डि.पि.पि.भि.सि.र पोलिप्रोपिलिन रेण्डम पोपोलिमर पाईप

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
	११० मि.मि.	गुत्तरस्थान	१७०६.००	१७०६.००	१७०६.००
	१६ एम पि ए				
	२० मि.मि.	धान	८३.००	८३.००	८३.००
	२५ मि.मि.	धान	१३०.००	१३०.००	१३०.००
	३२ मि.मि.	धान	२०५.००	२०५.००	२०५.००
	४० मि.मि.	धान	३२४.००	३२४.००	३२४.००
	५० मि.मि.	धान	५०८.००	५०८.००	५०८.००
	६३ मि.मि.	धान	७९९.००	७९९.००	७९९.००
	७५ मि.मि.	धान	१३३९.००	१३३९.००	१३३९.००
	९० मि.मि.	धान	१६२५.००	१६२५.००	१६२५.००
	११० मि.मि.	धान	२४३०.००	२४३०.००	२४३०.००
	२० एम पि ए				
	२० मि.मि.	धान	९७.००	९७.००	९७.००
	२५ मि.मि.	धान	१५०.००	१५०.००	१५०.००
	३२ मि.मि.	धान	२४३.००	२४३.००	२४३.००
	४० मि.मि.	धान	३७८.००	३७८.००	३७८.००
	५० मि.मि.	धान	५८९.००	५८९.००	५८९.००
	६३ मि.मि.	धान	९३४.००	९३४.००	९३४.००
	७५ मि.मि.	धान	१३२३.००	१३२३.००	१३२३.००
	९० मि.मि.	धान	१९०९.००	१९०९.००	१९०९.००
	११० मि.मि.	धान	२८४०.००	२८४०.००	२८४०.००


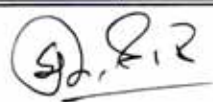



१५ २०० २००० २००० २०००

साधारण औजारहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति ईकाई	मूल्य कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	हिटिङ प्लेट ४" व्यासको	गोटा	८००.००	८००.००	८००.००
२	हिटिङ प्लेट ६" व्यासको	गोटा	१२००.००	१२००.००	१२००.००
३	हिटिङ प्लेट १०" व्यासको	गोटा	२६००.००	२६००.००	२६००.००
४	हिटिङ प्लेट १२" व्यासको	गोटा	४२५०.००	४२५०.००	४२५०.००
५	क्रोम प्लेटेड हिटिङ प्लेट ४" व्यासको	गोटा	१६००.००	१६००.००	१६००.००
६	टेफलन कभर ६"X६"	पिस	३५०.००	३५०.००	३५०.००
७	टेफलन कभर ७"X७"	पिस	४००.००	४००.००	४००.००
८	टेफलन कभर ९"X९"	पिस	५५०.००	५५०.००	५५०.००
९	टेफलन कभर	मिटर	२५००.००	२५००.००	२५००.००
१०	पाईप रिज्व				
	१२ इन्च	गोटा	४५०.००	४५०.००	४५०.००
	१४ इन्च	गोटा	६२५.००	६२५.००	६२५.००
	१८ इन्च	गोटा	९५०.००	९५०.००	९५०.००
११	चेन पाइप रेज्व				
	३६ इन्च	गोटा	३५६०.००	३५६०.००	३५६०.००
	४८ इन्च	गोटा	४३५०.००	४३५०.००	४३५०.००
१२	पाना रेज्व				
	३० X ३२ मि.मि.	गोटा	५००.००	५००.००	५००.००
	२४ X २५ मि.मि.	गोटा	३७५.००	३७५.००	३७५.००
१३	स्लाइड रेज्व				
	१० इन्च	गोटा	३७५.००	३७५.००	३७५.००
	१२ इन्च	गोटा	५००.००	५००.००	५००.००
	१५ इन्च	गोटा	११००.००	११००.००	११००.००
१४	एडजस्टेबल स्पानर १८ इन्च	गोटा	१२२५.००	१२२५.००	१२२५.००
१५	एडजस्टेबल रेज्व १२ इन्च	गोटा	५००.००	५००.००	५००.००
१६	८"पलायर	गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०.००
१७	३००मि.मि स्क्रु ड्राइभर	गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०.००
१८	पाइप भाइस				
	२ इन्च सम्म	गोटा	२३००.००	२३००.००	२३००.००
	३ इन्च सम्म	गोटा	२७५०.००	२७५०.००	२७५०.००
	४ इन्च सम्म	गोटा	२९००.००	२९००.००	२९००.००
१९	टेबल भाइस	गोटा	४४००.००	४४००.००	४४००.००
२०	अटोमेटिक डार्ई सेट १/२"देखि २"सम्म	सेट	२१०००.००	२१०००.००	२१०००.००
२१	साधारण डार्ई सेट १/२"देखि २"सम्म	सेट	१०५००.००	१०५००.००	१०५००.००
२२	साधारण डार्ई सेट टिथ १/२"देखि २"सम्म	सेट	३१५०.००	३१५०.००	३१५०.००
२३	हेण्डल डार्ईसेट ६५ मि.मि.देखि ८० मि.मि. सम्म	सेट	७४२५.००	७४२५.००	७४२५.००
२४	ट्रिजेटर डार्ईसेट १५ मि मि देखि २५ मि मि सम्म	सेट	७०००.००	७०००.००	७०००.००

साधारण औजारहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति ईकाई	मूल्य कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
२५	रिचेट डाईसेट ४० मि.मि.देखि ५० मि.मि.सम्म	सेट	१४०००.००	१४०००.००	१४०००.००
२६	रिचेट डाईसेट ६५ मि.मि.देखि ८० मि.मि.सम्म	सेट	१६०००.००	१६०००.००	१६०००.००
२७	डाईसेट टिथ				
	१५ मि.मि.	सेट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
	२० मि.मि.	सेट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
	५५ मि.मि.	सेट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
	३२ मि.मि.	सेट	८५०.००	८५०.००	८५०.००
	४० मि.मि.	सेट	१६३०.००	१६३०.००	१६३०.००
	५० मि.मि.	सेट	१६४०.००	१६४०.००	१६४०.००
	६५ मि.मि.	सेट	२६७५.००	२६७५.००	२६७५.००
	८० मि.मि.	सेट	२६७५.००	२६७५.००	२६७५.००
२८	पाईप कटर १५ मि.मि.देखि ८० मि.मि.सम्म	गोटा	४५००.००	४५००.००	४५००.००
२९	पित्तलको ब्लो टर्च	गोटा	१३९०	१३९०	१३९०
३०	टाटा वा सो सरहको १"X ५ फिटको भ्रम्पल	गोटा	११००	११००	११००
३१	टाटा वा सो सरहको गैति	गोटा	४४८	४४८	४४८
३२	टाटा वा सो सरहको वेल्चा	गोटा	४००	४००	४००
३३	टाटा वा सो सरहको १.५ कि.ग्रा.को कोदालो	गोटा	३६४	३६४	३६४
३४	१"X ६"को लोकल छिनो	गोटा	२२५	२२५	२२५
३५	१.२५"X १२"को लोकल छिनो	गोटा	४१५	४१५	४१५
३६	टाटा, लुघ्रा वा सो सरहको ०.५ कि.ग्रा.को घन	गोटा	१६५	१६५	१६५
३७	टाटा, लुघ्रा वा सो सरहको १ कि.ग्रा.को घन	गोटा	३३०	३३०	३३०
३८	हेक्सा ब्लेड सिङ्गल	गोटा	१०	१०	१०
३९	हेक्सा ब्लेड डबल	गोटा	२०	२०	२०
४०	हेक्सा फ्रेम	गोटा	१६५	१६५	१६५
४१	६" लामो चेप्टो रेती	गोटा	२००	२००	२००
४२	६" लामो त्रिकोणात्मक रेती	गोटा	२००	२००	२००
४३	फालामको मेसन हेड प्यान लोकल	गोटा	२००	२००	२००
४४	मेकानिकल ज्याक मेशिन १२" सम्म	गोटा	३५०००.००	३५०००.००	३५०००.००
४५	५ टन क्षमताको चैन पुली	गोटा	३०५००.००	३०५००.००	३०५००.००
४६	काठ काट्ने आरी	गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०.००

खानेपानीका फिटिङ्का सामाग्रीहरु

सि.नं.	सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
१	वाटरपम्पहरु				
	क.चाइनिज वाटर पम्प				
	०.५० हर्ष पावर	गोटा	२०००.००	२०००.००	२०००.००
	ख.इण्डियन क्रम्प्टन, सर्भो वा सो सरह				
	०.५ हर्ष पावर	गोटा	७७८०.००	७७८०.००	७७८०.००
	१ हर्ष पावर	गोटा	१४५००.००	१४५००.००	१४५००.००
	१.५ हर्ष पावर	गोटा	१८५००.००	१८५००.००	१८५००.००
	ग. ओपनेल सम्मर्सिबल पम्प				
	०.५ हर्ष पावर मल्टि स्टेज	गोटा	१३०२०.००	१३०२०.००	१३०२०.००
	०.५ हर्ष पावर मोनो ब्लक	गोटा	५८८०.००	५८८०.००	५८८०.००
	१ हर्ष पावर मल्टि स्टेज	गोटा	१३२३०.००	१३२३०.००	१३२३०.००
	१ हर्ष पावर मोनो ब्लक	गोटा	९०३०.००	९०३०.००	९०३०.००
	२ हर्ष पावर मल्टि स्टेज	गोटा	२३२०५.००	२३२०५.००	२३२०५.००
	२ हर्ष पावर मोनो ब्लक	गोटा	२५३०५.००	२५३०५.००	२५३०५.००
	घ. जेट पम्प (आई.एस.आई/आई.एस.ओ)				
	१ हर्ष पावर	गोटा	२००५५.००	२००५५.००	२००५५.००
	१.५० हर्ष पावर	गोटा	२३२०५.००	२३२०५.००	२३२०५.००
	२.० हर्ष पावर	गोटा	३३७०५.००	३३७०५.००	३३७०५.००
	ड. सुपर संकसन पम्प				
	०.५ हर्ष पावर	गोटा	५८८०.००	५८८०.००	५८८०.००
	०.७५ हर्ष पावर	गोटा	६७७२.५०	६७७२.५०	६७७२.५०
	१.० हर्ष पावर	गोटा	१३०२०.००	१३०२०.००	१३०२०.००
	१.० हर्ष पावर बुस्टर पम्प	गोटा	१९००५.००	१९००५.००	१९००५.००
	२.० हर्ष पावर बुस्टर पम्प	गोटा	३२६५५.००	३२६५५.००	३२६५५.००
	च. सम्मर्सिबल पम्प (आई.एस.आई/आई.एस.ओ)				
	१. हर्ष पावर	गोटा	२८४५५.००	२८४५५.००	२८४५५.००
	२. हर्ष पावर	गोटा	४७३५५.००	४७३५५.००	४७३५५.००
	१.५. हर्ष पावर	गोटा	१६००००.००	१६००००.००	१६००००.००
२	जि.आई.पाईप एन.एस-१९९				
	क. मिडियम कलास				
	१५ मि.मि. व्यास	मीटर	२०१.६०	१४०.००	१४०.००
	२० मि.मि. व्यास	मीटर	२४६.००	१७५.००	१७५.००
	२५ मि.मि. व्यास	मीटर	३६६.००	२६८.००	२६८.००
	३२ मि.मि. व्यास	मीटर	४५३.००	३४२.००	३४२.००
	४० मि.मि. व्यास	मीटर	५१७.००	३९२.००	३९२.००
	५० मि.मि. व्यास	मीटर	७१७.००	५४०.००	५४०.००
	६५ मि.मि. व्यास	मीटर	९१३.००	६८५.००	६८५.००

खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.श. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	१११६.००	८५०.००	८५०.००
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	१८३७.७०	१२७५.००	१२७५.००
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२२३७.००	१६६५.००	१६६५.००
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	२८४०.००	२०१०.००	२०१०.००
ख. हेभी क्लास					
	१५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२२७.००	१६५.००	१६५.००
	२० मि.मि. ब्यास	मीटर	२८६.००	२१०.००	२१०.००
	२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	४३४.००	३१५.००	३१५.००
	३२ मि.मि. ब्यास	मीटर	५५६.००	४००.००	४००.००
	४० मि.मि. ब्यास	मीटर	६४१.००	४५५.००	४५५.००
	५० मि.मि. ब्यास	मीटर	९४३.७०	६६५.००	६६५.००
	६५ मि.मि. ब्यास	मीटर	११७९.००	८३२.००	८३२.००
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	१३८९.००	९७८.००	९७८.००
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	२१०६.००	१४७५.००	१४७५.००
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२३००.००	१८९५.००	१८९५.००
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	२३८७.००	२१४३.००	२१४३.००
ग. लाईट क्लास					
	१५ मि.मि. ब्यास	मीटर	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	२० मि.मि. ब्यास	मीटर	१६३.००	१६३.००	१६३.००
	२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	२२२.००	२२२.००	२२२.००
	३२ मि.मि. ब्यास	मीटर	२७०.००	२७०.००	२७०.००
	४० मि.मि. ब्यास	मीटर	३३५.००	३३५.००	३३५.००
	५० मि.मि. ब्यास	मीटर	४२२.००	४२२.००	४२२.००
	६५ मि.मि. ब्यास	मीटर	५८१.००	६१०.००	६१०.००
	८० मि.मि. ब्यास	मीटर	६७८.००	७२२.००	७२२.००
	१०० मि.मि. ब्यास	मीटर	९७६.००	१०३४.००	१०३४.००
	१२५ मि.मि. ब्यास	मीटर	१६७६.००	१६७६.००	१६७६.००
	१५० मि.मि. ब्यास	मीटर	१९९१.००	१९९१.००	१९९१.००
३ जि.आई./ सि.आई फिटिङ्गहरु					
जि.आई.एल्वो (एन.एस.-३८३)					
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३०.००	३०.००	३०.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	७६.००	७६.००	७६.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	११७.००	११७.००	११७.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६२.००	१६२.००	१६२.००



खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रेषित इकाई	म.ब. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२५०.००	२५०.००	२५०.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४७३.००	४७३.००	४७३.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	६४२.००	६४२.००	६४२.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	११५९.००	११५९.००	११५९.००
	जि.आई. रेडुसर एल्बो (एन.एस.-३८३)				
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	५७.००	५७.००	५७.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८८.००	८८.००	८८.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३७.००	१३७.००	१३७.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२९४.००	२९४.००	२९४.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५६५.००	५६५.००	५६५.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	७६०.००	७६०.००	७६०.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	९२८.००	९२८.००	९२८.००
	जि.आई सकेट (एन.एस.-३८३)				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२८.००	२८.००	२८.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४०.००	४०.००	४०.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५८.००	५८.००	५८.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	८८.००	८८.००	८८.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	११०.००	११०.००	११०.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८४.००	१८४.००	१८४.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२९९.००	२९९.००	२९९.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	४५१.००	४५१.००	४५१.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	७३०.००	७३०.००	७३०.००
	जि.आई रेडुसर सकेट (एन.एस.-३८३)				
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४८.००	४८.००	४८.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१००.००	१००.००	१००.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१२५.००	१२५.००	१२५.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२०९.००	२०९.००	२०९.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३४२.००	३४२.००	३४२.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	५१५.००	५१५.००	५१५.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	८३६.००	८३६.००	८३६.००
	१००×८० मि.मि.	गोटा	१२००.००	१२००.००	१२००.००
	जि.आई युनियन				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८६.००	८६.००	८६.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	११०.००	११०.००	११०.००
			१५८.००	१५८.००	१५८.००

खानेपानीका फिटिङ्का सामाग्रीहरु

सि.नं.	सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. क्र बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२५२.००	२५२.००	२५२.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३०६.००	३०६.००	३०६.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४६८.००	४६८.००	४६८.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८८०.००	८८०.००	८८०.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१२२२.००	१२२२.००	१२२२.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१५९५.००	१५९५.००	१५९५.००
	ब्रास यूनिजन साधारण हल्का				
	१५/२० मी.मी.	गोटा	२०७.००	२०७.००	२०७.००
	२०/२५ मी.मी. डाय	गोटा	४१३.००	४१३.००	४१३.००
	२५/३२ मी.मी. डाय	गोटा	५१७.००	५१७.००	५१७.००
	३२/४० मी.मी. डाय	गोटा	७२२.००	७२२.००	७२२.००
	४०/५० मी.मी. डाय	गोटा	१०३२.००	१०३२.००	१०३२.००
	५०/६३ मी.मी. डाय	गोटा	१६५०.००	१६५०.००	१६५०.००
	६५/७५ मी.मी. डाय	गोटा	५४७६.००	५४७६.००	५४७६.००
	७५/८० मी.मी. डाय		८२१३.००	८२१३.००	८२१३.००
	८०/१०० मी.मी. डाय		१२८६६.००	१२८६६.००	१२८६६.००
	ब्रास यूनिजन UNF				
	१५/२० मी.मी.	गोटा	२८५.००	२८५.००	२८५.००
	२०/२५ मी.मी. डाय	गोटा	४५२.००	४५२.००	४५२.००
	२५/३२ मी.मी. डाय	गोटा	६७०.००	६७०.००	६७०.००
	३२/४० मी.मी. डाय	गोटा	९१४.००	९१४.००	९१४.००
	४०/५० मी.मी. डाय	गोटा	१३७१.००	१३७१.००	१३७१.००
	५०/६३ मी.मी. डाय	गोटा	१५५२.००	१५५२.००	१५५२.००
	जि.आई. टी (एन.एस.-३८३)				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७७.००	७७.००	७७.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०३.००	१०३.००	१०३.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५८.००	१५८.००	१५८.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२०६.००	२०६.००	२०६.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३२८.००	३२८.००	३२८.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६०७.००	६०७.००	६०७.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	८७१.००	८७१.००	८७१.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१४२६.००	१४२६.००	१४२६.००
	जि.आई. क्रस (एन.एस.-३८३)				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८१.९०	८१.९०	८१.९०
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	११८.६५	११८.६५	११८.६५

खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति	म. अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	३१२.९०	३१२.९०	३१२.९०
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२६.३०	४२६.३०	४२६.३०
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	६४३.६५	६४३.६५	६४३.६५
	एम.एस.फ्लेन्ज सेट(नटबोल्ट रग्यास्केट समेत)				
	१५ मि.मि. ब्यास	सेट	३१७.९०	३१७.९०	३१७.९०
	२० मि.मि. ब्यास	सेट	३५५.३०	३५५.३०	३५५.३०
	२५ मि.मि. ब्यास	सेट	२५८३.३५	२५८३.३५	२५८३.३५
	३२ मि.मि. ब्यास	सेट	९३५.००	९३५.००	९३५.००
	४० मि.मि. ब्यास	सेट	१०२८.५०	१०२८.५०	१०२८.५०
	५० मि.मि. ब्यास	सेट	११६८.२०	११६८.२०	११६८.२०
	६५ मि.मि. ब्यास	सेट	२०९४.४०	२०९४.४०	२०९४.४०
	८० मि.मि. ब्यास	सेट	२६३६.७०	२६३६.७०	२६३६.७०
	१०० मि.मि. ब्यास	सेट	२७११.५०	२७११.५०	२७११.५०
	१२५ मि.मि. ब्यास	सेट	२९९२.००	२९९२.००	२९९२.००
	जि.आई.एच.डि.पि.फ्लेन्ज सेट				
	१५ मि.मि. ब्यास	सेट	२७५.००	२७५.००	२७५.००
	२० मि.मि. ब्यास	सेट	३१९.००	३१९.००	३१९.००
	२५ मि.मि. ब्यास	सेट	३६५.२०	३६५.२०	३६५.२०
	३२ मि.मि. ब्यास	सेट	८६५.७०	८६५.७०	८६५.७०
	४० मि.मि. ब्यास	सेट	९१३.००	९१३.००	९१३.००
	५० मि.मि. ब्यास	सेट	११०५.५०	११०५.५०	११०५.५०
	६५ मि.मि. ब्यास	सेट	१४३५.५०	१४३५.५०	१४३५.५०
	८० मि.मि. ब्यास	सेट	१६५५.५०	१६५५.५०	१६५५.५०
	१०० मि.मि. ब्यास	सेट	१९८५.५०	१९८५.५०	१९८५.५०
	एम.एस.फ्लेन्ज एडेप्टर ग्यास्केट समेत				
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	३२००.००	३२००.००	३२००.००
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	६४००.००	६४००.००	६४००.००
	सि.आई.फ्लेन्ज टेल पिस				
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४०२५.००	४०२५.००	४०२५.००
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	६३६५.००	६३६५.००	६३६५.००
	फ्लेन्ज ग्यास्केट				
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	५६००.००	५६००.००	५६००.००
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	६४००.००	६४००.००	६४००.००
	सि.आई.फ्लेन्ज बेलमाउथ				
	१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७४०.००	२७४०.००	२७४०.००
	२०० मि.मि. ब्यास	गोटा	४१५०.००	४१५०.००	४१५०.००

खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरू

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	मेकानिकल कपलिङ्ग रबर रिङ्ग समेत				
	५० मि.मि. व्यास	गोटा	३२००.००	३२००.००	३२००.००
	१०० मि.मि. व्यास	गोटा	४५००.००	४५००.००	४५००.००
	१२५ मि.मि. व्यास	गोटा	६२००.००	६२००.००	६२००.००
	१५० मि.मि. व्यास	गोटा	८९५६.००	८९५६.००	८९५६.००
	२०० मि.मि. व्यास	गोटा	१०७२४.००	१०७२४.००	१०७२४.००
	गनमेटल गेट भल्व लोकल				
	१५ मि.मि. व्यास	गोटा	४१०.००	४१०.००	४१०.००
	२० मि.मि. व्यास	गोटा	५४७.००	५४७.००	५४७.००
	२५ मि.मि. व्यास	गोटा	८२०.००	८२०.००	८२०.००
	३२ मि.मि. व्यास	गोटा	१५२७.००	१५२७.००	१५२७.००
	४० मि.मि. व्यास	गोटा	२१८४.००	२१८४.००	२१८४.००
	५० मि.मि. व्यास	गोटा	२८२०.००	२८२०.००	२८२०.००
	गनमेटल गेट भल्व (नेपाल गुणस्तर १४९-२०४४)				
	१५ मि.मि. व्यास	गोटा	७३५.००	७३५.००	७३५.००
	२० मि.मि. व्यास	गोटा	१०५०.००	१०५०.००	१०५०.००
	२५ मि.मि. व्यास	गोटा	१६०६.५०	१६०६.५०	१६०६.५०
	३२ मि.मि. व्यास	गोटा	१३३३.५०	१३३३.५०	१३३३.५०
	४० मि.मि. व्यास	गोटा	३०३९.७५	३०३९.७५	३०३९.७५
	५० मि.मि. व्यास	गोटा	४९९८.००	४९९८.००	४९९८.००
	६५ मि.मि. व्यास	गोटा	९८१९.६०	९८१९.६०	९८१९.६०
	८० मि.मि. व्यास	गोटा	१४९५२.००	१४९५२.००	१४९५२.००
	१०० मि.मि. व्यास	गोटा	२९११६.५०	२९११६.५०	२९११६.५०
	गनमेटल ग्लोब भल्व क्लास				
	१५ मि.मि. व्यास	गोटा	६६१.५०	६६१.५०	६६१.५०
	२० मि.मि. व्यास	गोटा	७२४.५०	७२४.५०	७२४.५०
	२५ मि.मि. व्यास	गोटा	१५७५.००	१५७५.००	१५७५.००
	३२ मि.मि. व्यास	गोटा	३०५७.६०	३०५७.६०	३०५७.६०
	४० मि.मि. व्यास	गोटा	३९१४.४०	३९१४.४०	३९१४.४०
	५० मि.मि. व्यास	गोटा	५०९२.००	५०९२.००	५०९२.००
	६५ मि.मि. व्यास	गोटा	१११५६.२५	१११५६.२५	१११५६.२५
	८० मि.मि. व्यास	गोटा	१६६०२.००	१६६०२.००	१६६०२.००
	१०० मि.मि. व्यास	गोटा	२६९९०.२५	२६९९०.२५	२६९९०.२५
	गनमेटल चेक भल्व (vertical) (एन.एस. ३८२)				
	१५ मि.मि. व्यास	गोटा	३२७.००	३२७.००	३२७.००
	२० मि.मि. व्यास	गोटा	४१८.००	४१८.००	४१८.००
	२५ मि.मि. व्यास	गोटा	६४२.००	६४२.००	६४२.००
	३२ मि.मि. व्यास	गोटा	९१८.००	९१८.००	९१८.००
	४० मि.मि. व्यास	गोटा	१०९२.००	१०९२.००	१०९२.००

खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरु



सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१९९३.००	१९९३.००	१९९३.००
	गनमेटल चेक भल्व Horizontal (एन.एस. ३८२)				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४९०.००	४९०.००	४९०.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७६५.००	७६५.००	७६५.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९८३.००	९८३.००	९८३.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२८१०.००	२८१०.००	२८१०.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२००.००	४२००.००	४२००.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	६२९५.००	६२९५.००	६२९५.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०९९०.००	१०९९०.००	१०९९०.००
	फ्लोट भल्व साधारण				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६५०.००	६५०.००	६५०.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	११००.४०	११००.४०	११००.४०
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१८३१.२०	१८३१.२०	१८३१.२०
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२२००.००	२२००.००	२२००.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२८००.००	२८००.००	२८००.००
	गनमेटल फेरुल				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	९४५.००	९४५.००	९४५.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	१९०९.००	१९०९.००	१९०९.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३४२३.००	३४२३.००	३४२३.००
	एम. एस. फेरुल स्याडल				
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	९९०.००	९९०.००	९९०.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१९८०.००	१९८०.००	१९८०.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८२०.००	१८२०.००	१८२०.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१९८५.००	१९८५.००	१९८५.००
	सि.आई. ईण्डक्याप				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४०.००	४०.००	४०.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	८०.००	८०.००	८०.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६८.००	१६८.००	१६८.००
	१०० मि.मि. ब्यास		२६०.००	२६०.००	२६०.००



खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरु

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	सि.आई.प्लग (Plug)		बर्दिया, गुलमी		
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	२०.००	२०.००	२०.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	४०.००	४०.००	४०.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	५०.००	५०.००	५०.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	८०.००	८०.००	८०.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६२.७५	१६२.७५	१६२.७५
	१०० मि.मि. ब्यास		२६०.००	२६०.००	२६०.००
	जि.आई.निप्पल-१०० मि.मि. लामो				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६२.००	६२.००	६२.००
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	७८.००	७८.००	७८.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२०.००	१२०.००	१२०.००
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१५६.००	१५६.००	१५६.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१७९.००	१७९.००	१७९.००
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२४८.००	२४८.००	२४८.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३१६.००	३१६.००	३१६.००
	जि.आई.निप्पल-१५० मि.मि. लामो				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३५.७०	३५.७०	३५.७०
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	५६.७०	५६.७०	५६.७०
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	८१.९०	८१.९०	८१.९०
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१३४.४०	१३४.४०	१३४.४०
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१६९.०५	१६९.०५	१६९.०५
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	२५२.००	२५२.००	२५२.००
	६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	३६७.५०	३६७.५०	३६७.५०
	८० मि.मि. ब्यास	गोटा	५२५.००	५२५.००	५२५.००
	१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	६३०.००	६३०.००	६३०.००
	जि.आई. हेग्जगोनल निप्पल				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	२६.२५	२६.२५	२६.२५
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	४२.००	४२.००	४२.००
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	६१.९५	६१.९५	६१.९५
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१००.८०	१००.८०	१००.८०
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१२४.९५	१२४.९५	१२४.९५
	५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१८९.००	१८९.००	१८९.००
	जि.आई. ट्याङ्क निप्पल				
	१५ मि.मि. ब्यास	गोटा	४३.०५	४३.०५	४३.०५

खानेपानीका फिटिङ्का सामग्रीहरू

सि.नं.	सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	२० मि.मि. ब्यास	गोटा	९८.७०	९८.७०	९८.७०
	२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२१.८०	१२१.८०	१२१.८०
	३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	२४१.००	२४१.००	२४१.००
	४० मि.मि. ब्यास	गोटा	३०५.००	३०५.००	३०५.००
			०.००	०.००	०.००
	जि.आई.अनईक्वेल टि		०.००	०.००	०.००
			०.००	०.००	०.००
	१५X२० मि.मि. ब्यास	गोटा	९३.४५	९३.४५	९३.४५
	१५X२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१२८.१०	१२८.१०	१२८.१०
	१५X३२ मि.मि. ब्यास	गोटा	१९७.४०	१९७.४०	१९७.४०
	१५X४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२५७.२५	२५७.२५	२५७.२५
	१५X५० मि.मि. ब्यास	गोटा	४०८.४५	४०८.४५	४०८.४५
	१५X६५ मि.मि. ब्यास	गोटा	७५८.१०	७५८.१०	७५८.१०
	१५X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	१०८६.७५	१०८६.७५	१०८६.७५
	१५X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१३३९.८०	१३३९.८०	१३३९.८०
	८०X८०X४० मि.मि. ब्यास	गोटा	१७६७.१५	१७६७.१५	१७६७.१५
	१००X१००X४० मि.मि. ब्यास	गोटा	२७४३.१३	२७४३.१३	२७४३.१३
	सी.आई.अनईक्वेल टि (डी.एफ.)				
	२००X२००X१५० मि.मि. ब्यास	गोटा	१७५००.००	१७५००.००	१७५००.००
	१५०X१५०X१२५ मि.मि. ब्यास	गोटा	१०८००.००	१०८००.००	१०८००.००
	१५०X१५०X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	१०५००.००	१०५००.००	१०५००.००
	१२५X१२५X१०० मि.मि. ब्यास	गोटा	८८००.००	८८००.००	८८००.००
	१२५X१२५X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	८५००.००	८५००.००	८५००.००
	१००X१००X८० मि.मि. ब्यास	गोटा	५५००.००	५५००.००	५५००.००
	५० मि.मि.जि.आई. बेण्ड	गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०.००
४	क्लिचिङ पाउडर	के.जी.	१५५.००	१५५.००	१५५.००
५	लिड सिसा	के.जी.	२८०.००	२८०.००	२८०.००
६	ब्रास टुटी ४०० ग्राम	गोटा	५४०.७५	५४०.७५	५४०.७५
७	जेसन टुटी	गोटा	३९९.००	३९९.००	३९९.००
८	ब्रास टुटी लोकल	गोटा	२३६.२५	२३६.२५	२३६.२५
९	जर्मनी थर्मोक्रोम चक	गोटा	९५५.५०	९५५.५०	९५५.५०
१०	ईण्डियन थर्मोक्रोम चक	गोटा	४५१.५०	४५१.५०	४५१.५०
११	रबर ग्यास्केट	मीटर	१५५०.००	१५५०.००	१५५०.००
१२	रबर ग्यास्केट ६"	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००
१३	रबर ग्यास्केट ८"	गोटा	१५७.५०	१५७.५०	१५७.५०

खानेपानीका फिटिङ्का सामाग्रीहरु

सि.नं.	सामाग्रीको नाम	प्रति ईकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
१४	रबर ग्यास्केट १२"	गोटा	२१०.००	२१०.००	२१०.००
	२०० मि.मि. ब्यास सि.आई.पाईप	मिटर	८५००.००	८५००.००	८५००.००
	१५० मि.मि. ब्यास सि.आई.पाईप		६५००.००	६५००.००	६५००.००
१७	सरसफाई संबन्धि				
	३५X ९० से.मि. गोलकार आर.सि.सि. शौचालय तथा ईनारको रिङ्ग	गोटा	५५०.००	५५०.००	५५०.००
	९० से.मि. गोलकार आर.सि.सि. शौचालय निर्माण गर्ने ढकनि	गोटा	६००.००	६००.००	६००.००
	मेनहोल कभर ६०० मि.मि. ब्यासको (फलामको)	सेट	१३५०.००	१३५०.००	१३५०.००
	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २० इन्चि ब्यासका हेभी	सेट	५०००.००	५०००.००	५०००.००
	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २२ इन्चि ब्यासको फ्रेम समेत - १२८ के.जी./सेट) हेभी	सेट	१३५००.००	१३५००.००	१३५००.००
	एन.एस.१०४ अनुसारको सि.आई.मेनहोल कभर २२ इन्चि ब्यासको फ्रेम समेत - १०० के.जी./सेट) हेभी	सेट	११०००.००	११०००.००	११०००.००
	३००X३०० मि.मि. सि.आई. मेनहोल कभर (एन.एस.१०४)	सेट	१२००.००	१२००.००	१२००.००
	३५०X३५० मि.मि. सि.आई. मेनहोल कभर (एन.एस.१०४)	सेट	२०००.००	२०००.००	२०००.००
	६०० X६०० मि.मि. सि.आई. मेनहोल कभर डबल सिल फ्रेम मेडियम (एन.एस.१०४)	सेट	५०००.००	५०००.००	५०००.००
	१५ X १८ इन्चि साईजको ग्रेटिङ्ग फ्रेम	सेट	१०००.००	१०००.००	१०००.००
	१८ X २१ इन्चि साईजको ग्रेटिङ्ग फ्रेम	सेट	२००.००	२००.००	२००.००
	सि.आई. मेनहोल कभर कमसिंयल टाइप	केजी	२००.००	२००.००	२००.००
१८	जि.आई पाईपको चुरि काटने कामको ज्याला				
	१५ देखि २५ मि.मि. सम्मको पाईप	प्रति चुरी	४५.००	४५.००	४५.००
	३२ देखि ४० मि.मि. सम्मको पाईप	प्रति चुरी	५०.००	५०.००	५०.००
	५० मि.मि. को पाईप	प्रति चुरी	६०.००	६०.००	६०.००
	६५ मि.मि. को पाईप	प्रति चुरी	७०.००	७०.००	७०.००
	८० मि.मि. को पाईप	प्रति चुरी	८५.००	८५.००	८५.००
	१०० मि.मि. को पाईप	प्रति चुरी	१२०.००	१२०.००	१२०.००







बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट	आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
१	सिलिङ. पंखा उपा,ओरिएन्ट,कम्पटन ग्रिन्स वा सो सरह			३०५८		
	४८ इञ्च	गोटा	३०५०.००	३१२६.००	३१२६.००	३१२६.००
	३६ इञ्च	गोटा	२७५०.००	२८१९.००	२८१९.००	२८१९.००
	४२ इञ्च	गोटा	२८५०.००	२९२१.००	२९२१.००	२९२१.००
२	वाल फेन चाईनिज	गोटा	२४५०.००	२५११.००	२५११.००	२५११.००
३	एक्जस्ट पंखा ९ ईञ्च	गोटा	१७००.००	१७४३.००	१७४३.००	१७४३.००
	६ ईञ्च	गोटा	१४५०.००	१४८६.००	१४८६.००	१४८६.००
	१२ ईञ्च	गोटा	२६५०.००	२७१६.००	२७१६.००	२७१६.००
४	Air Conditioner					
	9000BTU/(0.75 Ton)	गोटा		५८९९०.००	५८९९०.००	५८९९०.००
	12000BTU/(0.75 Ton)	गोटा		६६९९०.००	६६९९०.००	६६९९०.००
	18000BTU/(0.75 Ton)	गोटा		९९९९०.००	९९९९०.००	९९९९०.००
	24000BTU/(0.75 Ton)	गोटा		१०९९९०.००	१०९९९०.००	१०९९९०.००
५	२५ लि.- वाटर हिटर-गिजर	धान	१३१००.००	१३४२८.००	१३४२८.००	१३४२८.००
६	३५ लि.- वाटर हिटर-गिजर	धान	१५०५०.००	१५४२६.००	१५४२६.००	१५४२६.००
७	५० लि.- वाटर हिटर-गिजर	धान	२००५०.००	२०५५१.००	२०५५१.००	२०५५१.००
८	ट्यूब लाईट फिलिप्स वा सो सरह (साधारण) ४' साइजमा)	सेट	११५०.००	११७९.००	११७९.००	११७९.००
९	ट्यूब लाईट फिलिप्स वा सो सरह (साधारण) २' साइजमा)	सेट	११५०.००	११७९.००	११७९.००	११७९.००
१०	४ फिटको बक्स टाईप ट्यूब लाईट सिंगल रड फिलिप्स वा सो सरह	सेट	१८३०.००	१८७६.००	१८७६.००	१८७६.००
११	४ फिटको बक्स टाईप ट्यूब लाईट डबल रड फिलिप्स वा सो सरह	सेट	१९८०.००	२०३०.००	२०३०.००	२०३०.००
१२	ट्यूबलाईट सेट रड बाहेक	गोटा	५३०.००	५४३.००	५४३.००	५४३.००
१३	ट्यूबलाईट रड	गोटा	११०.००	११३.००	११३.००	११३.००
१४	डोमलाईट ८ इञ्चको	गोटा	३५०.००	३५९.००	३५९.००	३५९.००
१५	डोमलाईट ६ इञ्चको	गोटा	३५०.००	३५९.००	३५९.००	३५९.००
१६	इन्ड्युक्शन बेल	गोटा	३५०.००	३५९.००	३५९.००	३५९.००
१७	रिमोट कन्ट्रोल कलबेल	सेट	५२०.००	५३३.००	५३३.००	५३३.००
१८	डि.पि. मेन स्वीच ३० एम्पीयर इन्डिकेटर सहित	गोटा	३०५.००	३१३.००	३१३.००	३१३.००
१९	फलामे ३२ एम्पीयर मेनस्वीच	गोटा	१७३०.००	१७७३.००	१७७३.००	१७७३.००
२०	फलामे ६३ एम्पीयर मेनस्वीच	गोटा	४०००.००	४१००.००	४१००.००	४१००.००
२१	६ एम्पीयर फ्यूज	गोटा	५६.००	५७.००	५७.००	५७.००
२२	१६ एम्पीयर फ्यूज	गोटा	११०.००	११३.००	११३.००	११३.००
२३	३८ एम्पीयर फ्यूज	गोटा	१०५.००	१०८.००	१०८.००	१०८.००
२४	एन.एस. चिन्ह प्राप्त पि.भि.सि.कोटेड कपर वायर (९० मिटर)					

बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	३/२० एस.सि. क्वायल		१७३०.००	१७७३.००	१७७३.००
	३/२२ एस.सि. क्वायल		१०७५.००	११०२.००	११०२.००
	७/२० एस.सि. क्वायल		३८८०.००	३९७७.००	३९७७.००
	७/२२ एस.सि. क्वायल		२४२०.००	२४८१.००	२४८१.००
	७/१८ एस.सि. क्वायल		५८८०.००	६०२७.००	६०२७.००
	७/१६ एस.सि. क्वायल		१२३००.००	१२६०८.००	१२६०८.००
	१९/१८ एस.सि. क्वायल		१६९००.००	१७३२३.००	१७३२३.००
	१९/१६ एस.सि. क्वायल		३३०५०.००	३३८७६.००	३३८७६.००
	०.५० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		५५०.००	५६४.००	५६४.००
	०.७५ बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		७६०.००	७७९.००	७७९.००
	१.०० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		११००.००	११२८.००	११२८.००
	१.५० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		१५२५.००	१५६३.००	१५६३.००
	२.५० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		२३००.००	२३५८.००	२३५८.००
	४.०० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		३५५०.००	३६३९.००	३६३९.००
	६.०० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		५६५०.००	५७९१.००	५७९१.००
	१०.०० बर्ग मि.मि. एफ.एम.एस. क्वायल		९२३५.००	९४६६.००	९४६६.००
२५	PVC insulated flexible copper wire (१० मीटर)				
	14/60 MDM क्वायल		५३५.००	५४८.००	५४८.००
	14/60 SPT क्वायल		५८०.००	५९५.००	५९५.००
	23/60 SPT क्वायल		८२५.००	८४६.००	८४६.००
	40/60 HV क्वायल		१४००.००	१४३५.००	१४३५.००
	14/60 TP क्वायल		६२५.००	६४१.००	६४१.००
	23/60 TP क्वायल		१४५५.००	१४९१.००	१४९१.००
	40/60 TP क्वायल		१६३०.००	१६७१.००	१६७१.००
	23/60 TWR क्वायल		१८३५.००	१८८१.००	१८८१.००
	40/60 TWR क्वायल		२४२५.००	२४८६.००	२४८६.००
	40/60 TCR क्वायल		२६७०.००	२७३७.००	२७३७.००
	23/60 TCR क्वायल		२६००.००	२६६५.००	२६६५.००
२६	Concentric Cable				
	4mm मिटर		२३.५०	२४.००	२४.००
	5mm मिटर		२२.५०	२३.००	२३.००
	6mm मिटर		२६.५०	२७.००	२७.००
	10mm मिटर		४०.५०	४२.००	४२.००
	16mm मिटर		६९.००	७१.००	७१.००
	25mm मिटर		९०.००	९२.००	९२.००
२७	Multi Stand flexible wire (90meter)				
	0.5mm SC Coil		५६५.००	५७९.००	५७९.००
	0.75mm SC Coil		५६५.००	५७९.००	५७९.००

विद्युतिय सामान तथा विद्युत संबन्धि काम



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	1.0 mm SC	Coil	१०२५.००	१०५१.००	१०५१.००
	1.5 mm SC	Coil	१५७५.००	१६१४.००	१६१४.००
	2.5 mm SC	Coil	२३१५.००	२३७३.००	२३७३.००
	4 mm SC	Coil	३५६५.००	३६५४.००	३६५४.००
	6 mm SC	Coil	५६३५.००	५७७६.००	५७७६.००
	10mm SC	Coil	९२३५.००	९४६६.००	९४६६.००
२८	TV Antenna Wire flat type (90 meter coil)		८३५.००	८५६.००	८५६.००
२९	Telecommunication (90 meter coil)				
	2/22 SC	क्वायल	७३०.००	७४८.००	७४८.००
	2/20 SC	क्वायल	१०४०.००	१०६६.००	१०६६.००
३०	स्वीच साधारण लोकल	गोटा	२५.००	२६.००	२६.००
३१	स्वीच क्लस टाइप लोकल	गोटा	३१.००	३२.००	३२.००
३२	एंगल होल्डर लोकल	गोटा	२९.००	३०.००	३०.००
३३	प्लाष्टिक ग्रीप	पिस	१.५०	२.००	२.००
३४	५ एम्पीयर विद्युत प्लग लोकल	गोटा	२६.००	२७.००	२७.००
३५	१६ एम्पीयर विद्युत प्लग लोकल	गोटा	३७.००	३८.००	३८.००
३६	साधारण प्लग लोकल	गोटा	२२.०५	२३.००	२३.००
३७	चोक	गोटा	२२५.००	२३१.००	२३१.००
३८	इलोकटोनिक चोक	गोटा	२३०.००	२३६.००	२३६.००
३९	स्टार्टर ट्युबलाईटको लागि	गोटा	३१.००	३२.००	३२.००
४०	यू हूक	गोटा	१०८.००	१११.००	१११.००
४१	विजूलिको बल्ब ६० वाट	गोटा	३१.००	३२.००	३२.००
४२	विजूलिको बल्ब १०० वाट	गोटा	३६.००	३७.००	३७.००
४३	विजूलिको बल्ब ४० वाट	गोटा	३१.००	३२.००	३२.००
४४	विजूलिको बल्ब ० वाट	गोटा	३१.००	३२.००	३२.००
४५	विजूलिको बल्ब २०० वाट	गोटा	६७.००	६९.००	६९.००
४६	हेलोजेन बल्ब ५०० वाट	गोटा	३३५.००	३४३.००	३४३.००
४७	हेलोजेन बल्ब १००० वाट	गोटा	४७०.००	४८२.००	४८२.००
४८	पि.एसि.बल्ब ९ वाट	गोटा	२३७.००	२४३.००	२४३.००
४९	पि.एसि.बल्ब १०,१३ वाट	गोटा	३२६.००	३३४.००	३३४.००
५०	पि.एसि.बल्ब १८ वाट	गोटा	३४०.००	३४९.००	३४९.००
५१	पि.एसि.बल्ब ३६ वाट ४ पिन	गोटा	६१०.००	६२५.००	६२५.००
५२	सि.एफ.एल चिम				
	३ वाट	गोटा	१८०.००	१८५.००	१८५.००
	७ वाट	गोटा	१८०.००	१८५.००	१८५.००
	७ वाट स्पाइरल	गोटा	२५०.००	२५६.००	२५६.००
	११ वाट	गोटा	१८०.००	१८५.००	१८५.००
	१५ वाट	गोटा	२००.००	२०५.००	२०५.००

बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.क.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
	२२ वाट	गोटा	३००.००	३०८.००	३०८.००
	२४ वाट स्पाइरल	गोटा	३००.००	३०८.००	३०८.००
५३	डेनर्माकमा बनेका पि.भि.सी. ग्रीप	गोटा	६.१५	६.००	६.००
५४	स्टिल स्कु	गोटा	१.४०	१.००	१.००
५५	पैनलबोर्ड राम्रो फ्लार पाइन्ट भएको डबल कभर पुस टाइप स्वीच लिंकेबल साइज १२X३०X४० मेटल बोर्ड	सेट	२२००.००	२२५५.००	२२५५.००
५६	ब्राकेट लैम्प	गोटा	३५०.००	३५९.००	३५९.००
५७	३३ एम्पीयर टि.पि.एम.एस.सी.बी. ट्रान्सफरमा लगाउने थ्रि फेज कमर्सियल टाइप	गोटा	१२२५०.००	१२५५६.००	१२५५६.००
५८	टि.पि.एम.एस.सी.बी. २० एम्पीयर	गोटा	६२००.००	६३५५.००	६३५५.००
५९	टि.पि.एम.एस.सी.बी. १५ एम्पीयर	गोटा	६२००.००	६३५५.००	६३५५.००
६०	भोल्डमिटर सेलेक्टेड स्वीच समेत कमर्सियल टाइप	गोटा	१६७५.००	१७१७.००	१७१७.००
६१	हेभी ड्यूटी इन्डिकेटर पैनलबोर्ड कमर्सियल टाइप	गोटा	३३०.००	३३८.००	३३८.००
६२	डिस्ट्रीब्युसन बोर्ड डबल कभर मेटलबोर्ड	गोटा	१५७५.००	१६१४.००	१६१४.००
६३	६ तथा १६ एम्पीयर एम.सि.बी.	गोटा	२३५.००	२४१.००	२४१.००
६४	३२ एम्पीयर डि.पि. एम.सि.बी. मेन स्वीचको लागि	गोटा	१०६०.००	१०८७.००	१०८७.००
६५	३/१८ पि.भि.सि.कपर वायर पि.भि.सि.लिष्टी साथै डिस्ट्रीब्युसन बोर्डमा जडानका लागी	र.मी.	७५.००	७७.००	७७.००
६६	१० एस.डब्लु.जि.प्लाष्टिक कोटेड कपर वायर अर्थिङको लागि	र.मी.	११०.००	११३.००	११३.००
६७	घर तथा अफिसको लागी ५ फिट गहिरो खाल्डो खनि तामाको तार , तामाको प्लेट, आवश्यक मात्रामा कोईला, नुन आदि सबै सामाग्री प्रयोग गरिअर्थिङ गर्ने काम पुरा	गोटा	७०००.००	७१७५.००	७१७५.००
६८	स्तरीय सामान र पि.भि.सी.पाइप प्रयोग गरी सफेसवायरिङ गर्ने काम राम्रो मेटल बक्स, स्वीच, सिलिड. रोज आदि वायरिङ. सामान समेत प्रयोग गरी वायरिङ को काम				
	क. ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७४०.००	७४०.००	७४०.००
	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पीयर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	९४०.००	९४०.००	९४०.००
	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पीयर पावर प्वाइन्ट वायरिङ गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	१०४०.००	१०४०.००	१०४०.००
६९	स्तरीय सामान र पि.भि.सी. पाइप प्रयोग गरी कन्सीलड वायरिङ गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)				

बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.व. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	क ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	८५०.००	८५०.००	८५०.००
	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	११३५.००	११३५.००	११३५.००
	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७७५.००	७७५.००	७७५.००
७०	स्तरिय सामान र पोलिथिन पाइप प्रयोग गरी कन्सीलड वायरिङ्ग गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ्ग रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)				
	क ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७७५.००	७७५.००	७७५.००
	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	८००.००	८००.००	८००.००
	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	७८०.००	७८०.००	७८०.००
७१	स्तरिय सामान र प्लास्टिक फन्टी लगाई सफेसवायरिङ्ग गर्ने काम । (स्वीच, स्वीच बोर्ड, सिलिङ्ग रोज, बक्स आदि आवश्यक सम्पूर्ण सामान समेत)				
	क. ३/२२ को तार एन.एस. प्राप्त (कपर वायर) लाइट प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	९३५.००	९३५.००	९३५.००
	ख. ३/२२, ७/२२ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) तार प्रयोग गरि १६ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	११७५.००	११७५.००	११७५.००
	ग. ३/२०, १/१८ को एन.एस. प्राप्त तार (कपरवायर) लगाई ५ एम्पियर पावर प्वाइन्ट वायरिङ्ग गर्ने काम ।	प्वाइन्ट	११००.००	११००.००	११००.००
७२	गृह कटिङ्ग र बाल बैक फिलिङ्ग.	र.मि.	२४.००	२५.००	२५.००
७३	पाईप लाईनिङ्ग (वायरिङ्गको लागि)	र.मि.	७.३५	८.००	८.००
७४	केबल बिच्छाउने काम (वायरिङ्गको लागि)	र.मि.	१४.७५	१५.००	१५.००
७५	लो डेन्सिटी पोलिथिन पाइप वायरिङ्गका लागि				
	१५ मि.मि. डाय	र.मी.	२०.००	२१.००	२१.००
	२० मि.मि. डाय	र.मी.	२७.००	२८.००	२८.००
	२५ मि.मि. डाय	र.मी.	३०.००	३१.००	३१.००
७६	पि.भि.सि. पाईप वायरिङ्गका लागि				
	१५ मि.मि. डाय	र.मी.	४३.००	४४.००	४४.००
	२० मि.मि. डाय	र.मी.	४५.००	४६.००	४६.००
	२५ मि.मि. डाय	र.मी.	६३.००	६५.००	६५.००

बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
७७	वायरिङको लागि पि.भि.सि.लिफ्ट डबल लक सिस्टम				
	1/2" मिटर		५७.००	५८.००	५८.००
	3/4" मिटर		७५.००	७७.००	७७.००
	1" मिटर		१०५.००	१०८.००	१०८.००
	1 1/2" मिटर		१४८.००	१५२.००	१५२.००
	2" मिटर		१५७.००	१६१.००	१६१.००
७८	आई एस .आई मार्क प्राप्त एम.सि.बी. (standard, Rodex, Geco, havells)				
	६- ३२ टी.पी.	थान	३३०.००	३३८.००	३३८.००
	६- ३२ टी.पी एन.	थान	८३०.००	८५१.००	८५१.००
७९	आई एस .आई मार्क प्राप्त एम.सि.बी. (standard, rodex, Geco, havells)				
	६- ३२ टी.पी.	थान	१३४०.००	१३७४.००	१३७४.००
	६- ३२ टी.पी एन.	थान	१६००.००	१६४०.००	१६४०.००
	४० एस.पी.	थान	४००.००	४१०.००	४१०.००
	४० डि.पी.	थान	९५०.००	९७४.००	९७४.००
	४० टि.पी.	थान	१४००.००	१४३५.००	१४३५.००
	६३ एस.पी.	थान	३७५.००	३८४.००	३८४.००
	६३ डि.पी.	थान	८५०.००	८७१.००	८७१.००
	६३ टि.पी.	थान	१५७५.००	१६१४.००	१६१४.००
	४० टी.पी एन.	थान	१५७५.००	१६१४.००	१६१४.००
	६३ टी.पी एन.	थान	१७२५.००	१७६८.००	१७६८.००
८०	डायना / सि.पि.एल. / रथी स्तरको स्विच र सकेट				
	बेल स्वीच	सेट	१२०.००	१२३.००	१२३.००
	टेलिफोन सकेट	सेट	१६५.००	१६९.००	१६९.००
	टि.भि. सकेट	सेट	१७०.००	१७४.००	१७४.००
	वन ग्याङ्ग वन वे स्वीच	सेट	१२५.००	१२८.००	१२८.००
	वन ग्याङ्ग टु वे	सेट	१३०.००	१३३.००	१३३.००
	टु ग्याङ्ग वन वे	सेट	२१५.००	२२०.००	२२०.००
	थ्रि ग्याङ्ग वन वे	सेट	२७५.००	२८२.००	२८२.००
	फोर ग्याङ्ग वन वे	सेट	३५०.००	३५९.००	३५९.००
	सिक्स ग्याङ्ग वन वे	सेट	३७५.००	३८४.००	३८४.००
८१	३२ एम्पीयर डि.पि.एम.सि.बी. मेन स्वीचको लागि	गोटा	९५०.००	९७४.००	९७४.००
८२	२० एम्पीयर डि.पी.एम.सि.बी. (आई.एस.आई.)	गोटा	९५५.००	९७९.००	९७९.००
८३	१६ एम्पीयर एम.सि.बी मेन स्वीचको लागि	गोटा	९५५.००	९७९.००	९७९.००
८४	६-३२ एम्पीयर पावर सकेट डायनारसि.पि.एल. स्तरको	सेट	३१५.००	३२३.००	३२३.००
८५	डिमर सिड.गल ४०० वाट डायनार सि.पि.एल. स्तरको	सेट	५८०.००	५९५.००	५९५.००

बिद्युतिय सामान तथा बिद्युत संबन्धि काम

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
८६	डिमर सिङ्गल ८०० वाट डायनार सि.पि.एल. स्तरको	सेट	७३०.००	७४८.००	७४८.००
८७	मेटलको जंक्सन बक्स हेवि				
	४"X४"	गोटा	६०.००	६२.००	६२.००
	४"X६"	गोटा	६५.००	६७.००	६७.००
	६"X८"	गोटा	११०.००	११३.००	११३.००
	८"X१०"	गोटा	१३५.००	१३८.००	१३८.००
	८"X१२"	गोटा	१४०.००	१४४.००	१४४.००
८८	पि.भि.सि. कभर				
	४"X४"	गोटा	११५.००	११८.००	११८.००
	४"X६"	गोटा	१७५.००	१७९.००	१७९.००
	६"X८"	गोटा	२४५.००	२५१.००	२५१.००
	८"X१०"	गोटा	३६५.००	३७४.००	३७४.००
	८"X१२"	गोटा	४१०.००	४२०.००	४२०.००
८९	एम.सि.बि.को लागि पि.भि.सि. बक्स				
	One pole PVC box GPS	set	९०.००	९२.००	९२.००
	Two pole PVC box GPS	set	१३५.००	१३८.००	१३८.००
	Fourpole PVC box GPS	set	३२०.००	३२८.००	३२८.००
९०	लोकल एम.सि.बि.बक्स				
	४ वे	थान	४८५.००	४९७.००	४९७.००
	६ वे	थान	५६५.००	५७९.००	५७९.००
	८ वे	थान	६३५.००	६५१.००	६५१.००
	१० वे	थान	८००.००	८२०.००	८२०.००
	१४ वे	थान	२५००.००	२५६३.००	२५६३.००
	१६ वे	थान	२८५०.००	२९२१.००	२९२१.००
९१	२५ एम्पीयर डि.पि.एम.सि.बी. मेन स्वीचको लागि	गोटा	७००.००	७१८.००	७१८.००
९२	७/१८ पि.भि.सि.कपर वायर पि.भि.सी.लिप्टी साथ डिस्ट्रीब्युसन बार्डमा जडानका लागि	र.मि.	९१.००	९३.००	९३.००
९३	६ तथा १६ एम्पीयर एम.सि.बी. (standard, rodex, Geco, havells)	गोटा	२५५.००	२६१.००	२६१.००
९४	३२ एम्पीयर एम.सि.बी. (standard, rodex, Geco, havells)	गोटा	२६०.००	२६७.००	२६७.००
९५	powder coated Distribution Board GECO, Havells, Rodex, standard or equivalent				
	4way SPN DB Double Cover	Set	१३२५.००	१३५८.००	१३५८.००
	6way SPN DB Double Cover	Set	१५२५.००	१५६३.००	१५६३.००
	8way SPN DB Double Cover	Set	१८००.००	१८४५.००	१८४५.००
	12way SPN DB Double Cover	Set	२४७५.००	२५३७.००	२५३७.००



विद्युतिय सामान तथा विद्युत संबन्धि काम

जिल्ला प्राविधिक कार्यालय
बर्दिया, नेपाल

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	3/4 TPN DB Double Cover	Set	४०२५.००	४१२६.००	४१२६.००
	6 TPN DB Double Cover	Set	४५७५.००	४६८९.००	४६८९.००
	8 TPN DB Double Cover	Set	५१००.००	५२२८.००	५२२८.००
९६	आई.एस. ३०४३ अनुसारको ६५X६५X३.१५ मि.मि. साईजको अर्थिङको गर्ने कामको लागि प्रयोग हुने तामाको प्लेट	गोटा	४१००.००	४२०३.००	४२०३.००
९७	T-Type Cross arm	No	२९१५.७५	२९८९.००	२९८९.००
९८	100x50x5x2250 mm Channel for transformer fixing	Pc	३५५७.७५	३६४७.००	३६४७.००
९९	PSC pole Clamp(single)	PC	१५५६.८५	१५९६.००	१५९६.००
१००	PSC pole Clamp(Double)	PC	२४६.१०	२५२.००	२५२.००
१०१	11 KV Disc Insulator with all accessories	PC	१९६३.४५	२०१३.००	२०१३.००
१०२	11 KVA Pin Insulator with all accessories	PC	५०८.२५	५२१.००	५२१.००
१०३	Shackle Insulator with D- Iron	PC	२४०.७५	२४७.००	२४७.००
१०४	5/8x7" Nut Bol;t	Kg	२५१.४५	२५८.००	२५८.००
१०५	5/8x3" Nut Bolt	Kg	२५६.८०	२६३.००	२६३.००
१०६	Stay set	set	१७४४.१०	१७८८.००	१७८८.००
१०७	Stay Insulator	PC	१८१.९०	१८६.००	१८६.००
१०८	Stay Wire	kg	३२६.३५	३३५.००	३३५.००
१०९	Transformer Made in China	No	as per distributor's rate		
११०	Transformer Made in Nepal (NS mark)	No	as per manufacturer's factory rate		
१११	Transformer Mounting set	set	११४००.००	११६८५.००	११६८५.००
११२	9 KV Lightening arestor	Pc	१२६००.००	१२९१५.००	१२९१५.००
११३	75 AMP MCCB	Pc	१०३००.००	१०५५८.००	१०५५८.००
११४	50 AMP MCCB	Pc	७५००.००	७६८८.००	७६८८.००
११५	MCCB Box with Bustar	Pc	११४५०.००	११७३६.००	११७३६.००
११६	Cable log 95mm	meter	१३५.००	१३८.००	१३८.००
११७	95 sqmm 912/2 Core cable	meter	३५०.००	३५९.००	३५९.००
११८	0.02sq inch ACSR Conductor as per NS-259/2048	Km	२४०००.००	२४६००.००	२४६००.००
११९	0.025sq inch ACSR Conductor as per NS-259/2049	Km	२६०००.००	२६६५०.००	२६६५०.००
१२०	0.03sq inch ACSR Conductor as per NS-259/2048	Km	२८०००.००	२८७००.००	२८७००.००
१२१	0.05sq inch ACSR Conductor as per NS-259/2048	Km	४७५००.००	४८६८८.००	४८६८८.००
१२२	पि.एस.सि. विद्युतको पोल ८ मिटरको (एन.एस. ३४६-२०५२)	प्रति एक	५०६०.००	५३००.००	५३००.००
१२३	पि.एस.सि. विद्युतको पोल ९ मिटरको (एन.एस. ३४६-२०५२)	प्रति एक	५७२०.००	६०००.००	६०००.००
१२४	पि.एस.सि. विद्युतको पोल १० मिटरको (एन.एस. ३४६-२०५२)	प्रति एक	११०००.००	११६००.००	११६००.००
१२५	पि.एस.सि. विद्युतको पोल ११ मिटरको (एन.एस. ३४६-२०५२)	प्रति एक	१३२००.००	१३६००.००	१३६००.००

आलुमिनियम, यू पि मि सि का भ्याल ढोका, जिप्समबोर्ड,
पार्टिसन तथा फल्ल सिलिड



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/७१	आ.व.०७१/७२	आ.व.०७२/७३
१	Sliding window and sliding window with ventilation) Supply and fixing of almunium sliding window with net section size 101*45*1.3 mm including 5mm clear glass all complete	वर्ग फिट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
२	Sliding window and sliding window with ventilation) Supply and fixing of almunium sliding window with net and section size 101x45x1.3 mm including 5 mm reflective glass all complete	वर्ग फिट	६८२.५०	६८२.५०	६८२.५०
३	Sliding window and sliding window with ventilation) Supply and fixing of almunium sliding window with net and section size 78x45x1.2 mm including 5mm clear glass all complete	वर्ग फिट	६०३.७५	६०३.७५	६०३.७५
४	Sliding window and sliding window with ventilation) Supply and fixing of almunium sliding window with net and section size 101*45*1.2 mm including 5 mm reflective glass all complete	वर्ग फिट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
५	Main Entrance 12 mm thick clear glass door) Supply and fixing of almunium Door section size 65*38*1.20 mm all complete works	वर्ग फिट	८४०.००	८४०.००	८४०.००
६	(Almunium swing door and hings door with almunium composite pannel) Supply and fixing of almunium door without ventilation and with ventilation section size 101*45*1.3 mm all complete works .	वर्ग फिट	७३५.००	७३५.००	७३५.००
७	(Almunium swing door and hings door with almunium composite pannel) Supply and fixing of almunium door without ventilation and with ventilation section size 65*38*1.3 mm all complete works .	वर्ग फिट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
८	(Almunium swing door and hings door) Supply and fixing of almunium door without ventilation and with ventilation section size 101*45*1.3 mm including 9 mm nepal board or 5 mm clear glass all complete works .	वर्ग फिट	६५६.२५	६५६.२५	६५६.२५
९	(Almunium swing door and hings door) Supply and fixing of almunium door without ventilation and with ventilation section size 65*38*1.2mm including 9 mm nepal board or 5 mm clear glass all complete works .	वर्ग फिट	६०३.७५	६०३.७५	६०३.७५
१०	(Almunium swing door and hings door) Supply and fixing of almunium door without ventilation and with ventilation section size 65*38*1.3mm including 9 mm nepal board or 5 mm reflective glass all complete works .	वर्ग फिट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
११	(Fix partition) Supply and fixing of almunium fix partion section size 101*40*1.3 mm thickness almunium frame, with 5 mm clear glass or 9 mm Nepal board with all necessary fittings	वर्ग फिट	५२५.००	५२५.००	५२५.००
१२	(Fix partition) Supply and fixing of almunium fix partion section size 101*40*1.3 mm thickness almunium frame, with 5 mm reflective glass or 9 mm Nepal board with all necessary fittings	वर्ग फिट	६१४.२५	६१४.२५	६१४.२५

सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/७१	आ.व. ०७१/७२	आ.व. ०७२/७३
१३	(Fix partition) Supply and fixing of almunium fix partion section size 65*38*1.2 mm thickness almunium frame, with 5 mm clear glass or 9 mm Nepal board with all necessary fittings	वर्ग फिट	५१९.७५	५१९.७५	५१९.७५
१४	(Fix partition) Supply and fixing of almunium fix partion section size 65*38*1.2 mm thickness almunium frame, with 5 mm reflective glass or 9 mm Nepal board with all necessary fittings	वर्ग फिट	५६७.००	५६७.००	५६७.००
१५	(Fix partition with almunium composite panel) supply and fixtion of almunium fix partition section size 101*40*1.30 net almunium frame with 4 mm thick almunium composite panel with all necessary fittings	वर्ग फिट	६३०.००	६३०.००	६३०.००
१६	(Fix partition with almunium composite panel) supply and fixtion of almunium fix partition section size 65*38*1.2 net almunium frame with 4 mm thick almunium composite panel with all necessary fittings	वर्ग फिट	६१४.२५	६१४.२५	६१४.२५
१७	(Structure glazing) Supply and fixing of structure glazing section size 101*50*1.6 mm thickness almunium frame with 5 mm reflective glass and all necessary fittings	वर्ग फिट	८४०.००	८४०.००	८४०.००
१८	(Structure glazing) Supply and fixing of structure glazing section size 55*50*1.6 mm thickness almunium frame with 5 mm reflective glass and all necessary fittings	वर्ग फिट	८५०.५०	८५०.५०	८५०.५०
१९	(Potico stainless steel pipe railing) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every 5' distance with 39" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१४१७.५०	१४१७.५०	१४१७.५०
२०	(Potico stainless steel pipe railing Arc) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every 5' distance with 39" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१५७५.००	१५७५.००	१५७५.००
२१	(Stair case stainless steel pipe railing) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every three step distance with 34" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१४७०.००	१४७०.००	१४७०.००
२२	(Stair case stainless steel pipe railing) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every three step distance with 34" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१६८०.००	१६८०.००	१६८०.००
२३	(Round staircase stainless steel pipe railing) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every three step distance with 34" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१७०१.००	१७०१.००	१७०१.००
२४	(Round staircase stainless steel pipe railing) Supply and fixing of stainless steel pipe railing with 2" dia. Hand rail pipe,vertical 1.5" dia. Pipe every three step distance with 34" height and 3/4" dia. Pipe 4 line horizontal pipe and all complete work	र.फिट	१८९०.००	१८९०.००	१८९०.००

भोलुङ्गेपुल सम्बन्धि सामग्रीहरु



सि.नं.	निर्माण सामग्रीको नाम	शर्दिया, गुला, प्रति इन्कई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व.०७०/०७१	आ.व.०७१/०७२	आ.व.०७२/०७३
१	रेन्फोर्समेन्ट स्टील (फेब्रिकेशन बाहेक)	के.जी.	८३.००	८३.००	८३.००
२	स्टक्चरल स्टील (फेब्रिकेशन बाहेक)	के.जी.	८२.००	८२.००	८२.००
३	कटिङ्ग, बेन्डिङ्ग र वेडिङ्ग कार्य	के.जी.	२७.००	२७.००	२७.००
४	हटडीप ग्याल्भनाईज गरेको जि.आई नट,बोल्ट र वासर	के.जी.	३२६.००	३३०.००	३३०.००
५	कोल्डडीप ग्याल्भनाईज जि.आई नट,बोल्ट,वासर	के.जी.	२२६.००	२३५.००	२३५.००
६	सामान उपलब्ध गरि कटिङ्ग, बेन्डिङ्ग र फेब्रिकेशन गरेको	के.जी.	११६.००	११६.००	११६.००
७	वायरमेस जाली जि.आई -१०, मेस साईज-६०X६० मि.मि.	बर्ग मिटर	४५१.००	४६०.००	४६०.००
८	हटडीप ग्याल्भनाईजेशनको काम	के.जी.	४२.००	४२.००	४२.००
९	बुलडग गिप्स				
	१३ मी .मी डायामिटर	धान	१२५.००	१४०.००	१४०.००
	२६ मी .मी डायामिटर	धान	५५०.००	६७५.००	६७५.००
	३२ मी .मी डायामिटर	धान	६७५.००	६९०.००	६९०.००
	३६ मी .मी डायामिटर	धान	७५०.००	७६०.००	७६०.००
	४० मी .मी डायामिटर	धान	११००.००	११५०.००	११५०.००
१०	ओपन धिम्बल				
	१३ मी .मी डायामिटर	धान	१३५.००	१४०.००	१४०.००
	२६ मी .मी डायामिटर	धान	५७५.००	६००.००	६००.००
	३२ मी .मी डायामिटर	धान	७००.००	७२५.००	७२५.००
	३६ मी .मी डायामिटर	धान	१३७५.००	१३८०.००	१३८०.००
	४० मी .मी डायामिटर	धान	१६५०.००	१६५०.००	१६५०.००
११	स्टील वायर रोप				
	१३ मी .मी डायामिटर	मीटर	२७५.००	२८०.००	२८०.००
	२६ मी .मी डायामिटर	मीटर	११००.००	११००.००	११००.००
	३२ मी .मी डायामिटर	मीटर	१३००.००	१३००.००	१३००.००
	३६ मी .मी डायामिटर	मीटर	१६५०.००	१६७५.००	१६७५.००
	४० मी .मी डायामिटर	मीटर	१८५०.००	१८५०.००	१८५०.००

वर्दियाको आ.व. २०७२/०७३ को जिल्ला दर-रेट: घर भाडा (प्रति व.फि. फ्लोर एरिया)

क्षेत्र	घरको किसिम			
	A	B	C	D
क	१३१५०	१३१००	१२१५०	१२१००
ख	१२१५०	१२१००	१११५०	१११००
ग	१११५०	१११००	१०१५५	१०१३०
घ	१०१५५	१०१५०	१०१२५	९१७५

क्षेत्रको विवरण	
क	निलो आयल पेट्रोल पम्प देखि पश्चिममा वन विभाग मुख्य सडकको दायाँ बायाँ, राधा कृष्ण चौक देखि जि.वि.स. गेट सम्म दायाँ बायाँ, तथा जिल्ला प्रहरी कार्यालय देखि दक्षिण बाइपास रोड चौक दायाँ बायाँ सम्म र हाट बजार जाने चौक देखि बस पार्क सम्मको दायाँ बायाँ सम्म को आवास क्षेत्र
ख	मुख्य बजार क्षेत्र देखि दायाँ बायाँ पक्की सडक भएका आवास क्षेत्रहरु
ग	पक्की सडक देखि दायाँ बायाँ ग्राभेल तथा कच्ची सडक भएको एरियाको आवास क्षेत्र
घ	सो भन्दा बाहेक का आवास क्षेत्रहरु

घरको किसिमको विवरण	
A	Frame structure building with cement sand motar
B	Load bearing wall building with cement sand motar
C	Load bearing wall building with Mud motar
D	Load bearing wall building with Mud motar and Tile/C.G.I. sheet roofing

ह/ २०२

२०२१

२०२१

२०२१

सामान ढुवानी/मेशिन उपकरण भाडा

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
१	बालुवा, गिट्टी, ग्राभेल र अन्य निर्माण सामाग्री ढुवानी		बिभागीय नर्मस अनुरूप दररेट विश्लेषण अनुसार		
२	Air Transportation	के.जी.	विमान कम्पनिको दररेट अनुसार		
३	बैलगाडाबाट ढुवानी गर्ने काम लाड अनलोड समेत	प्रतिदिन	१६००.००	१६००.००	१६००.००
४	काठ ढुवानी				
	०-५ कि.मि.सम्म	घन फीट	३१.५०	३३.००	३३.००
	५-१० कि.मि.सम्म	घन फीट	३५.७०	३७.००	३७.००
	१०-१५ कि.मि.सम्म	घन फीट	३७.८०	४०.००	४०.००
	१५- २० कि.मि.सम्म	घन फीट	३९.९०	४३.००	४३.००
	२० कि मी भन्दा माथि		४२.००	४६.००	४६.००
५	दाउरा ढुवानी				
	०-५ कि.मि.सम्म	चट्टा	२१००.००	२२००.००	२२००.००
	५-१० कि.मि.सम्म	चट्टा	२२५७.५०	२३७५.००	२३७५.००
	१०-१५ कि.मि.सम्म	चट्टा	२३६२.५०	२४७५.००	२४७५.००
	१५- २० कि.मि.सम्म	चट्टा	२५२०.००	२६५०.००	२६५०.००
	२० कि मी भन्दा माथि	चट्टा	२६७७.५०	२८००.००	२८००.००
६	नगरपालिका भित्र पसल देखि साइट सम्म रिक्सा वा बैलगाडा वा ठेलाबाट निर्माण सामाग्री ढुवानी गर्ने काम	प्रति क्वन्टिल	२६.२५	२६.२५	२६.२५
७	विद्युतका पोलहरु फेकिट देखि निर्माण स्थल सम्म ढुवानी गर्ने काम पक्कि र कच्चि बाटो दुवैको औसतमा	प्रतिपोल	Transportation Cost NRs= [0.04+0.0015xdistance in kilometer]x cost of one pole		
८	ह्यूमपाईप फेकिट देखि निर्माण स्थल सम्म ढुवानी गर्ने काम पक्कि र कच्चि बाटो दुवैको औसतमा	प्रति पाईप	Transportation Cost NRs = [0.04+0.0015xdistance in kilometer]x cost of one meter RC Pipe		
९	अष्टेरो सामान ट्रक टयाक्टर बाट ढुवानीगर्ने काम				
	पक्कि सडक (कालो पत्रे)	प्रति क्वन्टिल, प्रति कि.मी.		३.००	३.००
	कच्चि सडक (ग्राभेल तथा धुले)	प्रति क्वन्टिल, प्रति कि.मी.		३.५०	३.५०
१०	सजिलो सामान लोड/ अनलोड गर्ने काम (एउटा प्रयोजनको लागी)	प्रति क्वन्टिल		५.००	५.००
११	अष्टेरो सामान लोड/ अनलोड गर्ने काम (एउटा प्रयोजनको लागी)	प्रति क्वन्टिल		८.००	८.००
१२	सजिलो सामान ट्रक टयाक्टर बाट ढुवानीगर्ने काम				
	पक्कि सडक	प्रति क्वन्टिल, प्रति कि.मी.		२.००	२.००
	कच्चि सडक(ग्राभेल तथा धुले)	प्रति क्वन्टिल, प्रति कि.मी.		२.२५	२.२५
१३	विभिन्न यान्त्रिक मेशिन उपकरणहरुको भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)		हेक्टर्री इक्सीपमेन्ट डिभिजन कार्यालय नेपालगंज बांके को भाडा दर रेट अनुसार हुने छ ।		

मिति २०६५/०५/२३ को मन्त्रीस्तरीय निर्णय अनुसार सडक विभाग अन्तर्गतका निकायमा रहेका विभिन्न प्रकारका यान्त्रिक उपकरणहरूको नया भाडा दर रेट

Equipment Hire Rate (Excluding Fuel)

S.No.	Name	Equipment Identification	Capacity/ Category	DoR Code	Hire Rate Per Hour	Per Shift
					Rs.	Rs.
	1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
1	Asphalt Plant*	Universal Spot Mix : Wylie	Up to 10 Ton	001 -	400	2800
2	Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	500	3500
3	Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1400	9800
4	Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1000	7000
5	Broom Road	Towed		009 -	260	1820
6	Boring Rig	TONE		011 -	1200	8400
7	Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C	150 To 275cfm	017 -	250	1750
8	Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 1		017 -	250	1750
9	Air Compressor	Maruma ES3		017 -	250	1750
10	Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3100	21700
11	Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3500	24500
12	Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	250	1750
13	Cutter Concrete	Mikasa MCD 218 DX		024 -	250	1750
14	Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
15	Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
16	Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
17	Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
18	Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
19	Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
20	Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
21	Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
22	Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
23	Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
24	Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
25	Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
26	Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1000	7000
27	Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
28	Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M4	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
29	Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF17	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
30	Rock Drill(Pneum)			034 -	130	910
31	Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
32	Mini Dumper	Changai FC 1	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
33	Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
34	Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
35	Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	550	3850
36	Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
37	Excavator Track	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
38	Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
39	Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
40	Excavator Track	Hitachi EX 200 - 3	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
41	Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
42	Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN	111 To 150 HP	042 -	2100	14700
43	Forklift Truck	Mitsubishi	< 2.5 Ton	049 -	400	2800
44	Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
45	Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
46	Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
47	Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
48	Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
49	Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	150	1050
50	Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	350	2450
51	Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1600	11200

मिति २०६५/०५/२३ को मन्त्रीस्तरीय निर्णय अनुसार सडक विभाग अन्तर्गत निकायमा रहेका विभिन्न प्रकारका यान्त्रिक उपकरणहरूको नया भाडा दर रेट

Equipment Hire Rate (Excluding Fuel)

S.No.	Name	Equipment Identification	Capacity/ Category	DoR Code	Hire Rate Per Hour	Per Shift
					Rs.	Rs.
	1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
53	Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1600	11200
54	Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1600	11200
55	Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1600	11200
56	Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG	135 HP	055 -	1200	8400
57	Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1200	8400
58	Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1200	8400
59	Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	300	2100
60	Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	180	1260
61	Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
62	Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
63	Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1000	7000
64	Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1000	7000
65	Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1200	8400
66	Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
67	Loader Wheel	Furukawa FL 200 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
68	Loader Wheel	Kawasaki KSS 70; KLD 70	1.9 - 2.2 Cu M	068 -	1200	8400
69	Loader Wheel	CAT 950	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
70	Loader Wheel	Michigan Clark 75 - IIIA	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
71	Loader Wheel	Huandai HL 757 - 7	2.5 Cu M	068 -	1500	10500
72	Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV - 2	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
73	Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV; WL03 - 70Z	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
74	Loader Wheel	Kawasaki 70Z - IV Hino	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
75	Back Hoe Loader	JCB 3CX - 4	< 90 HP	070 -	1000	7000
76	Water Pump (Engine)	Sykes Univac	Up To 4"	085 -	150	1050
77	Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 3DW	Up To 4"	085 -	150	1050
78	Water Pump (Engine)	Sykes Univac	4 To 6 "	085 -	200	1400
79	Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 6DFA	4 To 6"	085 -	200	1400
80	Water Pump (Elect.)		5 HP	085 -	150	1050
81	Water Pump (Elect.)		7.5 HP	085 -	150	1050
82	Pile Driver*		10 Ton	086 -	3000	21000
83	Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 011	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
84	Roller 3 Wheel	Johns Moller Rambo	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
85	Roller 3 Wheel	Speedcraft DRR 10 - S	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
86	Roller 3 Wheel	Luoyang 3Y8 / 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
87	Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 012	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
88	Roller 3 Wheel	Albaret TR - 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
89	Roller 3 Wheel	Kawasaki KMRH - 12	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
90	Roller 3 Wheel	Sakai 7608	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
91	Roller Pneumatic	Dynapac CP 15	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
92	Roller Pneumatic	Hamm GRW - 10	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
93	Roller Pneumatic	Stavostroj VP 200	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
94	Roller Pneumatic	Dynapac CP 20	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
95	Roller Pneumatic	Sakai TS7409	Up to 20 Ton	096 -	1000	7000
96	Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E - 2	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
97	Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
98	Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71L / 2 - 75B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
99	Roller Vib. Pedestrian	Holman / Com CS 71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
100	Roller Vib. Pedestrian	Mortimor CPM/71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
101	Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 55E	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
102	Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71EEP/ 1 - 71 B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
103	Roller Vib. Pedestrian	Benford	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100

मिति २०६५/०५/२३ को मन्त्रीस्तरीय निर्णय अनुसार सडक विभाग अन्तरगतका निकायमा रहेका विभिन्न प्रकारका यान्त्रिक उपकरणहरुको नया भाडा दर रेट

Equipment Hire Rate (Excluding Fuel)

S.No.	Name	Equipment Identification	Capacity/ Category	DoR Code	Hire Rate Per Hour	Per Shift
					Rs.	Rs.
1		2	3	4	5	6 = 7*(5)
104	Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71BPL	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
105	Roller Vib. Sheepfoot	Tampo	Up to 10 Ton	099 -	700	4900
106	Roller Vib. Self Prop.	Johs Moller VT 13 / VT 21	Up to 3 Ton	101 -	550	3850
107	Roller Vib. Self Prop.	Sakai SG 500	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
108	Roller Vib. Self Prop.	Larsen & Turbo W1104	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
109	Roller Vib. Self Prop.	Bomag BG 605	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
110	Roller Vib. Self Prop.	Bomag BW 172D - 2	6.3 Ton	101 -	900	6300
111	Roller Vib. Self Prop.	Bomag	6.3 Ton	101 -	900	6300
112	Roller Vib. Self Prop.	Kawasaki KVR 7	6 Ton	101 -	700	4900
113	Spreader Chip S/P	Phoenix MK 4		109 -	1500	10500
114	Spayer Emulsion	Hotta ESC - 10 E	Up to 1 KL	112 -	260	1820
115	Truck Flatbed/Crane	Dong Feng/AEDLUS	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
116	Truck Flatbed/Crane	Tata SE 1210/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
117	Truck Flatbed/Crane	Tata Usha 1210B/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
118	Truck Flatbed/Crane	Isuzu HTR	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
119	Truck Flatbed	Ashok Leyland CS 42	Up to 150 HP	115 -	450	3150
120	Truck Flatbed	Hino FF 173KA	Up to 150 HP	115 -	450	3150
121	Truck Flatbed	Isuzu HTR 114-03	Up to 150 HP	115 -	450	3150
122	Truck Flatbed	Isuzu TXD 50	Up to 150 HP	115 -	450	3150
123	Truck Tipper	Tata SK 1210/36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
124	Truck Tipper	A/Leyland Commet 3/15;	Up to 150 HP	116 -	450	3150
125	Truck Tipper	Tata SE 1210 /36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
126	Truck Tipper	A/ Leyland Commet 3/21	Up to 150 HP	116 -	450	3150
127	Truck Tipper	A/ Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
128	Truck Tipper	A/Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
129	Truck Tipper	Isuzu HTR 113-03	Up to 150 HP	116 -	450	3150
130	Truck Tipper	Hino KR 120 E	Up to 150 HP	116 -	450	3150
131	Truck Tipper	Isuzu SBR 322; TXD 40	Up to 150 HP	116 -	450	3150
132	Truck Tipper	Nissan CPC 14E	From 150+ HP	116 -	1100	7700
133	Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1100	7700
134	Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1100	7700
135	Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	300	2100
136	Mini Truck	Tata 407		117 -	300	2100
137	Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	300	2100
138	Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	300	2100
139	Mini Truck	Mitsu. Eicher EE 44EXR		117 -	300	2100
140	Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
141	Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
142	Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
143	Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
144	Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
145	Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
146	Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2700	18900
147	Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	550	3850
148	Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	550	3850
149	Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	550	3850
150	Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	550	3850
151	Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	550	3850
152	Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	550	3850
153	Trailer	MAECO / Nepal		122 -	140	980
154	Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	300	2100

मिति २०६५/०५/२३ को मन्त्रीस्तरीय निर्णय अनुसार सडक विभाग अन्तरगतका निकायमा रहेका विभिन्न प्रकारका यान्त्रिक उपकरणहरूको नया भाडा दर रेट

Equipment Hire Rate (Excluding Fuel)

S.No.	Name	Equipment Identification	Capacity/ Category	DoR Code	Hire Rate Per Hour	Per Shift
	1	2	3	4	Rs.	Rs.
155	Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	300	6 = 7*(5) 2100
156	Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	300	2100
157	Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	300	2100
158	Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	300	2100
159	Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	300	2100
160	Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	300	2100
161	Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	300	2100
162	Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	300	2100
163	Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	440	3080
164	Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	440	3080
165	Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MV1-GE		136 -	120	840
166	Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	100	700
167	Vibrator Needle	V 635; V 654		136 -	100	700
168	Compactor H/Towed	Jaypee	Up to 450 KG	138 -	130	910
169	Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	130	910
170	Welding Arc		30 + KVA	143 -	1150	8050

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

विविध निर्माण सामाग्रीहरु तथा कार्यहरु

सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.ब. कर बाहेकको स्वकृत दररेट		
			आ.व.०७७/०७८	आ.व.०७८/०७९	आ.व.०७९/०८०
१	पेट्रोलियम पदार्थ		नेपाल आयल निगमको दररेट अनुसार		
२	सिमेन्टको खाली सिन्थेटिक बोरा नयाँ	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
३	सिमेन्टको खाली सिन्थेटिक बोरा पुरानो	गोटा	१५.००	१५.००	१५.००
४	खाली जुटको बारो चिनीको नयाँ	गोटा	१०५.००	१०५.००	१०५.००
५	खाली जुटको बारो चिनीको पुरानो	गोटा	२५.००	२५.००	२५.००
६	जुटको सुतली	किलोग्राम	९०.००	९०.००	९०.००
७	५०० गेज पोलिथिन सिट	र.मिटर	६५.००	६५.००	६५.००
८	नाइलनको डोरी	किलोग्राम	१७५.००	१७५.००	१७५.००
९	नाइलनको जाली (स्पेसल)	किलोग्राम	२७५.००	२७५.००	२७५.००
१०	नाइलनको जाली (साधारण)	किलोग्राम	१७०.००	१७०.००	१७०.००
११	नरिबलको डोरी	किलोग्राम	१२५.००	१२५.००	१२५.००
१२	तार ब्रश	गोटा	६५.००	६५.००	६५.००
१३	साइन बोर्ड लेख्ने काम				
	२ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम बोर्ड समेत काठको फ्रेममा	वर्ग फिट	११८.००	११८.००	११८.००
	२ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम बोर्ड समेत एंगलको फ्रेममा	वर्ग फिट	१८८.००	१८८.००	१८८.००
	२ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम बोर्ड बाहेक	वर्ग फिट	७३.००	७३.००	७३.००
	१ कोट पेन्ट गरी लेख्ने काम बोर्ड समेत	वर्ग फिट	७०.००	७०.००	७०.००
१४	साइनबोर्ड लेख्ने कामको ज्याला मात्र	वर्ग फिट	५५.००	५५.००	५५.००
१५	ढलान प्लाष्टिक	वर्ग मिटर	१८०.००	१८०.००	१८०.००
१६	सिमेन्ट प्लाष्टरबाट सिङ्गल पानी पट्टि बनाउने कामको ज्याला मात्र	मिटर	९०.००	९०.००	९०.००
१७	सिमेन्ट प्लाष्टरबाट डबल पानी पट्टि बनाउने कामको ज्याला मात्र	मिटर	१२५.००	१२५.००	१२५.००
१८	माल सामान उपलब्ध गरि प्लाष्टर सर्फेसमा एक कोट बाल पुटिङ गर्ने काम लेवर चार्ज समेत पुरा काम	मिटर	१८०.००	१८०.००	१८०.००
१९	३८ मि.मि.को रेडिमेड फल्स डोरमा चारै तर्फ काठको लिफ्टको बोर्डर ठोकेर चौकसमा जडान गर्ने सम्पूर्णकामको ज्याला	वर्ग मिटर	२५०.००	२५०.००	२५०.००
२०	सम्पूर्ण एसेसोरिज सहितको कमोड जडान गर्ने कामको ज्याला मात्र	प्रति कमोड	५८०.००	५८०.००	५८०.००
२१	सम्पूर्ण एसेसोरिज सहितको बेसिन जडान गर्ने काम ज्याला मात्र	प्रति वासबेसिन	३१०.००	३१०.००	३१०.००
२२	औसतमा ४वर्ग.मि.को बाथरूममा पाईप सिङ्गल बाथरिङ गर्ने कमोड, वास बेसिन, टाबेलरड, एना सम्पूर्ण सामान जडान समेत गर्ने कामको ज्याला	प्रति बाथरूम	४३५०.००	४३५०.००	४३५०.००

२३	औसतमा ४बर्ग.मि.को बाधरुममा पाईप डबल वायरिङ गर्ने कम्पोज, बास बेसिन, टाब्लेटरड, ऐना सम्पूर्ण सामान जडान समेत गर्ने कामको ज्याला	प्रति वर्गमिटर	५६५०.००	५६५०.००	५६५०.००
२४	सिमेन्टको टायल बुझा काटने काम सामान बाहेकको ज्याला	वर्ग मिटर	१६०.००	१६०.००	१६०.००
२५	सिमेन्टको फलेक बुझा काटने काम सामान बाहेकको ज्याला	वर्ग मिटर	१२०.००	१२०.००	१२०.००
२६	सामान उपलब्ध गरि प्लाष्टर अफ पेरिस गर्ने काम	वर्ग मिटर	१२५.००	१२५.००	१२५.००
२७	सामान उपलब्ध गरि ६ इन्च चौडाईको प्लाष्टर अफ पेरिसको कारनेस बनाई जडान गर्ने काम	र.मिटर	५००.००	५००.००	५००.००
२८	सामान उपलब्ध गरि ५ इन्च चौडाईको प्लाष्टर अफ पेरिसको कारनेस बनाई जडान गर्ने काम	र.मिटर	४५०.००	४५०.००	४५०.००
२९	सामान उपलब्ध गरि १ देखि १.५ इन्च चौडाईको नक्शा अनुसार प्लाष्टर अफ पेरिसको मोडेलिङ बनाई जडान गर्ने काम	र.मिटर	४३०.००	४३०.००	४३०.००
३०	११ फिट सम्म उचाईको पिलरमा नक्शा अनुसार विपलरको टाउको र बडिमा बुटा बाटने काम	गोटा	२२००.००	२२००.००	२२००.००
३१	भ्याल ढोकाको तगारी चौकस नक्शा अनुसार जडान गर्ने काम	वर्ग फिट	९.५०	९.५०	९.५०
३२	४० मि.मि. व्यासको पुरानो हैण्डपम्प भिकी पुन धसाउने काम लेबर चार्ज- ६० फिट सम्म	र.फीट	२५.००	२५.००	२५.००
३३	४० मि.मि. व्यासको पुरानो हैण्डपम्प भिकी पुन धसाउने कामको लेबर चार्ज- ६० फिट भन्दा माथि	र.फीट	३०.००	३०.००	३०.००
३४	४० मि.मि. व्यासको नयाँ हैण्डपम्प धसाउने कामको लेबर चार्ज -६० फिट गहिराई सम्म	र.फीट	३५.००	३५.००	३५.००

निर्णय नं. ३

नेपाल सरकारले अन्तःशुल्क लिने आईटममा लागत तयार गर्दा अन्तःशुल्क समेत समावेश गरि गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ४

स्थानीय सामाग्रीहरुमा स्थानीय कर समावेश नगरिएकोले दररेट विश्लेषण गर्दा आवश्यक देखिएमा स्थानीय कर समावेश गरि गर्न सकिने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ५

यस सूचिमा छुट भएका आईटमहरुको हकमा आधिकारीक बिक्रेता तथा निर्माताहरुबाट दरभाउपत्र लिई छुट हुन गएका आईटमहरुको पटके निर्णयबाट दररेट कायम गर्न सकिने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ६

माथि उल्लेखित सामाग्रीहरुको दररेटमा बजारभाउ घटेको पाईएमा घटेको दररेटलाई नै कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं. ७

यन्त्रिक उपकरणको भाडाको हकमा मिति २०६५।०५।२३ को भौतिक योजना तथा निर्माण मन्त्रिस्तरीय निर्णयबाट कायम गरिएको भाडादर लागु गर्ने निर्णय गरियो ।

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



जिल्ला कृषि विकास कार्यालय वटिया
कृषि जन्य उत्पादन सामाग्री, बिरुवा, बीउ, भिटामिन, हर्मन र बिषादीहरूको स्थानिय दररेट
२०७२/०७३

क्र.स.	बालीको नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
२१	लौका (ओ.पि.)		१ के.जि.		
	लौका (हाईब्रिड)		१ के.जि.	१८००	
२२	तरभुजा (ओ.पि.)		१ के.जि.	६५००	
	तरभुजा (हाईब्रिड)		१ के.जि.	२०००	
२३	खरभुजा (ओ.पि.)		१ के.जि.	१००००	
	खरभुजा (हाईब्रिड)		१ के.जि.	१७००	
२४	पिरो खसानी (ओ.पि.)		१ के.जि.	७५००	
	पिरो खसानी (हाईब्रिड)		१ के.जि.	२२००	
२५	भडे खसानी (ओ.पि.)		१ के.जि.	४५०००	
	भडे खसानी (हाईब्रिड)		१ के.जि.	३०००	
२६	भिण्डी (ओ.पि.)		१ के.जि.	४००००	
	भिण्डी (हाईब्रिड)		१ के.जि.	११००	
२७	भाण्टा (ओ.पि.)		१ के.जि.	३५००	
	भाण्टा (हाईब्रिड)		१ के.जि.	१८००	
२८	गोलभेंडा (ओ.पि.)		१ के.जि.	१३०००	
	गोलभेंडा (हाईब्रिड)		१ के.जि.	२२००	
२९	मेथि		१ के.जि.	८००००	
३०	धनिया (ओ.पि.)		१ के.जि.	८००	
	धनिया (हाईब्रिड)		१ के.जि.	५००	
३१	प्याज (मौसमी)		१ के.जि.	१०००	
	प्याज (बेमौसमी)		१ के.जि.	२०००	
३२	करिलो		१ के.जि.	३०००	
३३	आलु टि.पि.एस.		१ के.जि.	३०००	
	बीउ आलु		१ के.जि.	५००००	
३४	अदुवा		१ के.जि.	६०	
३५	बेसार		१ के.जि.	१४०	
३६	परवल लहरा		१ के.जि.	१५०	
			१ लहरा	१०	

प्लाष्टिक सामाग्री

क्र.स.	गुणस्तर	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	सिलपोलिन १२० जि.एस.एम.		१ वर्ग फीट		
२	सिलपोलिन ९० जि.एस.एम.		१ वर्ग फीट	१२.५	
३	साधारण प्लाष्टिक (टनेल निर्माण)		१ के.जि.	१०.५	
				३५०	

३८ ३९ ४० ४१ ४२ ४३ ४४ ४५ ४६ ४७ ४८ ४९ ५० ५१ ५२ ५३ ५४ ५५ ५६ ५७ ५८ ५९ ६० ६१ ६२ ६३ ६४ ६५ ६६ ६७ ६८ ६९ ७० ७१ ७२ ७३ ७४ ७५ ७६ ७७ ७८ ७९ ८० ८१ ८२ ८३ ८४ ८५ ८६ ८७ ८८ ८९ ९० ९१ ९२ ९३ ९४ ९५ ९६ ९७ ९८ ९९ १००



जिल्ला कृषि विकास कार्यालय वटिया
कृषि जन्य उत्पादन सामाग्री, बिरुवा, बीउ, भिटामिन, हर्सन र बिषादीहरुको स्थानिय दररेट

२०७२/०७३

फलफूलका बिरुवा

क्र.स.	बालीको नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	केरा (टिस्सुकल्चर)		१ बोटा	४०	
	केरा (साधारण सकर)		१ बोटा	२०	
२	आँप अम्रपाली		१ बोटा	८०	
	आँप दशहरी र अन्य जात		१ बोटा	५०	
३	कटहर		१ बोटा	४०	
४	कागती		१ बोटा	५०	
५	अनार		१ बोटा	५०	
६	लिची		१ बोटा	१००	
७	अम्बा		१ बोटा	४०	
८	अमला		१ बोटा	३०	

सामाग्री:

क्र.स.	नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	सिकेचर (इण्डियन)		१ गोटा	४०००	
२	आरी		१ गोटा	६००	
३	हेज सियर		१ गोटा	११००	
४	हजारी (प्लष्टिक)		१ गोटा	२५०	
५	हजारी (जस्ता)		१ गोटा	३००	
६	मेजरिड टेप		१ गोटा	५००	
७	पोली ब्याग		१ के.जि.	५००	

भिटामिन

क्र.स.	नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	मल्टिप्लेक्स		१०० एम.एल.	१२०	
२	एच.भि. १०१		१०० एम.एल.	१८०	
३	मिराकलान		१०० एम.एल.	१२५	
४	भेजिमेक्स		१०० एम.एल.	२००	
५	कि प्लान		१०० एम.एल.	१५०	
६	कि टोनिक		५ मि. लि.	८०	
७	एगोभिल		२५० मि. लि.	२५०	
८	आलुमेक्स		५०० ग्राम	२५०	
९	कि प्लेक्स		२५० ग्राम	१२०	
१०	माइक्रोशक्ति		१ के. जि.	३००	

वाली विकास तर्फ

क्र.स.	नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	धान				
	मूल बीउ		१ के.जि.		
	प्रथम पुस्ता		१ के.जि.	६२	
	उन्नत		१ के.जि.	६०	
२	गहुँ				
	मूल बीउ		१ के.जि.		
	प्रथम पुस्ता		१ के.जि.	७०	
	उन्नत		१ के.जि.	६५	
३	मकै				
	मूल बीउ		१ के.जि.		
	उन्नत		१ के.जि.	८५	
४	तोरी				
	मूल बीउ		१ के.जि.	८०	
	प्रथम पुस्ता		१ के.जि.	१४०	
५	अरहर				
	मूल बीउ		१ के.जि.	१२०	
६	चना				
	मूल बीउ		१ के.जि.	१२०	



जिल्ला कृषि विकास कार्यालय वदिया
कृषि जन्य उत्पादन सामाग्री, बिरुवा, बीउ, भिटामिन, हर्मन र बिषादीहरूको स्थानिय दररेट
२०७२/०७३

वाली संरक्षण तर्फ

क्र.स.	नाम	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	मोरी ४ फ्रेम घर सहित		१ गोटा		
२	आधार चाका		१ के.जि.	१००००	
३	टोपी		१ गोटा	१४००	
४	पञ्जा		१ गोटा	५००	
५	धुवादानो		१ गोटा	१६०	
६	स्टेण्ड		१ गोटा	७५०	
७	कचौरा		१ गोटा	३००	
८	एपिस्टान		१ गोटा	८०	
९	फर्मिक एसिड		१ प्याकेट	८००	
१०	चाकु		१ लि.	७००	
११	सुपर घर		१ गोटा	१२५	
१२	घार		१ थान	२५००	
१३	महदानी		१ थान	५०००	
१४	महदानी र फ्रेम		१ गोटा	१००००	
१५	महदानी र फ्रेम स्टील		१ गोटा	२००००	
१६	सीड बिन		१ गोटा	४००००	
	ए सेट		१ सेट		
	बी सेट		१ सेट	१८०००	
	सी सेट		१ सेट	१७०००	
१७	सुपर गेन ब्याग		१ सेट	१४०००	
१८	स्प्रेयर हेण्ड कम्प्रेसन		१ सेट	४५०	
	मारुती पित्तलको		१		
	प्लाष्टिक १६ लि.को		१ गोटा	१५०००	
	प्लाष्टिक २ लि.को		१ गोटा	२२००	
१९	फुट स्प्रेयर		१ गोटा	३००	
२०	च्याउको बीउ		१ गोटा	१५०००	
२१	नुभान	२०० ग्राम		६०	
२२	रोगर	१०० मि. लि.		१४०	
२३	साइपरमेथिन	१०० मि. लि.		१२०	
२४	मालाथिएन झोल	१०० मि. लि.		१२०	
२५	मालाथिएन पाउडर	१०० मि. लि.		१२०	
२६	कि टप	१ के. जि.		१०००	
२७	फ्युराडान	१०० मि. लि.		२००	
२८	क्लोरोपाइरिस	१ के. जि.		२००	
२९	डिल्फिन	१०० मि. लि.		१६०	
३०	सेल्फास चक्की	१०० मि. लि.		२२०	
३१	वैगन स्प्रे	१ डब्बा		१००	
३२	ब्लाइटक्स	१ गोटा		४००	
३३	डाइथेन एम ४५	१ के. जि.		१६००	
३४	क्रिनोक्सिल गोल्ड	१ के. जि.		१०००	
३५	वेभिष्टीसन	१ के. जि.		२०००	
३६	साफ	१ के. जि.		१६००	
३७	एग्रीमाइसिन	१ के. जि.		२०००	
३८	व्युटाक्लोर	५० ग्राम		२००	
३९	टु फोर डी	१ लि.		५००	
४०	ग्लाइफोसेट	५०० ग्राम		२५०	
४१	सुर्या जीक	१०० ग्राम		२००	
४२	जिक चिलिटेड	१ के. जि.		४५०	
४३	बोरीक एसिड	५०० ग्राम		२००	
४४	चना	१ के. जि.		५००	
		१ के. जि.			



जिल्ला कृषि विकास कार्यालय वर्दिया
कृषि जन्य उत्पादन सामाग्री, बिरुवा, बीउ, भिटाभिन, हर्मन र बिषादीहरूको स्थानिय दररेट

२०७२/०७३

मत्स्य विकास तर्फ

क्र.स.	विवरण	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	राईस ब्रान/दुटो		१ के. जि.		
२	तोरीको पिना		१ के. जि.		२५
३	पोखरीमा प्रयोग गर्ने चुन		१ के. जि.		२५
४	पोटासियम परम्यांगनेट		१ के. जि.		३०
५	एरेटर मेसिन		१ थान		२०००
६	पेलेटिड मेसिन		१ थान		९००००
७	मिनरल मिक्चर		१ के. जि.		१५००००
८	माछा भुरा				२००
	हयाचलिड		१ लाख		३०००-४०००
	फ्राई		१ गोटा		०.३-०.३५
	फिगरलिड		१ गोटा		१
	एडभान्स फिगरलिड		१ गोटा		२-५
९	प्लाष्टिक डवल प्याक		१ थान		३५
१०	पेलेट दाना				
	२० प्रतिशत प्रोटिनको		१ के. जि.		७०
	३० प्रतिशत प्रोटिनको		१ के. जि.		८०

साना तथा सहकारी सिंचाई तर्फ

क्र.स.	विवरण	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	जि.आई. पाईप				
	१ इन्च		१ फुट		
	सवा इन्च		१ फुट		
	१.५ इन्च		१ फुट		
	२ इन्च		१ फुट		
	२.५ इन्च		१ फुट		
	४ इन्च		१ फुट		
२	मोटर				
	१ hp		१ थान		
	२ hp		१ थान		
	३ hp		१ थान		
	४ hp		१ थान		
३	पम्पसेट				

कृषि यान्त्रिकरण तर्फ

क्र.स.	विवरण	परिमाण	इकाई	दर रु.	कैफियत
१	पावर टिलर		१ थान		
	18 HP		१ थान		
	20 HP		१ थान		
	22 HP		१ थान		
२	मिनि ट्र्याक्टर		१ थान		
३	ट्र्याक्टर		१ थान		
४	कर्न सेलर		१ थान		
५	रोडिड मेसिन		१ थान		
६	सीड ड्रिलर		१ थान		
७	रिपर		१ थान		
८	पोटेटो प्लान्टर		१ थान		
९	राईस प्लान्टर		१ थान		
१०	थ्रेसर		१ थान		

वन कार्यालय संग सम्बन्धि



सि.नं.	निर्माण सामाग्रीको नाम	प्रति इकाई	मु.अ. कर बाहेकको स्वकृत दररेट		
			आ.व. ०७०/०७१	आ.व. ०७१/०७२	आ.व. ०७२/०७३
	वन कार्यालय संग संबन्धि				
	रुख छपान गर्ने, नम्बरीङ गर्ने, टाँचा लगाउने, ब्यास नाप्ने, अभिलेख उतार्ने र मूल्याङ्कन गर्ने	प्रति रुख	१५.००	१७.००	१७.००
	रुख काटने काम	घन फिट	५.५०	६.००	६.००
	गिन्डा मूछान गर्ने काम	घन फिट	१४.००	१६.००	१६.००
	याडिङ गर्ने काम	घन फिट	१२.५०	१४.००	१४.००
	बोक्रा हटाउने काम	घन फिट	३.२५	४.००	४.००
	लोडिङ गर्ने काम	घन फिट	११.२५	१२.००	१२.००
	अनलोड गर्ने काम	घन फिट	५.५०	६.००	६.००
	Polytube 3"*7"	Kg	२००.००	२५०.००	२५०.००
	पाईलिङ गर्ने काम	घन फिट	८.००	९.००	९.००
	गोलिया नम्बरीङ गर्ने काम	घन फिट	२.२०	३.००	३.००
	दाउरा कटान गर्ने चट्टाको साइज २०X ५X ५ फिट				
	कटान मूछान गर्ने काम	चट्टा	२०००.००	२२००.००	२२००.००
	याडिङ गर्ने काम	चट्टा	११५०.००	१३००.००	१३००.००
	लोडिङ गर्ने काम	चट्टा	१३५०.००	१५००.००	१५००.००
	अनलोड गर्ने काम	चट्टा	७००.००	७७५.००	७७५.००
	चट्टा निर्माण गर्ने काम	चट्टा	९५०.००	१०५०.००	१०५०.००