

नेपाल सरकार
जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय
जिल्ला प्राविधिक कार्यालय
मकवानपुर

जिल्ला दररेट
आ.व. २०७४/२०७५

विषय सुचि

क्र.सं.	विवरण	पृष्ठ
१	क) निर्माण कामदार को ज्याला दर भाउ	१
२	ख) निर्माण सामाग्रीको दर भाउ	३
२.१	ख.१ जनरल निर्माण सामाग्री	३
२.२	ख.२ स्यानीटरी र पाईप सम्बन्धी निर्माण सामाग्री	११
२.३	ख.३ विद्युतीय निर्माण सामाग्री	१९
२.४	ख.४ ग्रामिण विद्युतीकरण निर्माण सामाग्री	२४
	ख.६ ढुवानी तथा हेभी इक्वीपमेन्ट ज्याला सम्बन्धि	२९
३	ग) भू संरक्षण सम्बन्धी	३०
४	घ) वन कार्यालय र टि.सि.एन सम्बन्धी	३१
५	ड) वनस्पती सम्बन्धी	३३
६	च) पसु शेवा सम्बन्धी	३४



आज मिति २०७४ साल श्रावण ३१ गतेका दिन सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ वमोजिम आ.व. २०७४/०७५ को लागि यस मकवानपुर जिल्लामा पुरै जिल्लाभरि लागु हुने गरी निर्माण सामाग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्नको लागि जिल्ला दररेट निर्धारण समितिका अध्यक्ष एवं प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नारायण प्रसाद दुवाडी ज्यूको अध्यक्षतामा देहायको उपस्थितिमा बैठक बसी निम्नानुसार निर्णय गरियो ।

उपस्थिति :

१. प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री नारायण प्रसाद दुवाडी - अध्यक्ष
२. स्थानीय विकास अधिकारी श्री नारायण प्रसाद मैनाली - सदस्य
३. प्रमुख कोष नियन्त्रक श्री नारायण दत्त शर्मा - सदस्य
४. श्री राज प्रसाद काल प्रतिनिधि, नेपाल निर्माण व्यवसायी संघ - सदस्य
५. श्री माधव शर्मा प्रतिनिधि, उद्योग वाणिज्य संघ - सदस्य
६. श्री सोम राज तिमिल्सेना, प्रमुख, जिल्ला प्राविधिक कार्यालय - सदस्य सचिव

आमन्त्रित :

१. प्रमुख श्री हरि बहादुर महत, हेटौंडा उप-महानगरपालिका
२. प्रमुख श्री लवशेर विष्ट, थाहा नगरपालिका
३. अध्यक्ष श्री सर्केस घलान, वागमती गाउँपालिका
४. अध्यक्ष श्री दामोदर खनाल, बकैया गाउँपालिका
५. अध्यक्ष श्री एकराज उप्रेती, मनहरी गाउँपालिका
६. अध्यक्ष श्री राजकुमार मल्ल, राक्सिराङ्ग गाउँपालिका
७. अध्यक्ष श्री टंक मोक्तान, कैलाश गाउँपालिका
८. अध्यक्ष श्री जीवन लामा, इन्द्रसरोवर गाउँपालिका
९. अध्यक्ष श्री हिदम लामा, भिमफेदी गाउँपालिका
१०. अध्यक्ष श्री विदुर हुमागाई, मकवानपुरगढी गाउँपालिका
११. कार्यकारी अधिकृत श्री कृष्ण प्रसाद पाण्डे, हेटौंडा उप-महानगरपालिका
१२. कार्यकारी अधिकृत श्री जीवन प्रसाद आचार्य, थाहा नगरपालिका
१३. कार्यकारी अधिकृत श्री भिम परियार, वागमती गाउँपालिका
१४. कार्यकारी अधिकृत श्री सुरेन्द्र प्रधान, बकैया गाउँपालिका
१५. कार्यकारी अधिकृत श्री किसान न्यौपाने, मनहरी गाउँपालिका
१६. कार्यकारी अधिकृत श्री राजु आचार्य, राक्सिराङ्ग गाउँपालिका
१७. कार्यकारी अधिकृत श्री कुलचन्द्र पराजुली, कैलाश गाउँपालिका



- १८. कार्यकारी अधिकृत श्री रोशन पुन, इन्द्रसरोवर गाउँपालिका
- १९. कार्यकारी अधिकृत श्री कमल प्रसाद दाहाल, भिमफेदी गाउँपालिका
- २०. कार्यकारी अधिकृत श्री मिनराज कोइराला, मकवानपुरगढी गाउँपालिका
- २१. सि.डि.ई. श्री मनोहर रिजाल, प्रमुख, जलउत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन डिभिजन कार्यालय, मकवानपुर
- २२. सि.डि.ई. श्री कमलेश कुमार कर्ण, प्रमुख, डिभिजन सडक कार्यालय, हेटौँडा, मकवानपुर
- २३. सि.डि.ई. श्री सुदिप आचार्य, प्रमुख, भवन प्रविधि अनुसन्धान तथा तालिम केन्द्र, हेटौँडा
- २४. सि.डि.ई. श्री विष्णु देव यादव, प्रमुख, सिचाई विकास डिभिजन कार्यालय, हेटौँडा
- २५. सि.डि.ई. श्री पदम बहादुर कुँवर, प्रमुख, खा:पा. तथा सरसफाई डिभिजन, हेटौँडा

- (२६) इन्जिनियर श्री तितेन्द्र आन्वार्थ, प्रतिनिधी डिभिजन सडक कार्यालय, हेटौँडा।
- (२७) लेखापाल श्री दिपक गजुरेल, प्रतिनिधी इन्जिनियरिंग सेवा सा.सं., बुलेबासी।
- (२८) लेखापाल श्री सुनिल ढकाल, प्रतिनिधी कक्षा सा.सं., कालिवाठा।
- (२९) ए.प्र.जि.अ. श्री हरि प्रसाद पन्त, जि.प्र.अ. मकवानपुर।
- (३०) अध्यक्ष - श्री आनन्द राम पराजुली, निम्नोक्त व्यवस्थापकी (हेड, मकवानपुर)।

निर्णय नं. १ :
 संघीय मामिला तथा स्थानीय विकास मन्त्रालयको मिति २०७४/०४/२३, प.सं. ०७४/७५, च.नं. ४० अनुसार सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ अनुसार जिल्ला दररेट निर्धारण गर्ने तथा हाल सबै स्थानीय तहमा कर्मचारी व्यवस्थापन भइसकेको अवस्थामा आ.व. २०७४/७५ को लागि जिल्लाले निर्धारण गरेको दररेटलाई नमूनाको रूपमा उपलब्ध गराउने र सम्बन्धित स्थानीय तहले उक्त दररेट आ-आफ्नो आवश्यकता अनुसार परिमार्जन गरी लागु गर्न सक्ने गरी नेपाल सरकार (सचिवस्तर)को मिति २०७४/०४/१७ को निर्णय जानकारी भयो।

निर्णय नं. २ :
 आ.व. २०७४/०७५ को लागि यस मकवानपुर जिल्लामा पुरै जिल्लाभरि लागु हुने गरी निर्माण सामग्री र ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निम्नानुसार कायम गर्ने निर्णय गरियो।

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a circular stamp with the word 'जिल्ला' (District) and several illegible signatures.

क) निर्माण कामदारहरूको ज्यालादर आ.व. ०७४ / ०७५ को लागि स्वीकृत दररेट

क्र.सं.	कामदारहरूको नाम	श्रेणी	ईकाई	दररेट		कैफियत
				०७२/०७४	०७४/०७५	
१	इन्जिनियर	रा.प.तु. सरह	प्रतिदिन	१२००.००	१२५०.००	
२	कल डिजाइन	रा.प.तु. सरह	प्रतिदिन	१२००.००	१२५०.००	
३	कल इन्जिनियर, ड्राफ्ट म्यान	रा.प.अ.प्र.सरह	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
४	डिजाइन	रा.प.अ.प्र.सरह	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
५	कल इन्जिनियर, तालिमप्राप्त सुपरभाईजर, खापासटे	रा.प.अ.द्वि.सरह	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
६	कल सुपर भाइजर		प्रतिदिन	६२५.००	६५०.००	
७	कम्प्युटर अपरेटर	ना.सु.प्रा. सरह	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
८	कम्प्युटर अपरेटर/टेलिफोन अपरेटर	खरिदार सरह	प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
९	कम्प्युटर असिस्टेन्ट	खरिदार सरह	प्रतिदिन	८२५.००	९००.००	
१०	कम्प्युटर क्याप	पियन सरह	प्रतिदिन	६२५.००	६५०.००	
११	इलेक्ट्रिसियन	सिनियर	प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
१२		जूनियर	प्रतिदिन	७००.००	७५०.००	
१३		हेलपर	प्रतिदिन	६३०.००	६७५.००	
१४	डिजाइन		प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
१५	ड्राफ्ट		प्रतिदिन	१३५०.००	१४००.००	
१६	कम्प्युटर सहायक		प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
१७	कोरम्यान	खरिदार सरह	प्रतिदिन	८२५.००	९००.००	
१८	मेकानिक्स हेभि अपरेटर	सिनियर	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
१९		जूनियर	प्रतिदिन	८२५.००	८७५.००	
२०	कम्प्युटर (पाइल ड्राईभिङ्ग)		प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
२१	ड्राइभर	हेभी	प्रतिदिन	८५०.००	९००.००	
२२		लाइट	प्रतिदिन	८००.००	८५०.००	
२३	मेकानिकल हेलपर (हेभी इक्विपमेन्ट)		प्रतिदिन	६००.००	६६०.००	
२४	ड्राइभर	ना.सु. (प्रथम) सरह	प्रतिदिन	९००.००	९५०.००	
२५	सहायक सर्भेयर	खरिदार (दोश्रो)	प्रतिदिन	८२५.००	९००.००	
२६	चेन म्यान, फिता नापी तथा सर्भे हेलपर		प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	
२७	इन्जिनियर वर्कर		प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	
२८	वेठ (कुलीहरूको)		प्रतिदिन	५५५.००	६००.००	
२९	ब्यामी नाईके		प्रतिदिन	५५५.००	६००.००	
३०	चाले		प्रतिरात	५५५.००	६००.००	
३१	स्वोपर		प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	
३२	बाली		प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	
३३	रत्न		प्रतिदिन	५००.००	५५०.००	
३४	कामदार	क) दक्ष	प्रतिदिन	७४५.००	८२५.००	
३५		ख) अदक्ष	प्रतिदिन	५३५.००	५९०.००	
३६	लेन्थ वर्कर				५५०.००	
३७	चिकर्मी, डकर्मी, प्लम्बर, नकर्मी, बज्रकर्मी, पेन्टर		प्रतिदिन	७४५.००	८२०.००	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

क्र.सं.	कामदारहरूको नाम	श्रेणी	ईकाई	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
३३	विभिन्न काममा काटिइ गर्ने र नेपाली कला, नक्सा, बुझा (उत्प्रेरक)	क) सिनियर ख) जुनियर कालिगढ	प्रतिदिन	१७५०.००	१७५०.००	
३४	मन्त्रालय रेकर्डर		प्रतिदिन	९२५.००	९५०.००	
३५	वेज रिटार		प्रतिदिन	५२०.००	५७०.००	
३६	टुक/टेक्टरवाट ढुवानी		प्रतिदिन	५२०.००	५७०.००	
३७	टुक/टेक्टरवाट पक्की सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.००	२.००	
३८	टुक/टेक्टरवाट कच्ची सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.२५	२.२५	
३९	टुक, टेक्टरवाट वाट पोलिथिन पाईप, ह्यूम पाईप, विजुलीको पोल, दराज, जस्ता भार नपुग्ने सामान चक्की सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	२.५०	२.५०	
४०	टुक, टेक्टरवाट वाट पोलिथिन पाईप, ह्यूम पाईप, विजुलीको पोल, दराज, जस्ता भार नपुग्ने सामान कच्ची सडकमा		प्रति कि.मि प्रति क्वीन्टल	३.००	३.००	
४१	भरिया सजिलो भारी		प्रति के.जी. प्रति कोस	२.७५	२.७५	
४२	भरिया असजिलो / जोखिमपूर्ण भारी (असजिलो वा जोखिमपूर्ण काममा भन्नाले विभिन्न व्यासमा आउने पोलिथिन पाइप, जि.आई.पाईप, कम्प्युटर, स्याबियन बक्स, रुवा, विजुलीको पोल, काठ, काँक्रिट पोल, भोलो बोर्ड, बोट विरुवा, सिसा, भोलुङ्गे पुलको लट्टा एवं सामानहरु, स्यानिटरी कामहरु सरामिक्स, ब्यास्टिडका सामानहरु, इलेक्ट्रोनिक्स तथा पेट्रोनिक्स तथा इन्धन इन्धन इत्यादि)		प्रति के.जी. प्रति कोस	५.००	५.००	
४३	उच्चतम समावेश नभएका सिलाई मेसिन, कम्प्युटर, सर्भेका कामको हकमा प्रतिदिन ६ कोष हिड्ने गरी भरियाको लागि प्रतिदिन दिने (६ कोषमा थपघट भएमा कोषको आधारमा दामासाहीले दिने)		प्रति दिन	४००.००	४००.००	
४४	इन्चर खल्ने काम					
४५	पहिलो ३ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	६००.००	६००.००	
४६	३ देखि ६ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	९५०.००	९५०.००	
४७	६ देखि ९ मिटर सम्मको गहिराई(३६ इन्च-४२ इन्च व्यास)		प्रति मिटर	१२५०.००	१२५०.००	
४८	९ मिटर भन्दा बढि गहिराईको लागी प्रति १.५ मिटर गहिराई १.५ ले गुणण गर्ने					
४९	नदि उल्लेखित भएका बाहेक नेपाल सरकार सरह का उच्चतमकाम लगाउन परेमा सो पदको शुरु स्केललाई २४ को लाग गरी ज्याला निकाली काम लगाउन सकिनेछ।					


उच्चतम भन्नाले ८ कार्य घण्टा मानिने छ।

क्र.सं.	विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	
				०७३/०७४	०७४/०७५
जनरल निर्माण सामग्री					
A CEMENTING MATERIALS:					
१	सिमेन्ट				
१	सिमेन्ट (४० केजी)				
१.१	पी.पी.सी. (नेपाली)(४० केजी)	बोरा	प्रति	६२०१०	६२०१०
१.२	ओ.पी.सी. (नेपाली)(४० केजी)	बोरा	प्रति	७२५१०	७२५१०
१.३	नेतो सिमेन्ट (४० के.जी.)	बोरा	प्रति	१०५०१०	१०५०१०
१.४	सिलिका सिमेन्ट Admixture	के.जी.	प्रति	३००१०	३३०१०
	चुना				
२.१	साधारण	के.जी.	प्रति	२४१०	२४१०
२.२	राम्रो खाले (कल्ली)	के.जी.	प्रति	२८१०	२८१०
	माटो				
३.१	रातो (५ कि.मि.सम्म ढुवानी समेत)	घ.मी.	प्रति	४५०१०	४५०१०
३.२	रामराज	के.जी.	प्रति	३४१०	३४१०
SAND-AGGREGATE-DUST					
	पखालेको बालुवा	घ.मी.	प्रति	१४२०.०	१४२०.०
	Gravel (River Bed Material)	घ.मी.	प्रति	१०५०.०	१०५०.०
	मिट्टी				
४.१	फोरुवा 20mm Down	घ.मी.	प्रति	२०००.०	२०००.०
४.२	फोरुवा 40mm Down	घ.मी.	प्रति	१९००.०	१९००.०
४.३	राम्रो छानेको (20 mm down)	घ.मी.	प्रति	१५००.०	१५००.०
४.४	राम्रो मिक्स (40 mm down)	घ.मी.	प्रति	१९००.०	१९००.०
४.५	राम्रो सिलकट मिट्टी	घ.मी.	प्रति	१३५०.०	१३५०.०
४.६	ढुङ्गाको धुलो (Stone Dust)	घ.मी.	प्रति	९००.०	९००.०
STONE-BRICKS					
	ढुङ्गा				
५.१	खानीको	घ.मी.	प्रति	११५०.०	१२६५.०
५.२	खोलाको गोले	घ.मी.	प्रति	९२०.०	१०००.०
	ईँटा				
६.१	१ नं. ढुवानी समेत	गोटा	१०००	१३०००.०	१४०००.०
६.२	२ नं. ढुवानी समेत	गोटा	१०००	११०००.०	१२०००.०
६.३	मेसिनबाट बनेको चाईनिज	गोटा	१०००	१५०००.०	१६५००.०
METALIC WORKS:					
Reinforcement Works					
फलामे ढण्डी टोर स्टील विभिन्न साईज					
१०.१	६-८ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०
१०.२	१०-२५ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७४.०	७४.०
१०.३	२५ मी.मी. माथि	के.जी.	प्रति	७६.०	७६.०
फलामे ढण्डी T.M.T.					
११.१	६-८ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७६.०	७६.०
११.२	१०-२५ मी.मी.	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०
११.३	२५ मी.मी. भन्दा माथि	के.जी.	प्रति	७७.०	७७.०
Metal Item other than Rebars					
Iron Black पाइप					
	ब्याक पाइपको तयारी टयुबुलर टुस ज्याला समेत	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०
	आइरन एङ्गल (विभिन्न साइजको, च्यानल, आई विम तथा पाता समेत)	के.जी.	प्रति	१२०.०	१३०.०
	फलामे ग्रिल तयारी(फिटिडस सहित)	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०
	फलामे स्टील प्लेट(फिटिडस सहित)	के.जी.	प्रति	११०.०	१२०.०
	कोलाप्सिबल गेट तयारी(फिटिडस सहित)	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०
	रोलिङ सटर तयारी सेट	के.जी.	प्रति	११०.०	१२०.०
	Iron Spiral Staircase(From Medium black pipe 4"-6" dia post, 1.25" dia Handrail and 3/4"*3/4" squar pipe including Fitting	र.मी.	प्रति	७५००.०	७५००.०
	जि.आई. काँडे तार	के.जी.	प्रति	९३.०	१००.०
	ढण्डी बाँध्ने तार	के.जी.	प्रति	९३.०	१००.०
	Stainless steel	के.जी.	प्रति	९३.०	१००.०



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

क्र.सं.	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
२२.१	Stainless Steel pipe(3/4"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	१५५.०	१५५.०	 नेपाल सरकार प्रमुख कार्यालय काठमाडौं
२२.२	Stainless Steel pipe(1"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	२१०.०	२१०.०	
२२.३	Stainless Steel pipe(1-1/4"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	
२२.४	Stainless Steel pipe(1-1/2"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	३५०.०	३५०.०	
२२.५	Stainless Steel pipe(2"dia, 16 guage thick)	र.मी.	प्रति	४००.०	४००.०	नेपाल सरकार प्रमुख कार्यालय काठमाडौं
स्टेनलेस स्टील पाइप रेलिङ						
२३.१	चार लाइन(माथिल्ला लाइन र पोष्ट २ इनच,तीनवटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	१३००.०	१३००.०	
२३.२	तीन लाइन(माथिल्लो लाइन र पोष्ट २ इनच,दुई वटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	११५०.०	११५०.०	
२३.३	दुई लाइन(माथिल्लो लाइन र पोष्ट २ इनच,एक वटा १ इन्चको)	रनिङ फिट	प्रति	१०००.०	१०००.०	
२३.४	एक लाइन (पोष्ट र एक लाइन २ इनच)	रनिङ फिट	प्रति	५५०.०	५५०.०	
अन आरमड तार						
२४.१	१० एम एम डबल कोर	रनिङ मिटर	प्रति	४५.०	४५.०	
२४.२	६ एम एम डबल कोर	रनिङ मिटर	प्रति	३०.०	३०.०	
SHEET METALS:						
२५.१	1.2mm_187kg	वण्डल	प्रति	२२०००.०	२२०००.०	
२५.२	1.1mm_172kg	वण्डल	प्रति	२००००.०	२००००.०	
२५.३	०.9mm_141kg	वण्डल	प्रति	१६०००.०	१६०००.०	
२५.४	०.8mm_128kg	वण्डल	प्रति	१५०००.०	१५०००.०	
२५.५	०.75mm_118kg	वण्डल	प्रति	१४०००.०	१४०००.०	
२५.६	०.56mm_87kg	वण्डल	प्रति	१००००.०	१००००.०	

CGI SHEET / PREFAB

कंकट पाता						
२४ गेज						
२६.१	24 gauge heavy, 83 kg/bdl (0.52 mm)	वण्डल	प्रति	१००००.०	१००००.०	
	24 gauge medium, 79 kg/bdl (0.5 mm)	वण्डल	प्रति	९३५०.०	९३५०.०	
	24 gauge light, 72kg/bdl (0.45 mm)	वण्डल	प्रति	८७००.०	८७००.०	
२६ गेज						
२६.२	26 gauge heavy, 65kg/bdl (0.41 mm)	वण्डल	प्रति	७९००.०	७९००.०	
	26 gauge medium, 61 kg/bdl (0.38 mm)	वण्डल	प्रति	७२५०.०	७२५०.०	
	26 gauge light, 56kg/bdl (0.35 mm)	वण्डल	प्रति	६९००.०	६९००.०	
२८ गेज						
२६.३	28 gauge heavy, 50 kg/bdl (0.31 mm)	वण्डल	प्रति	६२००.०	६२००.०	
	28 gauge medium, 45 kg/bdl (0.28 mm)	वण्डल	प्रति	५८००.०	५८००.०	
	28 gauge light, 42 kg/bdl (0.26 mm)	वण्डल	प्रति	५५००.०	५५००.०	
३० गेज						
२६.४	30 gauge heavy, 39 kg/bdl (0.24 mm)	वण्डल	प्रति	५१००.०	५१००.०	
	30 gauge medium, 36 kg/bdl (0.22 mm)	वण्डल	प्रति	४५५०.०	४५५०.०	
	30 gauge light, 33 kg/bdl (0.20 mm)	वण्डल	प्रति	४६००.०	४६००.०	
३२ गेज						
२६.५	32 gauge heavy, 30 kg/bdl (0.18 mm)	वण्डल	प्रति	४०००.०	४०००.०	
	32 gauge medium, 26 kg/bdl (0.16 mm)	वण्डल	प्रति	३५५०.०	३५५०.०	
	32 gauge light, 21 kg/bdl (0.12 mm)	वण्डल	प्रति	३१००.०	३१००.०	
COLOUR SHEET						
२४ गेज रंगिन						
२७.१	24 gauge heavy, 83kg/bdl (0.52 mm)	वण्डल	प्रति	१२३५०.०	१२३५०.०	
	24 gauge medium, 79kg/bdl(0.5 mm)	वण्डल	प्रति	१२०००.०	१२०००.०	
	24 gauge light 72kg/bdl(0.45 mm)	वण्डल	प्रति	११०००.०	११०००.०	
२६ गेज रंगिन						
२७.२	26 gauge heavy, 65 kg/bdl (0.41 mm)	वण्डल	प्रति	१००००.०	१००००.०	
	26 gauge medium, 61 kg/bdl (0.38 mm)	वण्डल	प्रति	९२००.०	९२००.०	
	26 gauge light, 56 kg/bdl (0.35 mm)	वण्डल	प्रति	८७००.०	८७००.०	
२८ गेज रंगिन						
२७.३	28 gauge heavy, 50 kg/bdl (0.31 mm)	वण्डल	प्रति	७९००.०	७९००.०	
	28 gauge medium, 45 kg/bdl (0.28 mm)	वण्डल	प्रति	७२००.०	७२००.०	

निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ व ०७४/०७५को लागि

क्र.सं.	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
३० गेज	28 gauge light, 42 kg/bdl (0.26 mm)	वण्डल	प्रति	६८००.०	६८००.०	कैफियत
	30 gauge heavy, 39 kg/bdl (0.24 mm)	वण्डल	प्रति	६५००.०	६५००.०	
	30 gauge medium, 36 kg/bdl (0.22 mm)	वण्डल	प्रति	६१००.०	६१००.०	
	30 gauge light, 33 kg/bdl (0.20 mm)	वण्डल	प्रति	५७००.०	५७००.०	
३२ गेज	32 gauge heavy, 30 kg/bdl (0.18 mm)	वण्डल	प्रति	५४००.०	५४००.०	
प्लेन सिट (4 feet wide)						
२८ गेज	र.मि.	प्रति	३००.०	३००.०		
२६ गेज	र.मि.	प्रति	३७५.०	३७५.०		
२४ गेज	र.मि.	प्रति	५००.०	५००.०		
२६ गेज रीगिन	र.मि.	प्रति	४७५.०	४७५.०		
C.G.I. छाना छाउनको लागि नटबोल्ट, J-हुक आदि		के.जी.	प्रति	१४०.०	१४०.०	

Pre-Fabricated Sheet:

१०.१	Prefab Wall (50mm thickness) with all necessary fittings including labour charge.	व.फि.	प्रति	३२५.०	३२५.०
१०.२	Gypsum Board of 12mm Thickness including all necessary fittings and labour charges.	व.फि.	प्रति	१३०.०	१३०.०
१०.३	Cement Board of 9mm Thickness including all necessary fittings and labour charge.	व.फि.	प्रति	१४०.०	१४०.०
१०.४	MPL Gypsum Board including all necessary fittings and labour charges.	व.फि.	प्रति	१६०.०	१६०.०

GABBION RELATED MATERIALS

ग्यावियन तार						
१३ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
१३ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८७.०	८७.०		
१३ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०		
१२ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
१२ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८७.०	८७.०		
१२ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०		
११ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
११ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
११ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०		
१० गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०		
१० गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
१० गेज हेभी	के.जी.	प्रति	९१.०	९१.०		
९ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९२.०	१००.०		
९ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
९ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	८८.०	८८.०		
८ गेज कमर्सियल	के.जी.	प्रति	९२.०	९२.०		
८ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८५.०	८५.०		
८ गेज हेभी	के.जी.	प्रति	८८.०	८८.०		
७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९३.०	१००.०		
७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८६.०	८६.०		
७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	८९.०	८९.०		
७ गेज मिडियम	के.जी.	प्रति	९४.०	९४.०		
Machine made Gabbion Boxes of 100mm x 120 mm Hexagonal opening (3x1x1, 2x1x1, 1.5 x 1x0.5 and others) binding wire and <3% dimensional tolerance. (Nepal Standard Mark)		व.मि.	प्रति			
Shelvage- 3.9mm, Mesh wire- 3mm & Lacingwire - 2.4 mm (Heavy Zink Coating)		व.मि.	प्रति	२६०.०	२८५.०	
Shelvage- 3.4mm, Mesh wire- 2.7mm & Lacingwire - 2.2 mm (Heavy Zink Coating)		व.मि.	प्रति	२३५.०	२३५.०	
Shelvage- 3.4mm, Mesh wire- 2.7mm & Lacingwire - 2.2 mm (Heavy Zink + PVC Coating)		व.मि.	प्रति	२८५.०	२८५.०	
Geo-Textile		व.मि.	प्रति	१७०.०	१७०.०	
Geo-bag (heavy quality 250GMS Geo-Textile)		व.मि.	प्रति		४१५.०	

निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

क्र.सं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	
				०७३/०७४	०७४/०७५
	Geo-bag (heavey quality 400GMS Gio-Textile)	व.मि.	प्रति		५५०.०
	पोलिथिन सिट ५०० गेज	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०
	स्क्राइलाइट पाता (पेप्सी ग्लास) २ mm	व.फि.	प्रति	२२०.०	२२०.०



WOODEN MATERIALS:

३५.१	काठ	घ.फि.	प्रति	३६००.०	४०००.०
	क) अग्राख काठ (विभिन्न साइजको)	घ.फि.	प्रति	११५०.०	१२००.०
	ख) स्थानीय कडा काठ (अग्राख बाहेक)	घ.फि.	प्रति	९००.०	९४०.०
	ग) Soft wood काठ (फर्माको लागी)	घ.फि.	प्रति	१९००.०	२०००.०
३५.२	प्लाईवुड	व.फि.	प्रति	२०.०	२१.०
	क) ४ मि.मि.	व.फि.	प्रति	३२.०	३३.०
	ख) ६ मि.मि.	व.फि.	प्रति	३५.०	३७.०
	ग) ८ मि.मि.	व.फि.	प्रति	४०.०	४२.०
	घ) १० मि.मि.	व.फि.	प्रति	५०.०	५२.०
	ङ) १२ मि.मि.	व.फि.	प्रति	७०.०	७३.०
	च) १९ मि.मि.	व.फि.	प्रति	७२.०	७५.०
	छ) १० मि.मि. (Water Proof)	व.फि.	प्रति	७६.०	८०.०
	ज) १२ मि.मि. (Water Proof)	व.फि.	प्रति		

Aluminium Materials

	एल्मूनियमका भयाल तथा ढोका, फाइबर भयाल तथा ढोका र Stainless Steel Pipe				
	एल्मूनियम(फिटिड सहित)				
३५.१	Partation				
	1.)Almunium partation Nepal serise(3820,3821)Single Partation(75.5*38.5)(63.3*38.1),5 mm clear lass with all fittings	व.फि.	प्रति	५३०.०	५५०.०
	2.)Almuniam partation with 8 mm clear glass	व.फि.	प्रति	६५०.०	६८०.०
	3.)Almunium partation partation 100 serise 10.16*44.5 *88.44.5			७००.०	७३०.०
	5mm clear glass with all fittings	व.फि.	प्रति	६९०.०	७२५.०
३५.२	Door				
	1.)100 series Door 44.45*47.62/44.5*47.8)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	६५०.०	६८०.०
	2.)78series Door (64.5*32/29*63.5)5mm clear glass with all fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	६७५.०	७००.०
३५.३	Sliding Window				
	1) 100 series Sliding window Nepal serise(101.6*41.5) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	८५०.०	८९०.०
	2) 78 series Sliding window Nepal serise(78*26) 5mm clear glass with fittings handle/ kabja/Brass/lock etc	व.फि.	प्रति	७५५.०	७९०.०
३५.४	Stp				
	1) Almunium Composite panell for exrior Application 4 mm Board	व.फि.	प्रति	४७०.०	४९०.०
	2) Almunium Composite panell for exrior Application 3 mm Board	व.फि.	प्रति	४२५.०	४४०.०

Structure Glazing

३५.१	Structure Glazing with colour glass 50*70mm	व.फि.	प्रति	७३०.०	७३०.०
३५.२	Structure Glazing with colour glass 60*100mm	व.फि.	प्रति	८९०.०	८९०.०
३५.३	Structure Glazing with colour glass 60*50mm	व.फि.	प्रति	७५८.०	७५८.०

फाइबर

३५.१	फाइबरका तयारी भयाल तथा ढोका (सादा)	व.फि.	प्रति	६५०.०	६८०.०
३५.२	फाइबरका तयारी भयाल तथा ढोका (बुटे)	व.फि.	प्रति	८५०.०	८८०.०
३५.३	फाइबर सिट(०.८मीमी)	व.फि.	प्रति	९०.०	९४.०
३५.४	फाइबर सिट(१.२ मीमी)	व.फि.	प्रति	१०५.०	११०.०

निर्माण सामग्रीहरूको दर आ व ०७४/०७५को लागि

क्र.सं.	सामग्रीको विवरण	इकाई	परिमाण	दर	
				०७३/०७४	०७४/०७५
७७.५	फाइबर सिटार २ मीमी.	व.फि.	प्रति	१५०.०	१५५.०
७७.६	फाइबर सिटार ३ मीमी.	व.फि.	प्रति	२२०.०	२३०.०



Bituminous Materials

७७.७	Bitumn (अमलेखगज कारखाना मूल्य)				
७७.७.१	ब्रलकत्रा ८०/१०० (विटुमिन)	के.जी.	प्रति	६७.०	६७.०
७७.७.२	CRMB - DIGO 55	के.जी.	प्रति	७७.०	७७.०
७७.७.३	CATION BITUMN EMULSION (HIMALSION)				
७७.७.३.१	HimalSION - R/1 Rapid Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	६२.०	६२.०
७७.७.३.२	HimalSION - R/2 Rapid Setting with 65% Bitumen	के.जी.	प्रति	६०.०	६०.०
७७.७.३.३	HimalSION - R/3 Rapid Setting with 70% Bitumen	के.जी.	प्रति	६३.०	६३.०
७७.७.३.४	HimalSION - m/1 Medium Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	५८.०	५८.०
७७.७.३.५	HimalSION - m/2 Medium Setting with 65% Bitumen	के.जी.	प्रति	६७.०	६७.०
७७.७.३.६	HimalSION - SS Slow Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	६३.०	६३.०
७७.७.३.७	HimalSION - S-S Slow Setting with 60% Bitumen	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०
७७.७.४	Anti Stripping agent	के.जी.	प्रति	७०.०	७०.०
७७.७.५	तार फेल्ड (२० मि.)	के.जी.	प्रति	३१०.०	३१०.०
		रोल	प्रति	१४००.०	१४००.०

TILE - ROOFING/FLOORING MATERIALS:

७७.८	मार्बल -सिंगमरमर विभिन्न क्वालिटीको	व.फि.	प्रति	१७५.०	१७५.०
७७.८.१	येनाइट(१६ मीमी मोटाइ)	व.फि.	प्रति	३३८.०	३३८.०
७७.८.२	मार्बल चिप्स	के.जी.	प्रति	१९.०	१९.०
७७.८.३	मार्बल पाउडर	के.जी.	प्रति	२५.०	२५.०
७७.८.४	कार्वोरेण्डम स्टोन (विभिन्न)	गोटा	प्रति	११५.०	११५.०
७७.८.५	ग्लेज्ड टायल (Standard)	व.मि.	प्रति	७५०.०	७५०.०
७७.८.६	फ्लोर टायल	व.मि.	प्रति	८००.०	८००.०
७७.८.७	मोज्याक टायल	व.मि.	प्रति	८४०.०	८४०.०
७७.८.८	सिमेन्टको ननस्लिप (ननस्किड) टायल ६" X ६"	गोटा	प्रति	२७.०	२७.०
७७.८.९	सिमेन्ट रुफिड टायल (१८" X १२" X १")	थान	प्रति	५४.०	५४.०
७७.८.१०	माटोको रुफिड टायल	थान	प्रति	२२.०	२२.०
७७.८.११	फल्याग स्टोन(५०-६२ मीमी)	व.मि.	प्रति	७३०.०	७३०.०
७७.८.१२	सनमाइका	व.फि.	प्रति	२९.०	२९.०
७७.८.१३	प्लेन सिसा	व.फि.	प्रति	४५.०	४५.०
७७.८.१४	का) ३ मी.मी.	व.फि.	प्रति	५०.०	५०.०
७७.८.१५	ख) ४ मी.मी.	व.फि.	प्रति	६५.०	६५.०
७७.८.१६	ग) ४ मी.मी. कालो	व.फि.	प्रति	७०.०	७०.०
७७.८.१७	घ) ५ मी.मी.	व.फि.	प्रति	७०.०	७०.०

PRECAST CONCRETE MATERIALS:


कंक्रीट पोल					
७७.९	१ : १ 1/2 : ३ RCC कंक्रीट पोल (७ मी.मी. ४ गोटा मेनवार र ७ मी.मी.को रिङ्ग १२" C/C फरकमा बनेको)				
७७.९.१	६" X ६" X ७ फिट	गोटा	प्रति	८२५.०	८२५.०
७७.९.२	४" X ४" X ७ फिट	गोटा	प्रति	५७५.०	५७५.०
७७.९.३	४ इन्च ४ इन्च ६ फिट	गोटा	प्रति	६७५.०	६७५.०
७७.९.४	४ इन्च ४ इन्च ७ फिट	गोटा	प्रति	७३०.०	७३०.०
७७.९.५	४ इन्च ४ इन्च २ फिट	गोटा	प्रति	६५.०	६५.०
७७.९.६	Readymade Rcc Door & Window Frame 4"*2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति		२५०.०
७७.९.७	Readymade Rcc Ventilation Frame 4"*2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति		२५०.०
७७.९.८	Readymade Rcc Arc Frame Frame 4"*2.75" with Concrete Design 1:1:1 Proportion and 2 nos of 7 mm diameter rebar including arrangement of necessary hole 7Safety plate all Complete	र फि	प्रति		२५०.०
७७.९.९	कंक्रीट ब्लक				
७७.९.९.१	१०" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	६०.०	६०.०
		गोटा	प्रति		

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

क निर्माण सामग्रीहरूको दर आ व ०७४/०७५को लागि

क्र.सं.	माससामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
३७.२	८" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	४०.०	४०.०	कैफियत मकवानपुर जिल्ला प्रशासनिक कार्यालय मकवानपुर
३७.३	६" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	३०.०	३०.०	
३७.४	४" X ८" X १६"	गोटा	प्रति	२५.०	२५.०	
INTERLOCKING BLOCKS:						
३७.१	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)	व.मी.	प्रति	५५.०	५५.०	
३७.२	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(६ पाटे)	व.फी.	प्रति	५०.०	५०.०	
३७.३	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(६ पाटे)	व.फी.	प्रति	५३.०	५३.०	
३७.४	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(आई सेप)	व.फी.	प्रति	६२.०	६२.०	
३७.५	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(जिगज्यागा)	व.फी.	प्रति	६५.०	६५.०	
३७.६	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(५० मीमी मोटाई)(जिगज्यागा)	व.फी.	प्रति	६७.०	६७.०	
३७.७	इन्टरलकिङ कंक्रीट ब्लक(६० मीमी मोटाई)(जिगज्यागा)	व.फी.	प्रति	६८.०	६८.०	
स्टोन रेलिङ						
३८.१	१२"	गोटा	प्रति	४५.०	४५.०	
३८.२	१५"	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	
३८.३	१८"	गोटा	प्रति	५५.०	५५.०	
३८.४	२४"	गोटा	प्रति	६५.०	६५.०	
सिमेन्ट रेलिङ (डबल)						
३९.१	१२"	गोटा	प्रति	४३.०	४३.०	
३९.२	१५"	गोटा	प्रति	५८.०	५८.०	
३९.३	२४"	गोटा	प्रति	७२.०	७२.०	
३९.४	३०"	गोटा	प्रति	७६.०	७६.०	
सिमेन्ट रेलिङ (सिंगल)						
३९.१	१८"	गोटा	प्रति	६०.०	६०.०	
३९.२	२४"	गोटा	प्रति	७०.०	७०.०	
सिमेन्टको जाली						
३९.१	३०" X १२"	गोटा	प्रति	१३५.०	१३५.०	
३९.२	१८" X १२"	गोटा	प्रति	९५.०	९५.०	
३९.३	१२" X १२"	गोटा	प्रति	६५.०	६५.०	
Cement Concrete Ring 1 ft						
४०.१	४२" Ø	गोटा	प्रति	५७५.०	५७५.०	
४०.२	३६" Ø	गोटा	प्रति	५४०.०	५४०.०	
४०.३	३२" Ø	गोटा	प्रति	५००.०	५००.०	
४०.४	२८" Ø	गोटा	प्रति	५१०.०	५१०.०	
Cover for Ring						
४०.१	४२" Ø	गोटा	प्रति	७००.०	७००.०	
४०.२	३६" Ø	गोटा	प्रति	६००.०	६००.०	
४०.३	३२" Ø	गोटा	प्रति	५७५.०	५७५.०	
४०.४	२८" Ø	गोटा	प्रति	५५०.०	५५०.०	
Ventilation						
		व.फी.	प्रति	१२२.०	१२२.०	
HUME PIPE						
R.C.C. Light Duty (N.P.-2) Non-Pressure Pipe						
४०.१.१	१०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३९५.०	३९५.०	
४०.१.२	१५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	६००.०	६००.०	
४०.१.३	२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	७५०.०	७५०.०	
४०.१.४	२५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	९५०.०	९५०.०	
४०.१.५	३०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१३००.०	१३००.०	
४०.१.६	४०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१८००.०	१८००.०	
४०.१.७	४५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१९५०.०	१९५०.०	
४०.१.८	५०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२२००.०	२२००.०	
४०.१.९	६०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२०००.०	२०००.०	
४०.१.१०	७०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३७००.०	३७००.०	
४०.१.११	७५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	४०००.०	४०००.०	
४०.१.१२	८०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	४५००.०	४५००.०	
४०.१.१३	९०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	६०००.०	६०००.०	
४०.१.१४	१००० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	७०००.०	७०००.०	
४०.१.१५	१२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	८५००.०	८५००.०	
४०.१.१६	१५०० मी.मी. Ø			१८०००.०	१८०००.०	
R.C.C. Heavy Duty (N.P.-3) Non-pressure Pipe						
४०.२.१	१५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१२७५.०	१२७५.०	
४०.२.२	२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१७००.०	१७००.०	

निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

क्र.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
०७.२.३	२५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२०००.०	२०००.०	
०७.२.४	३०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३०००.०	३०००.०	
०७.२.५	४०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	३७००.०	३७००.०	
०७.२.६	४५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	४४००.०	४४००.०	
०७.२.७	५०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	४९००.०	४९००.०	
०७.२.८	६०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	६९००.०	६९००.०	
०७.२.९	७०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	७२००.०	७२००.०	
०७.२.१०	७५० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	८४००.०	८४००.०	
०७.२.११	८०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	९०००.०	९०००.०	
०७.२.१२	९०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	११५००.०	११५००.०	
०७.२.१३	१००० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१३०००.०	१३०००.०	
०७.२.१४	१२०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	१५०००.०	१५०००.०	
०७.२.१५	१५०० मी.मी. Ø	र.मी.	प्रति	२३०००.०	२३०००.०	

PAINTING MATERIALS: WALL/WOOD/METAL

	मेन्सन (मैन) पालिस	के.जी.	प्रति	५००.०	५००.०
	तारपिन तेब्र	लिट्र	प्रति	१५०.०	१५०.०
	वाटर प्रूफ सिमेन्ट पेन्ट	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०
	इनामेल रंग				
५४.१	साधारण	लिट्र	प्रति	५००.०	५००.०
५४.२	सिन्थेटिक	लिट्र	प्रति	५५०.०	५५०.०
	प्राइमर				
५५.१	उड	लिट्र	प्रति	३९०.०	३९०.०
५५.२	मेटल	लिट्र	प्रति	३५०.०	३५०.०
	धिनर T १०१	लिट्र	प्रति	२२५.०	२२५.०
	डिस्टेम्पर (Washable)	के.जी.	प्रति	२४०.०	२४०.०
	चप्रा पालिस	के.जी.	प्रति	११२५.०	११२५.०
	स्त्रीट	लिट्र	प्रति	१००.०	१००.०
	आल्मुनियम पेन्ट	लिट्र	प्रति	६००.०	६००.०
	वार्निश पेन्ट, बाल पूटी, प्लास्टर अफ पेरिस				
५६.१	साधारण वार्निश पेन्ट	लिट्र	प्रति	३३०.०	३३०.०
५६.२	स्ट्याण्डर्ड वार्निश पेन्ट	लिट्र	प्रति	४४०.०	४४०.०
५६.३	बाल पूटी	व.फी.	प्रति	७०.०	७०.०
५६.४	प्लास्टर अफ पेरिस	के.जी.	प्रति	२०.०	२०.०
५६.५	वासएबल डिस्टेम्पर	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०
५६.६	एक्सटेरियर इमल्सन पेन्ट	लिट्र	प्रति	१०००.०	१०००.०
५६.७	सिमेन्ट प्राइमर(भिन्न)	लिट्र	प्रति	३१०.०	३१०.०
५६.८	सिमेन्ट प्राइमर(बाहिर)	लिट्र	प्रति	४५०.०	४५०.०
	प्लाष्टिक इमल्सन	लिट्र	प्रति	६७५.०	६७५.०
	Road Marking Paint				
५७.१	Road Marking Paint water Base	२० लि	प्रति	१०५००.०	१०५००.०
५७.२	Road Marking Paint Solvent Base	२० लि	प्रति	१२७५०.०	१२७५०.०
५७.३	Lettering (KM post, Board etc)(With	व.फी.	प्रति	४३.०	४३.०
५७.४	Lettering (KM post, Board etc)(Only	व.फी.	प्रति	२७.०	२७.०

DOOR WINDOW : FITTINGS

	कब्जा	इन्च	प्रति	७.०	७.०
५८.१	कब्जा हेभी	इन्च	प्रति	७.०	७.०
५८.२	कब्जा लाइट	इन्च	प्रति	६.०	६.०
	छेस्कनी				
५९.१	जि.आई.	इन्च	प्रति	१२.०	१२.०
५९.२	आल्मुनियम	इन्च	प्रति	१५.०	१५.०
	ह्यान्डल				
६०.१	फलामको	थान	प्रति	४०.०	४०.०
६०.२	आल्मुनियम साधारण	थान	प्रति	३०.०	३०.०
	Loking Mirror १२" x १८"	गोटा	प्रति	५५०.०	५५०.०
	लकिङ सेट				
६०.१	राम्रो	थान	प्रति	७५०.०	७५०.०
६०.२	साधारण	थान	प्रति	५५०.०	५५०.०
६०.३	अलड्राप - १०" लामो	थान	प्रति	१७५.०	१७५.०
६०.४	अलड्राप - ६" लामो	थान	प्रति	१४०.०	१४०.०
	मोर्टिस लक	थान	प्रति	८००.०	८००.०

निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
७१	किला	के.जी.	प्रति	९०.०	९०.०	
७२	तार किल्ला	के.जी.	प्रति	१००.०	१००.०	
७३	७३.१ मस्क्वीटो पुफ जाली	व.फि.	प्रति	२५.०	२५.०	
	७३.२ बर्फी जाली	व.फि.	प्रति	१२.०	१२.०	
	७३.३ चिकन वायर मेस(३ फिट चौडाई भएको)	र.फी.	प्रति	१६.०	१६.०	
७४	स्प्रीङ लक ६"	धान	प्रति	१८०.०	१८०.०	
७५	गेट स्प्रीङ (हाइड्रोलिक) G.P. Brand	धान	प्रति	१३५०.०	१३५०.०	
	खाकसी					
७६	७६.१ फलामे दाना	धान	प्रति	१४.०	१४.०	
	७६.२ साधारण	धान	प्रति	५.०	५.०	
	वाटर पुफ कम्पाउण्ड					
७७	७७.१ ए.सी.सी. पाउडर	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	
	७७.२ स्कट नं. १ (१०० ग्राम)	पोका	प्रति	५८.०	५८.०	
	७७.३ सिलिका	के.जी.	प्रति	३३०.०	३३०.०	
	७७.४ सेफक्रिट	लिटर	प्रति	२२०.०	२२०.०	
७८	७८.५ इलेक्ट्रोमेट्रिक वाटर प्रुफिड	वे.मी.	प्रति	५५०.०	५५०.०	
	७८.६ DR. FIXIT PIDIPROOF(LW)	लिटर	प्रति	२४०.०	२४०.०	
७९	सिन्थेटिक फाइबर (रिकोन)	के.जी.	प्रति	५२५.०	५२५.०	
LOCAL MISC. MATERIALS						
८०	नया सिमेन्टको बोरा	प्रति बोरा	प्रति बोरा		13	
८१	पुरानो सिमेन्टको बोरा	प्रति बोरा	प्रति बोरा		7.5	
८२	बाँस	घना	प्रति	३००.०	३३०.०	
८३	गोबर	के.जी.	प्रति	१०.०	१०.०	
८४	भुस	के.जी.	प्रति	१०.०	१०.०	
	दाउरा					
८५	८५.१ साधारण कुकाठ	के.जी.	प्रति	८.०	८.०	
	८५.२ चिरुवा	के.जी.	प्रति	११.०	११.०	
८६	खर	मुठा	प्रति	१३.०	१३.०	
८७	मान्द्रो बाँसको	व.फि.	प्रति	२०.०	२०.०	
८८	चटाई बाँसको	व.फि.	प्रति	१९.०	१९.०	
८९	रंग गर्ने ब्रस	इञ्च	प्रति	६५.०	६५.०	
९०	फूल भाडु	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	
९१	भाडु	गोटा	प्रति	५०.०	५०.०	
९२	नाइलनको डोरी	के.जी.	प्रति	२५०.०	२५०.०	
९३	नारियलको डोरी	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	
९४	बाबियाको डोरी	के.जी.	प्रति	७५.०	७५.०	
९५	सुतरी	के.जी.	प्रति	१०५.०	१०५.०	
९६	अकजालिड पाउडर	के.जी.	प्रति	१४५.०	१४५.०	
९७	पानी घटाउने भकारी (१० लिटर जस्ता)	धान	प्रति	५१०.०	५१०.०	



निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५काके लागि

क्र.नं.	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट ०७३/०७४	संशोधित दररेट ०७४/०७५	कैफियत
	स्यानेटरी र पाइप					
	सिक ३६" x १८" x १०"					
	क) किचेन स्टील सेट(राम्रो)	सेट	प्रति	४,१००.००	४,१००.००	
	ख) किचेन अल्मुनियम	सेट	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	
	ग) ल्याबोरेटोरी स्टील सेट	सेट	प्रति	५,०००.००	५,०००.००	
	घ) ल्याबोरेटोरी अल्मुनियम	सेट	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	
	किचेन सिक २४" x १८" x १०"					
	क) स्टील	गोटा	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	
	ख) अल्मुनियम	गोटा	प्रति	२,५००.००	२,५००.००	
	क) H.D.P. पाइप NS-४०	के.जी.	प्रति	२५०.००	२५०.००	
	ख) L.D.P. पाइप	के.जी.	प्रति	१३०.००	१३०.००	
	१६" x २०" वास बेसिन (हिन्दु बेस)	सेट	प्रति	१,६००.००	१,६००.००	
	१२.५० लि. लो लेवल सिष्टर्न	सेट	प्रति	२,२५०.००	२,२५०.००	
	१८" x २०" ग्लेज्ड पेनसेट	सेट	प्रति	२,४००.००	२,४००.००	
	कमोड सेट लो लेवल सिष्टर्न सहित NS	सेट	प्रति	६,०००.००	६,०००.००	
	युरिनल प्यान					
	क) लेडीज	सेट	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	
	ख) जेन्ट्स	सेट	प्रति	१,१००.००	१,१००.००	
	लोकल प्यान	सेट	प्रति	५७५.००	५७५.००	
	१८" x २०" उडिसा ग्लेज्ड प्यान	सेट	प्रति	२,२५०.००	२,२५०.००	
	१८" x २०" उडिसा प्यान रंगिन	सेट	प्रति	३,३५०.००	३,३५०.००	
	४" Ø सि.पी. ग्रेटिङ्ग साधारण	गोटा	प्रति	८५.००	८५.००	
	सावर					
	क) साधारण	गोटा	प्रति	५००.००	५००.००	
	ख) फेन्सी टाइप	गोटा	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	
	धारा पित्तल					
	क) लाइट	गोटा	प्रति	२४०.००	२४०.००	
	ख) हेभी	गोटा	प्रति	४१०.००	४१०.००	
	फेन्सी टाइप धारा लङ्ग वडी	गोटा	प्रति	८३५.००	८३५.००	
	फेन्सी टाइप धारा सर्ट वडी	गोटा	प्रति	७५०.००	७५०.००	
	१/२" Ø ब्रास विव कर्क (हेभी)	गोटा	प्रति	५६०.००	५६०.००	
	१/२" Ø एंगल कर्क	गोटा	प्रति	७७५.००	७७५.००	
	पिलर कर्क (प्रति NS)	गोटा	प्रति	७७५.००	७७५.००	
	Hot and Cold Water Mixer	गोटा	प्रति	५,५००.००	५,५००.००	
	१८" सी.पी. टावल रड राम्रो	गोटा	प्रति	५५०.००	५५०.००	
	१/२" Ø फलामे धारा	गोटा	प्रति	१६५.००	१६५.००	
	ग्लास सेल्फ					
	क) अल्मुनियम	गोटा	प्रति	४२५.००	४२५.००	
	ख) स्टील	गोटा	प्रति	५२५.००	५२५.००	
	सोप डिस					
	क) साधारण	गोटा	प्रति	२२५.००	२२५.००	
	ख) राम्रो	गोटा	प्रति	२६०.००	२६०.००	
	ट्वाइलेट पेपर होल्डर					
	क) ग्लेज्ड	गोटा	प्रति	६५०.००	६५०.००	

ग) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५काके लागि

क्र.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट ०७३/०७४	दररेट ०७४/०७५	कैफियत
	ख) साधारण	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	
२१	लिड सिसा	के.जी.	प्रति	१८५.००	१८५.००	
	हेण्ड पम्प मेसिन					
२२	क) लाइट क्वालिटी २० के.जी.	सेट	प्रति	३,०००.००	३,०००.००	
	ख) हेभी क्वालिटी ३५ के.जी.	सेट	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	
२३	१/२" Ø फ्लेक्जिबल पाईप	के.जी.	प्रति	१८०.००	१८०.००	
	पोलिथिन टी					
२३	क) २" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	
	पोलिथिन बेण्ड					
२४	क) २" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	८०.००	८०.००	
	पोलिथिन सकेट					
२५	क) २" Ø	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	
	ख) ३" Ø	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	ग) ४" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	
	पोलिथिन कावेल					
२६	क) ३" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	
	ख) ४" Ø	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	
	सिङ्गल सकेटेड P.V.C. पाइप ३ मी. (४ kg/cm ²)					
२७	क) ७५ मी.मि. ISI	र.मी.	प्रति	१७२.५०	१७२.५०	
	ख) ९० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	२३०.००	२३०.००	
	ग) ११० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	३३५.००	३३५.००	
	डबल सकेटेड P.V.C. Pipe ३ मी. (४ kg/cm ²)					
२८	क) ७५ मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	१८५.००	१८५.००	
	ख) ९० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	२६५.००	२६५.००	
	ग) ११० मी.मी. ISI	र.मी.	प्रति	३८०.००	३८०.००	
	कप्लर P.V.C.					
२९	क) ७५ मी.मि.	गोटा	प्रति	९०.००	९०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१०५.००	१०५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००	
	P.V.C. वेण्ड ८६.५°					
३०	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	११५.००	११५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	
	P.V.C. वेण्ड ४५°					
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	२३०.००	२३०.००	

निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५काके लागि

क्र.सं.	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट ०७३/०७४	दररेट ०७४/०७५	कैफियत
	P.V.C. वेण्ड ८७° (Door)					
३२	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२५०.००	२५०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३१०.००	३१०.००	
	P.V.C. सिंगल टी					
३३	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२००.००	२००.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२६०.००	२६०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४५०.००	४५०.००	
	P.V.C. सिंगल टी (Door)					
३४	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२४५.००	२४५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३७५.००	३७५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४००.००	४००.००	
	P.V.C. डबल टी					
३५	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	३५०.००	३५०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	४१०.००	४१०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५८५.००	५८५.००	
	P.V.C. डबल टी (Door)					
३६	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	४५०.००	४५०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	५७५.००	५७५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	७००.००	७००.००	
	P.V.C. सिंगल "Y"					
३७	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	१८०.००	१८०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	२२५.००	२२५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३४०.००	३४०.००	
	P.V.C. सिंगल "Y" (Door)					
३८	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२३४.००	२३४.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३६०.००	३६०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४४५.००	४४५.००	
	P.V.C. डबल "Y"					
३९	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२५०.००	२५०.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३८५.००	३८५.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	४६५.००	४६५.००	
	P.V.C. डबल "Y" (Door)					
४०	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	३५५.००	३५५.००	
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	४६०.००	४६०.००	
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५४५.००	५४५.००	
४१	P.V.C. पी. ट्याप ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	५४५.००	५४५.००	
४२	P.V.C. वि.एम्. ट्याप ११० मी.मी. x ७५	गोटा	प्रति	३१५.००	३१५.००	
४३	P.V.C. वि.एम्. ट्याप ४" x २½" (७५ मी.मी.)	गोटा	प्रति	४५५.००	४५५.००	
४४	P.V.C. मल्टी फ्लोर ट्याप ७" हाईट ११०	गोटा	प्रति	४००.००	४००.००	
४५	P.V.C. Nahani Trap 110 mm	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	
४६	P.V.C. Mini Trap 110 mm	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	
४७	पाइप क्लिप					
४८	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	२४.००	२४.००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ग) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५काके लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट	
				०७३/०७४	०७४/०७५
४८	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	३१.००	३१.००
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	३२.००	३२.००
	रेड्यूसर कप्लर				
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	११०.००	११०.००
	ग) ११० मी.मी.	गोटा	प्रति	१४६.००	१४६.००
४९	रिपेयर सकेट				
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	९६.००	९६.००
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००
५०	सकेट प्लग				
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	९७.००	९७.००
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००
५१	सकेट जेल				
	क) ४" राउण्ड (७५ mm)	गोटा	प्रति	४६.००	४६.००
	ख) ६" Square Hole and strip (१०० and ११० mm)	गोटा	प्रति	११५.००	११५.००
५२	P.V.C. Vent Cowl				
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	७४.००	७४.००
५३	P.V.C. Clearing Pipe				
	क) ७५ मी.मी.	गोटा	प्रति	१३५.००	१३५.००
	ख) ९० मी.मी.	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००
५४	P.V.C. Pipe Connector (Straight type with lipring 110 mm)	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००
	P.V.C. Pipe Connector (Bend type with lipring 110 mm)	गोटा	प्रति	१६०.००	१६०.००
	Lubricant				
५५	क) १०० ml (७५ मी.मी.)	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००
	ख) २५० ml (९० मी.मी.)	गोटा	प्रति	६०.००	६०.००
	ग) ५०० ml (११० मी.मी.)	गोटा	प्रति	१३०.००	१३०.००
५६	P.V.C. Connector	गोटा	प्रति	११०.००	११०.००
५७	पानी टङ्गी पोलिथिन NS standard	लिट्र	प्रति	१०.००	१०.००
५८	ट्यूबेल गाडने १०० फिट सम्म	फिट	प्रति	६५.००	६५.००
५९	ट्यूबेल गाडने १०० फिट भन्दा बढी	फिट	प्रति	६५.००	६५.००
६०	३ इन्च जि.आई. पाईप वेल्डिंग (खानेपानीको)	र.मी.	प्रति	२००.००	२००.००

2068/6292

District Rate - ~~0.5777~~

FITTINGS :

Work.	Unit	Rate (073-74)	Rate (074-75)	Remarks
Welding Work (3 inch or less GI Pipe)	m	150	150	
Welding Work (3 inch or more GI Pipe)	m	210	210	

GI Pipe (NRs. per Running Meter)

Rate	Diameter	Light	Medium	Heavy
074/075	1/2"	130.00		
073/074		130.00	150.00	175.00
074/075	3/4"			
073/074		180.00	200.00	240.00
074/075	1"			
073/074		250.00	300.00	350.00
074/075	1 1/4"			
073/074		300.00	400.00	450.00
074/075	1 1/2"			
073/074		400.00	400.00	500.00
074/075	2"			
073/074		450.00	581.00	700.00
074/075	2 1/2"			
073/074		650.00	700.00	900.00
074/075	3"			
073/074		800.00	1000.00	1100.00
074/075	4"			
073/074		1200.00	1400.00	1700.00
074/075	5"			
073/074		1700.00	1800.00	2100.00
074/075	6"			
073/074		2000.00	2200.00	2500.00

Brand Malleable Cast Iron G.I. Pipe Fittings (NRs. per Piece)

SN	Items	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
		15 mm	20 mm	25 mm	32 mm	40 mm	50 mm	65 mm	80 mm	100 mm
074/075	Elbow	45.00	71.00	113.00	176.00	242.00	368.00	640.00	978.00	1753.00
073/074		45.00	71.00	113.00	176.00	242.00	368.00	640.00	978.00	1753.00
074/075	Tee	70.00	111.00	149.00	241.00	294.00	460.00	730.00	1208.00	2161.00
073/074		70.00	111.00	149.00	241.00	294.00	460.00	730.00	1208.00	2161.00
074/075	Socket	41.00	64.00	82.00	129.00	173.00	268.00	360.00	600.00	949.00
073/074		41.00	64.00	82.00	129.00	173.00	268.00	360.00	600.00	949.00
074/075	Union	124.00	173.00	230.00	344.00	455.00	633.00	1056.00	1681.00	2306.00
073/074		124.00	173.00	230.00	344.00	455.00	633.00	1056.00	1681.00	2306.00
074/075	Cross	106.00	173.00	228.00	380.00	524.00	784.00	2758.00	3995.00	5392.00
073/074		106.00	173.00	228.00	380.00	524.00	784.00	2758.00	3995.00	5392.00
074/075	Hex Nipple	50.00	75.00	100.00	180.00	200.00	250.00	1238.00	1600.00	2451.00
073/074		50.00	75.00	100.00	180.00	200.00	250.00	1238.00	1600.00	2451.00
074/075	R-Elbow		77.00	120.00	191.00	257.00	398.00	1623.00	922.00	1647.00
073/074				77.00	120.00	191.00	257.00	398.00	1623.00	922.00
074/075	R-Tee	120.00	150.00	200.00	250.00	325.00	500.00	1000.00	1241.00	2024.00
073/074		120.00	150.00	200.00	250.00	325.00	500.00	1000.00	1241.00	2024.00
074/075	R-Socket		64.00	87.00	134.00	168.00	280.00	450.00	615.00	998.00
073/074				64.00	87.00	134.00	168.00	280.00	450.00	615.00
074/075	Tank Nipple (M)	90.00	186.00	200.00	796.00	1010.00	1635.00	3146.00	4188.00	5557.00

96
District Rate - ~~2016~~ 2016/16

101	073/074	Check nut	90.00	186.00	200.00	796.00	1010.00	1635.00	3146.00	4188.00	5557.00
	074/075		30.00	50.00	60.00	70.00	130.00	180.00	609.00	829.00	1264.00
	073/074	Brass Union	30.00	50.00	60.00	70.00	130.00	180.00	609.00	829.00	1264.00
	074/075		200.00	400.00	450.00	650.00	1000.00	1500.00	4534.00	6793.00	10359.00
102	073/074	Check Valve	200.00	400.00	450.00	650.00	1000.00	1500.00	4534.00	6793.00	10359.00
	074/075		350.00	400.00	687.00	982.00	1357.00	2132.00	4568.00	8948.00	16950.00
103	073/074	Gate Valve	350.00	400.00	687.00	982.00	1357.00	2132.00	4568.00	8948.00	16950.00
	074/075		800.00	1100.00	1744.00	2624.00	3567.00	5000.00	11000.00	16000.00	28000.00
	073/074		800.00	1100.00	1744.00	2624.00	3567.00	5000.00	11000.00	16000.00	28000.00
104	074/075	HDP Schedule				60.00	75.00	90.00	115.00	160.00	250.00
	073/074					60.00	75.00	90.00	115.00	160.00	250.00
105	074/075	HDP Flange Set				471.00	708.00	912.00	1284.00	1460.00	2213.00
	073/074					471.00	708.00	912.00	1284.00	1460.00	2213.00

"A" Class G.I. Nipple (NRs. per Piece)

Rate	Length	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
074/075	2" Long	25.70	35.60	49.90	55.00	70.00	90.00	120.00	150.00	200.00
073/074		25.70	35.60	49.90	55.00	70.00	90.00	120.00	150.00	200.00
074/075	3" Long	38.6	53.4	74.8	96	110	130	200	220	298.70
073/074		38.6	53.4	74.8	96	110	130	200	220	298.70
074/075	4" Long	51.4	71.2	99.8	128	160	202.3	281.2	330.4	398.20
073/074		51.4	71.2	99.8	128	160	202.3	281.2	330.4	398.20
074/075	5" Long	64.2	89	124.7	159.9	200.1	252.9	351.5	413	497.70
073/074		64.2	89	124.7	159.9	200.1	252.9	351.5	413	497.70
074/075	6" Long	77.1	106.7	149.6	191.9	240.1	303.4	421.7	458.6	597.30
073/074		77.1	106.7	149.6	191.9	240.1	303.4	421.7	458.6	597.30
074/075	8" Long	115.6	160.1	224.4	287.8	360.1	455.1	632.6	743.4	796.30
073/074		115.6	160.1	224.4	287.8	360.1	455.1	632.6	743.4	796.30
074/075	9" Long	122	168.9	236.9	303.8	380.14	480.4	667.75	784.7	895.85
073/074		122	168.9	236.9	303.8	380.14	480.4	667.75	784.7	895.85
074/075	10" Long	128.4	177.7	249.4	319.8	400.18	505.7	702.9	826	995.40
073/074		128.4	177.7	249.4	319.8	400.18	505.7	702.9	826	995.40
074/075	12" Long	154.1	213.4	299.2	383.8	480.1	606.8	843.4	991.2	1194.50
073/074		154.1	213.4	299.2	383.8	480.1	606.8	843.4	991.2	1194.50
074/075	18" Long	231.1	320.1	448.805	575.8	720.1	910.2	1265.1	1436.8	1791.70
073/074		231.1	320.1	448.805	575.8	720.1	910.2	1265.1	1436.8	1791.70

C PIPES & FITTINGS

	1/2' (15mm)	3/4' (20mm)	1' (25mm)	1-1/4' (32mm)	1-1/2' (40mm)	2' (50 mm)	3/4'x1/2'	1'x1/2'	1'x3/4'
Pipes SDR 11 (m)	611	876	1310	1752	2637	4027			
Elbow	29	55	104	206	319	677	65		
Coupler/Socket	17	35	61	123	200	427			
Union	211	451	513	739	1007	1752			
Tank Nipple		283	407	654	688	779			
Male Adapter	26	48	72	146	199	372	40		
Pipes SDR 13.5 (m)	537	771	1152	1542	2320	3543			
Straight Tee	35	72	135	256	379	827			
End Cap	16		58	79	123	234			
Ball Valve	883	1080	1544	2704	3608	5451			
Ball Valve (Indian)	883	1080	1544	2704	3608	5451			
Female Adapter Plastic threaded	477	699	1094						
Step Over Bend	257	300							
Female Tee Brass Threaded	181						204	347	

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.



Pipe Clamp	9	14	17	19	34	40					
Elbow 45 Degree	21	53									
Cross Tee	82	167									
Female Elbow Brass Threaded	157	252	1459				161	315			
Female Adapter Brass Threaded	264	410	602	1752	2204	3538	202	220			
End Plug Thread	27										
Solvent Cement	59ml	118ml	237ml	473ml	946ml						
	430	728	1058	1827	2619						
Reducer Tee	3/4x1/2'	1x1/2'	1x3/4'	1-1/2x1'	1-1/2x1-1/4'	2x1"					
	79	120	135	323	305	451					
Reducing Bush	3/4x1/2"	1x1/2"	1x3/4"	1-1/4x1/2"	1-1/4x3/4"	1-1/4x1"	1-1/2x3/4"	1-1/2x1"	1-1/2x1-1/4"	2x3/4"	
	40	54	58	124	141	145	199	199	199	353	
	2x1"	2x1-12/4"	2x1-1/2"								
	318	356	376								
Reducer Coupler	3/4x1/2"	1x1/2"	1x3/4"	1-1/4x1/2"	1-1/4x3/4"	1-1/4x1"	1-1/2x3/4"	1-1/2x1"	1-1/2x1-1/4"	2x3/4"	
	18	39	42	91	73	69	84	92	80	168	
	2x1"	2x1-12/4"	2x1-1/2"								
	163	163	239								

uPVC Pipes manufactured as per NS 256/046

Diameter (mm)	Size in Inch	Pressure - 2.5 kgf/cm ²	Pressure - 4 kgf/cm ²	Pressure - 4 kgf/cm ²	Pressure - 6 kgf/cm ²	Pressure - 6 kgf/cm ²	Pressure - 10 kgf/cm ²	Pressure - 10 kgf/cm ²	Remarks
20	1/2"								
25	3/4"						36	36	
32	1"						74	74	
40	1-1/4"						93	93	
50	1-1/2"				94	94	141	141	
63	2"		115	115	142	142	221	221	
75	2-1/2"		220	220	312	312	502	502	
90	3"	201	313	313	457	457	713	713	
110	4"	298	430	430	660	660	1060	1060	
125	4-1/2"	380	593	593	880	880	1358	1358	
140	5"	469	756	756	1095	1095	1712	1712	
160	6"	613	975	975	1403	1403	2204	2204	
180	7"	785	1253	1253	1788	1788	2809	2809	
200	8"	958	1519	1519	2191	2191	3473	3473	

uPVC Pipes Manufactured as per IS 13592

Diameter in mm	Size in Inch	Description	Type A (Per Meter)	Type A (Per Meter)	Type B (Per Meter)	Type B (Per Meter)
50	1-1/2"	Plain Socket (3m Long)	111	111	239	239
75	2-1/2"	Plain Socket (6m Long)	176	176	365	365
90	3"	Plain Socket (3m Long)	310	310	415	415
110	4"	Plain Socket (6m Long)	389	389	542	542
75	2-1/2"	Single Socket with ring (3m Long)	191	191	381	381
75	2-1/2"	Double Socket with ring (3m Long)	210	210	399	399
110	4"	Single Socket with ring (3m Long)	407	407	561	561
110	4"	Double Socket with ring (3m Long)	428	428	582	582
160	6"	Single Socket with ring (3m Long)	766	766	1005	1005
160	6"	Double Socket with ring (3m Long)	901	901	1041	1041

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

ड) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

District Rate - ०७४/०७५

95

क्र.सं.	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
ख.३	ELECTRIFICATION सम्बन्धी					
	वाटर पम्प					
१	क) चाईनिज ½ H.P.	गोटा	प्रति	१,८००.००	१,९८०.००	
	ख) चाईनिज १ H.P.	गोटा	प्रति	३,८००.००	४,१८०.००	
	वाटर पम्प					
२	क) इन्डियन ½ H.P.(ISO)	गोटा	प्रति	४,७५०.००	५,२२५.००	
	ख) इन्डियन १ H.P.(ISO)	गोटा	प्रति	८,२५०.००	९,०७५.००	
३	½" काठको लिष्टिक (१०० र.फि.)	वण्डल	प्रति	२३०.००	२३०.००	
	१" काठको लिष्टिक (१०० र.फि.)	वण्डल	प्रति	३७५.००	३७५.००	
	प्लाष्टिक लिष्टिक					
४	क) ½"	र.फि.	प्रति	६.००	६.००	
	ख) ¾"	र.फि.	प्रति	८.००	८.००	
	ग) १"	र.फि.	प्रति	११.००	११.००	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ७/२२	क्वाइल	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ३/२०	क्वाइल	प्रति	१,६००.००	१,६००.००	
	P.V.C. तार सिंगल कोटेड ३/२२	क्वाइल	प्रति	१,०००.००	१,०००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ७/२०	क्वाइल	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ७/२२	क्वाइल	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ३/२०	क्वाइल	प्रति	१,७००.००	१,७००.००	
	P.V.C. तार डबल कोटेड ३/२२	क्वाइल	प्रति	१,१००.००	१,१००.००	
५	दु पिन प्लग	गोटा	प्रति	२३.००	२३.००	
६	द्वि पिन	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	काठको बाक्स					
	क) १०" X १२"	गोटा	प्रति	५०.००	५०.००	
	ख) ८" X १२"	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	
	ग) ८" X १०"	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	
	घ) ६" X ८"	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	
	ङ) ४" X ६"	गोटा	प्रति	३६.००	३६.००	
	च) ४" X ४"	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	
	प्लाष्टिक बाक्स					
	क) ८" X १०"	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	
	ख) ८" X ६"	गोटा	प्रति	८५.००	८५.००	
	ग) ४" X ७"	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	घ) ४" X ४"	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	
	मेन स्वीच					
	क) १६ Amp मेटल	गोटा	प्रति	५३०.००	५३०.००	
	ख) ३२ Amp मेटल	गोटा	प्रति	१,२००.००	१,२००.००	
	ग) ६० Amp मेटल	गोटा	प्रति	४,०००.००	४,०००.००	
	घ) साधारण प्लाष्टिकको	गोटा	प्रति	१००.००	१००.००	
	किट कयाट					
	क) ३२ Amp	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	
	ख) १६ Amp	गोटा	प्रति	७०.००	७०.००	
	डि.बी. बक्सस जि.आई. (हेभी)	गोटा	प्रति			
	क) ३" ह ३"	गोटा	प्रति	४५.००	४५.००	
	ख) ३" ह ५"	गोटा	प्रति	६५.००	६५.००	
	ग) MCB Box साधारण	गोटा	प्रति	३७.००	३७.००	
	डेकोरेटिभ लाइट	गोटा	प्रति	६५०.००	६५०.००	




Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

ड) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
१४	डीम लाइट					
	क) ६"	गोटा	प्रति	२७५.००	२७५.००	
	ख) ८"	गोटा	प्रति	३५०.००	३५०.००	
१५	४ फिट लामो ट्यूबलाइट सेट	सेट	प्रति	५७५.००	५७५.००	
१६	सिलिङ फ्यान					
	क) ४८" बजाज सोसरह	गोटा	प्रति	२,३५०.००	२,५८५.००	
	ख) ४२" साधारण	गोटा	प्रति	२,२५०.००	२,४७५.००	
१७	एक्सहस्त फ्यान					
	क) १२"	गोटा	प्रति	१,५००.००	१,६५०.००	
	ख) ९"	गोटा	प्रति	१,२००.००	१,३२०.००	
१८	कलवेल साधारण	गोटा	प्रति	१५०.००	१५०.००	
१९	स्वीच ५ Amp	गोटा	प्रति	३०.००	३०.००	
२०	एङ्गल होल्डर	गोटा	प्रति	२७.००	२७.००	
२१	होल्डर	गोटा	प्रति	२५.००	२५.००	
२२	फयूज					
	क) ५ Amp.	गोटा	प्रति	४०.००	४०.००	
	ख) १० Amp.	गोटा	प्रति	४८.००	४८.००	
	ग) १५ Amp.	गोटा	प्रति	५५.००	५५.००	
२३	सिलिङ रोज	गोटा	प्रति	३५.००	३५.००	
२४	वेदर प्रूफ ब्राकेट होल्डर	गोटा	प्रति	४२०.००	४२०.००	
२५	बोर्ड इन्डिकेटर	गोटा	प्रति	२२.००	२२.००	
२६	क्लिप	प्याकेट	प्रति	६०.००	६०.००	
२७	प्लाष्टिक ग्रिप	प्याकेट	प्रति	६५.००	६५.००	
२८	P.V.C. टेप	रोल	प्रति	१७.००	१७.००	
२९	स्वीच सकेट १५ Amp	गोटा	प्रति	१७५.००	१७५.००	
३०	भ्यापर लाइट -बल्ब)	गोटा	प्रति	२,२००.००	२,२००.००	
३१	भ्यापर लाइट चोक सेट (मर्करी)	गोटा	प्रति	२,७८०.००	२,७८०.००	
३२	भ्यापर लाइट सेट (मर्करी)	गोटा	प्रति	८,०००.००	८,०००.००	
३३	Five pin socket single	गोटा	प्रति	१६०.००	१६०.००	
३४	अर्थिङ तार १/१८	मिटर	प्रति	१३.००	१३.००	
३५	बिजुरली बल्ब					
	क) ० वाट	गोटा	प्रति	२२.००	२२.००	
	ख) २५ वाट	गोटा	प्रति	२३.००	२३.००	
	ग) ४० वाट	गोटा	प्रति	२४.००	२४.००	
	घ) ६० वाट	गोटा	प्रति	२५.००	२५.००	
	ड) १०० वाट	गोटा	प्रति	२६.००	२६.००	
३६	Electric wiring labour charge					
	Concealed	point	Per	९०.००	९०.००	
	Surface	point	Per	७०.००	७०.००	
३६	Electrification (Main Switch Panel Board)					
	a) 200 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	१७,५००.००	१७,५००.००	
	b) 100 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	९,५००.००	९,५००.००	
	c) 60 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	८,०००.००	८,०००.००	
	d) 40 Amp 400 volt T.P. MCB	Set	Per	८,०००.००	८,०००.००	
	e) 0-500 Amp volt meter with selector switch	Set	Per	९००.००	९००.००	




Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
३७	f) 0-200 Amp volt meter with selector switch	Set	Per	१,१००.००	१,१००.००	
	g) Current Transformer 200/5A	Set	Per	८००.००	८००.००	
	h) Phase indicator R.Y.B.	Set	Per	३००.००	३००.००	
	i) Hylan Insulator 5 K.V.	Set	Per	५००.००	५००.००	
	j) 400 Amp TP.N cu bus bar (Size 40 x 5mm)	Set	Per	३,७००.००	३,७००.००	
	k) Transparent sheet for covering of bus bar (Size 450 x 400 x 5mm)	Set	Per	१,६००.००	१,६००.००	
	l) 14 SWG CRC metal box, structure dust and vermin proof with suitable colour (Size 1235 x 600 x 225)	Set	Per	१३,०००.००	१३,०००.००	
३८	Distribution panel Board					
	a) 25 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	
	b) 16 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	
	c) 10 Amp 230 volt DP MCB	Piece	per	९५०.००	९५०.००	
	d) 0-100 Amp meter with selector switch.	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	
	e) Current Transformer 100/5A	Piece	per	७००.००	७००.००	
	f) 300 Amp TPN cu bus bar structure dust and vermin proof with suitable colour (Size 550 x 1000 x 150mm)	Piece	per	९,५००.००	९,५००.००	
	g) 60 Amps 400 volts TP MCB with steel enclosure	Piece	per	३,०००.००	३,०००.००	
	h) DB (Steel encloser size 250 x 400 x 80 mm)	Piece	per	२,२००.००	२,२००.००	
	1 WAY	Piece	per	८०.००	८०.००	
2 WAY	Piece	per	९०.००	९०.००		
३९	BELL PUSH	Piece	per	१००.००	१००.००	
	2 GANG SWITCH 3"*3"					
४०	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१००.००	१००.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	१२०.००	१२०.००	
	WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	१५०.००	१५०.००	
	WITH 2 BELL PUSH	Piece	per	१५०.००	१५०.००	
४१	3 GANG SWITCH 3"*3"					
	WITH : 1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१५०.००	१५०.००	
	FULL 2 WAY			१६०.००	१६०.००	
	WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
	WITH 2 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
	WITH 3 BELL PUSH	Piece	per	१६५.००	१६५.००	
४२	4 GANG SWITCH 3"*3"					
	WITH : 2 SWITCH 2 WAY (3" X 3")	Piece	per	१७०.००	१७०.००	
	WITH : FULL 2 WAY	Piece	per	१७०.००	१७०.००	
	WITH : 1 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
	WITH : 4 BELL PUSH	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
४३	2 SWITCH - 2 WAY WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	२००.००	२००.००	
	6 GANG SWITCH 3"*5"					
	2 SWITCH 2 WAY (3" X 5")	Piece	per	३४०.००	३४०.००	
	FULL - 2 WAY	Piece	per	३००.००	३००.००	


ड) निर्माण सामाग्रीहरूको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
	2 SWITCH 2 WAY WITH 1 BELL PUSH	Piece	per	३००.००	३००.००	
	8 GANG SWITCH					
४४	4 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२८.००	२८.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	
	12 GANG SWITCH					
४५	4 SWITCH 2 WAY	Piece	per	४००.००	४००.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	४००.००	४००.००	
४६	INTERMEDIATE SWITCH	Piece	per	२५०.००	२५०.००	
४७	6A 2/3 PIN MULTI SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२००.००	२००.००	
४८	6A 2/3 PIN MULTI DUAL SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	४५०.००	४५०.००	
४९	6A/16A 3 PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२५५.००	२५५.००	
५०	6A/16A 3 PIN DUAL SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	५००.००	५००.००	
५१	6A 2/3 PIN UNIVERSAL SWITCH SOCKET UNSHUTTERED	Piece	per	१६५.९०	१६५.९०	
५२	6A 3 PIN DUAL UNIVERSAL SWITCH SOCKET SHUTTERED INDICATOR 2/3 PIN	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
५३	6A /16A SWITCH SOCKET 2/3 PIN UNSHUTTERED AND INDICATOR	Piece	per	२००.००	२००.००	
५४	6A 2/3 PIN MULTI SWITCH SOCKET UNSHUTTERED	Piece	per	१६५.००	१६५.००	
	2 SWITCH WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED					
५५	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
	FULL 2 WAY			१९०.००	१९०.००	
५६	1 GANG SWITCH WITH REGULATOR	Piece	per	४१०.००	४१०.००	
	3 GANG SWITCH WITH REGULATOR					
५७	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
	3 GANG WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET					
५८	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२६०.००	२६०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	२७५.००	२७५.००	
	3 GANG WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET WITH INDICATOR					
५९	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	२३०.००	२३०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	२४०.००	२४०.००	
	4 GANG SWITCH REGULATOR WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR					
६०	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	५७५.००	५७५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	५५०.००	५५०.००	
	4 GANG SWITCH WITH 1 REGULATOR					
६१	1 SWITCH 2 WAY	Piece	per	४९०.००	४९०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	४९०.००	४९०.००	
	6 GANG SWITCH WITH 1					

ड) निर्माण सामाग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
६२	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	
६३	6 GANG SWITCH WITH 2 REGULATOR					
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	८५०.००	८५०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	८७५.००	८७५.००	
६४	6 GANG SWITCH REGULATOR WITH 3 PIN UNIVERSAL SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR					
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	७५०.००	७५०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	७५०.००	७५०.००	
६५	4 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND					
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३२५.००	३२५.००	
६६	6 GANG SWITCH REGULATOR WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET FUSE & INDICATOR					
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	९५०.००	९५०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	९५०.००	९५०.००	
६७	9 GANG SWITCH WITH 1 REGULATOR 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND FUSE					
	3 SWITCH 2 WAY	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	
६८	FULL 2 WAY	Piece	per	१,२००.००	१,२००.००	
६९	16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
७०	6A/16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
७१	6A/16A DOUBLE POLE SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH FUSE AND INDICATOR	Piece	per	३७५.००	३७५.००	
७२	6 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN UNIVERSAL SOCKET AND INDICATOR					
	2 SWITCH 2 WAY	Piece	per	३८०.००	३८०.००	
	FULL 2 WAY	Piece	per	३८०.००	३८०.००	
७३	6 GANG SWITCH WITH 2/3 PIN SHUTTERED SOCKET & 2 NOS. HUMMING FREE 5 STEPS FAN REGULATORS WITH INDICATOR 86mm x 220mm	Piece	per	२,१००.००	२,१००.००	
७४	6A 2/3 PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED & 6A /16A SWITCH SHUTTERED SOCKET & IND.	Piece	per	४५०.००	४५०.००	
७५	16A SINGLE POLE SWITCH WITH INDICATOR	Piece	per	१६५.००	१६५.००	
	2 WAY WITH INDICATOR	Piece	per	१६५.००	१६५.००	
७६	20A DOUBLE POLE SWITCH WITH INDICATOR	Piece	per	२१०.००	२१०.००	
	2 WAY WITH INDICATOR	Piece	per	२१०.००	२१०.००	
७७	32A DOUBLE POLE SWITCH WITH INDICATOR	Piece	per	२३५.००	२३५.००	

ड) निर्माण सामग्रीहरुको दर आ.व ०७४/०७५को लागि

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
७८	20A DOUBLE POLE ENERGY SAVING KEY SWITCH	Piece	per	५२०.००	५२०.००	
७९	20A DOUBLE POLE ENERGY SAVING KEY SWITCH WITH TIME DELAY	Piece	per	९३०.००	९३०.००	
८०	6A/16A SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२३०.००	२३०.००	
८१	BUZZER 240V AC	Piece	per	१५०.००	१५०.००	
८२	CORD OUTLET SINGLE	Piece	per	८५.००	८५.००	
८३	CORD OUTLET TWIN	Piece	per	८५.००	८५.००	
८४	TV ANTENNA SINGLE SOCKET	Piece	per	११०.००	११०.००	
८५	TV ANTENNA TWIN SOCKET	Piece	per	१५०.००	१५०.००	
८६	SINGLE TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१२०.००	१२०.००	
८७	TWIN TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१७५.००	१७५.००	
८८	SINGLE JACK TYPE TELEPHONE SOCKET	Piece	per	१४०.००	१४०.००	
८९	TWIN JACK TYPE TELEPHONE SOCKET	Piece	per	१६०.००	१६०.००	
९०	TV ANTENNA SOCKET & JACK SOCKET	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
९१	TV ANTENNA SOCKET & TELEPHONE SOCKET WITH PLUG	Piece	per	१७०.००	१७०.००	
९२	TELEPHONE PLUG	Piece	per	२७.००	२७.००	
९३	40 mm DEEP SQUARE CO-BOX	Piece	per	५०.००	५०.००	
९४	40 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX	Piece	per	९०.००	९०.००	
९५	50 mm DEEP SQUARE CO-BOX	Piece	per	८०.००	८०.००	
९६	50 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX	Piece	per	९५.००	९५.००	
९७	35 mm DEEP SQUARE CO-BOX (UNBREAKABLE)	Piece	per	५०.००	५०.००	
९८	35 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX (UNBREAKABLE)	Piece	per	७०.००	७०.००	
९९	50 mm DEEP SQUARE CO-BOX PVC (CONCEALED)	Piece	per	३५.००	३५.००	
१००	50 mm DEEP RECTANGLE CO-BOX PVC (CONCEALED)	Piece	per	४५.००	४५.००	
१०१	50 mm DEEP HIP SQUARE BOX	Piece	per	१२०.००	१२०.००	
१०२	BLANK PLATE SQUARE	Piece	per	५०.००	५०.००	
१०३	BLANK PLATE RECTANGLE	Piece	per	७५.००	७५.००	
१०४	50 mm DEEP CO-BOX (UNBREAKABLE) 146 mm x 146 mm	Piece	per	१३०.००	१३०.००	
१०५	50 mm DEEP DRAWN CONCEALED METAL BOX FOR 86mm x 86mm	Piece	per	८५.००	८५.००	
१०६	50 mm DEEP DRAWN CONCEALED METAL BOX FOR 86mm x 146mm	Piece	per	६२.००	६२.००	
१०७	9 PIN D TYPE COMPUTER SOCKET	Piece	per	१४०.००	१४०.००	
१०८	25 PIN D TYPE COMPUTER SOCKET	Piece	per	१९०.००	१९०.००	
१०९	RJ 45 COMPUTER SOCKET FOR MODEM	Piece	per	२००.००	२००.००	
११०	110V/240V SHAVER SOCKET	Piece	per	६१०.००	६१०.००	
१११	FAN REGULATOR 300 WATTS	Piece	per	३५०.००	३५०.००	
११२	FAN REGULATOR 750 WATTS	Piece	per	४२०.००	४२०.००	
११३	5 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR	Piece	per	७००.००	७००.००	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

सि.नं	मालसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
११४	5 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR WITHOUT PLATE FOR COMBINATION	Piece	per	३८०.००	३८०.००	
११५	4 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR	Piece	per	४९०.००	४९०.००	
११६	4 STEPS HUMMING FREE FAN REGULATOR WITHOUT PLATE FOR COMBINATION	Piece	per	३८०.००	३८०.००	
११७	ANGLE LAMP HOLDER	Piece	per	४३.००	४३.००	
	BATTEN LAMP HOLDER	Piece	per	४५.००	४५.००	
	PENDENT LAMP HOLDER	Piece	per	४५.००	४५.००	
११८	CEILING ROSE 3 PLATE	Piece	per	३५.००	३५.००	
	CEILING ROSE 2 PLATE	Piece	per	४५.००	४५.००	
११९	JUMBO CEILING ROSE 2 PLATE	Piece	per	६०.००	६०.००	
	JUMBO CEILING ROSE 3 PLATE	Piece	per	६०.००	६०.००	
१२०	6A 3 PIN PLUG TOP	Piece	per	५५.००	५५.००	
१२१	16A 3 PIN PLUG TOP	Piece	per	७५.००	७५.००	
१२३	13A 3 FLAT PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२२५.००	२२५.००	
१२४	13A 3 FLAT PIN PLUG TOP WITH FUSE	Piece	per	१४०.००	१४०.००	
१२५	13A 3 FLAT PIN TWIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२५०.००	२५०.००	
१२६	13A 3 FLAT PIN & 16A 3PIN SWITCH SOCKET SHUTTERED WITH INDICATOR	Piece	per	२८०.००	२८०.००	
१२७						

ख.४ Rural Electrification सम्बन्धि

१	0.03 ACSR Conductor Wire	KM	PER	३७,०००.००	३७,०००.००
	0.05 ACSR Conductor Wire (KM	PER	५०,०००.००	५०,०००.००
२	D-IRON shackle insulator with nut	SET	PER	१६०.००	१६०.००
३	Stay complete set with stay Plate, trunk block, Thimble, Insulator	SET	PER	१,५००.००	१,५००.००
४	Stay wire 7/22 swg	KG	PER	१५०.००	१५०.००
	4' Iron channel	NO	PER	१,९००.००	१,९००.००
५	5' Iron channel	NO	PER	२,४००.००	२,४००.००
	6' Iron channel	NO	PER	२,६००.००	२,६००.००
	7' Iron channel	NO	PER	२,९००.००	२,९००.००
	8' Iron channel	NO	PER	३,१५०.००	३,१५०.००
६	Cable luck up 150	NO	PER	१५५.००	१५५.००
	Cable luck up 50	NO	PER	१२३.००	१२३.००
७	Kit kat fuse 300 A	NO	PER	१,२००.००	१,२००.००
	Kit kat fuse 400 A	NO	PER	१,३५०.००	१,३५०.००
८	Kit kat fuse 500 A	NO	PER	१,४००.००	१,४००.००
९	11 KV disc insulator with grammer	SET	PER	१,६५०.००	१,६५०.००
१०	11 KV pin insulator with	SET	PER	४७५.००	४७५.००
११	120 PVC jumper wire	KG	PER	१९०.००	१९०.००
१२	Earthing galvanised complete set	SET	PER	८,५००.००	८,५००.००
१३	Earthing cupper complete set	SET	PER	१५,०००.००	१५,०००.००

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

सि.नं	मानसामानको विवरण	इकाई	परिमाण	दररेट		कैफियत
				०७३/०७४	०७४/०७५	
१४	Single pole channel with angle cross arm set	SET	PER	२,४००.००	२,४००.००	
१५	Transformer base channel	NO	PER	३,३००.००	३,३००.००	
१६	9 KV lightening arrestor	NO	PER	४,३००.००	४,३००.००	
१७	DO fuse	NO	PER	८,२९५.००	८,२९५.००	
१८	Nut bolt 6"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	
	Nut bolt 7"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	
	Nut bolt 8"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	
	Nut bolt 9"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	
	Nut bolt 10"	KG	PER	१९०.००	१९०.००	
१९	Salt	KG	PER	१७.००	१७.००	
२०	Coal	KG	PER	९०.००	९०.००	
२१	Transformers:					
	Transformer 15 KVA_1 Phage	NO	PER	१५०,०००.००	१५०,०००.००	
	Transformer 25 KVA_1 Phage	NO	PER	२१०,०००.००	२१०,०००.००	
	Transformer 15 KVA_3 Phage	NO	PER	१६०,०००.००	१६०,०००.००	
	Transformer 25 KVA_3Phage	NO	PER	२२०,०००.००	२२०,०००.००	
	Transformer 50 KVA_3Phage	NO	PER	३४५,०००.००	३४५,०००.००	
	Transformer 100 KVA_3Phage 50Hz	NO	PER	४९०,०००.००	४९०,०००.००	
२२	Electric Poles					
२२	Wooden Poles					
	8 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	३,५००.००	३,५००.००	
	9 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	३,८००.००	३,८००.००	
	10 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	४,४००.००	४,४००.००	
	11 m chemically treated wooden (masala) pole	NO	PER	५,९००.००	५,९००.००	
२२	Tubular Metallic Pole					
	Height 8m	NO	PER	१५,५००.००	१५,५००.००	
	Height 9m	NO	PER	२१,५००.००	२१,५००.००	
	Height 10m	NO	PER	२३,०००.००	२३,०००.००	
	Height 11m	NO	PER	२५,५००.००	२५,५००.००	
२२	PSC Concrete Pole					
	Height 8m			६,०००.००	६,०००.००	
	Height 9m			६,६००.००	६,६००.००	
२३	Low Voltage distribution Board	NO	PER	३,२००.००	३,२००.००	
	Low Voltage 4 core cable of required ratiindistribution Board	NO	PER	४,९००.००	४,९००.००	
	Xlpe Cable	Mtr	PER	२००.००	२००.००	



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

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2074/75

यान्त्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)

Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour Rs.	Per Shift Rs.
1	2	3	4	5	6 = 5x4
Asphalt Plant*	Universal Spot Mix : Wylie	Up to 10 Ton	001 -	400	2800
Asphalt Plant*	Bram Millar	Up to 10 Ton	001 -	500	3500
Ashalt Paver	Blow Knox BK 165		002 -	1400	9800
Ashalt Mixer	Bel Mix		003 -	1000	7000
Broom Road	Towed		009 -	260	1820
Boring Rig	TONE		011 -	1200	8400
Air Compressor	Kirloskar , WR 250, SC 0707C,	150 To 275cfm	017 -	250	1750
Air Compressor	Holman, D250CFM, 175 MK 11		017 -	250	1750
Air Compressor	Maruma ES3		017 -	250	1750
Crane Mobile	Tadano TS 100L	5+ To 10 Ton	021 -	3100	21700
Crane Mobile	Tadano TS 150L	10+ To 15 Ton	021 -	3500	24500
Cutter Concrete	Weber SM 182R		024 -	250	1750
Cutter Concrete	Mikasa MCD 218 DX		024 -	250	1750
Dozer Wheel	Hanomag D66C, D66D	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Wheel	CAT 814	181 To 230 HP	030 -	2100	14700
Dozer Track	Komatsu D85ESS	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	CAT D7G	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Shangdong TY 220	181 To 230 HP	031 -	3000	21000
Dozer Track	Hanomag D700C, D700D	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Komatsu D85	181 To 230 HP	031 -	2000	14000
Dozer Track	Yishan TY 160	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	BEML D65E8	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D6H	126 To 180 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D53A-17; D50A	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	Komatsu D 50A - 17	80 To 125 HP	031 -	1800	12600
Dozer Track	CAT D3B	0 To 79 HP	031 -	1000	7000
Bitumin Distributor	Bedford TJ 1090	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	ETNYRE/4700; ETNTYRE/M4148	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Bitumin Distributor	Isuzu/Hanta; Hanta/Hino FF173 K	4 To 6 KL	032 -	1300	9100
Rock Drill(Pneum)			034 -	130	910
Mini Dumper	Pengyuan FC 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Changai FC I	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Jiangsu F 15	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Stott & Pitt SD 011	1 To 4 Cu. M.	035 -	250	1750
Mini Dumper	Thawaties	1 To 4 Cu. M.	035 -	550	3850
Excavator Track	Daewoo Solar 130LC - V	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Kobelco SK 115 SR-1E	1 To 110 HP	042 -	1200	8400
Excavator Track	Daewoo SL 220	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Komatsu PC 150-5A	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	Hitachi EX 200 - 3	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator Track	JCB - 820 Super; JCB - 820	111 To 150 HP	042 -	1800	12600
Excavator+ Breaker	Daewoo SL220 With SOOSAN 20	111 To 150 HP	042 -	2100	14700
Forklift Truck	Mitsubishi	< 2.5 Ton	049 -	400	2800
Generator*	Kubota ASK-R 350	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Denyo DBF-3Y; DBF 7.5Y	Up to 10 KVA	054 -	150	1050



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

Equipment Hiring Rates are subjected to Change as per rule/revision of Department of Road.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2074/75

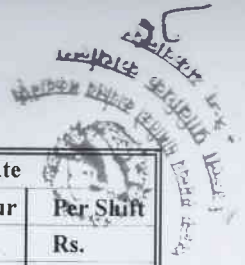
यात्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्चन बाहेक)

Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour Rs.	Per Shift Rs.
1	2	3	4	5	6 = 7*(5)
Generator*	Robin	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Caterpillar	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar RB 33	Up to 10 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Osaka/Seimeitsu SAS - 130Y	10 To 30 KVA	054 -	150	1050
Generator*	Kirloskar	30+ To 50 KVA	054 -	350	2450
Grader Motor	Komatsu GD 511R - 1	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Chapion 710 ; 710R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	CAT 120G	125 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Mitubishi MG 350R	135 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	BEML BG605 - 6216	145 HP	055 -	1600	11200
Grader Motor	Aveling Barford ASG 12G; TG 011	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Niigata N530 PSA	135 HP	055 -	1200	8400
Grader Motor	Komatsu 405A - 1	90 HP	055 -	1200	8400
Chips Spreader	Phoenix/Tail Gate Mounted		057 -	300	2100
Bitumin Heater	Span Eng.	Up to 2 KL	062 -	180	1260
Loader Wheel	JCB 425	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Aveling Barford	1.75 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	EJCB - 430	1.7 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 100 - 1	1.2 Cu M	068 -	1000	7000
Loader Wheel	Komatsu WA 180 - 3	1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200; FL 230 - 1	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Furukawa FL 200 - I	1.9 - 2.3 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Kawasaki KSS 70; KLD 70	1.9 - 2.2 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	CAT 950	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Michigan Clark 75 - IIIA	> 1.8 Cu M	068 -	1200	8400
Loader Wheel	Hyuandai HL 757 - 7	2.5 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV - 2	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70ZIV; WL03 - 70Z	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Loader Wheel	Kawasaki 70Z - IV Hino	2.2 Cu M	068 -	1500	10500
Back Hoe Loader	JCB 3CX - 4	< 90 HP	070 -	1000	7000
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 3DW	Up To 4"	085 -	150	1050
Water Pump (Engine)	Sykes Univac	4 To 6 "	085 -	200	1400
Water Pump (Engine)	Yanmar/ YKS - 6DFA	4 To 6"	085 -	200	1400
Water Pump (Elect.)		5 HP	085 -	150	1050
Water Pump (Elect.)		7.5 HP	085 -	150	1050
Pile Driver*		10 Ton	086 -	3000	21000
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 011	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Johs Moller Rambo	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Speedcraft DRR 10 - S	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Luoyang 3Y8 / 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Aveling Barford DC 012	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Albaret TR - 10	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Kawasaki KMRH - 12	Up to 12 Ton	094 -	500	3500
Roller 3 Wheel	Sakai 7608	Up to 12 Ton	094 -	500	3500

Equipment Hiring Rates are subjected to Change as per rule/revision of Department of Road.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2074/75

यात्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)



Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	Rs.	Rs.
				5	6 = 7*(5)
Roller Pneumatic	Dynapac CP 15	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Hamm GRW - 10	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Stavostroj VP 200	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Dynapac CP 20	Up to 20 Ton	096 -	1200	8400
Roller Pneumatic	Sakai TS7409	Up to 20 Ton	096 -	1000	7000
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E - 2	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 71E	Up to 0.5 Ton	098 -	400	2800
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71L / 2 - 75B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Holman / Com CS 71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Mortimor CPM/71	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Bomag BW 55E	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71EEP/ 1 - 71 B	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Pedestrian	Benford 1 - 71BPL	Up to 0.5 Ton	098 -	300	2100
Roller Vib. Sheepfoot	Tampo	Up to 10 Ton	099 -	700	4900
Roller Vib. Self Prop.	Johs Moller VT 13 / VT 21	Up to 3 Ton	101 -	550	3850
Roller Vib. Self Prop.	Sakai SG 500	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Larsen & Turbo W1104	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BG 605	3 + Upto 6 Ton	101 -	800	5600
Roller Vib. Self Prop.	Bomag BW 172D - 2	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Bomag	6.3 Ton	101 -	900	6300
Roller Vib. Self Prop.	Kawasaki KVR 7	6 Ton	101 -	700	4900
Spreader Chip S/P	Phoenix MK 4		109 -	1500	10500
Spayer Emulsion	Hotta ESC - 10 E	Up to 1 KL	112 -	260	1820
Truck Flatbed/Crane	Dong Feng/AEDLUS	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata SE 1210/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Tata Usha 1210B/42	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed/Crane	Isuzu HTR	Up to 7 Ton	114 -	800	5600
Truck Flatbed	Ashok Leyland CS 42	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Hino FF 173KA	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu HTR 114-03	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Flatbed	Isuzu TXD 50	Up to 150 HP	115 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SK 1210/36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet 3/15;	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Tata SE 1210 /36	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet 3/21	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/ Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	A/Leyland Commet	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu HTR 113-03	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Hino KR 120 E	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Isuzu SBR 322; TXD 40	Up to 150 HP	116 -	450	3150
Truck Tipper	Nissan CPC 14E	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Isuzu TDJ	From 150+ HP	116 -	1100	7700
Truck Tipper	Nissan CKB 450EDN	From 150+ HP	116 -	1100	7700

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

Equipment Hiring Rates are subjected to Change as per rule/revision of Department of Road.

Equipment Hiring Rate of Department of Road. - 2074/75

यात्रिक उपकरणहरूको नयाँ भाडा दर रेट (ईन्धन बाहेक)

25
 ११११११ १११११ १११११ १११११ १११११
 १११११ १११११ १११११ १११११ १११११
 १११११ १११११ १११११ १११११ १११११

Equipment		Capacity/	DoR	Hire Rate	
Name	Identification	Category	Code	Per Hour	Per Shift
1	2	3	4	Rs.	Rs.
				5	6 = 7*(5)
Mini Truck	Mah & Mah Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Tata 407		117 -	300	2100
Mini Truck	Mah. Nis. Allw. Cab 576		117 -	300	2100
Mini Truck	Mits. Can. Eich./ FE444		117 -	300	2100
Mini Truck	Mitsu. Ejcher EE 44EXR		117 -	300	2100
Trailer Tractor	Isuzu CXZ81Q	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Foden 5106T	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Hino HE 335	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Nissan CW - 50 GTN	10 + to 25 Ton	118 -	2200	15400
Trailer Tractor	Mitsubishi FV 515 HRR	From 25 +Ton	118 -	2700	18900
Water Tanker	AL/ Commet; ALCO- 3/15	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Tata/SE 1210/48	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	A/ Leyland Commet CS 42	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Hino	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu HTR	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Water Tanker	Isuzu SBR 312; TXD 50	Up to 8 KL	119 -	550	3850
Trailer	MAECO / Nepal		122 -	140	980
Tractor	HMT 4511	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	International Sona. DI 745 III	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Tractor & Farm MF 245 DI-J	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Hindustan G 453 - DI	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Escort E 355 N	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Mahendra 545	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford 3610	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Kubota	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor	Ford New Holland	Up to 85 HP	123 -	300	2100
Tractor with trailer	Ford 6610	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Tractor with trailer	Massey Ferguson MF 20B	Up to 85 HP	123 -	440	3080
Vibrator Engine	Mikasa; Mikasa MV1-GE		136 -	120	840
Vibrator Needle	BP 25; BP 35		136 -	100	700
Vibrator Needle					
Compactor H/Towed		Up to 450 KG	138 -	130	
Compactor H/Towed	MIKASA MVC -110D	Up to 450 KG	138 -	130	910
				1150	8050

*EXCLUDING COST OF ERECTION/ COMISSIONING/ DISMANTLING AND MECHANICAL CREW.

[Handwritten signatures and initials]

ग)	भू संरक्षणसंग सम्बन्धित	विरुवाको खरिद मूल्य	इकाई	परिमाण	दररेट	
					०७३/०७४	०७४/०७५
					क	वांसको राईजोम विरुवा
ख	वांसको कलमी विरुवा	NO	PER	१२५.००	१२५.००	
ग	वांसको ३ वर्षे विरुवा	NO	PER	१०५.००	१०५.००	
घ	वांसको पोलिथिन व्यागमा रहेको विरुवा	NO	PER	३५.००	३५.००	
ङ	सजिवनको विरुवा(उन्नत)	NO	PER	९.००	९.००	
च	सजिवनको विरुवा(स्थानीय)	NO	PER	५.५०	५.५०	
छ	केतुकी विरुवा	NO	PER	१७.६०	१७.६०	
ज	अमिसो-इजोम	NO	PER	७.००	७.००	
झ	उन्नत घांसको कटिड सेट, स्लिप	NO	PER	२.००	२.००	
ञ	बाधियो प्रति स्लिप	NO	PER	१.५०	१.५०	
ट	मैंडोला घाँस को बिउं	KG	PER	३००.००	३००.००	
ठ	भुजेत्रोको बिउं	KG	PER	५००.००	५००.००	



वन कार्यालय र टि.सि.एन.संग सम्बन्धित प्रस्ताविका

मकवानपुर जिल्लाको काठ कटान मुखान घाटगद्दी सम्बन्धि ज्यामी दररेट (प्रति घन फिट)

क्षेत्र	रुख कटान मुखान खर्च र		याडिड खर्च र		लोड अनलोड खर्च र		बोका ताछने / रिड काटने		पार्सलिड खर्च र		नम्बरिड खर्च र		जम्मा खर्च र	
	0७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५
हरी, बसामाडी, ग्या.हर्नामाडी,चुरियामाई,हेटौडा उ.म.न.पा. तवन, राक्सिराड, सरिखेत,भिमफेदी, भैसे खरपुर, निवुवाटार,आमभञ्याड, मकवानपुरगढी की गा.वि.स.हर ल्लाभरी सवै क्षेत्रको रुख छपान खर्च प्रति ख र														

काठ डुवानी तर्फ

दूरी (कि.मी.)	दर र (प्रति क्यू.फि.)	
	०७३/०७४	०७४/०७५
०-५	३८	४४८५
५.१-१०	४५	५१७५
१०.१-१५	५३	६०१५
१५.१-२०	६०	७११३
२०.१-२५	६७	७७०५
२५.१-३०	७८	८७४
३०.१-३५	८७	९५४५
३५.१-४०	९६	१०३५
४० भन्दा माथि प्रति १ कि.मि.	२५	२८८

दाउरा डुवानी तर्फ

क्र.सं.	दूरी (कि.मी.)	दर र (प्रति क्यू.फि.)	
		०७३/०७४	०७४/०७५
१	०-५	२६३१	२८९४१
२	५.१-१०	३१९५	३५१४५
३	१०.१-१५	३५७१	३९२८१
४	१५.१-२०	३९४७	४३४२०
५	२०.१-२५	४३६२	४७५६४
६	२५.१-३०	४८९०	५२३७१
७	३०.१-३५	५४३२	५७८१९
८	३५.१-४०	५९९०	६१९९६
९	४० भन्दा माथि प्रति १ कि.मि.	१५७५	१५२१९

दाउरा कटान मुखान डुवानी तथा चट्टा निर्माण तर्फ

क्षेत्र	रुख कटान मुखान खर्च र		लोडिड खर्च र		अनलोड खर्च र		चट्टा निर्माण खर्च र		जम्मा खर्च र	
	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५	०७३/०७४	०७४/०७५
पुण क्षेत्र	५६७०	३२००	३२००	१३००	१६७०	१०६६७	१०६६७	११८४०१००	०७३/०७४	०७४/०७५

एकवर्षे विरुवा खरीद सम्बन्धी दररेट

प्रातिका नाम	०७३/०७४	०७४/०७५
ठ सल्ला	६४	६४
पक्ष	१४३	१४३
खण्ड	१४३	१४३
क	२१	२१

२ वा सोभन्दा बढि बहूवर्षे विरुवा खरीद सम्बन्धी दररेट

क्र.सं.	प्रातिका नाम	०७३/०७४	०७४/०७५
१	बाटल पाम	६००	६००
२	तजपात	६०	६०
३	अशोक	३५०	३५०
४	सिता अशोक	३५०	३५०

(Handwritten signatures and initials)



१६५	१६५	१६५
२१	२१	२१
४३	४३	४३
११	११	११
११	११	११
२९	२९	२९
३२	३२	३२
४३	४३	४३
१००	१००	१००
६४	६४	६४
१८०	१८०	१८०
२१	२१	२१
३२	३२	३२
२१	२१	२१
५३	५३	५३
३२	३२	३२
६६	६६	६६
९	९	९
८	८	८
१२७	१२७	१२७

नर्सरीमा प्रयोग हुने आवश्यक सामानहरू

विवरण	ईकाई	दर र	
		०७३/०७४	०७४/०७५
नीब्याग	के.जी.	३६५	३६५
मी	मिटर	२२८	२२८
री	थान	५००	५००
यर	थान	३१५०	३१५०
फोर्टिड नाईफ	थान	५४०	५४०
केचर	थान	१०७५	१०७५
प्लष्टिक	क.जी.	३५५	३५५
प्लाष्ट मल	टुलर	५७५०	५७५०

(Handwritten signature)

५	रक्त चन्दन	२७५
६	खद्राक्ष	२००
७	काल्कफूल	१००
८	कपुर	१२५
९	फिस्टल पाम	६००
१०	चाइना पाम	४००
११	क्रिसमस प्लान्ट	१८००
१२	एरिका प्लान्ट	१८००
१३	फोनेक्स पाम	१५००
१४	साइकस पाम	६००
१५	किंग पाम	१५००
१६	चाइनाज गुलाफ (कैमेलीया)	२२००
१७	रंगन फूल	५००
१८	हाक्सकस	५००

२७५
२००
१००
१२५
६००
४००
१८००
१८००
१५००
६००
१५००
२२००
५००
५००

नर्सरी नाईके/वन हेरालुको ज्याला

क्र.सं.	विवरण	ज्याला प्रति महिना र	०७४/०७५
१	नर्सरी नाईक (जिल्लास्तर)	१०५००	१०५००
२	नर्सरी नाईक (ईलाकास्तर)	८५००	८५००
३	वन हेरालु	८५००	८५००



दैनिक भ्रमण भत्ता

वन विज्ञ	१२५०	०७४/०७५
रञ्जर	९५०	१२५०
		९५०

(Handwritten signature)



३२.१

घ) टि.सि.एन. संग सम्बन्धीत स्वीकृत

पोल ट्रिटमेन्ट तर्फ

सि.नं.	विवरण	ईकाइ	दर(रु)	
			२०७३/०७४	२०७४/०७५
१	पोल लोड ज्याला	प्रति पोल	५०.००	५५.००
२	पोल अनलोड ज्याला	प्रति पोल	२५.००	२७.५०
३	पोल पायलिङ्ग ज्याला	प्रति पोल	७.००	७.७०
४	पोल ड्रिल ज्याला	प्रति पोल	१३.५०	१४.८५
५	पोल ट्रिटमेन्ट लेवर ज्याला	प्रति पोल	६१.००	६७.१०
६	पोल ट्रिटमेन्टको लागी टक्नोसयन र हेल्पर ज्याला लेवर ज्याला	प्रति पोल	३५.००	३८.५०
७	पोल डकवाट अन्यत्र सारी पायलिङ्ग गर्ने	प्रति पोल	४९.००	५३.९०
८	पोल कटानी ज्याला	प्रति पोल	७०.००	७७.००
९	कटानी भएका पोलको बाक्रा भिक्न कार्य	प्रति पोल	३४.००	३७.४०
१०	पोल ढुवानी ज्याला			
	० देखि ५ कि.मी सम्म	प्रति पोल	११.००	१२.१०
	५ देखि १०कि.मी सम्म	प्रति पोल	१७.००	१८.७०

चिरान तर्फ

सि.नं.	विवरण	ईकाइ	दर	
			२०७३/०७४	२०७४/०७५
१	चिरान उत्पादन (बाकल कटपिस भस फालने र क्रस कटिङ्ग समेत)	घ.फु	५५.००	५५.००
२	चिरान लोड	घ.फु	१६.५०	१६.५०
३	बाकल लोड	क्वीन्टल	३०.८०	३०.८०
४	बाकल अनलोड	क्वीन्टल	८.२५	८.२५
५	चिरान पायलिङ्ग	घ.फु	७.७०	७.७०
६	मिल सिफमेन्टको लागी गोलिया लोडिङ्ग	घ.फु	३०.८०	३०.८०
७	चिरान अनलोड	घ.फु	७.७०	७.७०
८	मिल सिफमेन्टको लागी गोलिया अनलोडिङ्ग	घ.फु	७.७०	७.७०
९	१०० मिटर टाढाबाट डेक सम्म गोलिया बेलेर ल्याउने/	घ.फु	९.९०	९.९०
१०	स:मिल बाट बिक्री डिपो सम्म चिरान सिपमेन्ट	घ.फु	७.७०	७.७०
११	भाडाको स:मिलबाट गोलिया चिरान ज्याला	घ.फु	१०.००	१०.००

ड) बनस्पति कार्यालय सम्बन्धि स्थानिय दर रेट प्रकृतिका

सि.नं	बनस्पतिजन्य विउहरु तथा अन्य	परिमाण	०७३/०७४ दर रु.	२०७४/०७५
१	कुरिलो	१ के.जी	३५००१	३५००१
२	सर्पगन्धा	" "	३५००१	३५००१
३	अमला	" "	३५००१	३५००१
४	हरोको	" "	५००१	५००१
५	बेल	" "	५००१	५००१
६	बरो	" "	५००१	५००१
७	चिराइतो	" "	१६०००१	१६०००१
८	चाप	" "	५०००१	५०००१
९	अश्वगन्धा	" "	३२००१	३२००१
१०	टिक	" "	२५०१	२५०१
११	बास	" "	२५००१	२५००१
१२	रक्तचन्दन	" "	२५००१	२५००१
१३	सतिसाल	" "	१५००१	१५००१
१४	खयर	" "	८००१	८००१
१५	टाकी	" "	५००१	५००१
१६	तेजपात	" "	१२००१	१२००१
१७	रुद्राक्ष	" "	५००१	५००१
१८	अशोक	" "	५००१	५००१
१९	श्रीखण्ड	" "	२८००१	२८००१

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



च) पशु सेवा सम्बन्धि स्थानिय दर रेट

सि.न.	विवरण	एकाई	०७३/०७४को दर	०७४/०७५को दर
१	घांसका विउ सम्बन्धि			
क	सवै प्रकारका घांसका विउहरु मानिसद्वारा ढुवानी गराउदा	प्रति के.जी.प्रति कोष	२.७८	३.००
ख	सवै प्रकारका घांसका विउहरु गाडीद्वारा ढुवानी गराउदा	प्रति के.जी.प्रति कि.मि	०.३५	०.४०
२	घांसको वेर्ना तथा विरुवा (विभिन्न जात सवै प्रकारका)			
क	घांसका विरुवा पोलिप्याग समेतको मानिस.द्वारा ढुवानी	प्रति बोट प्रति कोष	२.२१	२.४०
ख	पोलिप्याग बाहेको वेर्ना/विरुवा मानिस द्वारा ढुवानी	प्रति बोट प्रति कोष	१.००	१.१०
ग	पोलिप्याग समेतको वेर्ना/विरुवा गाडीद्वारा ढुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	५८८.३५	६४७.००
घ	पोलिप्याग बाहेको वेर्ना/विरुवा गाडीद्वारा ढुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	२९०.७२	३२०.००
ड.	कलमि विरुवा खुल्ला मानिसद्वारा ढुवानी	प्रतिबोट प्रति कोष	१.००	१.१०
च	कलमि विरुवा थैलामा राखेको मानिसद्वारा ढुवानी	प्रतिबोट प्रति कोष	२.२१	२.४०
छ	कलमि विरुवा खुल्ला गाडीबाट ढुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	२८९.९०	३१९.००
ज	कलमि विरुवा थैलामा राखेको गाडीबाट ढुवानी ५० कि.मि.सम्म	गोटा १००	५८८.३५	६४७.००
३	चल्ला ढुवानी			
क	मानिसद्वारा १ दिने चल्ला ढुवानी	प्रति चल्ला प्रतिकोष	१३९.००	१५३.००
ख	मानिसद्वारा ५ हप्ते चल्ला ढुवानी	प्रति चल्ला प्रतिकोष	४.०२	४.४०
ग	गाडिद्वारा १ दिने चल्ला ढुवानी ५० कि.मि. सम्म	प्रति चल्ला	१.६०	१.७५
घ	मानिसद्वारा ५ हप्ते चल्ला ढुवानी ५० कि.मि.सम्म	प्रति चल्ला	६.१०	६.७०
४	बोका बाखा, भेडा, भुमा आदी जस्ता अन्य			
क	प्रज्जन् प्रयोजनको लागी मानिसद्वारा धपाउदा	प्रतिगोटा प्रति कोष	९९.६८	१०९.००
ख	प्रज्जन् प्रयोजनको लागी गाडीमा राखि ढुवानी	प्रतिगोटा प्रति कि.मि.	६.१०	६.७०
५	वंगुरको पाठा पाठी			
क	वंगुरको पाठा पाठी मानिसद्वारा	प्रति गोटा प्रति कोष	१२४.६०	१३७.००
ख	वंगुरको पाठा पाठी गाडी द्वारा	प्रति गोटा प्रति कि.मि.	६.१०	६.७०
६	रागो साढे तथा गाई भैसि			
क	प्रज्जन् प्रयोजनको लागी मानिसद्वारा धपाउदा	प्रति गोटा प्रति कोष	१२४.६०	१३७.००

Handwritten signatures and official stamps are present at the bottom of the page, including a circular stamp of the District Rate Makwanpur.

च) पशु सेवा सम्बन्धि स्थानिय दर रेट

सि.न.	विवरण	एकाई	०७३/०७४को दर	०७४/०७५को दर
ख	प्रजनन प्रयोजनको लागि गाडिद्वारा ढुवानि (श्रोत केन्द्र देखी गाडी पुग्ने सेवा केन्द्र सम्मको लागि)	प्रति गोटा एक मुष्ट	४८४५.२३	५३२९.००
७	दाना ढुवानि			
क	दाना ढुवानि मानिसद्वारा	प्रति के.जी प्रति कोष	३.०४	३.३०
ख	दाना ढुवानि गाडी द्वारा	प्रति के.जी प्रति	०.९९	०.९२
८	गोठाले (पशु हेर्न प्रयोजनको लागि)	प्रति दिन एक मुष्ट	४५६.८४	५०२.००
९	डालेघांसको विरुवा खरिद			
क	बडहरजातको विरुवा	प्रति गोटा	९५.२३	९६.७५
ख	अन्य जातको डालेघांसको विरुवा	प्रति गोटा	९९.०८	९२.२०
ग	नेपियर तथा अन्य घांस	प्रति सेट्स	९.५२	९.६५
घ	नेपियर तथा अन्य उन्नत जातको घांसको जरा सहितको विरुवा	प्रति विरुवा		
१०	एक वर्षिय, बहुवर्षिय भुई घांसको विउहर (हिउदे, वर्ष)			
क	जै (कामधेनु नेत्र)	प्रति के.जी.	६६.००	७२.५०
ख	वर्षिम	प्रति के.जी.	३५७.५०	३९३.००
ग	भेच	प्रति के.जी.	९३७.५०	९५९.००
घ	ज्वाइंट भेच	प्रति के.जी.	९२९.००	९३३.००
ड	स्टाईलो (कुक, पाल्पा)	प्रति के.जी.	७७०.००	८४७.००
च	मोलासेस	प्रति के.जी.	२०९.००	२२९.००
छ	सुडान	प्रति के.जी.	९३७.५०	९५०.००
ज	बाज्रा	प्रति के.जी.	९३७.५०	९५०.००
झ	इपिल इपिल।टांकी विउ	प्रति के.जी.	२०९.००	२२९.००
ञ	टिओसेन्टी	प्रति के.जी.	९४८.५०	९६३.००
ट	अन्य जातको डालेघांसको विउ	प्रति के.जी.	२२०.००	२४०.००

नोट:

- १ झोलुंगे पुल, ट्रस पुल जस्ता निर्माण सामाग्री र ढुवानीको हकमा स्थानीय पूर्वाधार विकास तथा कृषी सडक बिभागले तय गरेको रेटलाई मानिने छ/
- २ माथि उल्लेख भएका बाहेक अन्य निर्माण सामाग्रीहरुको लागत अनुमान गर्दाको बखतको स्थानीय बजार भाउ बुझि दररेट राखी लागत अनुमान गरिएको मान्यता दिईनेछ/
- ३ Heavy Equipments को हकमा सडक विभागले निर्धारण गरेको रेट तालिका र प्रावधानहरुलाई यस जिल्लाको दरभाउको संभागको रुपमा लिई प्रयोग गर्ने व्यवस्था छ/
- ४ माथि उल्लेखित निर्माण सामाग्रीहरुको दररेटमा मूल्य अभिवृद्धि कर (VAT) समाबेस गरिएको छैन/

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten mark)