



भेरीगंगा नगरपालिका
नगरकार्यपालिकाको कार्यालय
सुर्खेत
कर्णाली प्रदेश, नेपाल



भेरीगंगा नगरपालिकाको दररेट पुरित्तका



आ.व. २०७५/०७६



आज मिति २०७५/६/४ गतेका दिन यस भेरीगंगा नगरपालिकाका नगर प्रमुख श्री भुपेन्द्रबहादुर चन्दको अध्यक्षतामा कार्यपालिका बैठक बसी तपशिलको उपस्थितिमा तपशिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।

[Signature]

श्री भुपेन्द्रबहादुर चन्द, नगर प्रमुख

—

श्री रेणु आचार्य, उप प्रमुख

[Signature]

श्री नवराज कार्की, वडा अध्यक्ष, वडा नं. १

[Signature]

श्री नन्द बहादुर बुढा, वडा अध्यक्ष, वडा नं. २

[Signature]

श्री जीत बहादुर सुनार, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ३

[Signature]

श्री महाविर खत्री, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ४

[Signature]

श्री प्रेम बहादुर सारु, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ५

[Signature]

श्री बलबहादुर खड्का, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ६

[Signature]

श्री कर्ण बहादुर मिजार, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ७

[Signature]

श्री पदमबहादुर खत्री, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ८

[Signature]

श्री लक्षुमन राना, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ९

[Signature]

श्री मान बहादुर बुढा मगर, वडा अध्यक्ष, वडा नं. १०

[Signature]

श्री तीलकराम डाँगी, वडा अध्यक्ष, वडा नं. ११

[Signature]

श्री रमना दमाई, का.वा.वडा अध्यक्ष, वडा नं. १२

[Signature]

श्री टिकाराम सुवेदी, वडा अध्यक्ष, वडा नं. १३

[Signature]

श्री प्रतिक्षा विक - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री खिमकुमारी राना - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री मोतिसरा खत्री - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री भुमीकला सुनार - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री खिम बहादुर कामी - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री शेर बहादुर कामी - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री विष्णु खत्री - कार्यपालिका सदस्य

[Signature]

श्री कृष्ण प्रसाद खरेल, प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत-सचिव

[Signature]

श्री मान बहादुर ठाडा, लेखाअधिकृत(सहयोगी)

[Signature]

श्री कुलबहादुर खड्का, प्रशासन, योजना तथा अनुगमन शाखा (सहयोगी)

[Signature] श्री ~~...~~ शाही, प्राविधिक शाखा



प्रस्ताव नं. १ : निर्णय कार्यान्वयन सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. १ : अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोगको कार्यालय सुर्खेतको च.नं २४६८ मिति २०७५।०३।३१ गतेको पत्रानुसार यस नगरपालिकाबाट संचालन भएको सडक सौलारबत्ति जडानमा अनियमितता भएको भन्ने उजुरीका सम्बन्धमा छानविन हुँदा सोलार जडान कार्य सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम ९७(१) र (१क) विपरित देखिएकोले अब उपरान्त प्रचलित कानूनको अक्षरसः पालना गर्न गराउन अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोग ऐन २०४८ को दफा (१)को खण्ड (ख) बमोजिम यस नगरपालिकालाई सुभाब लेखी आएकोले प्रचलित कानूनको अक्षरसः पालना गर्ने/गराउने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं. २ : निर्णय कार्यान्वयन सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. २ : अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोगको कार्यालय सुर्खेतको च.नं २४६९ मिति २०७५।०३।३१ गतेको पत्रानुसार यस नगरपालिकाको नगर कार्यपालिकाको मिति २०७४।१२।२६ र २८ गतेको निर्णयबाट कर्मचारी नियुक्ती, ठेला व्यवस्थापन खर्च र भोलुंगे पुल निर्माणको जिम्मा दिने जस्ता विषयमा अनियमितता भएको भन्ने उजुरीका सम्बन्धमा छानविन हुँदा प्रचलित कानूनको प्रावधान विपरित नहुने गरी कार्य गर्ने/गराउन आवश्यक व्यवस्था हुन अख्तियार दुरुपयोग अनुसन्धान आयोग ऐन २०४८ को दफा २८ उपदफा (१) खण्ड (ख) बमोजिम यस नगरपालिकामा लेखी आएको हुँदा प्रचलित कानूनको प्रावधान विपरित नहुने गरी कार्य गर्ने/गराउने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं ३ : जानकारी सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ३ : संघीय मामिला तथा सामान्य प्रशासन मन्त्रालयको च.नं. १५ मिति २०७५।४।१० गतेको पत्रानुसार सबै स्थानीय तहहरूलाई प्रतिवद्धता कार्यान्वयन सम्बन्धमा लेखी आएको हुँदा सो कुरा कार्यपालिका बैठकमा सबैलाई पढी जानकारी गराई हुबहु कार्यान्वयन गरी लागू गर्ने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं ४ : जानकारी सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ४ : उपरोक्त सम्बन्धमा जिल्ला प्रशासन कार्यालय सुर्खेतको च.नं. १४८४ मिति २०७५।५।२४ गतेको पत्रानुसार रामजानकी सामुदायिक वन क्षेत्रमा क्षेत्रीय ट्राफिक प्रहरी कार्यालय कोहलपुर बाँकेलाई २ विगाहा जग्गा दिने सम्बन्धमा उक्त सामुदायिक वन समूहको पत्रानुसार यस नगरपालिकामा सरकारी जग्गा दर्ता तथा लिजमा उपलब्ध गराउने सम्बन्धी कार्यनीति २०७१ बमोजिम उक्त जग्गा प्रकोप तथा जग्गा उद्धार व्यवस्थापनको लागि आवश्यक भए/नभएको सम्बन्धमा लेखी आएको तथा सोही कार्यालयको च.नं. १५०७ मिति २०७५।५।२५ गतेको पत्रानुसार क्षेत्रीय प्रहरी तालिम केन्द्र, नेपालगंज बाँकेलाई ६ नं. प्रदेशमा स्थानान्तरण गर्न आर्दश सामुदायिक वन क्षेत्रमा रहेको ५० विगाहा जग्गा दिने भनी उक्त सामुदायिक वन समूहको पत्रानुसार सरकारी जग्गा दर्ता तथा लिजमा उपलब्ध गराउने सम्बन्धी कार्यनीति २०७१ बमोजिम उक्त जग्गा प्रकोप तथा जग्गा उद्धार व्यवस्थापनको लागि आवश्यक भए/नभएको सम्बन्धमासमेत लेखी आएकोमा उक्त विषयहरूलाई स्थानीय विपद् व्यवस्थापन समितिको बैठकमा आवश्यक निर्णयका लागि राख्ने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं ५ : दररेट स्वीकृती गर्ने सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ५ : यस नगरपालिकाको आर्थिक वर्ष २०७५।०७६ सालका लागि स्थानीय स्तरको न्यूनतम दररेट निर्धारण गर्नका लागि गठित समितिले तयार गरी पेश गरेको यस भेरीगंगा नगरपालिकाको न्यूनतम दररेटको ड्राफ्ट कपीमा व्यापक छलफल हुँदा पेश भए बमोजिम स्वीकृत गर्ने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं ६ : ढुंगा, गिट्टी, बालुवा, मिस्कट उत्खनन, संकलन, निकासी र भण्डारण सम्बन्धि कार्ययोजना स्वीकृति तथा बोलपत्र आह्वान गर्ने सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ६ : उल्लेखित प्रस्ताव सम्बन्धमा व्यापक छलफल गर्दा ढुंगा, गिट्टी, बालुवा तथा मिस्कट उत्खनन संकलन र भण्डारण सम्बन्धि आ.व. २०७५।०७६ को कार्ययोजनाको पेश हुन आएको आगामी सभाबाट अनुमोदन गर्ने गरी आजको यस कार्यपालिकाको बैठकबाट स्वीकृती गर्ने निर्णय गरियो । साथै सो को लागि तत्काल प्रदेश सरकारसँगै स्वीकृती माग गरी ठेक्का बन्दोबस्ती सम्बन्धि सूचना प्रकाशन गर्ने निणय गरियो ।

प्रस्ताव नं ७ : प्राविधिक कर्मचारी भर्ना सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ७ : यस नगरपालिकाका रिक्त दरबन्दीमा नेपाल सरकारले स्थायी कर्मचारी नखटाउने बेलासम्मका लागि अतिआवश्यक पर्ने पदहरूमा आवश्यक प्रक्रिया पुरा गरी थालनी गर्न नगरपालिकालाई आवश्यक निर्देशन दिने निर्णय गरियो ।

प्रस्ताव नं ८ : IEE र डिपिआर गर्ने सम्बन्धमा ।

निर्णय नं. ८ : यस नगरपालिकाको वडा नं. १२ को हरितपार्क, बसपार्क, डुककोट, बराहडाँडा, हरे मनिरामकाँडा सडक, वडा नं. ५ को खेलमैदानको IEE र डिपिआर गर्ने निर्णय गरियो ।



निर्णय नं. १:- श्रमिकको ज्यालादर सम्बन्धि: सुर्खेत जिल्लाको अरौरीगंगा नगरपालिका भरी लागू हुने गरी तपशिलमा उल्लेख भए बमोजिम कामदारहरुको दैनिक ज्याला दर आ.व. ०७५/०७६ को लागि निम्न बमोजिम निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

क्र.सं.	कामदारको किसिम	आ. व. २०७३/०७४ (जिल्लाको)	आ. व. २०७४/०७५ (जिल्लाको)	आ. व. २०७५/०७६ को स्वीकृत ज्याला दर	कैफियत
१	डकर्मी	६९०	७२०	७७०	
२	सिकर्मी	६९०	७२०	७७०	
३	बज्रकर्मी	६९०	७२०	७७०	
४	चित्रकार/पेन्टर	६९०	७२०	७७०	
५	ब्लाष्टर	६९०	७२०	७७०	
६	बेल्डर	६९०	७२०	७७०	
७	ज्यामी/कुली	४६०	४८०	५२०	
८	ढल सफा गर्ने ज्यामी	४७०	४९०	५२०	
९	सुपर भाईजर (श्रेणी बिहिन)	४६०	४८०	५२०	
१०	सुपर भाईजर (एस एल सी पास)	५१५	५३५	५६०	
११	सुपरभाइजर प्राविधिक एस एल सी पास	५५०	५७०	५९५	
१२	प्लम्बर	५५२	५७५	६००	
१३	सिनियर प्लम्बर	५६०	५८५	६१०	
१४	इलेक्ट्रीसियन हेल्पर	४६०	४८०	५२०	
१५	इलेक्ट्रीसियन	५६०	५८५	६१०	
१६	सहायक बेल्डर	४६०	४८०	५२०	
१७	चेन म्यान/टेप म्यान	४६०	४८०	५२०	
१८	ल्याब असिस्टेन्ट (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काममा सहयोग गर्ने)	५१५	५३५	५६०	
१९	ल्याब टेक्सिसियन (निर्माण सामाग्री परीक्षण सम्बन्धि काममा गर्ने)	६००	६२५	६५०	
२०	डाईभर (हलुका)	५३०	५५०	५७५	
२१	डाईभर (हेभि)	५८५	६१०	६३५	
२२	हेभि इक्वीपमेण्ट अपरेटर	६६५	६९०	७१५	
२३	डाईभर सहयोगि	४६०	४८०	५२०	
२४	नगर निरीक्षक (का. सहयोगी सरह)	४६०	४८०	५२०	
२५	नर्सरी नाईके	४६०	४८०	५२०	
२६	क्याम्प वर्कर/चौकिदार	४६०	४८०	५२०	
२७	कुचिकार	४६०	४८०	५२०	
२८	सभै हेल्पर	४६०	४८०	५२०	
२९	माली	४६०	४८०	५२०	
३०	लेन्थ बर्कर(सडक सम्बन्धि)				नेपाल सरकारले तोके बमोजिम
३१	कृषि ज्यामि				नेपाल सरकारले तोके बमोजिम



३२	डिलर कम कम्प्रेसर अप्रेटर	५८५	६१०	
३३	भुकम्प मापन कार्यालय र खानी तथा भुगर्भ विभागको कामका लागि			
३३.१	क्याम्प वर्कर	५१५	५३५	५६०
३३.२	खनेल	४६०	४८०	५२०
३३.३	स्याम्पल - कटर(ढुंगा काट्ने)	४६०	४८०	५२०
३३.४	सर्भे हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	४६०	४८०	५२०
३३.५	भरिया (भू-गर्भ सम्बन्धि)	५१५	५३५	५६०
३३.६	क) एस.पि.टि. हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	४६०	४८०	५२०
३३.७	ख) डिल हेल्पर (भू-गर्भ सम्बन्धि)	४६०	४८०	५२०
३४	हावापानी कार्यालयसंग सम्बन्धित कामको लागि			
३४.१	भरिया(संवेदनशील मौसमी उपकरण वोक्ने)	४६०	४८०	५२०
३४.२	मौसम टेकनिसियन हेल्पर	५३०	५५०	५६०

नोट : माथि समावेश नभएका श्रमिक तथा अन्य कामदारहरुको हकमा नेपाल सरकारको समान तहको पद र कार्यालयमा कार्यरत कर्मचारी को शुरुको तलबमान लाई २६ कार्य दिनले भाग गरि हुन आउने रकमलाई १ दिनको ज्याला कायम गर्ने ।



निर्णय नं. २ :- स्थानीय तथा बाह्य निर्माण सामग्री, माल सामान दुवानी र मेसिन उपकरणको भाडा दर सम्बन्धमा: आ.व. २०७५/७६ को लागि सुर्खेत जिल्लाको भेरीगंगा नगरपालिका भित्र लागु हुने गरी तपशिल बमोजिमका स्थानिय तथा बाह्य निर्माण सामग्रीहरूको दर, माल सामान दुवानी दर र मेसिन उपकरणको भाडा दर गत विगत आ.व.मा सुर्खेत जिल्लाले निर्धारण गरिएको दर, निर्माण व्यवसायी संघ, हाईवेयर संघ, विभिन्न निर्माता कम्पनी/अधिकृत विक्रेता/ सप्लायर्स र विभिन्न सरकारी संस्थान/ कार्यालयहरूबाट प्राप्त दररेट तथा राय सुभाब समेतलाई दृष्टिगत गरी सिभिल, स्यानिटरी तथा इलेक्ट्रीकल कार्यहरूको लागि आवश्यक निर्माण सामग्रीहरूको दर निम्नानुसार कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

क्र. स.	विवरण	किसिम	एकाई	आ.व. २०७३/७४ का लागि स्वीकृत दर (जिल्लाको)	आ.व. २०७४/७५ का लागि स्वीकृत दर (जिल्लाको)	आ.व. २०७५/७६ का लागि स्वीकृत दररेट (भ्याट बाहेक)	कैफियत
क. स्थानिय निर्माण सामग्रीहरू							
१	दुङ्गा	फोरुवा (छिन्चु/ गोछे/नाच्नेखोल / भेरीनदि तथा खानी वाट)	प्रति घ.मि.	१८००	१८००	१२००	औषत
		बोल्डर (छिन्चु/ गोछे/नाच्नेखोल /भेरीनदिवाट)	प्रति घ.मि.			९००	औषत
		काबोरेन्डम	प्रति थान	६००	६००	६००	
		मार्बल चिप्स	प्रति के.जी.	१६	१६	१६	
		एजिङ्ग स्टोन ५"X९"X३ "	प्रति थान	४०	४०	४०	
		एजिङ्ग स्टोन वेण्ड ५"X९"X३ "	प्रति थान	५५	५५	५५	
		दुङ्गा को वायल टायल ननपोलिस	प्रति वर्ग फिट	७०	७०	७०	
		दुङ्गाको वायल टायल पोलिस	प्रति वर्ग फिट	९५	९५	९५	
		छाना/भुइ मा प्रयोग हुनेदुङ्गाको टायल ननपोलिस	प्रति वर्ग फिट	८०	८०	८०	
		छाना/भुइ मा प्रयोग हुनेदुङ्गाको टायल पोलिस	प्रति वर्ग फिट	११०	११०	११०	
		आर सी सी चौकोस,भयाल तथा ढोकाको लागि साईज ४ ईन्च * 2.75 ईन्च	प्रति वर्ग फिट	२१०	२१०	२२०	
		आर सी सी भेन्टीलेशन साईज ४ ईन्च *2.75 ईन्च	प्रति वर्ग फिट	२१०	२१०	२२०	
		आर सी सी आरक फेम साईज ४ ईन्च *2.75 ईन्च	प्रति वर्ग फिट	४२०	४२०	४३०	
दुङ्गाको ईटा	प्रति थान	३५	३५	३५			
स्टोन डस्ट	प्रति घ.मि.	२०००	२१५०	२२००			
२	माटो	चाम्रो	प्रति घ.मि.	३१०	३१०	३१०	
३	गिट्टि - मान्छेवाट तोडेको	२० एम.एम.	प्रति घ.मि.	२८००	२८००	४००	
		४० एम.एम. र सो भन्दा माथि	प्रति घ.मि.	२६००	२६००	२०००	
	गिट्टि - कसरवाट तोडेको	१० एम.एम., जिरा	प्रति घ.मि.	२९००	२९००	२९००	
		२० एम.एम.	प्रति घ.मि.	२८००	२८००	२८००	
		४० एम.एम. र सो भन्दा माथि	प्रति घ.मि.	२६००	२६००	२६००	
	गिट्टि - नतोडेको (खोला वा खानीवाट चाली साईज अनुसार निकालिएको)	५ देखि १० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	२२००	२२००	२४००	
		५ देखि २० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	२१००	२१००	२३००	
		५ देखि ४० मि.मि. सम्म	प्रति घ.मि.	१८५०	१८५०	२०५०	
५ देखि ७० मि.मि. सम्म		प्रति घ.मि.	१५००	१५००	१७००		
४	खोलामा नचालेको नेचुरल ग्रभेल भेरी नदि बाहेक		प्रति घ.मि.	१३००	१३५०	११००	औषत
	राम्रो (चालेको) छिन्चु/गोछे खोला		प्रति घ.मि.	३०००	३०००	२०००	औषत

Handwritten signatures and stamps are present at the bottom of the page, including names like 'Rajendra', 'Sushil', and 'Sudha', along with official seals and dates.



क्र	विवरण	प्रति घ.मि.	प्रति घ.मि.	प्रति घ.मि.	प्रति घ.मि.	औपत
५	चालुवा	मोरम भिसिएको लिन्नु/गोत्रे खोवा	प्रति घ.मि.		१५००	
		कसरको	प्रति घ.मि.		१५००	
		सास	प्रति घ.मि.	१६००००	१६५०००	१.८३४४
		शिशौ	प्रति घ.मि.	८८०००	९१५००	८४७६८
६	काठ	कु-काठ(सास र शिशौ बाहेक)	प्रति घ.मि.	३३०००	३३०००	३३९००
		बाजुरा	प्रति के.जी.	१०	११	७
		बाँस	प्रति घना	३००	३२०	३५०
		खर	प्रति भारी	२६५	२७०	२७०
७	अन्य	गोबर	प्रति घ.मि.	६१०	६१०	६१०
		भुस (धान)	प्रति के.जी.	५	५	४
		भुस (चारो)	प्रति के.जी.			२६.५०
ख. बाह्य निर्माण सामग्रीहरू						
१	इंष्टा ढुवानी समेत	प्रथम श्रेणी (एन.एस.-०१-०३५) नेपालगञ्जे	प्रति हजार	१४०००	१४५००	१४५००
		दुका इंष्टा	प्रति घ.मि.	३०००	३२००	३२००
२	सिमेन्ट (५० के.जी. बोरा)	नेपाली ४३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	६७५	६९०	७००
		नेपाली ५३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	६९०	७१०	७३०
		भारतीय ४३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७१५	७१५	७००
		भारतीय ५३ ग्रेड पिपिसि	प्रति बोरा	७५०	७३०	७३०
		भारतीय ओपिसि सिमेन्ट ५३ ग्रेड	प्रति बोरा	७६०	८००	८४०
		नेपाली ओपिसि सिमेन्ट ५३ ग्रेड	प्रति बोरा	७५०	८००	८४०
		नेपाली ओपिसि सिमेन्ट ४३ ग्रेड	प्रति बोरा	७३०	७५०	८२०
		सेतो सिमेन्ट ४० के जी	प्रति बोरा	१२५०	१३००	१२५०
३	खाली सिमेन्ट बोरा	नयाँ खाली बोरा	प्रति बोरा	२५	२५	३०
		पुरानो खाली बोरा	प्रति बोरा	१२	१२	२०
४	वाटर प्रुफिङ्ग कम्पाउण्ड		प्रति के.जी.	६०	६५	६०
५	वाटर प्रुफिङ्ग कम्पाउण्ड		प्रति लिटर	३००	३१०	३१०
६	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर	सिमेन्ट एडमिस्चर	प्रति के.जी.	१८	२०	२०
७	सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर (Japanese product)	सिमेन्ट एडमिस्चर	प्रति के.जी.			३२०
फलामजन्य निर्माण सामग्रीहरू						
१	विभिन्न साइजका TOR Steel	एफ.ई.-४१५, सबै साइजको	प्रति के.जी.	८४	८४	९१
२	विभिन्न साइजका TMT Bar	टि एम टि -५००, ८ मि मि	प्रति के.जी.	८४	८४	९२
		टि एम टि-५००, १० मिमि भन्दा माथि	प्रति के.जी.	८३	८३	९१
३	डण्डी बाँध्ने तार	वान्डिड वायर	प्रति के.जी.	११०	११०	११५
४	रोलिङ्ग सटर	रोलिङ्ग सटर १८ गेज फिटिङ्ग समेत	प्रति व.फिट	३७५	३९०	३९५
		रोलिङ्ग सटर १८ गेज फिटिङ्ग समेत	प्रति के.जी.	१३०	१३५	१४०
५	कोलाप्सीवल सटर	कोलाप्सीवल सटर ८ गेज फिटिङ्ग समेत	प्रति व.फिट	४३०	४४०	४४५
		कोलाप्सीवल सटर ८ गेज फिटिङ्ग समेत	प्रति के.जी.	१२०	१२५	१३०
६	एम. एस. ग्रील	ग्रील फिटिङ्ग समेत	प्रति के.जी.	१२०	१२५	१३०
७	काँढेतार (कमर्सियल) मेडियम डियुटी	१० गेज	प्रति के.जी.	९८	९८	१०४
		१२ गेज	प्रति के.जी.	९८	१००	१०६
		१४ गेज	प्रति के.जी.	१००	१०५	१११
८	हुक	बारबेन्डवायर फिनिसिङ्ग	प्रति गोटा	०.७४	०.७४	०.८०

Handwritten signatures and notes at the bottom of the page, including names like 'Kumar' and 'S. S. S.' and various scribbles.

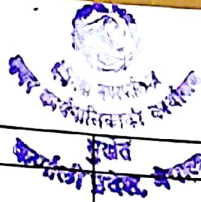


		सुपेस				
९	जि आई वायर (गेवियन तार)	हेभि जिंक कोटेड	प्रति के.जी.	१००	१०२	११५
		मेडियम जिंक कोटेड	प्रति के.जी.	९६	९८	१०४
		लाइट जिंक कोटेड / कमर्शियल	प्रति के.जी.	९२	९४	१०३
१०	बिभिन्न साइजका	एम. एस. एंगल	प्रति के.जी.	९४	९८	९८
११	बिभिन्न साइजका	एम.एस. फ्लेट	प्रति के.जी.	९४	९८	१०२
१२	बिभिन्न साइजका	एम.एस. कालो पाईप	प्रति के.जी.	९४	९८	१०२
१३	बिभिन्न साइजका	एम.एस. स्क्वायर हलो पाईप	प्रति के.जी.	९४	९८	११५
१४	बिभिन्न साइजका	एम.एस. कालो सिट	प्रति के.जी.			
१५	बिभिन्न प्रकारका जाली	मस्क्वीटो पुफ (कमर्शियल) चाईनिज	प्रति व.मि.	१४०	१४०	१६५
		मस्क्वीटो पुफ (कमर्शियल) भारतिय	प्रति व.मि.	२५०	२५०	२६०
		ब्रास बरफी (एक्स्पेन्डेड)	प्रति व.मि.	१८०	१८०	२००
		कुबुरे जाली २२ गेज	प्रति व.मि.	१३०	१३०	१४०
		कुबुरे जाली १८ गेज	प्रति व.मि.	१६०	१६०	१८०
		बालुवा चाल्ने जाली	प्रति व.मि.	२७५	२७५	२९०
फलामबाट निर्मित सामानहरु						
१	१६ गेज पाताबाट कम्पाउन्ड बालको गेट साइज (12 * 6) फिट तयारी गर्ने (40*40*5 mm) एंगलको फ्रेम समेत		प्रति गोटा			२३००८.८५
२	१६ गेज पाताबाट कम्पाउन्ड बालको गेट साइज (12 * 6) फिट तयारी गर्ने (40*40*5 mm) पाइपको फ्रेम समेत		प्रति गोटा			२९२०३.५४
३	३ इन्च ब्यासको Iron Black Pipe मा एङ्गल र पट्टि राखी खुडकिलो सहितको घुम्ने भ-याड (Spiral Staircase) तयार गरी जडान समेत (पोष्ट उचाई १० फिट)		प्रति गोटा			२८३१८.५८
४	४ इन्च ब्यासको Iron Black Pipe मा एङ्गल र पट्टि राखी खुडकिलो सहितको घुम्ने भ-याड (Spiral Staircase) तयार गरी जडान समेत (पोष्ट उचाई १० फिट)		प्रति गोटा			३००८८.५०
५	मालसामान उपलब्ध गरी Iron Black Pipe को तयारी ट्रेबुलर ट्रेस निर्माण मेटल प्रामर एक कोट पेन्ट समेत		प्रति के.जी.			१५४.८७
६	१.५ मि. परिधि र १.२ मिटर उचाई भएको जालीको तयारी Tree Gaurd Iron stand समेत (साधारण)		प्रति गोटा			१४१५.९३
७	१.५ मि. परिधि र १.२ मिटर उचाई भएको जाली र सिट को तयारी Tree Gaurd Iron stand समेत (लेख्न मिल्ने किसिमको)		प्रति गोटा			१७६९.९१
८	स्टिल रेलिग लाइट		प्रति र.फि.	९५०	९७०	९९०.००
९	स्टिल रेलिग हेभि		प्रति र.फि.	१०५०	१०७०	१०९०.००
१०	स्टिल रेलिग डिजाइन बुझावाला		प्रति र.फि.	१६००	१६२०	१६४०.००
छाना सम्बन्धि सामानहरु						
		ग्याल्भनाइज्ड कोरुगेटेड जस्तापाता ०.३७ मिमि (२६ गेज मेडियम ५५-५७ केजी / वण्डल)	प्रति वण्डल	६७५०	६८००	७५००
		ग्याल्भनाइज्ड कोरुगेटेड जस्तापाता ०.४१ मिमि (२६ गेज हेभी ५५-५७ केजी / वण्डल)	प्रति वण्डल			७९६४.६०
		ग्याल्भनाइज सेतो सादा जस्तापाता ०.३७ मिमि (२६ गेज मेडियम)	प्रति वण्डल	६५५०	६५५०	७२५०.००

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a date stamp '२०७३-०७-११'.

१	सि.जि.आइ./प्लेन सिट तथा फिटिङ	ग्याल्भानाईज सेतो सादा जस्तापाता, ०.४१ मिमि (२६ गेज हेभी)	प्रति वण्डल				
		कोरुगेटेड रंगिन जस्तापाता ०.३७ मिमि (२६ गेज मेडियम ५५-५७ केजी/वण्डल)	प्रति वण्डल	८९००	९१५०	१०१५०	
		रंगिन सादा जस्तापाता ०.३७ मिमि (२६ गेज मेडियम)	प्रति वण्डल	९१००	८९५०	९९५०	
		जस्ता पाताको धूरी	प्रति वण्डल			७७८७.६१	
		जे - हुक - साधारण	प्रति थान	१९	१९	२०	
		टोपी किला (९२-९८ वटा / केजी)	केजी			२१०	
		बिटुमिन वासर	प्रति थान	०.५	०.८	०.९०	
२	कार्वन फाईबा युपिभिसी जस्ता पाता ३ मिमि	३ मि मि	प्रति वर्ग फिट	१५५	१५५	१६०	
३	युपिभिसी रिज कभर(४'६"X२")		प्रति थान	१४५०	१४५०	१४५०	
अन्य विविध सामानहरु							
१	प्लाईउड - कर्मसियल	३ मिमि	प्रति व.मि.	१८५	१८५	२०५	
		६ मिमि	प्रति व.मि.	३१०	३१०	३३०	
		१२ मिमि	प्रति व.मि.	३८०	३८०	४००	
	प्लाईउड आर्टिफिशियल टिक	३ मिमि	प्रति व.मि.	३७०	३७०	३७०	
		६ मिमि	प्रति व.मि.	४५०	४५०	४५०	
		९ मिमि	प्रति व.मि.			१०४७	१०४७
२	सनमाईका	साधारण	प्रति व.मि.	१९०	१९०	२१०	
३	फोरमाईका	साधारण	प्रति व.मि.				
४	सिसा	३.५ मिमि.	प्रति व.मि.	७२०	७२०	६७०	
		४ मिमि सेतो	प्रति व.मि.	७७०	७७०	७१५	
		४ मिमि कालो	प्रति व.मि.	९१०	९२०	९५०	
५	पोर्सिलिन ग्लेज वाल टायल	४"X६", ६" X ८"	प्रति व.फि.	६०	६०	६०	
		८" X ८"	प्रति व.फि.	६०	६०	६०	
		८" X १२"	प्रति व.फि.	७०	७०	७०	
		१२" X १२"	प्रति व.फि.	७०	७०	७०	
		१०" X १२"	प्रति व.फि.	७५	७५	७५	
		१२" X १८"	प्रति व.फि.	९७	९७	९७	
६	पोर्सिलिन ग्लेज फ्लोर टायल	४"X६", ६" X ८"	प्रति व.फि.	७०	७०	७०	
		८" X ८"	प्रति व.फि.	७०	७०	७०	
		८" X १२"	प्रति व.फि.	७०	७०	७०	
		१२" X १२"	प्रति व.फि.	७५	७५	७५	
		१६" X १६"	प्रति व.फि.	९०	९०	९०	
		२४" X २४"	प्रति व.फि.	१३०	१३०	१३०	
७	मार्बल	१४ मिमि थिक मार्बल	प्रति व.मी.		२३२७	२३२७	
		मार्बल चिप्स (३ मिमि- ६ मिमि)	प्रति घ.मी.		११८६४	११८६४	
८	सिमेन्ट टायल इन्टरलक स्थानीय	८" X ७"	प्रति गोटा	३५	३५	३५	
९	चेक टायल स्थानीय	१०" X १०"	प्रति गोटा	४०	४०	४०	
१०	खाक्सी	खाक्सी काठमा लगाउने	प्रति ताउ	१२	२०	२०	
		खाक्सी फलाममा लगाउने	प्रति ताउ	१२	२०	२०	
११	नायनल डोरी		प्रति केजी	२५०	२५०	२५०	
१२	विभिन्न साइजको नट बोल्ट	८ मिमि., १० मी.मी. र १५ मी.मी.	प्रति के.जी.	२००	२००	२१०	

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



१३	किला	तार किला	प्रति के.जी.	११०	१३०	१३०
		पेच (३/४ इंच)	प्रति सय	८०	९०	१००
		पेच (१ इंच)	प्रति सय	८०	९०	१००
		पेच (१.५ इंच)	प्रति सय	८५	९५	१००
		पेच (२ इंच)	प्रति सय	८५	९५	१००
१४	छिस्कीनी	३" (साधारण)	प्रति थान	३०	३०	३५
		३" (आलमुनियम)	" "	४५	४५	५०
		४" (साधारण)	" "	३५	३५	४०
		४" (आलमुनियम)	" "	५५	६०	६५
		६" (साधारण)	प्रति थान	५०	५०	५५
		६" (आलमुनियम)	प्रति थान	७०	८०	८५
		१२" (साधारण)	" "	८५	८५	९०
		१२" (आलमुनियम)	" "	१०५	१०५	११०
१५	कब्जा	३"	प्रति थान	३०	३०	३०
		४"	" "	३५	३५	४०
		५"	" "	४५	४५	५०
१६	ह्याण्डल (आलमुनियम)	६"	" "	५५	५५	६५
		८"	" "	७५	७५	८५
१७	लकिङ्ग सेट (२५० मी.मी.)	स्टिल	" "	२६०	२६०	२७५
		आलमुनियम	" "	३६०	३६०	३६०
१८	डोर स्प्रीङ्ग	साधारण	" "	१७०	१९०	२१०
१९	भयाल अड्याउने आई- हुक	९" जि.आई. फलामे साधारण	प्रति थान	२२	२५	२५
		८" आलमुनियम	प्रति थान	३२	३५	४०
२०	होल्डफास्ट (प्रति के.जी ७ थान)	९"	प्रति थान	२०	२२	२५
२१	पाउडर कोटिङ्ग फिक्सर		प्रति थान	१०	१०	१०
२२	सेल्फ टेपिङ्ग स्क्रू	३"	प्रति थान	८.५०	८.५०	८.५०
		३.५"	प्रति थान	७	७	७
		२"	प्रति थान	५.५०	५.५०	५.५०
		१.५"	प्रति थान	५	५	५
		१"	प्रति थान	४	४	४
२३	अलकत्रा	अलकत्रा (८०/१००)	प्रति मं. ट.	८००००	८००००	८२०००
		CRMB- DIGO 55	प्रति मं. ट.	८३०००	८३०००	८५०००
२४	पारकेटिङ्ग		प्रति व मि	१३०	१३५	१३५
२५	रबर सिल	३ इंच	प्रति र मि	४५०	४५०	४५०
		६ इंच	प्रति र मि	६००	६००	६००
		९ इंच	प्रति र मि	९००	९००	९००
२६	Anti Stripping Agent (कालो पत्रे सडकमा प्रयोग हुने)		प्रति के.जी.		३२०	३२०
२७	Thermoplastic Road Marking Paint	BS Grade	प्रति के.जी.		१७०	१७०
		MOST Grade	प्रति के.जी.		१८८	१८८
		Glass Beads	प्रति के.जी.		१५४	१५४
२८	टार फेल्ड		प्रति व.मी.		१५०	१५०
२९	बेन्टोनाइट		प्रति के.जी.		३०	३०
	Mechanically selvedged double twist wire mesh heavy coated machine.	(1.5*1*.50) m	प्रति वक्स	१४१६	१४१६	१४१६
		(2*1*.5)m	प्रति वक्स	१९२६	१९२६	१९२६
		(3*1*.5)m	प्रति वक्स	२७४९	२७४९	२७४९

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

३०	made gabion boxes (mesh wire-3mm, Selvedge wire-3.9 mm, Lacing wire-2.4 mm & mesh size (10*12) cm hexagonal mesh size	(4*1*.5)m	प्रति बक्स	३४७०	३४७०	३४७०
		(1.5*1*1)m	प्रति बक्स	२०५८	२०५८	२०५८
		(2*1*1)m	प्रति बक्स	२७३५	२७३५	२७३५
		(3*1*1)m	प्रति बक्स	३८८१	३८८१	३८८१
		(4*1*1)m	प्रति बक्स	४९९८	४९९८	४९९८
३१	Meccaferrri jumbo Gabion	(3*1.5*.5)m	प्रति बक्स	४०३८	४०३८	४०३८
		(4*1.5*.50)m	प्रति बक्स	५१११	५१११	५१११
		(5*1.5*.5)m	प्रति बक्स	६३३६	६३३६	६३३६
		(6*1.5*.50)m	प्रति बक्स	७५७६	७५७६	७५७६
		(3*1.5*1)m	प्रति बक्स	५६८६	५६८६	५६८६
		(4*1.5*1)m	प्रति बक्स	७१६७	७१६७	७१६७
		(5*1.5*1)m	प्रति बक्स	८८६१	८८६१	८८६१
		(6*1.5*1)m	प्रति बक्स	१०५३९	१०५३९	१०५३९
		(3*2*.50)m	प्रति बक्स	५१११	५१११	५१११
		(4*2*.50)m	प्रति बक्स	६४५७	६४५७	६४५७
		(5*2*.50)m	प्रति बक्स	८०१४	८०१४	८०१४
		(6*2*.50)m	प्रति बक्स	९५७१	९५७१	९५७१
		(3*2*1)m	प्रति बक्स	७०३१	७०३१	७०३१
		(4*2*1)m	प्रति बक्स	८८४६	८८४६	८८४६
		(5*2*1)m	प्रति बक्स	१०९३२	१०९३२	१०९३२
(6*2*1)m	प्रति बक्स	१३००४	१३००४	१३००४		
३२	जियोटेक्सटाईल	जियो टेक्सटायल TS 30	प्रति व.मी.	१७५	१७५	१९०
		जियो टेक्सटायल TS -50	प्रति व.मी.		२३४	२८०
		जियो टेक्सटायल TS -60	प्रति व.मी.		२९२	३२५
		जियो टेक्सटायल 100gms	प्रति व.मी.		१००	१२५
		जियो टेक्सटायल 150gms	प्रति व.मी.		११३	१४०
३३	Fabrication of Wiremesh netting/ chain link mesh of size	mesh size 3" * 4" & height 3' (10 guage)	प्रति र. मि.			३५८
		mesh size 3" * 4" & height 4' (10 guage)	प्रति र. मि.			४३०
		mesh size 3" * 4" & height 5' (10 guage)	प्रति र. मि.			५४५
		mesh size 3" * 4" & height 6' (10 guage)	प्रति र. मि.			६७४
		mesh size 3" * 4" & height 7' (10 guage)	प्रति र. मि.			७८८
३४	Fabrication of black pipe post for wiremesh netting work		प्रति के.जी			१४६
३५	Fabrication of black pipe post brass colour top cap	1.5" dia.		प्रति गोटा		८९
		2" dia.		प्रति गोटा		१३३
बालमुनियम भ्याल ढोका सम्बन्धि सामानहरु						
१	मालसामान उपलब्ध गरी अलुमिनियम स्लाइडिंग भ्याल/ भेन्टिलेसन (90x40 x1.1)mm बटम स्लाइडिंग सेक्सन फिक्ड मस्कीटो प्रुफ जाली फ्रेम, ४ मि.मि. वाक्वो सिसा, लकिंग सिस्टम, ग्यास्केट सहित ,ज्वइन्ट फिल गरेर लाइन लेभलमा सम्पूर्ण फिटिंग सहित जडान गर्ने कार्य	दुई प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला बाहेक	प्रति व. फिट.	५८०	६००	६२०
		दुई प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला सहित	प्रति व. फिट.	५७०	५९०	६१०
		दुई प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला र माथि फिक्ड भेन्टिलेसन सहित	प्रति व. फिट.	६००	६२०	६४०
		तीन प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला बाहेक	प्रति व. फिट.	६२०	६४०	६६०
		तीन प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला सहित	प्रति व. फिट.	५५०	५७०	५९०
		तीन प्यानल स्लाइडिंग मस्कीटो प्रुफ जाली पल्ला र माथि फिक्ड भेन्टिलेसन सहित	प्रति व. फिट.	६२०	६४०	६६०



५	मालसामान उपलब्ध गरी अलुमिनियम फिक्स पार्टिसन गर्ने 64*38*1.1mm सेक्सनको ९ मि.मि. लेमिनेटेड बोर्ड / ५ मि.मि. बाक्लो सिसा सहित सम्पूर्ण फिटिंग सहित जडान गर्ने कार्य		प्रति व. फिट.	४२०	४४०	४६०	
६	मालसामान उपलब्ध गरी अलुमिनियम फिक्स पार्टिसन गर्ने 64*38*1.1mm सेक्सनको ९ मि.मि. लेमिनेटेड बोर्ड / ५ मि.मि. बाक्लो सिसा सहित सम्पूर्ण फिटिंग सहित जडान गर्ने कार्य		प्रति व. फिट.	६५०	६७०	६९०	
७	स्टिल रेलिंग	हेभी	प्रति र. फिट.	१०५०	१०७०	१०९०	
८	स्टिल रेलिंग	लाईट	प्रति र. फिट.	९५०	९७०	९९०	
९	स्टिल रेलिंग	डिजाइन बुटावाला	प्रति र. फिट.	१६००	१६२०	१६४०	
प्रि-फ्याब प्यानल तर्फ / Gorkha Echo Panel (GEP)							
१	EPS (Expanded Polystyrene) and Cement based Light Weight SandWich Panel with 4.5mm thick Calcium Silicate Board (Non - Asbestos) as face board on both sides with transportation. (Size 2270 * 610mm, weight 45-95 kg/m2) mm. EPS, sand, and Cement are inner core material whereas installation includes Adhesive cement, Polyurethane Foam, 6 inch nails & metallic hooking (U & L shape) & joint treatment with Fibre Mesh	GEP 50 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			२०५	दुवानी सहित
		GEP 60 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			२८०	दुवानी सहित
		GEP 75 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			३३५	दुवानी सहित
		GEP 90 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			३९०	दुवानी सहित
		GEP 120 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			४७०	दुवानी सहित
२	EPS (Expanded Polystyrene) and Cement based Light Weight Solid Panel without face board. (Size 1800 * 610mm, weight 45-95 kg/m2) mm. EPS, sand, and Cement are inner core material whereas installation includes Adhesive cement, Polyurethane Foam, 6 inch nails & metallic hooking (U & L shape) & joint treatment with Fibre Mesh	GEP Solid Panel 90 mm thickness	प्रति वर्ग फिट			२८५	दुवानी सहित
	Installation Charge of GEP Sandwich Panel & GEP Solid Panel		प्रति वर्ग फिट			७५	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including names like 'Sudur Pashchimi Pradesh' and 'Gorkha Echo Panel'.



बानेपानी तथा स्यानेटरी तर्फ

१	एन एस ४० अनुसारको विभिन्न साईजको पोलिथिन पाईप		प्रति के जि	२६०	२६०	२६०
२	एच डि पी वाटर स्टोरेज टैंक		प्रति लिटर	१२.५	१२.५	१३.५०
३	धारा टुटी	ब्रास (साधारण)	प्रति थान	३२५	३७५	३७५
		ब्रास (हेभि)	प्रति थान	५५०	६००	६००
		जोन्सन (साधारण)	प्रति थान	४५०	४८०	४८०
		जोन्सन (हेभि)	प्रति थान	६७५	६९०	६९०
४	हैन्डपम्प सेट	६ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मिडियम २० के.जि.	प्रति सेट	बांके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने		
		६ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहितलाईट १८ के.जि.	प्रति सेट	बांके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने		
		४ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित मिडियम २० के.जि.	प्रति सेट	बांके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने		
		४ नं. हैन्डपम्प हेड आवश्यक सबै सामान सहित लाईट १८ के.जि.	प्रति सेट	बांके जिल्लाको स्वीकृत दररेट अनुसारको दररेट कायम गर्ने		
५	प्यान साइफन-टाईप फुटेरेस्ट सहित	२०"	प्रति सेट	८५०	८५०	८५०
६	कमोड साइफन फ्लस समेत (राम्रो खालको कलर हिन्दुस्थान वा सो सरहको) सेरामिक		प्रति सेट	८५००	९०००	९००००
७	कमोड साइफन फ्लस समेत (राम्रो खालको सेतो हिन्दुस्थान वा सो सरहको) सेरामिक		प्रति सेट	७५००	८०००	८५००
८	युरिनल पुरुष (पोर्सिलिन ग्लेज)	१४"	प्रति सेट	११००	११००	१५००
९	युरिनल महिला (पोर्सिलिन ग्लेज)	१४"	प्रति सेट	११००	११००	१५००
११	लो लेभल सिस्टर्न	सेरामिक १० लिटर	प्रति गोटा	२७००	२७००	२९००
		प्लास्टिक १० लिटर	प्रति गोटा	१८५०	१८५०	१८५०
१२	वाश बेशिन सेरामिक) साधारण	२०" X १६"	प्रति गोटा	११५०	११५०	१२५०
१३	किचन सिंक स्टिल	२४" X १८"	प्रति गोटा	२७००	२७००	२९००
		३६" X १८"	प्रति गोटा	३५००	३५००	३७००
१४	ऐना	१६" X २०"	प्रति थान	७००	७००	७५०
१५	सेल्फ टावल रड सि.पी.	१८" लामो सि.पी.	प्रति थान	४५०	४५०	५५०
			प्रति थान	५००	५००	५५०
१६	सोप.डिस		प्रति थान	२७५	२७५	३००
१७	वावर (हेभि स्टिलको)		प्रति थान	१०००	१०००	१२००

१८	सि.पि. बोटल टयाप		प्रति गोटा	७५०	७५०	७५०
१९	पि.भि.सि. टयाप		प्रति गोटा	४५०	४५०	१९०
२०	सि. आई. पाइप	४"	प्रति मिटर	६२५	६२५	६५०
		२"	प्रति मिटर	४५०	४५०	४७५
२१	विब कक	साधारण	प्रति थान	६५०	६५०	७५०
२२	टि वेण्ड (सि. आइ.)	४"	प्रति थान	३२५	३२५	३५०
२३	टि वेण्ड (सि. आइ.)	२"	प्रति थान	२००	२००	२२५
२४	पिभिसी फ्लोर टयाप (४"×२१५")	४"	प्रति थान	५२५	५२५	५२५
२५	एस.डब्लु पाइप २ फिट लामो	४"	प्रति थान	१८५	१८५	१८५
२६	एस.डब्लु टि वेण्ड	४"	प्रति थान	२४०	२४०	२४०
२७	सि.आइ. कारुल	४"	प्रति थान	१८०	१८०	१८०
२८	निहान टयाप	३"×२.५"	प्रति थान	२६५	२६५	३००
२९	पोलिप्रोपिलिन रेण्डम (PPR) Pipe & Fittings			वाकेको स्विकृत दररेटमा दुबानी जोडि कायम हुने		
३०	जि. आई Fittings	वाकेको स्विकृत दररेटमा दुबानी जोडि कायम हुने				
३१	जि. आई पाइप लाइट क्लास (एन.एस. १९९)	15 mm diameter	प्रति मिटर	११९.७०	१३१.६७	
		20 mm diameter	प्रति मिटर	१६२.७५	१७९.०३	
		25 mm diameter	प्रति मिटर	२२७.८५	२५०.६४	
		32 mm diameter	प्रति मिटर	२९२.९५	३२२.२५	
		40 mm diameter	प्रति मिटर	३६४.३५	४००.७९	
		50 mm diameter	प्रति मिटर	४५८.८५	५०४.७४	
		65 mm diameter	प्रति मिटर	६३५.२५	६९८.७८	
		80 mm diameter	प्रति मिटर	७४७.६०	८२२.३६	
		100 mm diameter	प्रति मिटर	१०७५.२०	११८२.७२	
		125 mm diameter	प्रति मिटर	१६४०.१०	१८०४.११	
150 mm diameter	प्रति मिटर	१९४७.७५	२१४२.५३			
३२	जि. आई पाइप मिडियम क्लास (एन.एस. १९९)	15 mm diameter	प्रति मिटर	१४०.७०	१५४.७७	
		20 mm diameter	प्रति मिटर	१७८.५०	१९६.३५	
		25 mm diameter	प्रति मिटर	२७१.९५	२९९.१५	
		32 mm diameter	प्रति मिटर	३५३.८५	३८९.२४	
		40 mm diameter	प्रति मिटर	४०६.३५	४४६.९९	
		50 mm diameter	प्रति मिटर	५५८.६०	६१४.४६	
		65 mm diameter	प्रति मिटर	७१२.९५	७४२.२५	
		80 mm diameter	प्रति मिटर	८८७.२५	९७५.९८	
		100 mm diameter	प्रति मिटर	१३२८.२५	१४६१.०८	
		125 mm diameter	प्रति मिटर	१७३६.७०	१९१०.३७	
150 mm diameter	प्रति मिटर	२१००	२३१०.००			
200 mm diameter	प्रति मिटर	३२१३	३५३४.००			
३३	जि. आई पाइप हेभी क्लास (एन.एस. १९९)	15 mm diameter	प्रति मिटर	१६८	१८४.६८	
		20 mm diameter	प्रति मिटर	२१०	२३१.००	
		25 mm diameter	प्रति मिटर	३१८	३४९.९७	
		32 mm diameter	प्रति मिटर	४०७	४०७.४०	
		40 mm diameter	प्रति मिटर	४६९	५०६.२९	
		50 mm diameter	प्रति मिटर	६९०	७५८.८४	
		65 mm diameter	प्रति मिटर	८६३	८६३.१०	
		80 mm diameter	प्रति मिटर	१०९६	११९८.०५	
100 mm diameter	प्रति मिटर	१५३८	१६९२.०८			
125 mm diameter	प्रति मिटर	१९७९	२१७७.१८			

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

		150 mm diameter	प्रति मिटर		२२४०	२४६३.६२
		200 mm diameter	प्रति मिटर		३५७०	३९२७.००
३४	Mild steel pipe					
३५	पि.भि.सी. पाइप (एन.एस.२०६, ४ के.जि./से.मी. २)	४"	प्रति मिटर	४२५	४२५	४३५
३६	पि.भि.सी. पाइप कनेक्टर		प्रति मिटर	२०६	२०६	२०६
वित्तियोगन तर्फ :						
१	सिमेण्ट पेण्ट (स्नोसेम)		प्रति के.जी.	७०	७०	८५
२	सिमेण्ट प्राइमर सेतो		प्रति के.जी.			१९०.२७
३	तयारी इनामेल पेण्ट		प्रति लिटर	६५०	६५०	६६५
४	उड प्राइमर		प्रति लिटर	४२५	४२५	४५०
५	मेटल प्राइमर		प्रति लिटर	३९०	३९०	४२०
६	तयारी अल्युमीनियम पेण्ट		प्रति लिटर	६७०	६७०	७००
७	तयारी वार्नेस		प्रति लिटर	४७५	४७५	५००
८	डि.बि. लिन्सीड आयल		प्रति लिटर	१२५	१२५	१२५
९	तारपिन तेल (फिल्टर)		प्रति लिटर	१८५	१८५	२२५
१०	अलकत्रा पेन्ट		प्रति लिटर	१८५	१८५	१८५
११	प्लास्टिक ईमल्सन पेन्ट		प्रति लिटर	८५२	८५२	१०००
१२	तयारी वेदर गार्ड पेन्ट	Water proof paint	प्रति के जी	८५०	८५०	१०५०
	वाटर पुफ्र प्राइमर	Water proof primer	प्रति के जी		२५५	४००
१५	तयारी वासेवल डिस्टेम्पर	Distemper washable paint	प्रति के जी		२४८	२८५
१६	डिस्टेम्पर प्राइमर	Distemper primer	प्रति के जी		१६५	२५०
१७	वाल पुटिन		प्रति के जी	७०	७०	७०
१८	रिसट		प्रति लिटर	१६०	१६०	२१०
१९	रेड अक्साइड पेण्ट (Metal Primer)		प्रति लिटर	४१५	४१५	४२५
२०	सरेश		प्रति के.जी.	१२५	१२५	१२५
२१	चप्रा		प्रति के.जी.	२०००	२०००	२०००
२२	गेरु रंग		प्रति के.जी.	३०	३०	३५
२३	चुना		प्रति के.जी.	३०	३०	३०
२४	गम चुनामा लगाउने		प्रति के.जी.	१८५	१८५	२००
२५	मैन पालिस		प्रति के.जी.	४५०	४५०	४५०
२६	फेविकोल (Adhesive)		प्रति के.जी.	१८०	१८०	२००
२७	एम-सिल	५० ग्राम	प्रति प्याकेट	६०	६०	६०
२८	पेन्टिङ्ग ब्रश	१"	प्रति थान	५५	५५	६५
		२"	प्रति थान	१२५	१२५	१४०
		३"	प्रति थान	१८५	१८५	२१५
		४"	प्रति थान	२०५	२०५	२५०
विद्युत तर्फ						
१	विद्युत सम्बन्धि निर्माण सामग्रीहरू				बाँकेको स्विकृत दररेटमा दुवानी जोडि कायम हुने	
२	वायरिङ्ग चार्ज		प्रति प्वाइन्ट	६०	६०	७०
बौजार तथा उपकरणहरू:						
१	फागी (हजारी)	१० लिटर	प्रति थान	३००	३००	३५०
		५ लिटर	"	१९०	१९०	२५०
२	फलामे गल	१.५" x ५ फिट लम्बाई	"	१८५०	१८५०	१९५०
३	कैची	रुखदो हागा काटन	"	६३०	६३०	६८०
४	करौती फ्रम समेत	" "	"	२८०	२८०	३००
५	करौती ब्लेड	प्रति पिस	"	२५	२५	२५
६	कुटो	प्रति थान		२२५	२२५	२५०

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

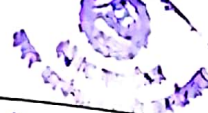


७	फरुवा टाटा	राघो		५२५	५२५	५४०
८	कोदालो	राघो		४२५	४२५	४५०
९	बेल्वा टाटा	राघो		५७५	५७५	६१०
१०	गैटी १"X१/४"	राघो		४७५	४७५	५००
११	घन	१० पाउण्ड		१२००	१२००	१३००
१२	घन	३ के जी		६७५	६७५	७२५
१३	घन दुह्रा कुदने	१के जी		३००	३००	३२५
१४	तसला	राघो		२२५	२२५	२५०
१५	कर्नी	राघो		१२५	१२५	१३५
१६	तार ब्रश	राघो		५०	५०	७०
१७	५०० गेजको पोलिथिन सिट			५०	५०	८५
१८	सावल खन्ती सानो	र.मी		८५	८५	४२५
१९	सलाईन्ड रेन्वी १२ ईन्च	१"X २"	गोटा	३७५	३७५	६८०
२०	ओपन रेन्वी २४*२७ ईन्च		गोटा	४५०	४५०	४८०
२१	गोलो रेन्वी १८*१९ ईन्च		गोटा	३७५	३७५	४१०
२२	गोलो रेन्वी ३०*३२ ईन्च		गोटा	३९०	३९०	४००
२३	गोलो रेन्वी २४*२७ ईन्च		गोटा	४७५	४७५	५००
२४	पाईप रेन्वी १८ ईन्च		गोटा	१०५०	१०५०	११५०
२५	प्लास्टिक वाल्टिन २० लिटर		गोटा	४५०	४५०	५००
२६	टुल बक्स		गोटा	२१००	२१००	२५००
२७	३/४ ईन्च सस्पेन्डर डाई		गोटा	४२५	४२५	४५०
२८	छिना लामो २"		गोटा	४७५	४७५	५००
२९	दुह्रा फोडने छिना		गोटा	३७५	३७५	४००
३०	बटाम ८ ईन्च		गोटा	१७५	१७५	२००
३१	घन्टी		गोटा	१७५	१७५	२००
३२	नाप्ने फिता	५ मी	गोटा	१५०	१५०	१५०
३३	लेवल पाइप		प्रति मी	४०	४०	४०
३४	घागो		प्रति रोल	३५	३५	३५

दुवानी तर्फ :

१	भरियाद्वारा दुवानी	४० के.जी.१३ कि.मी. प्रति दिन बोक्ने	प्रति व्यक्ति प्रति दिन	५४१	५४५	५६५
२	मानिसद्वारा दुवानी	सजिलो सामानहरु	प्रति के.जी प्रति कोष	२.७०	२.८०	२.९०
		असजिलो सामानहरु	" "	३.१०	३.२०	३.३०
३	सामग्री लोड/अनलोड गर्दा					
४	५० के.जी. सम्मको सजिलो सामान		प्रति क्वीन्टल		२०	२०.००
		५० के.जी. भन्दा माथिको असजिलो सामान		प्रति क्वीन्टल		३५
५	बजारदेखि निर्माणस्थलसम्म निर्माण सामग्री दुवानी		प्रति क्वीन्टल	३२	३५	३५.००
६	ग्राभेल सडकका लागि	सजिलो सामानहरु	प्रति कि.मी. प्रति क्वी.	३.३०	३.४०	३.००
		असजिलो सामानहरु	" "	३.५०	३.६०	३.५०
७	माटे सडकका लागि	सजिलो सामानहरु	" "	४.३०	४.४०	४.००
		असजिलो सामानहरु	" "	४.५०	४.६०	४.५०
८	पिच सडकका लागि	सजिलो सामानहरु	" "	२.९०	३	३.००
		असजिलो सामानहरु	" "	३.२०	३.३०	३.३०
९	ट्रक भाडा (१० टन क्षमता)	मुख्य सडकभित्र मात्र	प्रति टिप	३४००	३४५०	३०००.००
१०	विद्युत पोल ट्रकवाट दुवानी	अति असजिलो	प्रति पोल			बाके जिल्लाको दररेट बाई आधार मानी दररेट कायम गर्ने

Handwritten signatures and dates at the bottom of the page, including names like 'S. K. Sharma' and 'S. K. Sharma' with dates like '2073/02/22'.



१० टन क्षमता भएको नयाँ ट्रकको मूल्य (दर-विश्लेषण प्रयोजनको लागि)		प्रति गोटा		३५०००००	३७०००००
ट्रकबाट दुवानी गराउँदा		प्रति ट्रक आवार	सरकारी नर्मस विश्लेषण अनुसार		
विभिन्न यान्त्रिक मेशिन उपकरणहरूका भाडा दररेट (इन्धन वाहक)			मिति २०६५/०५/२३ को मन्त्रीस्तरीय निर्णय अनुसार सडक विभाग अर्न्तगतका निकायमा रहेका विभिन्न प्रकारका यान्त्रिक उपकरणहरूको भाडा दररेट (लिफ्ट सलगन छ । (संशोधन भएमा सोही अनुसार कायम गरिने छ ।		
संस्थान प्रयोजनको लागि :					
तौलाई	प्रति क्वीन्टल	५	५	६.००	
चौकाई	"	५	५	६.००	
फ्यूमिगेशन	प्रति लट	३३०	३३०	४४५.००	
बोरा सिलाई	प्रति बोरा	३.०	३	५.००	
स्प्रे	प्रति लट	२४०	२४०	२५.००	
छल्ली सारी पलटी गर्ने तौलने,सिलाउन एकमुसट	प्रति क्वीन्टल	४०	४०	४५.००	
छल्ली सारी पलटी गर्ने तौलने,सिलाउन तप ढाला काटी एकमुष्ट	प्रति क्वीन्टल	५०	५०	५३.००	
/सु-संरक्षण (घाँस) तर्फ :					
नेपियर सेट खरिद	सेट	१.२५	१.२५	१.२५	
अमूसो राइजम	गोटा	६	६	६	
बाँस राइजम कटिङ्ग	"	२२५	२२५	२२५	
दबदबे कटीड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	"	११	११	११	
काब्रो (५०" लामो, ७ " गोलाई)	"	१०	१०	१०	
स्टाइलो घाँस वीड	के.जी.	५००	५००	५००	
निगालो राइजम	गोटा	५	५.००	५	
कास	प्रति स्लिप	०.२५	०.२५	०.२५	
खर	प्रति स्लिप	०.२५	०.२५	०.२५	
बाबियो	प्रति स्लिप	०.२५	०.२५	०.२५	
असुरो कटिङ्ग (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	३.२५	३.२५	३.२५	
वैस कटिड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
काडेफुल कटिड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
सिमलि कटिड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
वेसरम कटिङ्ग	प्रति स्लिप	१	१	१.००	
खिररो कटिड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
निमारो कटिड (५०" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
बोटरी कटिड	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
निलकांडा कटिड २५" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	३	३	३.००	
लेमन ग्रास स्लिप	प्रति स्लिप	२	२	२.००	
सिट्रोनेला स्लिप	प्रति स्लिप	२	२	२.००	
आंक कटिड (२५" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	३	३	३.००	
किम्बु कटिड २५" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	१०	१०	१०.००	
सजिवन कटिड २५" लामो, ७ " गोलाई)	प्रति गोटा	५	५	५०.००	
मल्लाटो ,पासपालम बदामे	प्रति सेट	१.२५	१.२५	१.२५	
इन्धन बल्लो बिरुवा खरिद (पोलिब्याग सहित)					
अनामिन्टल (अशाक ,धुपी आदी)	प्रति गोटा	४५	४५	४५	
अनामिन्टल वाहेक अन्य जातका	प्रति गोटा	९	९	९	
सुगन्ध कोकिला	प्रति गोटा	१०	१०	१०	
रिडा	प्रति गोटा	९	९	९	
निम	प्रति गोटा	१०	१०	१०	
बडहर	प्रति गोटा	५	५	५	
बकाइतो	प्रति गोटा	५	५	५	

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

कोइरालो					
कपुर	प्रति गोटा	६	६	६	
मसला	प्रति गोटा	१५	१५	१५	
अमला हाईब्रीड	प्रति गोटा	९	९	९	
तेजपात	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
हरौ	प्रति गोटा	१०	१०	१०	
वरौ	प्रति गोटा	५	५	५	
सिसौ	प्रति गोटा	५	५	५	
जामुन	प्रति गोटा	९	९	९	
पिपल कटिङ्ग	प्रति गोटा	९	९	९	
लहरे पिपल कटिङ्ग	प्रति गोटा	५	५	५	
टिमु	प्रति गोटा	६	६	६	
बेल लोकल	प्रति गोटा	३०	३०	३०	
खैर	प्रति गोटा	५	५	५	
काब्रे बिरुवा पोलिब्याग	प्रति गोटा	९	९	९	
अमला लोकल	प्रति गोटा	५	५	५	
मोलासेस	प्रति गोटा	९	९	९	
पिनट ग्रास	प्रति सेट	०.५०	१	१	
रुदाक्ष	प्रति सेट	१	१	१	
सिरिखण्ड	प्रति गोटा	२००	२००	२००	
भिमल	प्रति गोटा	५	२५	२५	
लाकुरी	प्रति गोटा	९	९	९	
लप्सी	प्रति गोटा	९	९	९	
बेत	प्रति गोटा	९	९	९	
सिरिस	प्रति गोटा	११	११	११	
कुरिलो लोकल	प्रति गोटा	५	५	५	
कुरिलो नाङ्गो जरा	प्रति गोटा	९	९	९	
सर्प गन्धा	प्रति गोटा	९	९	९	
रक्त चन्दन	प्रति गोटा	५	५	५	
दाते ओखर	प्रति गोटा	२००	२००	२००	
सल्लो	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
उत्तिस	प्रति गोटा	९	९	९	
अशोक	प्रति गोटा	९	९	९	
अन्य	प्रति गोटा	७५	७५	७५	
कपुर बिरुवा तर्फ		७	७	७	
आप हाईब्रीड	प्रति गोटा	७५	७५	७५	
आप उन्नत	प्रति गोटा	५०	५०	५०	
लिचि उन्नत	प्रति गोटा	१००	१००	१००	
कागति बिजू	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
सुन्तला	प्रति गोटा	२५	२५	२५	
अनार	प्रति गोटा	१००	१००	१००	
अम्बा					
मौसम /जुनार					
केरा					
मेन्था	के.जी.	५०	५०	५०	
क्यामोमाइन विउ	के.जी.	२०००	२०००	२०००	
खोटे सल्ला	के.जी.	२५००	२५००	२५००	
बडहर	के.जी.	६००	६००	६००	
राइखन्यु	के.जी.	५०००	५०००	५०००	

६	खमारी	के.जी.	६००	६००	६००
७	पैयौ	के.जी.	५००	५००	५००
८	निमारो	के.जी.	५०००	५०००	५०००
९	बास	के.जी.	२०००	२०००	२०००
१०	अमला हाईब्रिड	के.जी.	५०००	५०००	५०००
११	तेजपात	के.जी.	१०००	१०००	१०००
१२	धुपी	के.जी.	५००	५००	५००
१३	श्रीखण्ड	के.जी.	३०००	३०००	३०००
१४	रक्त चन्दन	के.जी.	२०००	२०००	२०००
१५	श्रीस	के.जी.	८००	८००	८००
१६	बकाइनो	के.जी.	३००	३००	३००
१७	कपुर	के.जी.	२५००	२५००	२५००
१८	लप्सी	के.जी.	३००	३००	३००
१९	जामुन	के.जी.	५००	५००	५००
२०	रुइनिया	के.जी.	४००	४००	४००
२१	सजिवन	के.जी.	४००	४००	४००
२२	खैर सिसौ	के.जी.	६००	६००	६००
२३	क्यासिया सिमिया	के.जी.	८००	८००	८००
२४	बबुल	के.जी.	८००	८००	८००
२५	गोलमोहर	के.जी.	५५०	५५०	५५०
२६	टाकी कोइरालो	के.जी.	८००	८००	८००
२७	टिमुर	के.जी.	३००	३००	३००
२८	सुगन्ध कोकिला	के.जी.	२००	२००	२००
२९	पोलिथिन ट्यूब २ इन्च * ७ इन्च २०० गेजको	के.जी.	२३०	२३०	२३०
३०	रुख छपान गर्ने कार्य	प्रति रुख	१३	१३	१४
३१	रुख काटी गोलिया बनाउने	प्रति क्यु.फि.	३६	३६	३७
३२	गोलियाको बोक्रा भिक्ने र रिड काट्ने	प्रति क्यु.फि.	८	८	९
३३	नम्बरिङ्ग गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	४	४	५
३४	ग्रेडिङ्ग गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	६	६	७
३५	गोलिया तानने र सकलन गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	२४	२४	२५
३६	गोलिया लोड अनलोड	प्रति क्यु.फि.	४०	४०	४१
३७	गोलिया पाइलिङ/ चट्टा लगाउने	प्रति क्यु.फि.	१६	१६	१७
गोलिया काठ ढुवानीतर्फ :					
३८	०-५ कि.मी. सम्म	प्रति क्यु.फि.	४०	४०	४२
३९	५-१० " "	प्रति क्यु.फि.	४७	४७	४९
४०	१०-१५ " "	प्रति क्यु.फि.	५५	५५	५७
४१	१५-२० " "	प्रति क्यु.फि.	६६	६६	६८
४२	२०-२५ " "	प्रति क्यु.फि.	७१	७१	७३
४३	२५-३० " "	प्रति क्यु.फि.	७७	७७	७९
४४	३०-३५ " "	प्रति क्यु.फि.	८२	८२	८४
४५	३५-४० " "	प्रति क्यु.फि.	८५	८५	८७
४६	४० देखि माथी सबै प्रति कि मि	प्रति क्यु.फि.	२.५०	२.५	२.६०
४७	नदी वाट काठ निकाली ढुवानी गर्ने कार्य	प्रति क्यु.फि.	१००	१००	११०
४८	बाजरा २०फिट x ५फिट x ५फिट कटान, मुछान, चट्टा निर्माण साथै	चट्टा	९०००	९०००	९१००
४९	दुईसय गेजको कालो रङ्गको पोलिथिन ब्याग ३इन्च, ७ इन्च	के जी	२५०	२५०	२६०
५०	बाजरा ढुवानी कार्य	प्रति क्यु.फि.			
गोलिया चिरान (उत्पादन)					

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.



विभिन्न साईजका काठ चिरान उत्पादन		प्र क्यु फिट	३५	३५	३७
अनसाईज उत्पादन	प्र क्वी.	५०	५०	५२	
वाकल उत्पादन	प्र क्वी	५०	५०	५२	
चिरान लोडिग	प्र क्यु फिट	१४.४०	१४.४०	१४.६०	
चिरान अन लोडिग	प्र क्यु फिट	३.४८	३.४८	३.५८	
वाकल लोडिग	प्र क्वी	३.६०	३.६०	३.७०	
वाकलअन लोडिग	प्र क्वी	३.६०	३.६०	३.६०	
अनसाईज लोडिग	प्र क्वी	६	६	६.५०	
अनसाईज अनलोडिग	प्र क्वी	६	६	६.५०	
चिरान पाईलिग	प्र क्यु फिट	३.६०	३.६०	३.७०	
१०० मि टाढाबाट मिल सम्म वाकने काम	प्र क्यु फिट	८	८	८.२०	
मिलमा गोलिया सिपमेन्ट लाडिग	प्र क्यु फिट	१३.८०	१३.८०	१४.००	
मिलमा गोलिया सिपमेन्ट अन लाडिग	प्र क्यु फिट	६.६०	६.६०	६.७०	
अन काठ ढुवानी					
० देखि ५ कि मि सम्म	प्र क्यु फिट	१६	१६	१८.००	
६ देखि १० कि मि सम्म	प्र क्यु फिट	२०	२०	२२.००	
११ कि मि माथी	प्र क्यु फिट	२५	२५	२७.००	
अन अनसाईज ढुवानी					
० देखि ५ कि मि सम्म	प्र क्वी	२५	२५	२७.००	
६ देखि १० कि मि सम्म	प्र क्वी	३०	३०	३२.००	
११ कि मि माथी	प्र क्वी	३५	३५	३७.००	

असजिलो सामान भन्नाले निम्न सामानहरु जनाउँछ ।

- एच.डि.पि. /जि.आई.पाईपहरु, जि.आई.सिटहरु, सिसा, पुलका सामानहरु (लट्टाहरु, टावर), फलामे छड (एक मिटरभन्दा लामो), बुनेको ग्याविन जालीहरु, काँडेतार, आदि
 - भरियाको लागि भारी बाँधेर ४० किलो बनाई बोक्न नसक्ने सवै सामानहरु
 - ट्रकको लागि १० टन बनाई लोड गर्न नसक्ने सवै सामानहरु
- बति असजिलो सामान भन्नाले निम्न सामानहरु जनाउँछ ।
- औषधी उपचार संग सम्बन्धित टुटफुट भई जाने संबेदनशील सामग्रीहरुको हकमा असजिलो ढुवानी दररेट लाई १.२५ ले गुणन गरी
 - तौल ज्यादै कम हुने तर आयतन ज्यादै बढी हुने (वासको भकारी, २० एम.एम देखी ५० एम.एम. सम्मका पोलिथिन पाईपहरु)
- टि-
- स्थानीय सामग्रीहरुको हकमा स्थानीय कर, सेवा शुल्क तथा ढुवानी समेत समावेश गरी नगरभरीका लागि औषत दर कायम गरिएको हो । उपरोक्त वाह्य निर्माण सामग्रीहरुको दररेट भेरीगंगा नगरपालिकाको छिन्चु बजार र उक्त बजार देखि १ कि.मी. क्षेत्र भित्रका लागि कायम गरिएको हो ।
 - जि.आई. पाईप/जि.आई. फिटिङ्स/तथा अन्य वाह्य निर्माण सामग्रीहरु जुन यस स्वीकृत दररेटमा समावेश नभएकाहरुको हकमा बाँके जिल्लाको स्वीकृत दररेट मा ढुवानी जोडि कायम गर्ने ।
 - बाँके जिल्लाको दररेटमा पनि समावेश नभएका सामग्रीको दर काठमाडौं जिल्लाको स्वीकृत दररेटलाई नै आधार मानी कायम गर्ने ।
 - मो.पु. निर्माण सम्बन्धि फलामे सामग्रीहरुको हकमा टि. वि. एस. यू. र डोली/डोलिङार वाट निर्धारण गरे वमोजिम को दररेट लाई आधार मानी कायम गर्ने ।
 - उपरोक्त वमोजिममा समेत दररेट उल्लेख हुन नआएका कार्य/सामग्री तथा ढुवानीहरुको हकमा आधिकारिक विक्रेता, उत्पादक/निर्माता तथा ढुवानीकर्ताहरुबाट उपलब्ध भए सम्म तिनवटा दर लिई सो दररेटको सालाखाला दररेट निकाली त्यसै लाई दररेट कायम गरी कार्य गर्ने ।
 - हयम पाईप तथा विद्युत पोल को सम्बन्धमा फयान्डीबाट प्राप्त दररेट लाई आधार मानी दररेट कायम गर्ने ।

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.