

रौतहट जिल्लाको ज्यालादर तथा निर्माण सामाग्रीहरुको

पारित दररेट



आ. ब. २०८१/०८२

जिल्ला दररेट निर्धारण समिति, रौतहट

मिति २०८१/०३/३१

सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ बमोजिम यस रौतहट पुरै जिल्ला भरी आ.व. २०८१/०८२ को लागि हुने गरी निर्माण सामग्री, ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्न आज मिति २०८१/०३/३१ गते श्रीमान् प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री हिरालाल रेग्मी ज्यूको अध्यक्षतामा तपसिलका सदस्यहरुको साथै आमन्त्रित पदाधिकारीहरुको उपस्थितिमा जिल्ला दररेट निर्धारण समितिको बैठक बसि देहाय बमोजिमको निर्णय गरियो ।

उपस्थित

१. अध्यक्ष : प्र.जि.अ. श्री हिरालाल रेग्मी
२. सदस्य : जिल्ला समन्वय समिति प्रमुख श्री राम अयोध्या राय यादव
३. सदस्य : प्रमुख कोष तथा लेखा नियन्त्रक श्री ~~देवी प्रसाद~~ ~~जयसवाल~~
४. सदस्य : निर्माण व्यवसायी संघ श्री कृष्णदेव यादव (अध्यक्ष)
५. सदस्य : उद्योग वाणिज्य संघ श्री पंडित प्रसाद जयसवाल
६. सदस्य : जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, गौर श्री प्रलव कायस्थ
७. सदस्य सचिव: पूर्वाधार विकास कार्यालय, गौर, रौतहट ईन्जिनियर श्री राम बाबु प्रसाद

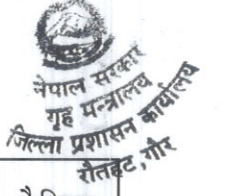
आमन्त्रित

१. जिल्ला प्रहरी कार्यालय, रौतहट श्री ~~दिलिप घिमिरे~~ - ~~पुष्प उपरासक~~
२. सडक डिभिजन चण्डनिगाहपुर - ई. ~~अशोक कुमार राय यादव~~
३. निर्माण व्यवसायी संघ - ~~वीरेश उपर्यास~~ - ~~उपेन्द्र कुमार यादव~~
४. ~~समन्वय प्रहरी कल नेपाल~~, तं ०१ जण रौतहट (स.५३ विक्रम होला गार्ड)
५. सडक डिभिजन चण्ड - ई. ~~गिरीश नन्दत पौरस~~
६. श्री विद्वत जण, - ~~देवानी विपिनसहृण~~
७. श्री. ~~सैराज आलम~~ - ई. ~~जि.स.स~~
८. ~~अनिल कुमार राह~~ - ~~इन्जि.~~ - ~~पूर्वाधार कार्यालय गौर~~
९. ~~भरत सुलाह राह~~ - ~~इन्जिनियर~~ - ~~पूर्वाधार विकास~~
१०. ~~सुदीप गौतम~~ - ~~इन्जिनियर~~ - ~~पूर्वाधार विकास~~
११. निर्णय: ~~अशोक जायसवाल~~ (निर्माण व्यवसायी) ॥

निर्णय नं. ०१ यस जिल्ला रौतहट गरी आ.व. २०८१/०८२ को लागि लागु हुने गरी निर्माण सामग्री, ढुवानीको दर, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला (यसै साथ संलग्न प्रस्ताव) को बसि सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ बमोजिम दररेट कायम हुने सर्वसम्मत निर्णय गरियो।

(Handwritten signatures and notes at the bottom of the page)

समूह कः कामदारको ज्याला दर रेट



| सि.नं. | कामदारको विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|--------|---|------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १ | सिपालु कामदारहरु | | | | |
| | डकमी, सिकमी, नकमी, बज्रकमी, चित्रकार, इलेक्ट्रिसियन (विद्युत), दक्ष कामदार, मेकानिक, ब्लाष्टर, वेल्डर आदी | प्र.ज./प्रति दिन | १०७०.०० | ११५०.०० | |
| २ | अर्धसिपालु कामदारहरु सवै किसिमका | " | ८०२१०० | ८५०१०० | |
| ३ | ज्यामी नाइके | " | ७४९१०० | ८५०१०० | |
| ४ | ज्यामी | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ५ | भरिया नाइके | " | ७४९१०० | ८५०१०० | |
| ६ | भरिया | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ७ | हेभी सवारी चालक | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ८ | लाइट सवारी चालक | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ९ | हेभी इक्वीपमेन्ट अपरेटर | " | १०७०१०० | १५००१०० | |
| १० | हेल्पर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ११ | पिच ब्वायलर, स्प्रेयर | " | ८०२१०० | ११५०१०० | |
| १२ | सर्भे हेल्पर, क्याम्प वर्कर, विद्युत हेल्पर | " | ८५६१०० | ९२५१०० | |
| १३ | पाले, पियन, चौकिदार, माली, ढल्चा | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| १४ | मेस्तर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| १५ | जंजीरदार (सर्भे प्रयोजन) | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| १६ | अ.सव ईन्जिनियर वा सो सरह | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| १७ | सुपरभाईजर | | | | |
| | (क) एस.एल.सी. वा सो सरह | " | ७४९१०० | ८००१०० | |
| | (ख) आई.ए. वा सो सरह | " | ८०२१०० | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| १८ | सव ईन्जिनियर वा सो सरह | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| १९ | ईन्जिनियर (रा.प.तु.प्रा) | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| २० | ट्रेसर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| २१ | ल्याव टेकिनसियन (ना.सु.सरह) | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| २२ | औषधी छर्ने, लोडिङ्ग आदि गर्ने ज्यामी | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| २३ | औषधी छर्ने कामको रेखदेख गर्ने फोरम्यान | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| २४ | भान्छे | " | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने.स.को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| २५ | लेन्थ मेन तथा रोड वर्कर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |

हिमाल रेग्मी

 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

[Handwritten signatures and marks at the top of the page]



| सि.नं. | कामदारको विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | जिल्ला प्रशासन कार्यालय कैलाली |
|--------|--|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| २६ | रोड सुपरभाईजर | " | | | |
| | क) जुनियर | " | ६४२१०० | ७००१०० | |
| | ख) सिनियर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| २७ | इलेक्ट्रिकल फोरम्यान | " | ९६३१०० | ११५०१०० | |
| २८ | इलेक्ट्रिसियन फोरम्यान तह (४) (कार्यालय प्रयोजन) | प्र. ज. | ९६३१०० | ११५०१०० | |
| २९ | इलेक्ट्रिसियन फोरम्यान तह (३) (कार्यालय प्रयोजन) | " | ९५२१०० | ११००१०० | |
| ३० | विविध | | | | |
| | (i) कम्प्युटर अपरेटर (एस. एल. सी.) | प्र. ज. | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| | (ii) कम्प्युटर अपरेटर (आई. ए.) | " | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ३१ | ओभरहेड ट्याङ्की निर्माण कार्यको लागी ज्यामी कामदार | | ८५६१०० | ९२५१०० | |
| ३२ | टयुबवेल जडानको लागी पाइप गाडने कार्य | र. मी. | | | |
| | ०-३० मी. सम्म | " | | | |
| | ३० मी. देखि माथि सम्म | " | | | |
| | त्यसपछि प्रति दस मि. मा रु. ५ को दरले थप्ने | | खानेपानी विभागको नर्मस अनुसार | खानेपानी विभागको नर्मस अनुसार | |
| ३३ | गाडेको टयुबवेलको लागि पाइप उखेल्ने र गाडने काम | " | | | |
| ३४ | गाडेको टयुबवेलको पाइप उखेल्ने काम | " | | | |
| ३५ | जेनेरेटर अपरेटर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ३६ | जुनियर मेकानिक | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ३७ | ईलेक्ट्रीसियन | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ३८ | वैल्डर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ३९ | ल्याव असिस्टेण्ट (खरिदार स्तर) | " | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ४० | गेज रिडर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ४१ | अमिन खरिदार स्तर | " | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ४२ | गेट अपरेटर/हेल्पर (मुखिया स्तर) | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ४३ | गाड कमाण्डर | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ४४ | सिनियर मेकानिक | " | ७८११०० | ८५०१०० | |
| ४५ | गेट अपरेटर (खरिदार स्तर) | " | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |


[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]



2 हिराजाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि.नं. | कामदारको विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | रौतहट, नौ कैफियत |
|--------|--------------------------------|------|--|--|---------------------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ४६ | सिनियर जनरेटर अपरेटर (पम्प अ.) | " | ७५४१०० | ८३०१०० | |
| ४७ | अग्नि रक्षक | " | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ४८ | वन प्राविधिक | | | | |
| क | आइ. एस. सि. फरेष्टी | | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ख | बि. एस. सि. फरेष्टी | | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| ग | एम. एस. सि. फरेष्टी | | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | ने. स. को प्रचलित शुरु स्केल अनुसार | |
| घ | नर्सरी नाइके | | ७४९१०० | ८३०१०० | |
| ड. | वन हेरालु | | ७४९१०० | ८३०१०० | |


हिरालाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

समह ख : निर्माण सामाग्री र ढुवानीको दर रेट,मेशिन तथा उपकरणको भाडा दर


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|--|--------------------------------|--------------|------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ख (१) | ढुवानी/भाडा सम्बन्धि | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, मोरङ |
| १ | लेभल मेशिन | प्र. दिन | ३२११०० | ३२११०० | |
| २ | थेडोलाइट | " | ६९५१०० | ६९५१०० | |
| ३ | टायर गाडा | " | १२८४१०० | १२८४१०० | |
| ४ | ट्रक (ईन्धन बाहेक) | " | ४८१५१०० | ५०००१०० | |
| ५ | ट्रयाक्टर (ईन्धन बाहेक) | " | २६७५१०० | ३०००१०० | |
| ६ | मिनि बस (ईन्धन बाहेक) | " | १२८४०१०० | १३०००१०० | |
| ७ | टुलो बस (ईन्धन बाहेक) | " | १८७२५१०० | १९०००१०० | |
| ८ | (क) हल्का सवारी साधन (ईन्धन बाहेक) | " | ४८१५१०० | ५०००१०० | |
| ९ | सामान ढुवानी | | | | |
| | (क) पक्कि सडकमा | प्र. क्वीन्टल, प्र. कि. मि. | २१२५ | २१२५ | |
| | (ख) कच्चि सडकमा | प्र. क्वीन्टल, प्र. कि. मि. | ३१०० | ३१०० | |
| १० | ढुवानी विश्लेषणको लागि | | | | |
| | (क) ट्रकको मोल | १० मे. ट | ४००००००१०० | ४००००००१०० | |
| | (ख) ट्रयाक्टरको मोल | ३ मे. ट | १६०००००१०० | १६०००००१०० | |
| ११ | सिमेन्टको बिजुलीको खम्बा ढुवानी | | | | |
| | (क) ५ कि. मी. सम्म | प्र. खम्बा | ६८५१०० | ६८५१०० | |
| | (ख) ५-१० कि. मी. सम्म | " | ८२५१०० | ८२५१०० | |
| | (ग) ११-१५ कि. मी. सम्म | " | १०१५१०० | १०१५१०० | |
| | (घ) १६-२० कि. मी. सम्म | " | ११५५१०० | ११५५१०० | |
| | (ङ) २१-२५ कि. मी. सम्म | " | १२६५१०० | १२६५१०० | |
| | (च) २६-३० कि. मी. सम्म | " | १३२०१०० | १३२०१०० | |
| | (छ) ३० कि. मी. भन्दा बढीमा | | १४५५१०० | १४५५१०० | |
| १२ | काठको पोल (विजुलीको) हकमा सिमेन्ट पोलको ७५% ले ढुवानी गराउने | | | | |
| १३ | ट्रान्सफर्मर ढुवानी | | | | |
| | (क) १५ के. भी. ए देखि २५ के. भी. ए सम्मको | गोटा | | | |
| | ० देखि ५ कि. मी. सम्मको | " | १२६०१०० | १२६०१०० | |
| | ५ देखि १० कि. मी. सम्मको | " | १४५०१०० | १४५०१०० | |
| | १० देखि १५ कि. मी. सम्मको | " | १७१५१०० | १७१५१०० | |
| | १५ देखि २० कि. मी. सम्मको | गोटा | ३१९०१०० | ३१९०१०० | |
| | २० देखि २५ कि. मी. सम्मको | " | २२२५१०० | २२२५१०० | |
| | २५ देखि ३० कि. मी. सम्मको | " | २३४५१०० | २३४५१०० | |



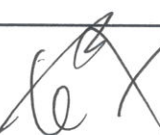


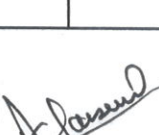


 हिमाल रेमी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|----------------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | (ख) ५० के. भी. ए देखि २०० के. भी. ए सम्मको | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौरी |
| | ० देखि ५ कि. मी. सम्म | गोटा | १४२५१०० | १४२५१०० | |
| | ५ देखि १० कि. मी. सम्म | " | १५६०१०० | १५६०१०० | |
| | १० देखि १५ कि. मी. सम्म | " | २०६०१०० | २०६०१०० | |
| | १५ देखि २० कि. मी. सम्म | " | २६६५१०० | २६६५१०० | |
| | २० देखि २५ कि. मी. सम्म | " | २७९५१०० | २७९५१०० | |
| | २५ देखि ३० कि. मी. सम्म | " | २९२०१०० | २९२०१०० | |
| | भेपर लाइट जडान गर्ने कार्य | प्र. सेट | १९३१०० | १९३१०० | |
| १४ | रौतहट जिल्ला जंगल क्षेत्रबाट काठ दाउरा संकलन गर्दा गरिने कार्यहरु | | | | |
| क | कटान मुछान गोलिया | प्र. क्यू. फि. | २७१५० | २७१५० | |
| १ | बोक्रा भिकने रिंग काट्ने | " " | १११०० | १११०० | |
| २ | लोडिंग | " " | १५१०० | १५१०० | |
| ३ | अनलोडिंग | " " | १११०० | १११०० | |
| ४ | जंगलमा याडिंग | " " | १६१०० | १६१०० | |
| ५ | पायलिंग | " " | १४१०० | १४१०० | |
| ६ | नम्बरिंग(पेन्ट समेत) | " " | २१७५ | २१७५ | |
| ७ | रुखको टुटा उखेलने काम | प्र. टुटा | १६५०१०० | १६५०१०० | |
| ८ | टुटा उखेलने पोलको | प्र. टुटा | १३२०१०० | १३२०१०० | |
| ख | गोलिया ढुवानी तर्फ | | | | |
| १ | ०. . . . ५ कि. मी. सम्म | प्र. क्यू. फि. | ३९१०० | ३९१०० | |
| २ | ५. . . . १० कि. मी. सम्म | " " | ४११०० | ४११०० | |
| ३ | १०. . . . १५ कि. मी. सम्म | " " | ४५१०० | ४५१०० | |
| ४ | १५. . . . २० कि. मी. सम्म | " " | ४७१०० | ४७१०० | |
| ५ | २० कि. मी. देखी माथि जति सुकै | " " | ६०१०० | ६०१०० | |
| ग | दाउरा चटा ढुवानी तर्फ(२०x५x५) | प्र. चट्टा | | | |
| १ | कटान मुछान | " " | ४८४०१०० | ४८४०१०० | |
| २ | लोडिंग | " " | २७२०१०० | २७२०१०० | |
| ३ | अनलोडिंग | " " | १०८५१०० | १०८५१०० | |
| ४ | चटा निमार्ण | " " | १३३०१०० | १३३०१०० | |
| घ | दाउरा चटा ढुवानी तर्फ(२०x५x५) | | | | |
| १ | ०. . . . ५ कि. मी. सम्म | प्र. चट्टा | २५४०१०० | २५४०१०० | |
| २ | ५. . . . १० कि. मी. सम्म | " " | ३०२५१०० | ३०२५१०० | |
| ३ | १०. . . . १५ कि. मी. सम्म | " " | ३३८५१०० | ३३८५१०० | |
| ४ | १५. . . . २० कि. मी. सम्म | " " | ३५०५१०० | ३५०५१०० | |
| ५ | २० कि. मी. देखी माथि जति सुकै | " " | ३६३०१०० | ३६३०१०० | |
| ड | छपान खर्च | प्र. रुख | २५१०० | २५१०० | |

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including the name 'बिनाल रग्मी' and the title 'प्रमुख जिल्ला अधिकारी'.

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|-------------------------|--------------|--------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| च | घाटगदी स्थानबाट गोलियाकाठहरुको लागी | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय सौमहद, गौर |
| १ | लोडिंग | प्र. क्यू. फि. | १५१४० | १५१४० | |
| २ | अनलोडिंग | " " | १११०० | १११०० | |
| छ | घाटगदी स्थानबाट दाउराको लागी | | | | |
| १ | लोडिंग | प्र. चट्टा | २७८०१०० | २७८०१०० | |
| २ | अनलोडिंग | " " | ११८०१०० | ११८०१०० | |
| ज | बर्षायाममा गोलिया काठ रहेको स्थानकाट ठूलो गाडी जान सक्ने स्थान सम्म टायर वा अन्य सानो साधन बाट ढुवानी | प्र. क्यू. फि. | १२१०० | १२१०० | |
| झ | टि. का. को स मील बिरगंज, हेटौडा सम्म | प्र. क्यू. फि. | ४६१०० | ४६१०० | |
| ञ | चिरान उत्पादन | | | | |
| १ | चिरान उत्पादन (बाकल, कटपिस, भुस) | प्र. क्यू. फि. | ७१५० | ७१५० | |
| २ | अनसाइज उत्पादन | प्र. क्यू. फि. | १४१०० | १४१०० | |
| ३ | चिरान लोड | प्र. क्यू. फि. | १७५५० | १७५५० | |
| ४ | चिरान अनलोड | प्र. क्यू. फि. | ८१७५ | ८१७५ | |
| ५ | बाकल लोड | प्र. क्यू. फि. | २७५५० | २७५५० | |
| ६ | बाकल अनलोड | प्र. क्यू. फि. | ४१४० | ४१४० | |
| ७ | चिरान पायलिड. | प्र. क्यू. फि. | ६१६० | ६१६० | |
| ८ | १०० मी. भन्दा टाढाबाट गोलिया मिल सम्म पुरयाउने | प्र. क्यू. फि. | ५१५० | ५१५० | |
| ९ | मिल सिफमेन्टको लागि गोलिया लोडिड. | प्र. क्यू. फि. | ३५१०० | ३५१०० | |
| १० | मिल सिफमेन्टको लागि गोलिया अनलोडिड. | प्र. क्यू. फि. | ८१८० | ८१८० | |
| ११ | गोलिया ट्याक्टरबाट भिकाउने | प्र. क्यू. फि. | १२११० | १२११० | |
| ख (२) | निर्माण समाग्रीहरु सम्बन्धि | | | | |
| १५ | ईटा चिमनी भट्टाको | प्र. हजार | | | |
| | (क) प्रथम श्रेणी | " | १४५००१०० | १४५००१०० | |
| | (ख) दितिय श्रेणी | " | ९०००१०० | ९०००१०० | |
| | (ग) राठे ईटा (ओभर वर्न) | " | ७५००१०० | ७५००१०० | |
| १६ | ईटाको टुक्रा २" X ४" सम्म | प्र. घ. मी. | २०००१०० | २०००१०० | |
| १७ | ईटाको राविस | प्र. घ. मी. | ७००१०० | ७००१०० | |
| १८ | माटो (मडमोटर तथा खपराको लागी) | प्र. घ. मी. | ५००१०० | ५००१०० | |
| १९ | Earth Filling को लागि माटो ढुवानी बाहेक (२ कि.मि. ढुवानी सम्म) | प्र. घ. मी. | | ३००१०० | |
| २० | सिमेन्ट | प्र. व्याग (५० के. जी.) | | | |
| | ईण्डियन | " | | | |
| | नेपाली | " | | | |
| | OPC | " | | | |









हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|--------------|--------------|--------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | 43 Grade | " | ६७२१०० | ६८५१०० | |
| | 53 Grade | " | ७६०१०० | ७७०१०० | |
| | PPC | " | ६२०१०० | ६२०१०० | |
| | PSC | " | ६२०१०० | ६२०१०० | |
| २१ | बालुवा | | | | |
| | (क) बाग्मती नदी पौराड निरको | घ. मी. | २३००१०० | २३००१०० | |
| | (ख) बकैया नदी टिकुलीया निरको | " | ६००१०० | ६००१०० | |
| | (ग) बाग्मती नदी रमौलि बैरिया निरको | " | २१००१०० | २१००१०० | |
| | (घ) बकैया नदी गर्जा घाटको | " | २०००१०० | २०००१०० | |
| २२ | ढुङ्गा | | | | |
| | (क) ब्लक स्टोन | घ. मी. | २५००१०० | २७००१०० | |
| | (ख) बोलडर ढुङ्गा | " | २३००१०० | २५००१०० | |
| २३ | ढुङ्गाको गिट्टी (क्रसड स्टोन एग्रिगेट फोडेको) | घ. मी. | | | |
| | ४० मी. मी. साइजको | " | २४००१०० | २४००१०० | |
| | २० मी. मी. साइजको | " | २९००१०० | २९००१०० | |
| | १४ मी. मी. साइजको | " | २४००१०० | २४००१०० | |
| | १० मी. मी. साइजको | " | २९००१०० | २९००१०० | |
| | १२.५ मि. मि. कालोपत्रे चिप्स | " | २२००१०० | २२००१०० | |
| | स्टोन डस्ट | " | १९४०१०० | १९४०१०० | |
| २४ | रिभर वेड मिक्स ग्राभेल | | | | |
| | १२.५०-४० मी. मी. साइजको | घ. मी. | २३००१०० | २३००१०० | |
| | ५ मी. मी. देखी ६३ मी. मी. (रिभर वेड मिक्स ग्रेभल) | | २२००१०० | २२००१०० | |
| | फ्लोरीड जन्व सामग्रीहरु | | | | |
| २५ | मार्वल चिप्स (मोजायक) | | | | |
| | (क) ३ मी. मी. | के. जी. | ३२१०० | ३२१०० | |
| | (ख) १५ मी. मी. | " | २७१५० | २७१५० | |
| | ii मार्वल | | | | |
| | (क) प्लेन मार्वल | वर्ग फी. | २८०१०० | २८०१०० | |
| | (ख) रंगिन मार्वल | वर्ग फी. | ३२०१०० | ३२०१०० | |
| | (ग) ग्रेनाईट रातो | वर्ग फी. | ५५०१०० | ५५०१०० | |
| | (घ) ग्रेनाईट कालो | वर्ग फी. | ६२५१०० | ६२५१०० | |
| २६ | मोजायकको अन्य सामग्री | | | | |
| | (क) अक्सलिक एसिड | प्र. के. जी. | १९३१०० | १९३१०० | |
| | (ख) मेनसन पोलिस | " | ३५२१०० | ३५२१०० | |
| | (ग) टारपेन्टाईन आयल | प्र. ली. | १९३१०० | १९३१०० | |
| | (घ) कार्बोरेन्डम ढुङ्गा | प्र. गोटा | ३७४१०० | ३७४१०० | |


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|--------------|--------------|--------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| २७ | टायल (फ्लोर र भित्तामा छाप्ने) | | | | |
| | (क) पोर्सलीन ग्लेज्ड (वाल टायल) | प्र. व. मी. | १६५०१०० | १६५०१०० | |
| | (ख) फ्लोर टायल (स्पारटेक) | " | १७००१०० | १७००१०० | |
| | फलामे समाग्रीहरु | | | | |
| २८ | फलामे डण्डी | | | | |
| | (क) टोर स्टील/टी. एम. टी. विभिन्न साइज | के. जी. | ११५१०० | ११५१०० | |
| | (ख) माईल्ड स्टील | " | ११०१०० | ११०१०० | |
| | (ग) छड बाँध्ने कालो तार (स्पेसल) | " | १६०१०० | १६०१०० | |
| २९ | फलामे पाता | | | | |
| | (क) ३x२० मी. मी. | के. जी. | १३०१०० | १३०१०० | |
| | (ख) ४.५०x२० मी. मी. | " | १३०१०० | १३०१०० | |
| ३० | फलामे गेट | | | | |
| | (क) फलामे गेट (फेब्रिकेसन सहित) | के. जी. | १५०१०० | १५०१०० | |
| | (ख) तयारी कोलाप्सिबल गेट | " | १५०१०० | १५०१०० | |
| | (ग) तयारी रोलिङ्ग सटर | " | १५०१०० | १५०१०० | |
| ३१ | तयारी ट्यूबलर ट्रेस | के. जी. | १५६१०० | १५६१०० | |
| ३२ | फलामे ग्रील -तयारी साइज/विभिन्न साइज | के. जी. | १५०१०० | १५०१०० | |
| ३३ | तार जाली | | | | |
| | (क) मस्कवीटो प्रुफ तारजाली (भारतीय) | व. मी. | १५४१०० | १५४१०० | |
| | (ख) मस्कवीटो प्रुफ तारजाली (चाईनीज) | " | ७७१०० | ७७१०० | |
| | (ग) मस्कवीटो प्रुफ तारजाली (एलमुनीयम) | " | ३७४१०० | ३७४१०० | |
| | (घ) कुखुरा जाली (चिकेन मेस) राम्रो | " | १३८१०० | १३८१०० | |
| | (ङ) एकसपेन्डेड मेटल जाली | " | २६४१०० | २६४१०० | |
| ३४ | काँडेतार | | | | |
| | (क) १२ गेजको | के. जी. | १४०१०० | १४०१०० | |
| | (ख) १४ गेजको | " | १४५१०० | १४५१०० | |
| ३५ | किला, काँटी, नट बोल्ट | | | | |
| | (क) ८ मी. मी. ४ को जे हुक | गोटा | २७१०० | २७१०० | |
| | (ख) ८ मी. मी. ४ को नट बोल्ट (१२ से. मी. लामो) | " | २०१०० | २०१०० | |
| | (ग) होल्ड फास्ट | " | ५०१०० | ५०१०० | |
| | (घ) किला काँटी विभिन्न साइजको | प्र. के. जी. | १२०१०० | १२०१०० | |
| | (ङ) प्रयागी किला | " | १२०१०० | १२०१०० | |
| | (च) फलामे वासर | गोटा | २१०० | २१०० | |
| | (छ) विटुमीन वासर | " | ०१७५ | ०१७५ | |

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|-------------------------------|------|--------------|--------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ३६ | कब्जा | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौर |
| | कब्जा (स्टीलको) | | | | |
| | (क) ७५ मी. मी. (३") | गोटा | ४२१०० | ४४१०० | |
| | (ख) १०० मी. मी. (४") | " | ६३१०० | ६६१०० | |
| | (ग) १५० मी. मी. (६") | " | ७४१०० | ७६१०० | |
| | कब्जा (पितलको) | | | | |
| | (क) ७५ मी. मी. (३") | | १२५१०० | १३११०० | |
| | (ख) १०० मी. मी. (४") | | १६०१०० | १६६१०० | |
| | (ग) १५० मी. मी. (६") | | २२५१०० | २३६१०० | |
| ३७ | छेस्कनी (स्टील) | | | | |
| | (क) १०० मी. मी. लामो ४" | गोटा | ६०१०० | ६३१०० | |
| | (ख) १५० मी. मी. लामो ६" | " | ५५१०० | ५६१०० | |
| | (ग) २५० मी. मी. लामो १०" | " | १००१०० | १०५१०० | |
| | (घ) ३०० मी. मी. लामो १२" | " | १२०१०० | १२६१०० | |
| | छेस्कनी (एलमुनियम) | | | | |
| | (क) १०० मी. मी. लामो ४" | गोटा | ६३१०० | ६६१०० | |
| | (ख) १५० मी. मी. लामो ६" | " | ७९१०० | ८३१०० | |
| | (ग) २५० मी. मी. लामो १०" | " | १०५१०० | ११०१०० | |
| | (घ) ३०० मी. मी. लामो १२" | " | १५५१०० | १६३१०० | |
| ३८ | लकड्डा सेट | | | | |
| | स्टीलको | | | | |
| | (क) २०० मी. मी. एल ड्रप (८") | गोटा | ३२०१०० | ३३६१०० | |
| | (ख) २५० मी. मी. एल ड्रप (१०") | " | ३६०१०० | ३७६१०० | |
| | (ग) ३०० मी. मी. एल ड्रप (१२") | " | ६००१०० | ६३०१०० | |
| | ब्रासको | | | | |
| | (क) २०० मी. मी. एल ड्रप (८") | गोटा | ९५०१०० | ९९६१०० | |
| | (ख) २५० मी. मी. एल ड्रप (१०") | " | १२५०१०० | १३३३१०० | |
| | (ग) ३०० मी. मी. एल ड्रप (१२") | " | १४५०१०० | १५२३१०० | |
| ३९ | हैण्डल मेडियम क्वालिटी र साइज | | | | |
| | स्टीलको | | | | |
| | (क) १०० मी. मी. (४") लामो | गोटा | ७५१०० | ७९१०० | |
| | (ख) १५० मी. मी. (६") लामो | " | ९०१०० | ९५१०० | |
| | (ग) २०० मी. मी. (८") लामो | " | १३५१०० | १४२१०० | |

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a stamp for 'धिरालाल रेग्मी प्रमुख जिल्ला अधिकारी'.


(Handwritten signatures and marks at the top of the page)

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|-------------|-----------------------------|-----------------------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | ब्रासको | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय कानून प्रशासन कार्यालय सैतहट, सौव |
| | (क) ७५ मी. मी. (३") लामो | गोटा | १६०१०० | १६८१०० | |
| | (ख) १०० मी. मी. (४") लामो | " | ३२५१०० | ३४११०० | |
| | (ग) १५० मी. मी. (६") लामो | " | ८५०१०० | ८९३१०० | |
| ४० | मोर्टिस लक | | | | |
| | स्टिलको | प्र. सेट | ७३५१०० | ७७२१०० | |
| | ब्रासको | " | १७००१०० | १७८५१०० | |
| ४१ | डोर स्प्रीङ्ग | | | | |
| | (क) सी. पी. स्प्रीङ्ग ढोकाको लागि | प्र. सेट | २५३१०० | २६६१०० | |
| | (ख) जी. पी. डोर क्लोजर | " | १६५०१०० | १७३३१०० | |
| | (ग) जि. पि. डोर क्लोजर (ब्रास) | | २२००१०० | २३१०१०० | |
| ४२ | स्क्रू: किला | | | | |
| | (क) १/२" - १" को स्क्रू | प्र. सय | ६६१०० | ६९१०० | |
| | (ख) १ १/४" - १ १/२" को स्क्रू | " | ८८१०० | ९२१०० | |
| | (ग) २" र त्यस भन्दा माथि | " | १४०१०० | १४७१०० | |
| ४३ | सनमाइका | | | | |
| | (क) हेभी क्वालिटी | प्र. ब. मी. | ६६०१०० | ६६०१०० | |
| | (ख) मिडियम क्वालिटी | " | ५५०१०० | ५५०१०० | |
| | (ग) साधारण क्वालिटी | " | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| ४४ | फलामे एंगल (आयरन) | के. जी. | १४५१०० | १४५१०० | |
| ४५ | फलामे आई बीम (I-beam) | के. जी. | १२५१०० | १२५१०० | |
| ४६ | जि. आई. ग्यावियन वायर | | | | |
| | (क) कमर्सियल | के. जी. | १३९१०० | १३९१०० | |
| | (ख) मिडियम | " | १४४१०० | १५०१०० | |
| | (ग) हेभी | " | १५५१०० | १६०१०० | |
| | (घ) Machine made and Mechanically Selvedged Wire Mesh Product | | उद्योगको दररेट अनुसार हुनेछ | उद्योगको दररेट अनुसार हुनेछ | |
| | Box size(2x1x.5 = 7.5 m ²) | प्रति जालि. | २२००१०० | २२००१०० | |
| | Box size(3x1x.5 = 11 m ²) | प्रति जालि. | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| | Box size(2x1x1= 11 m ²) | प्रति जालि. | ३०४७१०० | ३०४७१०० | |
| | Box size(3x1x1= 16 m ²) | प्रति जालि. | ४५८७१०० | ४५८७१०० | |
| | Box size(3x1.5x.5 = 15m ²) | प्रति जालि. | ४३००१०० | ४३००१०० | |
| | Box size(3x1.5x1= 21 m ²) | प्रति जालि. | ६०२०१०० | ६०२०१०० | |

(Handwritten signatures and marks at the bottom of the page)

हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | काठ जन्य निर्माण समाग्रीहरु | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौर |
| ४७ | काठ चिरान सहित (क) साल | घ. मी. | ३०००००१०० | ३०००००१०० | |
| | (ख) सिसौ | " | १६५०००१०० | १६५०००१०० | |
| | (ग) कु-काठ | " | ६६०००१०० | ६६०००१०० | |
| ४८ | चिरान सहितको १" मोटो फल्याक | | | | |
| | (क) साल | व. मी. | २९७०१०० | २९७०१०० | |
| | (ख) सिसौ | " | २७५०१०० | २७५०१०० | |
| | (ग) कु-काठ | " | १३७५१०० | १३७५१०० | |
| ४९ | प्लाई वूड | | | | |
| | (क) कमर्सियल | | | | |
| | ३ मी. मी. | प्र. व. मी. | २६४१०० | २६४१०० | |
| | ४ मी. मी. | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| | ६ मी. मी. | " | ४२३५० | ४२३५० | |
| | ८ मी. मी. | " | ४८४१०० | ४८४१०० | |
| | १२ मी. मी. | " | ६५५१०० | ६५५१०० | |
| | २० मी. मी. | " | ८८०१०० | ८८०१०० | |
| | (ख) टिक प्लाई अुड | " | | | |
| | ३ मी. मी. | " | ६६०१०० | ६६०१०० | |
| | ४ मी. मी. | " | ९९०१०० | ९९०१०० | |
| | ६ मी. मी. | प्र. व. मी. | ११००१०० | ११००१०० | |
| | ८ मी. मी. | " | १४३०१०० | १४३०१०० | |
| | १२ मी. मी. | " | १८१५१०० | १८१५१०० | |
| ५० | दाउरा | प्र. के. जी. | १५१०० | १५१०० | |
| ५१ | काठको बिट तारजालीको लागि १x१/४" चौडा | र. मी. | २०१०० | २०१०० | |
| ५२ | सिसा प्लेन | | | | |
| | (क) ३" मी. मी. मोटो | प्र. ब. मी. | ६६०१०० | ६६०१०० | |
| | (ख) ४" मी. मी. मोटो | " | ६७११०० | ६७११०० | |
| | (ग) ५" मी. मी. मोटो | " | ९०८१०० | ९०८१०० | |
| | (घ) ६" मी. मी. मोटो | " | ९९०१०० | ९९०१०० | |
| ५३ | सिसा बुट्टेदार | | | | |
| | (क) ३" मी. मी. मोटो | प्र. ब. मी. | ६७११०० | ६७११०० | |
| | (ख) ४" मी. मी. मोटो | " | ७१५१०० | ७१५१०० | |
| | (ग) ५" मी. मी. मोटो | " | ९३५१०० | ९३५१०० | |
| | (घ) ६" मी. मी. मोटो | " | १०१८१०० | १०१८१०० | |

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

दिलाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|---|--------------|------------------------------|------------------------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | रंग रोगन सम्बन्धी | | | | |
| ५४ | खाक्सी | व. फि. | १७५० | १७५० | |
| ५५ | चुना (कल्ली चुना) | प्र. के. जी. | ३३१०० | ३३१०० | |
| ५६ | वाटरपुफ सिमेन्ट पेन्ट (स्नोसियम) राम्रो | " | ११०१०० | ११०१०० | |
| ५७ | (क) डिस्टेम्पर पेन्ट (वासेबल डिस्टेम्पर) राम्रो | प्र. के. जी. | २६४१०० | २६४१०० | |
| | (ख) ड्राइ डिस्टेम्पर | " | २२०१०० | २२०१०० | |
| | (ग) वाल पुटिंग | " | १५०१०० | १५०१०० | |
| | (घ) सिमेन्ट प्राइमर | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| ५८ | हवाईट सिमेन्ट | " | ४४१०० | ४४१०० | |
| ५९ | रेडिमेड इनामेल पेन्ट राम्रो | प्र. लिटर | ७१५१०० | ७१५१०० | |
| ६० | एल्मुनियम पेन्ट | " | ६०५१०० | ६०५१०० | |
| ६१ | प्लाष्टिक इमल्सन पेन्ट | " | १२१०१०० | १२१०१०० | |
| ६२ | वार्निश पेन्ट | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| ६३ | रेड अक्साईड पेन्ट | " | ४१८१०० | ४१८१०० | |
| ६४ | उड प्राइमर (अस्तर) पेन्ट | " | ४४०१०० | ४४०१०० | |
| ६५ | लिन्सिड आयल | " | १४३१०० | १४३१०० | |
| ६६ | रामरस माटो | प्र. के. जी. | ३८५० | ३८५० | |
| ६७ | गेरु रंग (टेरा कोटा) | " | ५५१०० | ५५१०० | |
| ६८ | गुँद (गम) | " | १७६१०० | १७६१०० | |
| ६९ | पुटिङ्ग पाउडर | " | ११०१०० | ११०१०० | |
| ७० | रवली (चक) | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| ७१ | चप्रा | " | ९३५१०० | ९३५१०० | |
| ७२ | स्प्रीट | लीटर | १३२१०० | १३२१०० | |
| ७३ | अलकत्रा पेन्ट- विटुमीन ब्लैक पेन्ट | " | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| ७४ | अलकत्रा (विटुमीन) | के. जी. | फ्याक्ट्र दररेट अनुसार हुनेछ | फ्याक्ट्र दररेट अनुसार हुनेछ | |
| ७५ | वाटर पूर्फिङ्ग कम्पाउड | " | ११०१०० | ११०१०० | |
| ७६ | उड प्रिजरभेटिभ पेन्ट | लीटर | ६०५१०० | ६०५१०० | |
| ७७ | नीर (निल) | के. जी. | ११५१०० | ११५१०० | |
| ७८ | काठ, प्लाइ उड टाँसने गम -फेविकल | " | ३४११०० | ३४११०० | |
| ७९ | मेटल पुटिङ्ग | " | ८३१०० | ८३१०० | |
| ८० | टारपेन्टाइन तेल | लिटर | १३२१०० | १३२१०० | |
| | स्यानिटरी फिटिङ्गका समाग्रीहरु संबन्धी | | | | |
| ८१ | डब्लु सी प्यान (पोर्सलीन कले टूवाइलेट प्यान, साईफन, फूट रेस्ट, ट्रायप समेत) | | | | |
| | (क) १८" साइज (राम्रो) | सेट | १५९५१०० | १६७५१०० | |
| | (ख) २०" साइज " | " | १८१५१०० | १९०६१०० | |
| | (ग) २२" साइज " | " | २०३५१०० | २१३७१०० | |

12
 हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ८२ | कमोड (पोर्सलीन क्ले टवाईलेट कमोड कम्पलिट सेट) | सेट | ७१५०१०० | ७५०८१०० | नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौर |
| ८३ | कमोड (पोर्सलीन क्ले टवाईलेट कमोड कम्पलिट सेट) | " | २२०००१०० | २३१००१०० | |
| ८४ | (क) सिस्टर्न (पोर्सलीन क्ले) फलसिंग सिस्टर्न | | | | |
| | (i) लो-लेभल | सेट | २५३०१०० | २६५७१०० | |
| | (ii) हाई-लेभल | " | २९७०१०० | ३११९१०० | |
| | (ख) लो-लेभल फलसिंग सिस्टम प्लाष्टिकको | | | | |
| | (i) १३ ली. क्षमता भएको | सेट | १४३०१०० | १५०२१०० | |
| | (ii) साधारण | " | १२१०१०० | १२७०१०० | |
| ८५ | वास वेसिन-पोर्सलीन ग्लेज्ड | | | | |
| | (क) २२"X१८" साइज | सेट | १३२०१०० | १३८६१०० | |
| | (ख) २०"X१६" साइज | " | ९९०१०० | १०४०१०० | |
| | (ग) १८"X१२" साइज | " | ७७०१०० | ८०९१०० | |
| ८६ | सिंक पोर्सलीन ग्लेज्ड | | | | |
| | (क) किचेन सिंक २४"X१८"X१०" | सेट | | | |
| | २४"X१८"X८" | " | २४२०१०० | २५४११०० | |
| | (ख) ल्याव सिंक २१"X१६"X७" | " | १८७०१०० | १९६४१०० | |
| | १८"X१२"X६" | " | | | |
| | (ग) स्टील सिंक २४"X१८"X८" | " | २२००१०० | २३१०१०० | |
| | २४"X१८"X१०" | " | २४२०१०० | २५४११०० | |
| ८७ | युरिनल पोर्सलीन ग्लेज्ड -कम्पलीट सेट | " | १३२०१०० | १३८६१०० | |
| ८८ | टवाईलेट प्यान र कमोडका फिटिङ्स | | | | |
| | (क) १ १/४"X२०" सी. पी. पल्सीन पाईप - सी. पी कप्लीन सहित | गोटा | ४४०१०० | ४६२१०० | |
| | (ख) १/२"X१८" पी. भी. सी. पाईप कनेक्टर | " | ४४०१०० | ४६२१०० | |
| | (ग) कमोडको टवाईलेट सीट कभर- सि. पि. हिन्ज सहित | " | २२०१०० | २३११०० | |
| | (घ) १X१/२"X सी. पी. वेस्ट कप्लीन चेन र रबर प्लग सहित (वास वेसिन/सिंक फिटिङ्स) | " | १८११५० | १९०१०० | |
| | (ङ) १/२" सी. पी. फेन्सी फिलर कक | गोटा | ६०५१०० | ६३५१०० | |
| | (च) १X१/४"X को ३०" लामो वेस्ट पाईप | | | | |
| | पी. भी. सी. पाईप | गोटा | ९७१०० | १०२१०० | |
| | साधारण पाईप | " | ६०१०० | ६३१०० | |
| | (छ) एंगल स्टप कक | " | २६४१०० | २७७१०० | |


हिमालय रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

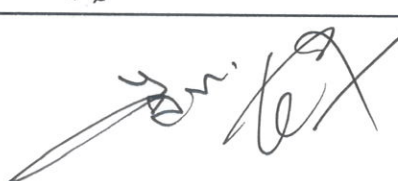
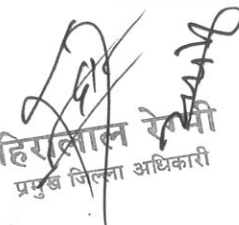


(Handwritten signatures and marks at the top of the page)

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|------------------------------------|-----------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ८९ | टावेल रड | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय कानून प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौर |
| | (क) २४" सी. पी. -२४" लामो | गोटा | ३७४१०० | ३९३१०० | |
| | (ख) १८" सी. पी-१८" लामो | " | २०३५० | २१४१०० | |
| ९० | आईरन स्टील ग्रेटिन्ग | गोटा | | | |
| | (क) हेभी ड्यूटी ३"Ø को | " | ४४१०० | ४६१०० | |
| | ४"Ø को | " | ५०१०० | ५२१०० | |
| | ५"Ø को | " | ५५१०० | ५८१०० | |
| | आईरन ग्रेटिन्ग | " | | | |
| | मेडियम ड्यूटी ३"Ø को | " | १५१०० | १६१०० | |
| | ४"Ø को | " | १८१०० | १९१०० | |
| | ५"Ø को | " | २८१०० | २९१०० | |
| ९१ | सोप डिस | | | | |
| | (क) सी. पी -ठुलो साइजको | गोटा | ८८१०० | ९२१०० | |
| | (ख) सी. पी -मेडियम साइजको | " | ६११०० | ६४१०० | |
| | (ग) सी. पी -सानो साइजको | " | ३९१०० | ४०१०० | |
| | (घ) प्लास्टिक्को- सानो साइजको | " | २२१०० | २३१०० | |
| ९२ | लुकिङ्ग मिरर | | | | |
| | २२" X १८" साइज | गोटा | ३५८१०० | ३७६१०० | |
| | २०" X १६" साइज | " | २२०१०० | २३११०० | |
| | १८" X १२" साइज | " | १६५१०० | १७३१०० | |
| ९३ | टवाईलेट पेपर होल्डर | | | | |
| | (क) सी. पी | गोटा | ५५१०० | ५८१०० | |
| | (ख) पोर्सलीन ग्लेज्ड | " | ८८१०० | ९२१०० | |
| ९४ | सावर रोज-फेन्सी टाईप | गोटा | ५५०१०० | ५७८१०० | |
| ९५ | १/२"Ø टैप | | | | |
| | (क) ब्रास टैप (NS मार्क ४०० ग्राम) | गोटा | ३८५१०० | ४०४१०० | |
| | (ख) स्टील टैप/ फलामे | " | ३३०१०० | ३४७१०० | |
| | (ग) प्लास्टिक टैप | " | ४४१०० | ४६१०० | |
| ९६ | विव कक १/२"Ø सी. पी. हेभी | गोटा | ५५०१०० | ५७८१०० | |
| ९७ | पोलिथिन प्लास्टिक वाटर टैक | प्र. लिटर | १५१०० | १६१०० | |

(Handwritten signatures and marks at the bottom of the page)

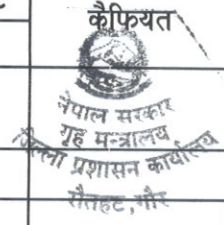
हिरालाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, मोरङ |
|---------|---|-----------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ९८ | ट्यूववेल संबन्धी सामग्रीहरु | | | | |
| | (क) ट्यूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण १८ के. जी. | सेट | २९७०१०० | २९७०१०० | |
| | (ख) ट्यूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण २० के. जी. | " | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| | (ग) ट्यूववेल हेड (एच. एल. सि.) साधारण २२ के. जी. | " | ३७४०१०० | ३७४०१०० | |
| | (घ) सी. आई. हैण्ड पम्प ६ नं (२१ देखि २३ के. जी. सम्म) (एच. एल. सि.) | " | ४१८०१०० | ४१८०१०० | |
| | (ङ) नेपाल नं. ६ हैण्ड पम्प (३२ देखि ३५ के. जी. सम्म) | " | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| | (च) इन्डियन मार्क ३ डीप हैण्ड पम्प सेट (डिप सेट) | " | ३६३०१०० | ३६३०१०० | |
| | (छ) ट्यूववेल फिल्टर १५१/२" Ø - ब्रास | " | ११००१०० | ११००१०० | |
| | -पि. भि. सी. | " | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| | (ज) ४" Ø पी. भी. सी. पाईप ६. ८ मी. मी. | प्र. मि. | ७७०१०० | ७७०१०० | |
| | " " फिल्टर | " | १३२०१०० | १३२०१०० | |
| | " " सेन्ड ट्रेप | प्र. गोटा | १२१०१०० | १२१०१०० | |
| | (झ) १५१/२" Ø पी. भी. सी. पाईप ३. ७० मी. मी. | प्र. मिटर | २२०१०० | २२०१०० | |
| | " " ३. ०० " | " | १६५१०० | १६५१०० | |
| | " " फिल्टर ४. ०० " | प्र. गोटा | ७८११०० | ७८११०० | |
| | " " सेण्ड ट्रेप " | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| | " " एडप्टर | " | ८८१०० | ८८१०० | |
| ९९ | जी. आई. पाईप | | | | |
| क | लाईट क्लास (एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लास्टिक कैप भएको) | | | | |
| | १/२" Ø | प्र. मी. | १७६१०० | १७६१०० | |
| | ३/४" Ø | " | २३११०० | २३११०० | |
| | १" Ø | " | ३३६१०० | ३३६१०० | |
| | १५१/४" Ø | " | ४१८१०० | ४१८१०० | |
| | १५१/२" Ø | " | ५२८१०० | ५२८१०० | |
| | २" Ø | " | ६६६१०० | ६६६१०० | |
| | २५१/२" Ø | " | ९३५१०० | ९३५१०० | |
| | ३" Ø | " | १२७०१०० | १२७०१०० | |
| | ४" Ø | " | १५४५१०० | १५४५१०० | |
| | ५" Ø | " | २३१५१०० | २३१५१०० | |
| | ६" Ø | " | २७५५१०० | २७५५१०० | |
| | ८" Ø | " | ३९६५१०० | ३९६५१०० | |

हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

(Handwritten signatures and marks at the top of the page)


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|----------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ख | मेडिएम क्लास (एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लास्टिक कैप भएको) | | | |  |
| | १/२" Ø | प्र. मी. | २१७१०० | २१७१०० | |
| | ३/४" Ø | " | २७४१०० | २७४१०० | |
| | १" Ø | " | ४१८१०० | ४१८१०० | |
| | १ १/४" Ø | " | ५३९१०० | ५३९१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | ५८३१०० | ५८३१०० | |
| | २" Ø | " | ६३३१०० | ६३३१०० | |
| | २ १/२" Ø | " | १०८७१०० | १०८७१०० | |
| | ३" Ø | " | १३२५१०० | १३२५१०० | |
| | ४" Ø | " | १९८५१०० | १९८५१०० | |
| | ५" Ø | " | २६४५१०० | २६४५१०० | |
| | ६" Ø | " | ३१९५१०० | ३१९५१०० | |
| | ८" Ø | " | ४४०५१०० | ४४०५१०० | |
| ग | हेभि क्लास एकातिर सकेट र अर्को तिर प्लाष्टिक क्याप भएको | | | | |
| | १/२" Ø | प्र. मी. | २५५१०० | २५५१०० | |
| | ३/४" Ø | " | ३१९१०० | ३१९१०० | |
| | १" Ø | " | ४७८१०० | ४७८१०० | |
| | १ १/४" Ø | " | ६१६१०० | ६१६१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | ६६५१०० | ६६५१०० | |
| | २" Ø | " | ९९५१०० | ९९५१०० | |
| | २ १/२" Ø | " | ११०५१०० | ११०५१०० | |
| | ३" Ø | " | १४३५१०० | १४३५१०० | |
| | ४" Ø | " | २२०५१०० | २२०५१०० | |
| | ५" Ø | " | २८६५१०० | २८६५१०० | |
| | ६" Ø | " | ३१९५१०० | ३१९५१०० | |
| | ८" Ø | " | ४७३५१०० | ४७३५१०० | |

(Handwritten signatures and marks at the bottom of the page)


हिरालाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|-------------------------------------|--------------|--------------|---------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १०० | एम. एस ब्लैक पाइप | प्र. के. जी. | १२६१०० | १२६१०० | |
| १०१ | पोलिथिन पाईप | " | | | |
| | HDPE pipe: NS 40 बराबर गुणस्तर भएको | प्र. के. जि. | ३०२१०० | ३०२१०० | |
| १०२ | एच. डि. पि. ई. पाईपका फिटिंग्स | | | | |
| | (क) टी ४" Ø | प्र. गोटा | ३३६१०० | ३३६१०० | |
| | ३" Ø | " | १६०१०० | १६०१०० | |
| | २" Ø | " | १३२१०० | १३२१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | १०११०० | १०११०० | |
| | (ख) बैण्ड (गोलाकार रनिङ्ग) ४" Ø | " | १९११०० | १९११०० | |
| | ३" Ø | " | ११२१०० | ११२१०० | |
| | २" Ø | " | ९२१०० | ९२१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | ९०१०० | ९०१०० | |
| | (ग) सकेट ४" Ø | " | ११०१०० | ११०१०० | |
| | ३" Ø | " | ५४१०० | ५४१०० | |
| | २" Ø | " | २४१०० | २४१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | १६१०० | १६१०० | |
| | (घ) एल्बो (राईट एङ्गल) ४" Ø | " | ९५१०० | ९५१०० | |
| | ३" Ø | " | ७९१०० | ७९१०० | |
| | २" Ø | " | ४६१०० | ४६१०० | |
| | १ १/२" Ø | " | ४०१०० | ४०१०० | |
| | (ङ) रिडयूसर सकेट ४" X २" Ø | " | ८३१०० | ८३१०० | |
| | ४" X ३" Ø | " | ७९१०० | ७९१०० | |
| | ३" X २" Ø | " | ७३१०० | ७३१०० | |
| | २" X १ १/२" Ø | " | ५३१०० | ५३१०० | |
| | (च) कावेल ४" Ø | " | १२७१०० | १२७१०० | |
| | ३" Ø | " | ६४१०० | ६४१०० | |
| | २" Ø | " | ५५१०० | ५५१०० | |
| | (छ) कस टी ४" Ø | " | २६६१०० | २६६१०० | |
| | ३" Ø | " | २३९१०० | २३९१०० | |
| | २" Ø | " | ७९१०० | ७९१०० | |
| | १ X १ १/२" Ø | " | ६४१०० | ६४१०० | |
| | (ज) रिडयूसर टी ४" X २" Ø | " | १६९१०० | १६९१०० | |
| | ४" X ३" Ø | प्र. गोटा | १७६१०० | १७६१०० | |
| | ३" X २" Ø | " | १३२१०० | १३२१०० | |
| | २" X १ १/२" Ø | " | ६९१०० | ६९१०० | |
| | (झ) रिडयूसर बैण्ड ४" X २" Ø | " | ११९१०० | ११९१०० | |
| | ४" X ३" Ø | " | १३५१०० | १३५१०० | |

दिलाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|--|-----------|--------------|---------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | ३"X२" छ | " | ९४१०० | ९४१०० |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गैर |
| | २"X१X१/२" छ | " | ५७१०० | ५७१०० | |
| | (ज) अफसेट ४" छ | " | १३२१०० | १३२१०० | |
| | ३" छ | " | ९४१०० | ९४१०० | |
| | (त) साइफन ४" छ | " | १६०१०० | १६०१०० | |
| | ३" छ | " | ९९१०० | ९९१०० | |
| | बिजुली बत्ती संबन्धी सामग्रीहरु | | | | |
| १०३ | पी. भी. सी. कपर वायर | | | | |
| | (क) ३/२० गेज सिंगल कोट | क्वाइल | २५५२१०० | २५५२१०० | |
| | (ख) ३/२२ गेज सिंगल कोट | " | १५४०१०० | १५४०१०० | |
| | (ग) ७/२२ गेज सिंगल कोट | " | ३५२०१०० | ३५२०१०० | |
| | (घ) ७/२० गेज सिंगल कोट | " | ५७२०१०० | ५७२०१०० | |
| | (ङ) १/१८ गेज सिंगल कोट | " | १३२०१०० | १३२०१०० | |
| १०४ | काठको बोर्ड | | | | |
| | (क) ३"X३" को काठको बोर्ड | प्र. गोटा | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (ख) ४"X४" को काठको बोर्ड | " | २०१०० | २०१०० | |
| | (ग) ४"X६" को काठको बोर्ड | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| | (घ) ६"X८" को काठको बोर्ड | " | ५०१०० | ५०१०० | |
| | (ङ) ८"X१०" को काठको बोर्ड | " | ७७१०० | ७७१०० | |
| | (च) १२"X८" को काठको बोर्ड | " | ६११०० | ६११०० | |
| | (छ) १०"X१२" को काठको बोर्ड | " | ७३१०० | ७३१०० | |
| १०५ | बल्ब | | | | |
| | (क) १५ देखि १०० वाट सम्म | प्र. गोटा | २८१०० | २८१०० | |
| | (ख) २०० वाट | " | ५०१०० | ५०१०० | |
| १०६ | मेन स्वीच | | | | |
| | (क) १५ एम्पीयर | प्र. गोटा | ३८५१०० | ३८५१०० | |
| | (ख) ३० एम्पीयर | " | ९३५१०० | ९३५१०० | |
| | (ग) ६० एम्पीयर | " | १७६०१०० | १७६०१०० | |
| | (घ) १०० एम्पीयर | " | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| १०७ | टयूव लाईट | | | | |
| | (क) ४० वाटको ४" को | प्र. सेट | ७१५१०० | ७१५१०० | |
| | (ख) ४० वाटको २" को | " | ५५०१०० | ५५०१०० | |
| १०८ | डोम लाईट | | | | |
| | (क) ६" छ को | प्र. सेट | ३८५१०० | ३८५१०० | |
| | (ख) ८" छ को | " | ४१२१५० | ४१२१५० | |
| | (ग) १०" छ को | " | ४९५१०० | ४९५१०० | |
| | (घ) १२" छ को | " | ५५०१०० | ५५०१०० | |






 हिराजील रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|----------------------------------|-----------|--------------|---------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १०९ | सिलिंग पंखा | | | | |
| | (क) ४२" लामो (लोकल) | प्र. सेट | १९८०१०० | १९८०१०० | |
| | (ख) ४८" लामो (लोकल) | " | २२००१०० | २२००१०० | |
| | (ग) ३६" लामो (लोकल) | " | १७६०१०० | १७६०१०० | |
| | (घ) ४२" लामो (उषा वा सो सरह) | " | ४२९०१०० | ४२९०१०० | |
| | (ङ) ४८" लामो (उषा वा सो सरह) | " | ४६२०१०० | ४६२०१०० | |
| | (च) ३६" लामो (उषा वा सो सरह) | " | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| | (छ) टेबुल पंखा (राम्रो खालको) | " | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| ११० | कट आउट | | | | |
| | (क) १६ एम्पीयर | प्र. गोटा | ५५१०० | ५५१०० | |
| | (ख) ३२ एम्पीयर | " | ८८१०० | ८८१०० | |
| | (ग) ६३ एम्पीयर | " | १४३१०० | १४३१०० | |
| | (घ) १०० एम्पीयर | " | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| | (ङ) २०० एम्पीयर | " | ४९५१०० | ४९५१०० | |
| | (च) ३०० एम्पीयर | " | ६०५१०० | ६०५१०० | |
| १११ | एम. सी. सी. पी. | | | | |
| | (क) ६ देखि ३२ एम्पीयर | प्र. सेट | २२०१०० | २२०१०० | |
| | (ख) ४० एम्पीयर | " | ३६३१०० | ३६३१०० | |
| | (ग) ५० एम्पीयर | " | ४४०१०० | ४४०१०० | |
| | (घ) ६३ एम्पीयर | " | ४६८१०० | ४६८१०० | |
| ११२ | होल्डर | | | | |
| | (क) एंगल होल्डर | प्र. गोटा | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (ख) वटम होल्डर | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| | (ग) पेनटेड होल्डर | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| ११३ | १५ एम्पी पावर प्लग स्वीच सहित | " | २३११०० | २३११०० | |
| ११४ | स्वीच, स्वीच प्लग | " | २८१०० | २८१०० | |
| ११५ | टु पीन, थ्री पीन सकेट र फाइभ पीन | " | ४०१०० | ४०१०० | |
| ११६ | सिलिंग रोज | " | ३४१०० | ३४१०० | |
| ११७ | वाल ब्राकेट लाइट | " | ५३१०० | ५३१०० | |
| ११८ | वाल ल्याम्प फेन्सी टाइप | " | १९८१०० | १९८१०० | |
| ११९ | फ्यूज फ्लस टाइप १० एम्पियर | " | ४०१०० | ४०१०० | |
| १२० | इन्डिकेटर | प्र. गोटा | १३१०० | १३१०० | |
| १२१ | स्वीच १५ एम्पीयर | " | ५९१०० | ५९१०० | |
| १२२ | ब्रास पीन | प्र. केजी | ११९१०० | ११९१०० | |

हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|------------------------------|--------------|--------------|---------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १२३ | क्लीप १५० नं. | प्र. प्याकेट | १५१०० | १५१०० |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय कैलाली |
| | क्लीप २०० नं. | " | १९१०० | १९१०० | |
| | क्लीप २५० नं. | " | २११०० | २११०० | |
| १२४ | काठको विट राम्रो खाले | | | | |
| | (क) १/२" काठको बीट (लिष्टी) | प्र. र. मी. | ७१०० | ७१०० | |
| | (ख) ३/४" काठको बीट (लिष्टी) | " | ९१०० | ९१०० | |
| | (ग) १" काठको बीट (लिष्टी) | " | १३१०० | १३१०० | |
| | (घ) २" काठको बीट (लिष्टी) | " | २६१०० | २६१०० | |
| १२५ | भेपर स्ट्रीट लाईट २५० वाट | प्र. सेट | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| १२६ | हेलोजन लाईट १००० वाट | " | ११००१०० | ११००१०० | |
| १२७ | इलेक्ट्रिक कल बेल राम्रो | प्र. गोटा | ४०२१०० | ४०२१०० | |
| १२८ | डिस्ट्रिब्युसन बक्स | | | | |
| | (क) १६ एम्पी. दुई मुखे | प्र. थान | ११६१०० | ११६१०० | |
| | (ख) ३२ एम्पी. दुई मुखे | " | २२६१०० | २२६१०० | |
| १२९ | मिटर बक्स (प्लास्टिक बक्स) | " | ३६५१०० | ३६५१०० | |
| १३० | लूज तारहरु | | | | |
| | (क) १४/६० मेडियम | प्र. रोल | ६६०१०० | ६६०१०० | |
| | (ख) १४/६० स्पेसल | " | ७७०१०० | ७७०१०० | |
| | (ग) २३/६० " | " | ९३५१०० | ९३५१०० | |
| | (घ) ४०/६० " | " | १३२०१०० | १३२०१०० | |
| १३१ | पेच किला | | | | |
| | (क) १/२" को | प्र. प्याकेट | ५५१०० | ५५१०० | |
| | (ख) ३/४" को | " | ६६१०० | ६६१०० | |
| | (ग) १" को | " | ७७१०० | ७७१०० | |
| १३२ | प्लाष्टिकको ग्रीप | | | | |
| | (क) १" को | प्र. गोटा | २१०० | २१०० | |
| | (ख) १x१/२" को | " | ३१०० | ३१०० | |
| १३३ | वायरिङ गर्ने पाईप (PVC) | | | | |
| | (क) १/२" Ø को पाईप | प्र. मी. | १६१०० | १६१०० | |
| | (ख) ३/४" Ø को पाईप | " | २२१०० | २२१०० | |
| | (ग) १" Ø को पाईप | " | २९१०० | २९१०० | |
| १३४ | वायरिङ गर्ने PVC बीट ६' लामो | | | | |
| | (क) १५ मी. मी. | प्र. गोटा | २६१०० | २६१०० | |
| | (ख) २२ मी. मी. | " | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (ग) २५ मी. मी. | " | ५०१०० | ५०१०० | |
| | (घ) ३२ मी. मी. | " | ६६१०० | ६६१०० | |
| | (ङ) ३६ मी. मी. | " | ७२१०० | ७२१०० | |
| | (च) ५० मी. मी. | " | १२७१०० | १२७१०० | |








हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

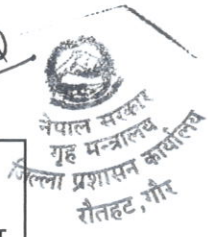
| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|--|-----------|--------------|----------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १३५ | PVC पाईपको लागि "टि" | | | |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय सैतहट, मोरङ |
| | (क) १/२" Ø को | प्र. गोटा | ३१०० | ३१०० | |
| | (ख) ३/४" Ø को | " | ४१०० | ४१०० | |
| १३६ | PVC पाईपको लागि एलबो | | | | |
| | (क) १/२" Ø को | प्र. गोटा | ३१०० | ३१०० | |
| | (ख) ३/४" Ø को | " | ३१०० | ३१०० | |
| १३७ | PVC साइडिल | | | | |
| | (क) १/२" Ø को | प्र. गोटा | २१०० | २१०० | |
| | (ख) ३/४" Ø को | " | ३१०० | ३१०० | |
| १३८ | PVC जक्सन | " | ९१०० | ९१०० | |
| १३९ | प्लास्टिक स्वीच बक्स, स्वीच प्लेट सहित | | | | |
| | (क) ८" X १०" | प्र. गोटा | ९४१०० | ९४१०० | |
| | (ख) ८" X ६" | " | ६६१०० | ६६१०० | |
| | (ग) ४" X ७" | " | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (घ) ४" X ६" | " | ३५१०० | ३५१०० | |
| | (ड) ४" X ४" | " | २८१०० | २८१०० | |
| १४० | पावर बक्स | | | | |
| | (क) ३" X ५" | प्र. गोटा | ३३१०० | ३३१०० | |
| | (ख) ३" X ४" | " | २८१०० | २८१०० | |
| १४१ | इलेक्ट्रिक मोटर | | | | |
| | (क) १/२ हर्स पावरको (ISI) (कम्पटन वा सो सरह) | सेट | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| | (ख) १/२ हर्स पावरको चाईनीज | " | २४२०१०० | २४२०१०० | |
| | (ग) १ हर्स पावरको (ISI) (कम्पटन वा सो सरह) | " | १५४००१०० | १५४००१०० | |
| | (घ) २ हर्स पावरको (ISI) " " " | " | २३१००१०० | २३१००१०० | |
| | (ड) ४ हर्स पावरको (ISI) " " " | " | ३३०००१०० | ३३०००१०० | |
| | (च) ५ हर्स पावरको (ISI) " " " | " | ३८५००१०० | ३८५००१०० | |
| १४२ | ८ मी. लामो सिमेन्ट पोल (विद्युतको लागि) | प्र. गोटा | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| १४३ | ९ मी. " " " " | " | ७७००१०० | ७७००१०० | |
| १४४ | ८ मी. लामो काठेपोल | " | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| १४५ | (क) ०.०५ ACSR conductor | कि. मी. | ५२८००१०० | ५२८००१०० | |
| | (ख) ०.०३ ACSR conductor | " | ३२२३०१०० | ३२२३०१०० | |
| १४६ | ट्रान्सफर्मर | | | | |
| | (क) ५० के. भी. ए. | | | | |
| | (ख) १०० के. भी. ए. | | | | |
| | डि. इन्सुलेटर एल. टी. | गोटा | १६११०० | १६११०० | |
| | स्टे. वायर | के. जी. | १४५१०० | १४५१०० | |

हिरालाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | छाना छाउने सामग्री | | | | |
| १४७ | सी.जी.आई.सीट (कर्कट पाता), मिडियम | | | | |
| अ | सादा | | | | |
| | (क) २४ गेजको | प्र. व. मी. | १०१५१०० | १०१५१०० | |
| | (ख) २६ गेजको | " | १०००१०० | १०००१०० | |
| | (ग) २८ गेजको | " | ६८५१०० | ६८५१०० | |
| आ | रंगिन | | | | |
| | (क) २४ गेजको | प्र. व. मी. | १०५०१०० | १०५०१०० | |
| | (ख) २६ गेजको | " | ९०५१०० | ९०५१०० | |
| | (ग) २८ गेजको | " | ७७११०० | ७७११०० | |
| १४८ | जी.आई.प्लेन सीट | | | | |
| | (क) २४ गेजको | प्र. व. मी. | १०५०१०० | १०५०१०० | |
| | (ख) २६ गेजको | " | ९०५१०० | ९०५१०० | |
| | (ग) २८ गेजको | " | ७७११०० | ७७११०० | |
| १४९ | छाना छाउने टायल | | | | |
| | (क) सिमेन्टको टायल (सानो) | प्र. गोटा | ५०१०० | ५०१०० | |
| | (ख) धुरीको लागि सि.को टायल (सानो) | " | ६११०० | ६११०० | |
| | (ग) सिमेन्टको टायल (ठुलो) | " | ९४१०० | ९४१०० | |
| | (घ) धुरीको लागि सि.को टायल (ठुलो) | " | ९९१०० | ९९१०० | |
| | (ङ) माटोको टायल | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| | (च) धुरीको लागि माटोको टायल | " | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (छ) छाना छाउने खपडा | प्र. हजार | २७५०१०० | २७५०१०० | |
| १५० | तारफेल्ड सीट | प्र. व. मी. | १६५१०० | १६५१०० | |
| १५१ | प्लास्टिक सीट (मोटो खालको) | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| | अन्य निर्माण सामग्रीहरु | | | | |
| १५२ | सिमेन्टको जाली (ब्लक र पोष्ट) | | | | |
| | (क) २'X२' साईजको | प्र. गोटा | ११०१०० | ११०१०० | |
| | (ख) २'X१'६" साईजको | " | ८८१०० | ८८१०० | |
| | (ग) २'X१' साईजको | " | ६११०० | ६११०० | |
| | (घ) १'X१'२'X१' साईजको | " | ३९१०० | ३९१०० | |
| | (ङ) १'X१' साईजको | " | ३५१०० | ३५१०० | |
| | (च) कंक्रीट रेलिङ्ग पोष्ट | " | ३५२० | ३५२० | |
| १५३ | बाँस | | | | |
| | (क) ७ मी. | प्र. गोटा | २२०१०० | २२०१०० | |
| | (ख) १० मी. | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| १५४ | नारीवलको डोरी | प्र. के. जी. | १३२१०० | १३२१०० | |
| १५५ | नाइनलको डोरी | प्र. के. जी. | ३५८१०० | ३५८१०० | |

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|---|--------------|--------------|---------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १५६ | चटाई | प्र. गोटा | २२०१०० | २२०१०० | |
| १५७ | जुट | प्र. के. जी. | ११०१०० | ११०१०० | |
| १५८ | खाली बोरा (नया) | | | | |
| | (क) ५० केजी क्षमता भएको जुटको | प्र. गोटा | ४४१०० | ४४१०० | |
| | (ख) ५० केजी क्षमता भएको प्लास्टिको | " | १९१०० | १९१०० | |
| | (ग) १०० केजी क्षमता भएको जुटको | " | ८३१०० | ८३१०० | |
| | (घ) ५० केजी क्षमता भएको प्लास्टिक (सिमेन्टको) | " | २२१०० | २२१०० | |
| १५९ | हथौडा (विट समेत) | " | १६५१०० | १६५१०० | |
| १६० | कोदाली | " | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| १६१ | पिक एक्स | " | २७५१०० | २७५१०० | |
| १६२ | हेक्सो फ्रेम | " | ६६१०० | ६६१०० | |
| १६३ | हेक्सो ब्लेड | " | ८१०० | ८१०० | |
| १६४ | तार ब्रस | " | ३३१०० | ३३१०० | |
| १६५ | रंग लगाउने ब्रस | प्र. ईन्च | ६१०० | ६१०० | |
| १६६ | खर (१५ से. मी. ४ को) | प्र. बन्डल | २२१०० | २२१०० | |
| १६७ | गोबर | प्र. के. जी. | ६१०० | ६१०० | |
| १६८ | भुस | " | ४१०० | ४१०० | |
| १६९ | धुन्से/डोको | प्र. गोटा | २२०१०० | २२०१०० | |
| १७० | बाँसको टोकरी | " | २२०१०० | २२०१०० | |
| १७१ | कुचो/भाडु | | | | |
| | (क) अमरिसोको कुचो | प्र. गोटा | ७७१०० | ७७१०० | |
| | (ख) बाबियोको कुचो | " | ५५१०० | ५५१०० | |
| | (ग) नारीवलको भाडु | " | ८३१०० | ८३१०० | |
| १७२ | काठे कोईला (२० के. जी.) | प्र. ट्याग | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| १७३ | खाने नुन | प्र. के. जि. | १८१०० | १८१०० | |
| १७४ | कालो पाईप (ट्रसको लागि) | | | | |
| | लाइट क्लास | प्र. के. जी. | ९९१०० | ९९१०० | |
| | हेभी क्लास | " | १०५१०० | १०५१०० | |
| १७५ | लिनोनियम साधारण | र. मी. | १९८१०० | १९८१०० | |
| | स्पेसल | " | ३८५१०० | ३८५१०० | |
| १७६ | टेरामाइड सिट | प्र. व. मी. | ११०१०० | ११०१०० | |
| १७७ | रबर सील | र. मी. | | | |
| | २० एम. एम. | " | ८८०१०० | ८८०१०० | |
| | २५ एम. एम. | " | १३७५१०० | १३७५१०० | |
| १७८ | कर्क सिट | प्र. व. मी. | ३३०१०० | ३३०१०० | |
| १७९ | ब्लेड वारबेड वायर | के. जी. | १४९१०० | १४९१०० | |
| १८० | ट्रान्सपेरेन्ट कोरुगेटेड रुफ सिट | प्र. व. मी. | ६६०१०० | ६६०१०० | |
| १८१ | लिड (सिसा) | प्र. के. जी. | २४२१०० | २४२१०० | |
| | नहर प्रणालीका स्टील गेटहरुको मर्मत तथा निर्माण कार्यमा प्रयोग हुने निर्माण सामग्रीहरुको दररेट स्थानिय वर्कशपहरुको दररेट अनुसार हुनेछ। | के. जी. | | | |
| १८२ | जियो टेक्सटाईल फेब्रिक | व. मी. | १८७१०० | १८७१०० | |

Handwritten signatures and stamps at the top of the page.



सि. नं. १८३ ह्यूमपाईप संबन्धी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | NP2 | | NP3 | | कैफियत |
|---------|--------------|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--|
| | | | पारित दर रेट प्रति मी. | पारित दर रेट प्रति मी. | पारित दर रेट प्रति मी. | पारित दर रेट प्रति मी. | |
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | (थ) १००-४" | प्र. र. मी. | ४९०१०० | ४९०१०० | | | दुवानीको हकमा ०-५० कि. मी. को १०%, ५०-१०० कि. मी. को १५% र १००-२०० कि. मी. को २५% का दरले दुवानी भाडा थप गर्नु पर्ने |
| | (द) १५०-६" | " | ६५५१०० | ६५५१०० | १३९५१०० | १३९५१०० | |
| | (ध) २००-८" | " | ८४५१०० | ८४५१०० | १८५५१०० | १८५५१०० | |
| | (न) २५०-१०" | " | १०६०१०० | १०६०१०० | २३३०१०० | २३३०१०० | |
| | (ट) ३००-१२" | " | १७९०१०० | १७९०१०० | ३६३०१०० | ३६३०१०० | |
| | (ठ) ३७५-१५" | " | १९०३१०० | १९०३१०० | ३८५०१०० | ३८५०१०० | |
| | (ड) ४००-१६" | " | २०३२१०० | २०३२१०० | ४५९८१०० | ४५९८१०० | |
| | (ढ) ४५०-१८" | " | २१२५१०० | २१२५१०० | ५५६६१०० | ५५६६१०० | |
| | (ण) ५००-२०" | " | २३८०१०० | २३८०१०० | ५६१५१०० | ५६१५१०० | |
| | (प) ६००-२४" | " | ३८७०१०० | ३८७०१०० | ७२६०१०० | ७२६०१०० | |
| | (फ) ७००-२८" | " | ४१००१०० | ४१००१०० | ७९९०१०० | ७९९०१०० | |
| | (ब) ७५०-३०" | " | ४४०५१०० | ४४०५१०० | ८८६०१०० | ८८६०१०० | |
| | (भ) ८००-३२" | " | ४९५०१०० | ४९५०१०० | १०६५०१०० | १०६५०१०० | |
| | (म) ९००-३६" | " | ७५९५१०० | ७५९५१०० | १२४४०१०० | १२४४०१०० | |
| | (य) १०००-४०" | " | ८२२८१०० | ८२२८१०० | १३७००१०० | १३७००१०० | |
| | (र) १२००-४८" | " | ९४३८१०० | ९४३८१०० | १६७००१०० | १६७००१०० | |
| | (ल) १५००-६०" | " | १५२४०१०० | १५२४०१०० | २२०१५१०० | २२०१५१०० | |

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including the name 'हिरालाल रेग्मी' and 'प्रमुख जिल्ला अधिकारी'.

सि. नं. १६४ सडक र पुल सम्बन्धी निर्माण सामग्री सम्बन्धी

| सि.नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|--------|---|--------|--------------|--------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १ | Bitumen | | | | |
| | VG 10 | के.जी. | | | |
| | VG 30 | के.जी. | | | |
| | | | | | नेपाल आयल निगम/ नेपाल बिटुमिन ब्याराल, अमलेखगन्ज को दररेट अनुसार हुने छ |
| २ | CRMB-DIGO 55 Bitumen | के.जी. | | ८९.०० | |
| ३ | Cationic Bitumen Emulsion | | | | |
| | छिटो जम्ने (RS 60%) | के.जी. | | ८६.५० | |
| | छिटो जम्ने (RS 65%) | के.जी. | | ९१.६० | |
| | छिटो जम्ने (RS 70%) | के.जी. | | ९६.८० | |
| | मध्यम जम्ने (MS 60%) | के.जी. | | ८७.५० | |
| | मध्यम जम्ने (MS 65%) | के.जी. | | ९१.६० | |
| | ढीलो जम्ने (SS 60%) | के.जी. | | ८८.५० | |
| ४ | Slurry Seal with 60% Bitumen | के.जी. | | ९५.७० | |
| ५ | Hi-Seal Redymix | के.जी. | | ११२.०० | |
| ६ | Polymer Bitumen | के.जी. | | १२५.०० | |
| ७ | सडक कालोपत्रे गर्दा बिटुमिन नउपकीनको लागि प्रयोग गर्ने सामान Anti Striping | के.जी. | | ३७०.०० | |
| ८ | कालोपत्रे सडक Pot Hole टान्नको लागि प्रयोग गरिने Pre-coated Aggregate सामग्री | के.जी. | | ३५.०० | |
| ९ | कालोपत्रे सडकमा रेखांकन गर्न प्रयोग गरिने Therom Plastic Road Marking सामग्री | | | | |
| | a) B.S. Grade | के.जी. | | १९८.०० | |
| | b) Most Grade | के.जी. | | २१९.०० | |
| | c) Glass Beads | के.जी. | | १८०.०० | |
| १० | Elastomeric Bearing Pad | | | | |
| | Free Type | गोटा | | २४,०३१.२८ | |
| | Fix end Dowel Type | गोटा | | ५०,९९३.०० | |
| ११ | Pot/Ptfe Bearing | गोटा | | १२०,०००.०० | |
| १२ | Expansion Joint Works | | | | |
| | Strip Seal | र.मि. | | १२,०००.०० | |
| | Slab Seal | र.मि. | | २०,०००.०० | |
| | Compression Seal | र.मि. | | १०,०००.०० | |
| १३ | Drainage Spout (Galvanized) | गोटा | | २,८००.०० | |
| १४ | Low Relaxation Pre-stressed Concrete Steel Strands | के.जी. | | १६०.०० | |
| १५ | Anchorage Assembly | सेट | | ७,०००.०० | |
| १६ | Octoggonal Galvanized Conical Pole | | | | |
| | 10 Mtr | गोटा | | १८,५००.०० | |
| | 11 Mtr | गोटा | | २०,०००.०० | |
| १७ | LED AC Street Light | | | | |
| | 100 Watt | सेट | | १६,०००.०० | |
| | 50 Watt | सेट | | ९,०००.०० | |
| १८ | मोटर टुस पुलको लागि स्टील पार्ट फेब्रिकेशन र हट डिप ग्याल्भनाईजेसन समेत गर्ने काम | टन | | १७८,५००.०० | |
| १९ | मोटर पुलको लागि स्टील प्लेट गर्डर फेब्रिकेशन र हट डिप ग्याल्भनाईजेसन समेत गर्ने काम | टन | | १७८,५००.०० | |
| २० | High Density Polyethene geo-membrane | | | | |
| | 1.00 mm thickness | व.मि. | | ६८४.०० | |
| | 2.00 mm thickness | व.मि. | | १,३६४.०० | |
| २१ | Needle punched non woven geo-textile | | | | |
| | weight-120gm/sqm | व.मि. | | ७७.०० | |
| | weight-150gm/sqm | व.मि. | | ८६.०० | |
| | weight-200gm/sqm | व.मि. | | १२६.०० | |
| २२ | Tendon sheath | मि. | | ३८८.०० | |
| २३ | पानी | कि.लि. | | २००.०० | |

कैफियत
नेपाल सरकार
गृह मन्त्रालय
जिल्ला प्रशासन कार्यालय
रौतहट, गौर

हिरालाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी


| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|---|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| | वन ,भुसंरक्षण तथा नर्सरी संबन्धी | | | | |
| १८५ | डाले घाँस | प्रति गोटा | ८०,१६० र २४० | ८०,१६० र २४० | नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, मोर |
| १८६ क | बाँसको विरुवा (३ बर्षे) | प्रति गोटा | ८०,१६० र २४० | ८०,१६० र २४० | |
| ख | आँपको बिरुवा | प्रति गोटा | ७५,१५० र २२६ | ७५,१५० र २२६ | |
| ग | बन बिरुवा | प्रति गोटा | १११०० | १११०० | |
| घ | अमरिसो र नेपियर | प्रति गोटा | ८१०० | ८१०० | |
| ङ | केरा,अमला र निगालो | प्रति गोटा | २७१५० | २७१५० | |
| च | मौरी गोला घर | प्रति गोटा | ३०००१०० | ३०००१०० | |
| छ | स्प्रेयर न्यापसेक | प्रति गोटा | २२००१०० | २२००१०० | |
| ज | स्प्रेयर ९ ली. पितल | प्रति गोटा | ६०००१०० | ६०००१०० | |
| झ | स्प्रेयर गटुर | प्रति गोटा | ८०००१०० | ८०००१०० | |
| ञ | पोलिथिन ट्यूब २०० गेज | के. जी. | ३५०१०० | ३५०१०० | |
| ट | जौ घासको बिउ | के. जी. | ६०१०० | ६०१०० | |
| ठ | बाँसको राइजो | प्रति गोटा | २२०१०० | २२०१०० | |
| ड | बाँसको कटिड. उत्पादित बिरुवा | प्रति गोटा | १५०१०० | १५०१०० | |
| ढ | अशोकको बिरुवा ३ फिट भन्दा अग्लो | प्रति गोटा | ६०१०० | ६०१०० | |
| ण | लिचिको बिरुवा | प्रति गोटा | ६०१०० | ६०१०० | |
| त | टियोसेन्टि घासको बिउ | के. जी. | १५०१०० | १५०१०० | |
| थ | बर्षिम घासको बिउ | के. जी. | ३००१०० | ३००१०० | |
| द | माछाको भुरा | | | | |
| | फ्राइ | गोटा | ०१५० | ०१५० | |
| | फिन्गर | गोटा | ११५० | ११५० | |
| | एडभान्स फिन्गर | गोटा | ३१०० | ३१०० | |
| | इयरली | गोटा | ६१०० | ६१०० | |
| १८७ | भोलुंगे पुल सम्बन्धि निर्माण सामग्री | | | | |
| क | स्टक्चरल स्टील (Structural Steel) | प्र. के. जी. | DoLIDAR/ TBS को दर रेट अनुसार | DoLIDAR/ TBS को दर रेट अनुसार | |
| ख | जिंक(zinc) | प्र. के. जी. | | | |
| ग | हाईड्रोक्लोरीक एसिड(HCL) | प्र. लिटर | | | |
| घ | Chemical for pre flexing | प्र. के. जी. | | | |
| ङ | ईन्धन(Fuel) | प्र. लिटर | | | |
| च | Nuts, Bolts and washer | प्र. के. जी. | | | |
| छ | फैब्रीकेटेड स्टक्चरल स्टील (Fabricated Structural Steel) | प्र. के. जी. | | | |

हिसलाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|---|------|--------------|----------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| शदद | विद्युतीकरण सम्बन्धि निर्माण सामाग्री | | | | |
| क | D-IRON shackle insulator with nut bolt set | set | १६०१०० | १६०१०० | |
| ख | Stay complete set with guy insulator | set | १३७५१०० | १३७५१०० | |
| ग | Stay wire 7/22 swg | kg | १४५१०० | १४५१०० | |
| घ | Iron channel cross arm (50x50x100x6x300) | no. | ३५२१०० | ३५२१०० | |
| ङ | Iron channel cross arm (50x50x100x6x1200) | no. | १७६०१०० | १७६०१०० | |
| च | Iron channel cross arm (50x50x100x6x1500) | no. | १९८०१०० | १९८०१०० | |
| छ | Iron channel cross arm (50x50x100x6x2390) | no. | ३३००१०० | ३३००१०० | |
| ज | Iron channel cross arm (50x50x100x6x600) | no. | ७०४१०० | ७०४१०० | |
| झ | Iron channel T cross arm (50x50x100x5x1200x450) | no. | १८७०१०० | १८७०१०० | |
| ञ | Cable lock up 150 | no. | २७५१०० | २७५१०० | |
| ट | Cable lock up 50 | no. | ११०१०० | ११०१०० | |
| ठ | Kitkat fuse 300A | no. | १६५०१०० | १६५०१०० | |
| ड | Kitkat fuse 400A | no. | १९८०१०० | १९८०१०० | |
| ढ | Kitkat fuse 500A | no. | २२००१०० | २२००१०० | |
| ण | 11 KV disk insulator with grammer set | set | १६५०१०० | १६५०१०० | |
| त | 11 KV pin insulator with spindle set | set | ३४११०० | ३४११०० | |
| थ | Earthing Galvanised complete set | set | २५३०१०० | २५३०१०० | |
| द | Earthing Copper complete set | set | ९२४०१०० | ९२४०१०० | |
| न | Single pole clamp | no. | १३२१०० | १३२१०० | |
| प | Single pole channel with angle cross arm set | set | २०९०१०० | २०९०१०० | |
| फ | Tranformer base channel moulting set | set | १३२००१०० | १३२००१०० | |
| ब | 9 KV lightening arestor | no. | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| भ | Earthing copper wire | kg | १८७०१०० | १८७०१०० | |
| म | Drop -out fuse set 11 KV | set | १५४००१०० | १५४००१०० | |
| य | Nut bolt 6" | kg | १६५१०० | १६५१०० | |
| र | Nut bolt 7" | kg | १६५१०० | १६५१०० | |
| ल | Nut bolt 8" | kg | १६५१०० | १६५१०० | |
| व | Nut bolt 9" | kg | १६५१०० | १६५१०० | |
| श | Nut bolt 10" | kg | १६५१०० | १६५१०० | |






 हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | | कैफियत |
|---------|---|--------------|---------------------------------|---------------------------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| ष | Tranformer 15 KVA | no. | कम्पनी को न्यूनतम दर रेट अनुसार | कम्पनी को न्यूनतम दर रेट अनुसार |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय सैतहट, गोर |
| स | Tranformer 25 KVA | no. | | | |
| ह | Tranformer 50 KVA | no. | | | |
| क्ष | Tranformer 100 KVA | | | | |
| त्र | 9.0 m chemically treated wooden (Masala) pole | no. | ७१५०१०० | ७१५०१०० | |
| ज्ञ | Fabrication and supply of steel tublar pole with bottom section galvanised (9.0 m long 165 kg wt.) | no. | २१४५०१०० | २१४५०१०० | |
| का | Conductor / Cable 0.03 sq.inch | Km | ३२२३०१०० | ३२२३०१०० | |
| कि | Conductor / Cable 0.05 sq.inch | Km | ५२८००१०० | ५२८००१०० | |
| की | ABC Cable 95 mm sq | rm | ४६७१०० | ४६७१०० | |
| कु | ABC Cable 50 mm sq | rm | ३२४१०० | ३२४१०० | |
| कू | ABC Cable 25 mm sq | rm | २१५१०० | २१५१०० | |
| के | 4 core cable 50 mm sq | rm | ४४०१०० | ४४०१०० | |
| कै | D bracket 4 wire | no. | ११००१०० | ११००१०० | |
| को | Transformer connector | no. | ७८०१०० | ७८०१०० | |
| कौ | Binding wire | kg | १५४१०० | १५४१०० | |
| कं | 8.0 m chemically treated wooden (Masala) pole | no. | ६६००१०० | ६६००१०० | |
| क : | Salt | kg | १८१०० | १८१०० | |
| | विद्युतिय सजिलो सामान लोड | प्रति क्वी | १०१६१ | १०१६१ | |
| | विद्युतिय असजिलो सामान लोड | प्रति क्वी | १३२३ | १३२३ | |
| | विद्युतिय अति असजिलो सामान लोड | प्रति क्वी | १५१९१ | १५१९१ | |
| | विद्युतिय सजिलो सामान अनलोड | प्रति क्वी | १०१६१ | १०१६१ | |
| | विद्युतिय असजिलो सामान अनलोड | प्रति क्वी | १३२३ | १३२३ | |
| | विद्युतिय अति असजिलो सामान अनलोड | प्रति क्वी | १५१९१ | १५१९१ | |
| १८९ | सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर | प्र. के. जी. | १७१०० | १७१०० | |
| १९० | एलुमिनियम सम्बन्धी कार्य | | | | |
| क | 78 mm alminium black section,5 mm glass with stainless steel net window | प्र. ब. फी. | ६०८१०० | ६०८१०० | |
| ख | 78 mm alminium natural section,5 mm glass with stainless steel net window | " " " | ६६९१०० | ६६९१०० | |
| ग | 78 mm alminium natura (HULAS) section,5 mm glass with stainless steel net window | " " " | ७००१०० | ७००१०० | |
| घ | 78 mm alminium black section,5 mm glass with particle board for partition work | " " " | ४८६१०० | ४८६१०० | |
| ङ | 78 mm alminium natural section,5 mm glass with particle board for partition work | " " " | ७२९१०० | ७२९१०० | |
| च | 78 mm alminium natura (HULAS) section,5 mm glass with particle board for partition work | " " " | ७२९१०० | ७२९१०० | |
| छ | 78 mm alminium black section,5 mm glass with particle board for door work | " " " | ७२९१०० | ७२९१०० | |
| ज | 78 mm alminium natural section,5 mm glass with particle board for door work | " " " | ७२९१०० | ७२९१०० | |
| झ | 78 mm alminium natura (HULAS) section,5 mm glass with particle board for door work | " " " | ७२९१०० | ७२९१०० | |
| ञ | 4 line steel railing work | प्र. र. फी. | १५४०१०० | १५४०१०० | |
| ट | 3 line steel railing work | प्र. र. फी. | १४३०१०० | १४३०१०० | |

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)
 हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी







| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|--|------|--------------|--------------|---|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १९१ | Equipments | | | | |
| क | Steel Roller 8-10 Ton | hour | १६५०१०० | १६५०१०० |  नेपाल सरकार मुख्य मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, मोरङ |
| ख | Vibrator Roller 8-10 Ton | hour | १९८०१०० | १९८०१०० | |
| ग | Boiler sprayer | hour | ३८५०१०० | ३८५०१०० | |
| घ | Grader | hour | ३८५०१०० | ३८५०१०० | |
| ङ | Excavator | hour | २२००१०० | २२००१०० | |
| च | Excavator T220 | hour | ३९६०१०० | ३९६०१०० | |
| छ | Loader | hour | १९८०१०० | १९८०१०० | |
| ज | Pneumatic Tyred Roller | hour | २७५०१०० | २७५०१०० | |
| १९२ | सिंचाइ सम्बन्धि | | | | |
| a | हेड रेगुलेटर, कस रेगुलेटरको लागि साधारण फलामे गेट गियर बाहेक | Kg | ३२४१०० | ३२४१०० | |
| b | Rubber seal | Rm | १३८६१०० | १३८६१०० | |
| c | Thrust bearing per cm 51114 | Nos | ४३४५१०० | ४३४५१०० | |
| d | Thrust bearing per cm 51115 | Nos | ४८९५१०० | ४८९५१०० | |
| e | Thrust bearing per cm 51116 | Nos | ५२२५१०० | ५२२५१०० | |
| f | Bearing | Nos | २८८८१०० | २८८८१०० | |
| g | Dish nut bolt | Nos | १४३१०० | १४३१०० | |
| h | Handle collar | Rmt | १७०५१०० | १७०५१०० | |
| i | Rubber seal 6",9",12" | Nos | १३८६१०० | १३८६१०० | |
| j | Bore (bearing size) | set | २८६०१०० | २८६०१०० | |
| k | Crown set | set | ८८००१०० | ८८००१०० | |
| l | Pinion set | set | १३२००१०० | १३२००१०० | |
| m | Brass bush | set | २२००१०० | २२००१०० | |
| n | Handle bush | set | ६६००१०० | ६६००१०० | |
| o | Handle bush threading | set | ४२९०१०० | ४२९०१०० | |
| p | Handle bearing size box | set | ४२९०१०० | ४२९०१०० | |
| q | Lifting device | set | १४३०१०० | १४३०१०० | |
| r | Threading spindle | cm | २३९८०१०० | २३९८०१०० | |
| s | M.S. Channel (3,4,5,6) | Kg | ६११०० | ६११०० | |
| t | Spiral ladder (4"medium post 3X20 mm plate,32 mm dia including hand rail | Kg | ९५१०० | ९५१०० | |







हिरलाल रेग्मी
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|--|-------------|--------------|--------------|--------|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| १९३ | नदि नियन्त्रण सम्बन्धि | | | | |
| a | Geo- Bag (made of heavy quality Geo-Textile of 300 GSM) | प्र. व. मी. | ५३६१०० | ५३६१०० | |
| १९४ | Ready mix Concrete | | | | |
| | M10 | घ. मि. | १३२२५१०० | १३२२५१०० | |
| | M15 | घ. मि. | १३७५०१०० | १३७५०१०० | |
| | M20 | घ. मि. | १५०००१०० | १५०००१०० | |
| | M25 | घ. मि. | १५६२५१०० | १५६२५१०० | |
| | M30 | घ. मि. | १६६७५१०० | १६६७५१०० | |
| | M35 | घ. मि. | १७५००१०० | १७५००१०० | |
| | M40 | घ. मि. | १८२२५१०० | १८२२५१०० | |
| | M45 | घ. मि. | २२५००१०० | २२५००१०० | |
| १९५ | Interlocking Works | | | | |
| | Bricks(Blocks) 300X150X100 MM | गोटा | ५०१०० | ५०१०० | |
| | Normal Bricks (Regular Bricks 230X110X75MM) | गोटा | १५१०० | १५१०० | |
| | Hexagon Paver Blocks 80 MM thickness | गोटा | ३५१०० | ३५१०० | |
| | Hexagon Paver Blocks 70 MM thickness | गोटा | ३०१०० | ३०१०० | |
| | Hexagon Paver Blocks 60 MM thickness | गोटा | २५१०० | २५१०० | |
| १९६ | UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2') | गोटा | १००७१०० | १००७१०० | |
| १९७ | UPVC (3 mm) Sheet | sqm | १३०५१०० | १३०५१०० | |
| १९८ | Supplying and fixing of (80*50mm) white colour casement windows (double glazing glass)etc all complete | sft | १०९९७१७० | १०९९७१७० | |
| १९९ | UPVC (60*60mm)size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete | sft | ९४९३१०५ | ९४९३१०५ | |
| २०० | Providing and fixing in position UPVC 60*60mmThickness white with 5mm glass pannel all complete | sft | ८६८२१४५ | ८६८२१४५ | |
| २०१ | Providing and fixing in position UPVC100*60mmThickness white with 9mm glass white colour door with 5mm pannel all complete | sft | ८६८२१४५ | ८६८२१४५ | |
| २०२ | UPVC (60*60mm)size 9mm white colour partition board / 5mm glass pannel fixing all complete | sft | ८१०३१९० | ८१०३१९० | |
| २०३ | Providing and fixing in position UPVC80*50mmThickness white colour sliding windows with 5mm glass pannel all complete | sft | ८१०३१९० | ८१०३१९० | |
| २०४ | Supplying and fixing of (80*50mm) white colour casement windows (double glazing glass)etc all complete | sft | १०४७३१७५ | १०४७३१७५ | |
| २०५ | UPVC (60*60mm)size white colour swing door with 5mm glass pannel fixing all complete | sft | ९०४०१५० | ९०४०१५० | |
| २०६ | Providing and fixing in position UPVC 60*60mmThickness white with 5mm glass pannel all complete | sft | ८२६८१७५ | ८२६८१७५ | |














| सि. नं. | विवरण | ईकाइ | पारित दर रेट | पारित दर रेट | कैफियत |
|---------|--|------|--------------|--------------|--|
| | | | ०८०/०८१ | ०८१/०८२ | |
| २०७ | Providing and fixing in position UPVC100*60mmThickness white with 9mm glass white colour door with 5mm pannel all complete | sft | ८२६८।७५ | ८२६८।७५ |  नेपाल सरकार गृह मन्त्रालय जिल्ला प्रशासन कार्यालय रौतहट, गौर |
| २०८ | Providing and fixing in position UPVC80*50mmThickness white colour sliding windows with 5mm glass pannel all complete | sft | ७७१७।५० | ७७१७।५० | |

नोट :

१. माथि उल्लिखित दररेटहरूमा VAT समावेश गरिएको छैन ।
२. अन्यथा उल्लेख गरे बाहेक दररेटमा ढुवानी भाडा समावेश गरिएको छ ।
३. निर्माण सामग्रीहरूको दररेट गौर न. पा. र गौर न. पा. को ५ कि. मि. वरिपरिको लागी निर्धारण गरिएको छ । सो भन्दा नजिक तथा टाढाको लागी नर्म्स अनुसार ढुवानी भाडा थप गर्न सकिने छ ।
४. ढुङ्गा, बालुवा, ग्राभेलको लागी पौराइ नजिकको बाग्मति नदिलाइ श्रोत मानि गौरको दररेट कायम गरिएको छ,
सो भन्दा टाढा/नजिकको लागी नर्म्स अनुसार ढुवानी भाडा थपघट गर्न सकिने छ ।
५. यसमा समावेश नभएका निर्माण सामग्रीहरूको दररेट प्रचलित बजार भाउ अनुसार हुनेछ ।





हिरालाल रेग्मी
 प्रमुख जिल्ला अधिकारी