

मधेश प्रदेश सरकार
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय
यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय
पूर्वाधार विकास कार्यलय
सिरहा

सिराहा जिल्लाको स्वीकृत जिल्ला दररेट

आ.ब. २०८०-०८१

अषाढ, २०८०

आज मिति २०८० साल आसाढ २७ गते बुधवारको दिन सार्वजनिक खरिद नियमावली २०६४ को नियम १४८ वमोजिम दररेट निर्धारण समितिको बैठक समितिका अध्यक्ष प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री राजेन्द्रदेव पाण्डे ज्यूको अध्यक्षतामा देहाय बमोजिमको उपस्थितिमा बसी तपसिल बमोजिमको निर्णय गरियो ।



उपस्थित

| | | | |
|------------|--------------------------|--------------------------|--|
| अध्यक्ष | श्री राजेन्द्रदेव पाण्डे | प्रमुख जिल्ला अधिकारी | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सिरहा |
| सदस्य | श्री द्रोपती यादव | जिल्ला समन्वय अधिकारी | जिल्ला समन्वय समितिको कार्यालय, सिरहा |
| सदस्य | श्री ध्यान कुमार राई | प्रमुख कोष नियन्त्रक | कोष तथा लेखा नियन्त्रक कार्यालय, सिरहा |
| सदस्य | श्री परमानन्द मण्डल | प्रमुख कोष नियन्त्रक | प्रदेश लेखा ईकाई कार्यालय, लहान |
| सदस्य | श्री अमरनाथ साह | अध्यक्ष | उद्योग बा. संघ, सिरहा |
| सदस्य | श्री रासलाल राय | अध्यक्ष | नेपाल निर्माण व्यवसायी संघ, सिरहा |
| सदस्य सचिव | श्री रामदेव खर्गा | सिनियर डिभिजनल इन्जिनियर | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सिरहा |

आमन्त्रित

| | | |
|-------------------------|-----------------------------|--|
| श्री आनन्द पौडेल | सहायक प्रमुख जिल्ला अधिकारी | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सिरहा |
| श्री रमेश चौधरी | डि.प्र. | सडक डिभिजन लहान |
| श्री अरुण कुमार यादव | डि.प्र. | जलस्रोत तथा सिचाई बिकाश डि.सिरहा |
| श्री ललिता नन्द झा | इन्जिनियर | खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय, नेपाल टेलिकम लहान |
| श्री रमेश कुमार साह | इन्जिनियर | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सिरहा |
| श्री रविलाल साह | इन्जिनियर | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सिरहा |
| श्री धुरव नारायण साह | इन्जिनियर | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सिरहा |
| श्री रुद्र नारायण पंडित | इन्जिनियर | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सिरहा |
| श्री सुर्य मणि यादव | क.अ. | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सिरहा |

निर्णय :

- आ.व. २०८०-०८१ को लागि सिरहा जिल्ला भरि लागु हुने गरि विभिन्न श्रेणीका कामदारहरूको दैनिक तथा मासिक ज्याला दर देहाय वमोजिम कायम हुने गरि निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।
- सिरहा जिल्लामा आ.व. २०८०-०८१ को लागि विभिन्न निर्माण सामग्रीहरूको निम्न बमोजिमको जिल्ला दररेट (मु.अ.क.बाहेक) निर्धारण गरि २०८० श्रावण देखि लागु गर्ने निर्णय गरियो ।
- अन्य यान्त्रिक उपकरणको भाडाको हकमा सडक विभागले निर्धारण गरेको भाडादरलाई नै कायम गर्ने निर्णय गरियो ।
- स्थानीय तहले माथि उल्लेखित दररेटमा नवढने गरी स्थानीय सरकार संचालन ऐन २०७४ वमोजिम आफ्नो क्षेत्रभित्रको छुट्टै दररेट निर्धारण गर्न सक्ने गरि निर्णय गरियो ।
- यसमा नपरेको निर्माण सामग्रीहरूको दररेट को हकमा सप्तरी र धनुषाको दररेट उपलब्ध भएमा सो अनुसार गर्ने र उक्त जिल्लामा समेत उपलब्ध नभएमा सुनसरी र मोरङको दररेट कायम हुनेछ ।



विषय सूचि

| सि.नं. | विवरण | पेज नं |
|--------|---|--------|
| १ | कामदारहरुको ज्यालादर | १-५ |
| २ | फलामजन्य निर्माण सामग्रीहरु | ६-८ |
| ३ | सडक निर्माण संबन्धि सामग्रीहरु | ९-९ |
| ४ | स्थानीय निर्माण सामग्रीहरु | १०-११ |
| ५ | भवन निर्माण संबन्धि निर्माण सामग्री | १२-१८ |
| ६ | छाना छाउन प्रयोग हुने निर्माण सामग्री | १९-२० |
| ७ | काठ, प्लाईउड तथा बोर्डहरु | २१-२२ |
| ८ | किचन, बाथरूम र स्यानीटरीका सामग्रीहरु | २३-२५ |
| ९ | विद्युत संबन्धि सामग्रीहरु | २६-३३ |
| १० | रङ्ग रोगन सम्बन्धि सामग्रीहरु | ३४-३५ |
| ११ | खानेपानी तथा सरसफाई सम्बन्धि सामग्रीहरु | ३६-३७ |
| १२ | सिचाई नदी नियन्त्रण सम्बन्धि सामग्रीहरु | ३८-४० |
| १३ | पोलिप्रोपिलिन रेण्डम कोपोलिमर पाईप तथा फिटिङ्गहरु | ४१-६५ |
| १४ | यू.पि.भि.सि पाईप तथा फिटिङ्गहरु | ६६-७५ |
| १५ | साधारण औजारहरु | ७६-८० |
| १६ | वनपैदावार संबन्धि | ८१-८२ |
| १७ | घर मुल्याङ्कन तथा घर भाडाको दररेट | ८३-८३ |

सिराहा जिल्ला अधिकारी

विभिन्न कामदारहरूको ज्याला दर तथा ढुवानी

| क्र.स. | कामदारको पद | इकाई | स्वीकृत ज्याला दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|-----------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------|
| | | | आ.व. २०७८-०७९ | आ.व. २०७९-०८० | आ.व. २०८०-०८१ | |
| १ | डकमी, नकमी, बज्रकमी, सिकमी पेन्टर दक्ष | प्रति दिन | १,०००.०० | १,२००.०० | १,२००.०० | |
| २ | डकमी, नकमी, बज्रकमी, सिकमी, पेन्टर अर्धदक्ष | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| ३ | रोड पेन्टर | प्रति दिन | ८५०.०० | ८५०.०० | ८५०.०० | |
| ४ | कूल्ली, ज्यामी, चेनम्यान, बगैचा माली | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| ५ | दिउसोको काम गर्ने पाले | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| ६ | रातीको काम गर्ने पाले | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| ७ | प्लम्बर दक्ष | प्रति दिन | ९५०.०० | १,२००.०० | १,२००.०० | |
| ८ | इलेक्ट्रिसियन दक्ष | प्रति दिन | ९००.०० | १,२००.०० | १,२००.०० | |
| ९ | इलेक्ट्रिसियन सहायक | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १० | हेल्पर/मेकानिकल हेल्पर/लाईन म्यान हेल्पर | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| ११ | सुपरभाईजर (प्राविधिक) | प्रति दिन | नेपाल सरकारको तलब माप अनुसार | नेपाल सरकारको तलब माप अनुसार | नेपाल सरकारको तलब माप अनुसार | |
| १२ | सुपरभाईजर (साधारण) | प्रति दिन | ७००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १३ | सडक लेन्थ वर्कर | प्रति दिन | ७००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १४ | ड्रीलर दक्ष | प्रति दिन | ७००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १५ | ड्रीलर हेल्पर | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १६ | जेनेरेटर अपरेटर दक्ष | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १७ | ल्याव व्वाई | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १८ | ल्याव हेल्पर | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| १९ | निटीड मेसीन अपरेटर | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २० | विटुमीन स्प्रेयर | प्रति दिन | ७००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २१ | फोरमेन | प्रति दिन | ६५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २२ | क्रिटनासक औषधी स्प्रे म्यान | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २३ | स्वास्थ्यसंग आर.डि. | प्रति दिन | ५५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| | भौगर्भिक तथा अन्य कार्यको लागि | | | | - | |
| २४ | क. क्याम्प वर्कर | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २५ | ख. सर्भे हेल्पर | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २६ | ग. भरीया | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २७ | घ. एस.पी.टी.हेल्पर | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| २८ | ड. खनेल | प्रति दिन | ६००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| | भरीया वाट ढुवानी | | | | - | |
| २९ | भरीयावाट सामान ढुवानी पहाड तर्फ | के.जी/कोष | ३.३० | ५.०० | ५.०० | |
| ३० | भरीयावाट सामान ढुवानी तराइ तर्फ | के.जी/कोष | ३.३० | ५.०० | ५.०० | |
| ३१ | तौल कम हुने सामान भरीयावाट ढुवानी | के.जी/कोष | ३.८५ | ५.०० | ५.०० | |
| ३२ | अप्टेरो सामान भरीयावाट ढुवानी | के.जी/कोष | ३.८५ | ५.०० | ५.०० | |
| ३३ | सामान लोड र अनलोड गर्ने काम | | - | | - | |

विभिन्न कामदारहरुको ज्याला दर तथा ढुवानी

| क्र.स. | कामदारको पद | इकाई | स्वीकृत ज्याला दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|---------------|----------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| ३४ | क. फुटकर | प्रति विवन्टल | २२.०० | २४.०० | २४.०० | |
| ३५ | ख. टुक/ ट्रयाक्टर | प्रति विवन्टल | १९.०० | २१.०० | २१.०० | |
| ३६ | ग. जी.आइ.वायर क्रेट लोडीड | प्रति क्रेट | १४.०० | १६.०० | १६.०० | |
| ३७ | ग. जी.आइ.वायर क्रेट अनलोडीड | प्रति क्रेट | ९.०० | ११.०० | ११.०० | |
| ३८ | घ. जी.आइ.वायर क्वायल लोड/अनलोड | प्रति विवन्टल | १८५.०० | २००.०० | २००.०० | |
| ३९ | ठेला गाडीबाट नगर क्षेत्र भित्र ढुवानी ५ कि.मी. सम्म | के.जी. | २.२० | २.५० | २.५० | |
| ४० | काठको विद्युत पोल ढुवानी ५ कि.मी सम्म | प्रति पोल | ५००.०० | ५००.०० | ५००.०० | |
| ४१ | सिमेन्ट विद्युत पोल ढुवानी | | - | - | - | |
| ४२ | क. ५ कि.मी. सम्म | प्रति पोल | १,५५०.०० | १,५५०.०० | १,५५०.०० | |
| ४३ | ख. ५ कि.मि. पछि पक्की सडकमा प्रति कि.मि. थप | प्रति पोल | ६०.०० | ६०.०० | ६०.०० | |
| ४४ | ग. ५ कि.मि. पछि कच्ची सडकमा प्रति कि.मि. थप | प्रति पोल | ७०.०० | ७०.०० | ७०.०० | |
| ४५ | घ) पि.एस.सी. लोडिङ र अनलोडिङ गर्ने काम | प्रति पोल | २६५.०० | २६५.०० | २६५.०० | |
| ४६ | ड) विद्युत काठको पोल लोड र अनलोड गर्ने काम | प्रति पोल | ११०.०० | ११०.०० | ११०.०० | |
| ४७ | ११ मी स्टिल ट्यूबलर तथा पि.एस.सि पोल ढुवानी | | - | - | - | |
| ४८ | क. ५ कि.मी. सम्म | प्रति पोल | ३००.०० | ३००.०० | ३००.०० | |
| ४९ | ख. ५ कि.मि. पछि पक्की सडकमा प्रति कि.मि. थप | प्रति पोल | ५८.०० | ५८.०० | ५८.०० | |
| ५० | ट्रकबाट ढुवानी २० कि.मी. भित्र (६टन टक) | | - | - | - | |
| | क. पक्की सडक २० कि.मि. सम्म | प्रति ट्रिप | ४,०००.०० | ५,०००.०० | ५,०००.०० | |
| | ख. कच्ची सडक २० कि.मि. सम्म | प्रति ट्रिप | ४,५००.०० | ५,५००.०० | ५,५००.०० | |
| | ग. २० कि.मि.पछि थप पक्की सडकमा | टन/कि.मि. | ७०.०० | १००.०० | १००.०० | |
| | घ. २० कि.मि.पछि थप कच्ची सडकमा | टन/कि.मि. | ८०.०० | १००.०० | १००.०० | |
| ५१ | पहाडी पालिकामा कच्ची सडकमा टेक्टरबाट सामान ढुवानी | केजी/के.मि. | ०.३३ | १.०० | १.०० | |
| ५२ | उपभोक्ता समिति तथा अमानतबाट काम गराउदामात्र उपकरण ढुवानी | | - | - | - | |
| | चेनको एक्सावेटर र रोडरोलर पहाडी पालिकामा ढुवैतर्फि | प्रति मसिन | ४०,०००.०० | ४०,०००.०० | ४०,०००.०० | |
| | चेनको एक्सावेटर र रोडरोलर तराईका पालिकामा ढुवैतर्फि | प्रति मसिन | ३०,०००.०० | ३०,०००.०० | ३०,०००.०० | |
| ५३ | रोड ग्रेडर (इन्धन र अप्रेटर सहित) | प्रति घण्टा | ४,०००.०० | ५,०००.०० | ५,५००.०० | |
| | भाईब्रेटर रोलर १० टन (इन्धन र अप्रेटर सहित) | प्रति घण्टा | २,५००.०० | ३,५००.०० | ३,५००.०० | |
| | पानी छर्ने ट्याङ्की (इन्धन र अप्रेटर सहित) | प्रति घण्टा | १,०००.०० | १,५००.०० | २,०००.०० | |

विभिन्न कामदारहरूको ज्याला दर तथा ढुवानी

| क्र.स. | कामदारको पद | इकाई | स्वीकृत ज्याला दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|-------------|----------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | जे.सि.भि./ध्याक हगुलर सोडर (इन्धन र अप्रेटर सहित) | प्रति घण्टा | २,३००.०० | ३,०००.०० | ३,०००.०० | |
| | चेनवाला एक्साभेटर (२००/२२०)(इन्धन र अप्रेटर सहित) | प्रति घण्टा | ४,५००.०० | ५,०००.०० | ५,०००.०० | |
| | १० के.जी. कमप्रेसर मोसिन (इन्धन र अप्रेटर सहित) खानेपानी तथा ढल निकास विभागको नम्स अनुसार) | प्रति घण्टा | १०,०००.०० | १२,०००.०० | १२,०००.०० | |
| | १५ के.जी. कमप्रेसर मोसिन (इन्धन र अप्रेटर सहित) खानेपानी तथा ढल निकास विभागको नम्स अनुसार) | प्रति घण्टा | १५,०००.०० | १५,०००.०० | १५,०००.०० | |
| ५४ | काठको पुलको खम्बा उखाल्ने | र.मी. | ७००.०० | ७००.०० | ७००.०० | |
| ५५ | काठको पुलको खम्बा गाड्ने | र.मी. | १,४००.०० | १,४००.०० | १,४००.०० | |
| ५६ | रंग गुप द्वारा ज्वाइन्ट गर्ने | प्र. खम्बा | ६००.०० | ६००.०० | ६००.०० | |
| ५७ | पुराना काठको पुलको डेक बीम उखाल्ने | घ.मी. | १,२००.०० | १,२००.०० | १,२००.०० | |
| ५८ | पुरानो काठको पुलको डेक बीम जोड्ने | घ.मी. | १६,०००.०० | १६,०००.०० | १६,०००.०० | |
| ५९ | महिन्द्रा, हाईलक्स, निसानको भाडा (फोर व्हील, ईन्धन वाहेक) | प्रति दिन | ५,०००.०० | ६,०००.०० | ६,०००.०० | |
| ६० | सूमा, बालेरा, पिकप डवल कोविन वा सो सरहको भाडा (ईन्धन वाहेक) | प्रति दिन | ४,०००.०० | ५,०००.०० | ५,०००.०० | |
| ६१ | पानी तान्ने पम्प (२ - ५ अश्व शक्तिको) | प्रति घण्टा | ३६५.०० | ४००.०० | ४००.०० | |
| ६२ | ट्रक प्रतिघण्टा (६ मे.ट.) चालक र इन्धन समेत | घण्टा | १,२००.०० | १,५००.०० | १,५००.०० | |
| ६३ | ट्रक (इन्धन वाहेक) (६ मे.ट.चालक सहित) | दिन | ७,०००.०० | १२,०००.०० | १२,०००.०० | |
| ६४ | ट्रक (इन्धन र चालक सहित) | ८ घण्टा | १२,०००.०० | १२,०००.०० | १२,०००.०० | |
| ६५ | ट्रक (आइडियल आवर) ६ मे.ट (इन्धन र चालक) | घण्टा | ६५०.०० | १,०००.०० | १,०००.०० | |
| ६६ | लहान-काठमाण्डौ खाद्य सामग्री (ट्रकवाट) | क्वीन्टल | २२५.०० | ३००.०० | ३००.०० | |
| ६७ | क. ट्रयाक्टरमा लेभलर लगाई माटो काट्ने, ढुवानी गर्ने लेभलर मिलाउने आदि सडक, नहर तथा अन्य कामको लागि (इन्धन र चालक सहित) | घण्टा | १,३००.०० | १,५००.०० | १,५००.०० | |
| | ख. ट्रयाक्टरमा लेभलर लगाई माटो काट्ने, ढुवानी गर्ने लेभलर मिलाउने आदि सडक, नहर तथा अन्य कामको लागि (इन्धन र चालक सहित) | घ.मी. | १६५.०० | १६०.०० | १६०.०० | |
| | ग. एक्साभेटर लगाई माटो काट्ने सडक, नहर तथा अन्य काममा (इन्धन र चालक सहित) | घ.मी. | १६५.०० | १९०.०० | १९०.०० | |
| | घ. एक्साभेटर लगाई माटो काट्ने सडक, नहर तथा अन्य काममा (इन्धन र चालक सहित) २२० पासी | घण्टा | ७,१५०.०० | ७,२००.०० | ७,२००.०० | |
| | ड. एक्साभेटरले माटो खनी सडकमा पुरी तथा ट्रयाक्टरमा लेवरल लगाई सडकमा माटो पुरेको लाई सम्प्याउने कार्य | घ.मी. | १६५.०० | १६०.०० | १६०.०० | |
| | च. एक्साभेटर तथा ट्रयाक्टर लगाई पोखरी खन्ने काम (इन्धन र चालक सहित) १२० पासी | घ.मी. | २२०.०० | २३०.०० | २३०.०० | |
| ६८ | बाहिरवाट माटो ढुवानी गरी ल्याउने ५ कि.मी. टाढा सम्म नगरक्षेत्रमा | | - | - | - | |
| | क. पुरुवा माटो | घ.मी. | ६००.०० | ४००.०० | ४००.०० | |

विभिन्न कामदारहरुको ज्याला दर तथा ढुवानी

| क्र.सं. | कामदारको पद | स्वीकृत ज्याला दररेट | | | कैफियत |
|---------|---|----------------------|---------------|---------------|-----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | ख. मलिलो माटो | घ.मी. | ८००.०० | ४००.०० | ४००.०० |
| ६९ | सिमेन्ट ढुवानी बजार देखि ५ कि.मी. क्षेत्र भित्र | व्याग | ४५.०० | ४५.०० | ४५.०० |
| ७० | फलामे डण्डी ढुवानी बजार देखि ५ कि.मी. क्षेत्र | क्वीन्टल | १३५.०० | १३५.०० | १३५.०० |
| ७१ | कर्कटपाता ढुवानी | वण्डल | १५५.०० | १५५.०० | १५५.०० |
| | HDPE Pipe (Transportation And Load Unload) | के.जी. | ४.०० | ४.०० | ४.०० |
| | 5 ton Chain pully with motor supply | Set | ८५,०००.०० | ९०,०००.०० | ९०,०००.०० |
| | 6 ton Chain pully supply | Set | ६५,०००.०० | ७०,०००.०० | ७०,०००.०० |
| ७२ | ट्र्याक्टर प्रति घण्टा (३ मे.ट.) इन्धन र चालक सहित वकिङ आवर | घण्टा | ८२५.०० | १००.०० | १,०००.०० |
| ७३ | ट्र्याक्टर प्रति घण्टा (३ मे.ट.) इन्धन र चालक सहित आइडियल आवर | " | ३८५.०० | ४००.०० | ४००.०० |
| ७४ | सामान ढुवानी प्रति कि.मी.(औषधी जन्य) | के.जी. | ३.३० | ४.०० | ४.०० |
| ७५ | पाईप उखाल्ने काम | | - | | - |
| | क. १.५" Φ पाइप | र.फि. | २२.०० | २५.०० | २५.०० |
| | ख. २" Φ पाइप | " | ३३.०० | ३५.०० | ३५.०० |
| | ग. ४" Φ पाइप | " | ४४.०० | ४५.०० | ४५.०० |
| | घ ६" Φ पाइप | | | | ६५.०० |
| ७६ | पाइप बोर (गाडने) गर्ने काम | | - | | - |
| | साधारण एरिया (क्षेत्र) मा : | | - | | - |
| | क) १.५" Φ पाइपवाट (१ फिट देखि ६० फिट सम्म) | र.फि. | १०२.०० | १०२.०० | १०२.०० |
| | ख) १.५" Φ पाइपवाट (६० फिट देखि १०० फिट सम्म) | " | १४४.०० | १४४.०० | १४४.०० |
| | ग) १.५" Φ पाइपवाट (१०० फिट देखि १५० फिट सम्म) | " | १५६.०० | १५६.०० | १५६.०० |
| | घ) १.५" Φ पाइपवाट (१५० फिट देखि २०० फिट सम्म) | " | १७४.०० | १७४.०० | १७४.०० |
| | हार्ड जोन एरिया (क्षेत्र) मा : | | - | | - |
| | क) १.५" Φ पाइपवाट (१ फिट देखि १५० फिट सम्म) | र.फि. | १८०.०० | १८०.०० | २००.०० |
| | ख) १.५" Φ पाइपवाट (१५० फिट देखि २०० फिट सम्म) | " | १९८.०० | १९८.०० | १९८.०० |
| | बोरिङको लागि : | | - | | - |
| | क) २" Φ पाइपवाट (१ फिट देखि १०० फिट सम्म) | र.फि. | ९९.६० | ९९.६० | १६०.०० |
| | ख) २" Φ पाइपवाट (१०० फिट देखि २०० फिट सम्म) | " | १९८.०० | १९८.०० | २१०.०० |
| | ग) ३" Φ पाइपवाट (१ फिट देखि १५० फिट सम्म) | " | १९८.०० | २०५.०० | २२०.०० |
| | घ) ४" Φ पाइपवाट (१ फिट देखि १०० फिट सम्म) | " | २१६.०० | २२०.०० | २४०.०० |

विभिन्न कामदारहरूको ज्याला दर तथा ढुवानी

| क्र.स. | कामदारको पद | स्वीकृत ज्याला दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|----------------------|---------------|---------------|-----------|
| | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ड) ४" Φ पाइपवाट (१०० फिट देखि १५० फिट सम्म) | " | २१६.०० | २३०.०० | २५०.०० |
| | च) ६" Φ एम.एस. पाइपवाट (३३ मिटर देखि ६६ मिटर सम्म) पावर ड्रिल टयूववेल निर्माण कार्य (Including Material ,Medium Formation) | प्रति मिटर | ९,६४०.०० | ११,०००.०० | ११,०००.०० |
| | Tubewell Boaring use Machine(1.5" to 2 " Dia) | Mtr. | ७७०.०० | ८४७.०० | ८४७.०० |
| | Tubewell Boaring use Machine 4" Dia) | Mte | २३००.०० | २५३०.०० | २५३०.०० |
| | Tubewell Boaring use Machine (6" Dia) | | | | ४३००.०० |
| ७७ | खाद्य संस्थान सम्बन्धी : | | - | | - |
| | लोडिङ्ग | प्र.क्वी. | १८.०० | २०.७० | २०.७० |
| | अन्लोडिङ्ग | " | १८.०० | २०.७० | २०.७० |
| | तौलाई | " | १३.२० | १५.१८ | १५.१८ |
| | चौकाई | " | १३.२० | १५.१८ | १५.१८ |
| | ढालाकाठी कस्ती | " | १८.०० | २०.७० | २०.७० |
| | बोरा सिलाई | प्र.बोरा | १.९२ | २.२१ | २.२१ |
| | स्याण्ड स्नेक बनाएको | प्र.गोटा | २६.४० | ३०.३६ | ३०.३६ |
| | प्यालेटस् चौकाई | " | १.९२ | २.२१ | २.२१ |
| | फ्यूमिगेशन गरेको | प्र.लट | ६६०.०० | ७५९.०० | ७५९.०० |
| | औषधी स्प्रे गरेको | प्र. गोदाम | ३३०.०० | ३७९.५० | ३७९.५० |
| | गोदाम सरसफाई गरेको | प्र. जवान | ४६२.०० | ५३१.३० | ५३१.३० |
| | पल्टी वा कस्ती | प्र.क्वी. | ५.१० | ५.८७ | ५.८७ |
| | खाली बोरा गिन्ती गरी २५-२५ को गाठ बनाई चौकाई गरे वापत | बोरा | १३.२० | १५.१८ | १५.१८ |
| ७८ | माटो परीक्षण गर्ने काम बोर होल खन्ने, नमूना संकलन तथा प्रयोगशाला परीक्षण गर्ने, प्रतिवेदन तयार गर्ने समेत | र.मी. | ६,०००.०० | ७,०००.०० | ७,०००.०० |
| ७९ | नोट : माथि उल्लेखित श्रमिकको ज्याला बाहेक अन्य कामको लागि ज्यालादारीमा कर्मचारी लिनु परेमा खाईपाई आएको आधारभूत नेपाल सरकारले तोकेको तलब मानलाई ३० ले भागा गरी आउने रकमलाई दैनिक ज्याला दर कायम गर्ने । | | | | |



फलामेजन्त्य निर्माण सामाग्री

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
| १ | फलामे डण्डी Fe-500; NS-191 | | | | |
| | ८ मि.मि. Dia सम्मको | के.जी. | ९०.०० | १०३.०० | ११०.०० |
| | १० देखि २० मि.मि. Dia सम्मको | के.जी. | ८८.०० | १००.०० | १०५.०० |
| | २५ देखि ३२ मि.मि. Dia सम्मको | के.जी. | ९१.०० | १०३.०० | ११०.०० |
| | Tendom | के.जी. | | | १५०.०० |
| २ | फलामे डंडी बांध्ने तार | के.जी. | १२०.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| ३ | जि.आई. वारवेड वायर (एन.एस.१६८) १२ गेजको | के.जी. | १२०.०० | १४०.०० | १५०.०० |
| ४ | जि.आई. वारवेड वायर (एन.एस.१६८) १४ गेजको | के.जी. | १३०.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| ५ | लाईट जिङ्ग कोटेड जि.आई. तार | | | | ०.०० |
| | क. ८ गेजको | के.जी. | १०५.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| | ख. १० गेजको | के.जी. | १०५.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| | ग. १२ गेजको | के.जी. | १०५.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| ६ | मिडियम जिङ्ग कोटेड जि.आई. तार | | | | ०.०० |
| | क. ८ गेजको | के.जी. | ११०.०० | १४०.०० | १४०.०० |
| | ख. १० गेजको | के.जी. | ११०.०० | १४०.०० | १४०.०० |
| | ग. १२ गेजको | के.जी. | ११०.०० | १४०.०० | १४०.०० |
| ७ | हेभी जिङ्ग कोटेड जि.आई. तार | | | | ०.०० |
| | क. ८ गेजको | के.जी. | ११५.०० | १४८.०० | १५०.०० |
| | ख. १० " | के.जी. | ११५.०० | १४८.०० | १५०.०० |
| | ग. १२ " | के.जी. | ११५.०० | १४८.०० | १५०.०० |
| ८ | मेसिनबाट तयार गरिएको हेभिजिङ्गकोटेड ग्याबियन जाली (पटकोणीय मेस साइज १० x १२ से.मी.) | बर्ग मिटर | २६५.०० | ३००.०० | ३३०.०० |
| ९ | फलामे स्ववायर होलो रड सबै साइजको | के.जी. | ११५.०० | १३०.०० | १४०.०० |
| १० | फलामे राउण्ड रड सबै ब्यासको | के.जी. | ११५.०० | १३०.०० | १३०.०० |
| ११ | १० एम.एम.ब्यासको जे. नटबोल्ड | के.जी. | १३०.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| १२ | विभिन्न साइजको फलामे किल्ला कांटी | के.जी. | १४०.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| १३ | पेच किल्ला २", ३", ४" | गोटा | २.०० | ३.०० | ३.०० |
| १४ | चारपाटे किल्ला (वालसिरी) | के.जी. | १३५.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| १५ | विभिन्न साइजको एम.एस. सिट | के.जी. | ९२.०० | १२५.०० | १२५.०० |
| १६ | फलामे सुलिस पाताको नटबोल्ड | के.जी. | १३०.०० | १४०.०० | १४०.०० |
| १७ | स्पान्डेड मेटल बर्फि जाली | | ०.०० | | ०.०० |
| | १.२० मि.मी. मोटाईको ३६ इन्च चौडाईको | र.फि. | ६५.०० | ७८.०० | ७८.०० |
| | १.२० मि.मी. मोटाईको ४८ इन्च चौडाईको | र.फि. | ८५.०० | १०२.०० | १०२.०० |
| १८ | मस्क्वीटोप्रूफ मेस जाली | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | ३ फिट चौडाईको कर्मशियल चाईनिज | र.फि. | ३५.०० | ४२.०० | ४२.०० |
| | ३ फिट चौडाईको भारतीय | " | ९५.०० | ११४.०० | ११४.०० |
| | ४ फिट चौडाईको चाईनिज | | ४५.०० | ५४.०० | ५४.०० |
| | ४ फिट चौडाईको स्टेनलेस स्टील | | २२०.०० | २६४.०० | २६४.०० |
| | ३ फिट चौडाईको स्टेनलेस स्टील | | १६५.०० | १९८.०० | १९८.०० |
| १९ | फ्लाई पुफ नेट २७ गेजको ३ फिट चौडाईको | " | १५५.०० | १८६.०० | १८६.०० |

फलामजन्य निर्माण सामग्री

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| २० | फ्लाई पुफ नट २७ गेजको ४ फिट चौडाईको | " | २५०.०० | ३००.०० | ३००.०० | |
| २१ | कूखुरे जाली (Chicken Wiremesh) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | ३ फीट चौडाईको | र.फि. | ३६.०० | ४३.२० | ४३.२० | |
| | ४ फीट चौडाईको | र.फि. | ४६.०० | ५५.२० | ५५.२० | |
| | तयारी ग्रील | | | | | |
| | ग्रील ३x२० मि.मि.(१५.०० के.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १४०.०० | १६८.०० | १७०.०० | |
| | ५ x २० मि.मि., ५ x २२ मि.मि. (२०के.जी.प्र.व.मि.) | के.जी. | १४०.०० | १६८.०० | १७०.०० | |
| | ५ x २५ मि.मि., (२५.०० के.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १५०.०० | १८०.०० | १८०.०० | |
| | स्वक्यवर रडको तयारी ग्रील | के.जी. | १४५.०० | १७४.०० | १८०.०० | |
| २२ | तयारी कम्पाउण्ड गेट | | | | | |
| | प्लेन साधारण डिजाईन (३५ के.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १५०.०० | १८०.०० | १८०.०० | |
| | प्लेनसिट लगाएर (५० के.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १६०.०० | १९२.०० | १९२.०० | |
| | कोल्याप्सीवल गेट ४" ग्यापमा (४० क.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १५५.०० | १८६.०० | १९०.०० | |
| | कोल्याप्सीवल गेट ३" ग्यापमा (५० क.जी. प्र.व.मि.) | के.जी. | १५५.०० | १८६.०० | १९०.०० | |
| २३ | मेटल गेट तयारी : | | | | | |
| | ५- ६ मि.मि. मोटाईको | के.जी. | २२५.०० | २७०.०० | २७०.०० | |
| | १.५ - २.५ स्पेण्डल | के.जी. | ३००.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| | ८ - १० मि.मि. मोटाईको | के.जी. | ३००.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| | एम.एस. स्टीलको सटर तथा फ्रेम | के.जी. | ३००.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| २४ | तयारी रोलिड सटर | | | | | |
| | साधारण डिजाईन (३.५०के.जी.प्रति वर्ग फिट) | व.फि. | ५१०.०० | ६१२.०० | ६१५.०० | |
| | स्पेसल डिजाईन (३.६५ के.जी.प्रति वर्ग फिट) | व.फि. | ५३५.०० | ६४२.०० | ६५०.०० | |
| २५ | स्पाईरल सिडी (४" मिडियम पोष्ट, ३ * २० मि.मी. पाता, ३२ मि.मी. डाय ह्याण्डरेल समेतको तयारी) | के.जी. | १६०.०० | १९२.०० | २००.०० | |
| २६ | रोलिड तथा सिडीको लागि ९० सेमि. उचाईको, मिडियम १.५ ईन्चको कालो पाईप हेन्डरेल र १ ईन्च स्ववायर पाईपको ६ ईन्चको फरकमा ठाडो पोष्ट राखि तयार तथा जडान गर्ने काम (कालो प्राइम) | फिट | ७७०.०० | ९२४.०० | १०००.०० | |
| २७ | च्यानल गेट (फेब्रिकेसन गरी तयारी) | के.जी. | १७०.०० | २०४.०० | २०४.०० | |
| २८ | च्यानल ट्रेस (फेब्रिकेसन गरी तयारी) | के.जी. | २००.०० | २४०.०० | २४०.०० | |
| २९ | एङ्गल ट्रेस (फेब्रिकेसन गरी तयारी) | के.जी. | १७५.०० | २१०.०० | २१०.०० | |
| ३० | ट्युबलर ट्रेस (फेब्रिकेसन गरी तयारी) | के.जी. | १६५.०० | १९८.०० | २००.०० | |
| ३१ | ट्रेस, परोलिन, फ्रेम, ग्रील, कोल्याप्सीवल गेट, कम्पाउण्ड गेट, रोलिड सटर आदिको जडान चार्ज | के.जी. | ५०.०० | ६०.०० | ६०.०० | |
| ३२ | कास्ट आईरनका बुट्टाहरू (डेकोरेटिभ) | के.जी. | ३३५.०० | ४०२.०० | ४०२.०० | |
| ३३ | भोलुङ्गेपुलको लागि स्ट्रक्चरल स्टील फेब्रिकेसन | के.जी. | १७०.०० | २०४.०० | २१०.०० | |

फलामुजान्य निर्माण सामग्री

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|--------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| ३४ | हटडिप ग्याल्भनाईजेसन | के.जी. | ६०.०० | ७२.०० | ७५.०० | |
| ३५ | एम.एस कालो पाईप | के.जी. | ९०.०० | १३०.०० | १३५.०० | |
| ३६ | म्यान होल कभर (माइल्ड स्टील) सेट ६० से.मी. डाय | सेट | ५०००.०० | ६०००.०० | ६०००.०० | |
| ३७ | म्यान होल कभर (माइल्ड स्टील) सेट ६०x६० से.मी. | गोटा | ५०००.०० | ६०००.०० | ६०००.०० | |
| ३८ | विभिन्न साईजको एम.एस.एङ्गल | के.जि. | ९०.०० | १०८.०० | १३५.०० | |
| ३९ | विभिन्न साईजको एम.एस. सिट | के.जि. | ९०.०० | १०८.०० | १२५.०० | |
| ४० | नटवोल्ट हाफ थ्रेड | के.जि. | १८०.०० | २१६.०० | २१६.०० | |
| ४१ | नटवोल्ट फूल थ्रेड | के.जि. | १८०.०० | २१६.०० | २१६.०० | |
| ४२ | एम.एस. च्यानल | के.जि. | ९०.०० | १०८.०० | १३५.०० | |
| ४३ | 10 SWG GI Chain link (2"x2") mesh Size | Sq.m | ४००.०० | ४८०.०० | ५३०.०० | |
| ४४ | 10 SWG GI Chain link (3"x3") mesh Size | Sq.m | | | ५००.०० | |
| ४५ | 10 SWG GI Chain link (4"x4") mesh Size | Sq.m | | | ४५०.०० | |



 सिराहा जिल्ला प्रशासनालय



सडक निर्माण संबन्धी

मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
|--------|---|----------|---|---|---|--------|
| १ | आर.सि.सी. हयुम पाईप NP-2 | | फैक्ट्री दर भाउ अनुसार | फैक्ट्री दर भाउ अनुसार | | |
| | १० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | २००० | |
| | १५ से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | २५०० | |
| | २० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ३१०० | |
| | २५ से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ४३०० | |
| | ३० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ५००० | |
| | ४५ से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ६२०० | |
| | ६० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १०३०० | |
| | ७५ से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १४००० | |
| | ९० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १७००० | |
| | १२० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ३२००० | |
| २ | आर.सि.सी. हयुम पाईप NP ३ | | | | | |
| | ३० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १२५०० | |
| | ४५ से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १५००० | |
| | ६० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | १६००० | |
| | ९० से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | २६००० | |
| | १२०से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ४६५०० | |
| | १५०से.मी. व्यास | २.५ मिटर | | | ७३००० | |
| ३ | अलकत्रा (८०/१००) ग्रेड | के.जी. | नेपाल विटुमिन तथा ब्यारेल उद्योगको दररेट कायम गर्ने | नेपाल विटुमिन तथा ब्यारेल उद्योगको दररेट कायम गर्ने | नेपाल विटुमिन तथा ब्यारेल उद्योगको दररेट कायम गर्ने | |
| ४ | अलकत्रा (६०/७०) ग्रेड | के.जी. | | | | |
| ५ | विटुमिन इमल्सन (RS - 60%, MS - 65%, SS - 60%) | के.जी. | | | | |
| ६ | डिजल, पटोल, मटितेल | | आयल निगमको दररेट अनुसार | आयल निगमको दररेट अनुसार | आयल निगमको दररेट अनुसार | |
| ७ | एन्टी स्ट्रिपिड कम्पाउण्ड (विटुमिन पेभमेन्टको लागि) | केजी | ५००.०० | ५००.०० | ५००.०० | |
| ८ | एन्टी स्ट्रिपिड कम्पाउण्ड एमीन टाइप | केजी | १०००.०० | १०००.०० | १०००.०० | |
| ९ | प्याच मास्टर | केजी | ६०.०० | ६०.०० | ६०.०० | |
| १० | जियो टेक्टायल | व.मि. | ११०.०० | १३०.०० | १३०.०० | |
| ११ | Geo Bag GSM300 (1m*0.70m) | गोटा | ३१५.०० | ३३०.०० | ३३०.०० | |
| १२ | Geo Bag GSM300 (1m*1m) | व.मि. | ४५०.०० | ४७५.०० | ४७५.०० | |
| १३ | Elastomeric (Neoperene) Bearing fixed | Per No | ६७०००.०० | ७००००.०० | ७००००.०० | |
| १४ | Elastomeric (Neoperene) Bearing free | Per No | ३२०००.०० | ३५०००.०० | ३५०००.०० | |
| १५ | Elastomeric (Neoperene) Expansion | Meter | ३४०००.०० | ४००००.०० | ४००००.०० | |
| १६ | pot ptfе type bearing | No | | | ७०००० | |




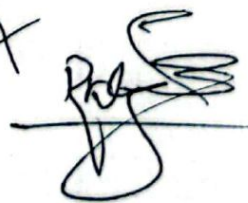

सिराहा जिल्ला अधिकारी

स्थानीय तथा विविध निर्माण सामग्री

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | मुख्य निर्माण सामग्री | | | | | |
| | ईटा | | | | | |
| १ | प्रथम श्रेणी चिमनी भट्टाको ईटा | १००० | १५०००.०० | १७०००.०० | १७०००.०० | |
| २ | द्वितीय श्रेणी चिमनी भट्टाको ईटा | १००० | ९०००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| ३ | भुम्मा ईटा (ओभर वर्न्ट) | १००० | ७०००.०० | ८०००.०० | ८०००.०० | |
| ४ | ईटाको टुक्रा | प्र.दयाक्टर | ६०००.०० | ८०००.०० | ८०००.०० | |
| ५ | सुर्खि (ढुवानी वाहेक) चट्टा | घ.फि. | ७०.०० | ७०.०० | ७०.०० | |
| ६ | ईटाको रोडा (ढुवानी वाहेक) ३/४"- १/२" | " | ६५.०० | ७०.०० | ७०.०० | |
| ७ | सिलिका सिमेन्ट एडमिक्सचर | के.जी | ३५०.०० | ४००.०० | ४००.०० | |
| ८ | हवाईट सिमेन्ट ४० के.जी. | व्याग | १७००.०० | २०००.०० | २०००.०० | |
| ९ | फोरुवा गिटी ३/४" डाउन | घ.मि. | २५००.०० | २७००.०० | २७००.०० | |
| १० | ढुङ्गा/बोलडर | घ.मि. | २०००.०० | २५००.०० | ३०००.०० | |
| ११ | ३/४ इन्च खोलाको छानेको गिटी | " | १५००.०० | २०००.०० | २२००.०० | |
| १२ | कसरको धुलो | घ.मी. | ८००.०० | १५००.०० | १५००.०० | |
| १३ | बालुवा प्रति | " | १३००.०० | १५००.०० | १५००.०० | |
| १४ | मिक्स गिटी सबवेस (Pit Gravel) | " | | १५००.०० | १६५०.०० | खानीमा लोड अनलोड समेत |
| १५ | ५ देखि ७० भन्दा चालेको मिक्स गिटी सबवेसको लागि | " | | १८००.०० | २०००.०० | |
| १६ | Crushed stone base course material | " | | २५००.०० | २७००.०० | |
| १७ | विटुमिन (८०/१००) | के.जी | फैक्ट्री दर भाउ अनुसार | फैक्ट्री दर भाउ अनुसार | फैक्ट्री दर भाउ अनुसार | |
| १८ | सिमेन्टको छाना छाउने टायल | गोटा | २८.०० | ३२.२० | ३३.०० | |
| १९ | कोरोगेटेड सिमेन्ट सीट | बग मिटर | ५००.०० | ५७५.०० | ५७५.०० | |
| २० | कोरोगेटेड सिमेन्ट धूरी | र.मि. | ५००.०० | ५७५.०० | ५७५.०० | |
| २१ | माटोको मगरा | गोटा | २७.०० | ३१.०५ | ३१.०५ | |
| २२ | सिमेन्टको मगरा | गोटा | ३१.०० | ३५.६५ | ३५.६५ | |
| २३ | पराल एक भारीको | सोराई | ७८०.०० | ८९७.०० | ८९७.०० | |
| २४ | खर एक भारीको | सोराई | १३३१.०० | १५३०.६५ | १५३०.६५ | |
| २५ | बांस | गोटा | २७५.०० | ३१६.२५ | ३१६.२५ | |
| २६ | नरिवलको डोरी | के.जी. | १३०.०० | १४९.५० | १४९.५० | |
| २७ | जूटको डोरी | के.जी. | १३०.०० | १४९.५० | १४९.५० | |
| २८ | नायलनको डोरी | के.जी. | २२०.०० | २५३.०० | २५३.०० | |
| २९ | नयां ठुलो जूटको बोरा | गोटा | १००.०० | ११५.०० | ११५.०० | |
| ३० | नयां सानो जूटको बोरा | गोटा | ८०.०० | ९२.०० | ९२.०० | |
| ३१ | ५०के.जी. पुरानो जूटको बोरा | गोटा | २७.०० | ३१.०५ | ३१.०५ | |
| ३२ | ५०के.जी. पुरानो प्लास्टिकको बोरा | गोटा | १७.०० | १९.५५ | १९.५५ | |
| ३३ | ५०के.जी. नयां प्लास्टिकको बोरा | गोटा | ३७.०० | ४२.५५ | ४२.५५ | |

स्थानीय तथा विविध निर्माण सामग्री

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|--|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| ३४ | आर.सी.सी.रिङ्ग | | | ०.०० | ०.०० | |
| ३५ | आर.सी.सी.रिङ्ग ३६ इञ्च व्यास ३० से.मि. उचाई | प्रति गोटा | ५००.०० | ५७५.०० | ५७५.०० | |
| ३६ | आर.सी.सी.रिङ्ग ४२ इञ्च व्यास से.मि. उचाई | प्रति गोटा | ५५०.०० | ६३२.५० | ६३२.५० | |
| ३७ | आर.सी.सी.ढकन | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| ३८ | आर.सी.सी.ढकन ३६ इञ्च व्यास | प्रति गोटा | ४५०.०० | ५१७.५० | ५१७.५० | |
| ३९ | आर.सी.सी.ढकन ४० इञ्च व्यास | प्रति गोटा | ५००.०० | ५७५.०० | ५७५.०० | |
| ४० | Inter locking Block (Concrete) for flooring M20 thick 50mm | Sq.m | ३५.०० | १३२३.०० | ८००.०० | |
| | 60 mm | Sq.m | | | ९००.०० | |
| | 70mm | Sq.m | | | १०००.०० | |
| | 80 mm | Sq.m | | | ११००.०० | |
| ४१ | Kerb stone (Pre-cast M20) (200*250*380)mm | No | | | ३५०.०० | |
| ४२ | Glass bead | Kg | | | ३०५.०० | |
| | Tarfelt Sheet | Sq.m | | | २००.०० | |
| ४३ | बाँस को पाइलिड गर्ने काम (बास वाहेक) | र.मी. | ९०.०० | १०३.५० | १०३.५० | |
| ४४ | Ready made Premix Concrete | | | | | |
| | M10 | cum | १२,५००.०० | १३,७५०.०० | ११,०००.०० | including transport ation upto 20km lead and 500 add every 20/20 km |
| | M 15 | cum | १४,०००.०० | १५,४००.०० | १३,०००.०० | |
| | M 20 | cum | १४,५००.०० | १५,९५०.०० | १३,३००.०० | |
| | M 25 | cum | १५,०००.०० | १६,५००.०० | १३,८००.०० | |
| | M 30 | cum | १५,५००.०० | १७,०५०.०० | १४,३००.०० | |
| | M 35 | cum | १६,०००.०० | १७,६००.०० | १४,८००.०० | |
| | M 40 | cum | १६,०००.०० | १७,६००.०० | १६,५००.०० | |
| | M45 | cum | १६,०००.०० | १७,६००.०० | १७,५००.०० | |

सिराहा जिल्ला प्रशासनालय

भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामाग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|---------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| १ | सिमेन्ट (प्रति ब्याग (५० के.जी.) | | | | |
| | नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त ओ.पि.सि. नेपाली सिमेन्ट | बोरा | ८७५.०० | ८७५.०० | ८७५.०० |
| | नेपाल गुणस्तर चिन्ह प्राप्त पि.पि.सि.स्याग नेपाली सिमेन्ट | बोरा | ७५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० |
| | फायर सिमेन्ट | के.जी. | ८०.०० | ८०.०० | ८०.०० |
| २ | फलामको कब्जा | | | | |
| | ३ इन्चको | गोटा | १८.०० | १९.८० | २०.०० |
| | ४ इन्चको | गोटा | २९.०० | ३१.९० | ३२.०० |
| | ५ इन्चको | गोटा | ४१.०० | ४४.१० | ४६.०० |
| | ६ इन्चको | गोटा | ६१.०० | ६७.१० | ६८.०० |
| | ८ इन्चको | प्र.इन्च | ५६.०० | ६१.६० | ६२.०० |
| | ३ इन्चको | गोटा | ३९.०० | ४२.९० | ४३.०० |
| | ४ इन्चको | गोटा | ५१.०० | ५६.१० | ५७.०० |
| | ६ इन्चको | गोटा | ६६.०० | ७२.६० | ७३.०० |
| | ८ इन्चको | गोटा | १३१.०० | १४४.१० | १४५.०० |
| | १० इन्चको | गोटा | १६१.०० | १७७.१० | १७८.०० |
| | १२ इन्चको | गोटा | १७१.०० | १८८.१० | १८९.०० |
| ३ | फलामको छेस्कनी (नेपाल गुणस्तर १७२ अनुसार) | | | | |
| | ३ इन्चको | गोटा | ३०.०० | ३३.०० | ३३.०० |
| | ४ इन्चको | गोटा | ३७.०० | ४०.७० | ४१.०० |
| | ५ इन्चको | गोटा | ४७.०० | ५१.७० | ५२.०० |
| | ६ इन्चको | गोटा | ५०.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| | ८ इन्चको | गोटा | ७२.०० | ७९.२० | ८०.०० |
| | १० इन्चको | गोटा | ८७.०० | ९५.७० | ९६.०० |
| | १२ इन्चको | गोटा | १०५.०० | ११५.५० | ११६.०० |
| ४ | पित्तलको छिस्कनी फेन्सी | | | | |
| | ३ इन्चको | गोटा | ११५.०० | १२६.५० | १२७.०० |
| | ४ इन्चको | गोटा | १६०.०० | १७६.०० | १७६.०० |
| | ६ इन्चको | गोटा | २३५.०० | २५८.५० | २५९.०० |
| | ८ इन्चको | गोटा | ३२०.०० | ३५२.०० | ३५२.०० |
| | १० इन्चको | गोटा | ४००.०० | ४४०.०० | ४४०.०० |
| | १२ इन्चको | गोटा | ४६०.०० | ५०६.०० | ५०६.०० |
| ५ | स्टेनलेश स्टीलको छिस्कनी फेन्सी | | | | |
| | ४ इन्चको | गोटा | ६०.०० | ६६.०० | ६६.०० |
| | ६ इन्चको | गोटा | ९६.८० | १०६.४८ | १०७.०० |
| | ८ इन्चको | गोटा | १२१.०० | १३३.१० | १३४.०० |
| | १० इन्चको | गोटा | १६९.४० | १८६.३४ | १८७.०० |
| | १२ इन्चको | गोटा | १८१.५० | १९९.६५ | २००.०० |
| ६ | एल.डू.प साधारण | | | | |
| | ८ इन्चको | गोटा | १५७.३० | १७३.०३ | १७४.०० |
| | १० इन्चको | गोटा | १६९.४० | १८६.३४ | १८७.०० |
| | १२ इन्चको | गोटा | १९३.६० | २१२.९६ | २१३.०० |
| ७ | मोर्टिस लक गोल हेण्डल | गोटा | ९६८.०० | १०६४.८० | १०६५.०० |
| ८ | मोर्टिस लक स्टीलको | गोटा | १२१०.०० | १३३१.०० | १३३१.०० |
| ९ | मोर्टिस लक पित्तलको | गोटा | २६६२.०० | २९२८.२० | २९२९.०० |

भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामाग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | इकाई | मू.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|--------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १० | लकड सेट साधारण | गोटा | ६०.४० | ६६.४४ | ६७.०० | |
| ११ | लकड सेट पित्तलको फेन्सी | | | | | |
| | ८ इन्चको | गोटा | १२१०.०० | १३३१.०० | १३३१.०० | |
| | १० इन्चको | गोटा | १५७३.०० | १७३०.३० | १७३१.०० | |
| | १२ इन्चको | गोटा | १६९४.०० | १८६३.४० | १८६४.०० | |
| १२ | लकड सेट स्टेनलेस स्टीलको फेन्सी | | | | | |
| | ८ इन्चको | गोटा | २६४.०० | २९१.४० | २९२.०० | |
| | १० इन्चको | गोटा | ३००.०० | ३३०.०० | ३३०.०० | |
| | १२ इन्चको | गोटा | ३६३.०० | ३९९.३० | ४००.०० | |
| १३ | हेन्डिल स्टेनलेस स्टीलको फेन्सी | | | | | |
| | ३ इन्चको | गोटा | ३८.०० | ४१.८० | ४२.०० | |
| | ४ इन्चको | गोटा | ४०.०० | ४४.०० | ४४.०० | |
| | ६ इन्चको | गोटा | ६०.०० | ६६.०० | ६६.०० | |
| | ८ इन्चको | गोटा | ७२.०० | ७९.२० | ८०.०० | |
| १४ | हेन्डिल पित्तलको | | | | | |
| | ४ इन्चको | गोटा | १४०.०० | १६४.०० | १६४.०० | |
| | ६ इन्चको | गोटा | २१०.०० | २३१.०० | २३१.०० | |
| | ८ इन्चको | गोटा | २४४.०० | २६९.४० | २७०.०० | |
| १५ | होल्ड फास्ट एक किलोमा ७ थान | के.जी. | १०४.०० | ११४.४० | ११६.०० | |
| १६ | हाइड्रोलिक डोर स्पिड GP | गोटा | १५७३.०० | १७३०.३० | १७३१.०० | |
| १७ | साधारण डोर स्पिड लोकल जी.पी. | गोटा | ३६३.०० | ३९९.३० | ४००.०० | |
| १८ | मोर्टिस लक (पित्तल) | गोटा | १९९६.४० | २१९६.१४ | २१९७.०० | |
| १९ | मोर्टिस लक (स्टील नेकल) | गोटा | ९६८.०० | १०६४.८० | १०६४.०० | |
| २० | प्लेन सिसा | | | | | |
| | ४ मी.मी. | व.फि. | ८४.७० | ९३.१७ | ९४.०० | |
| | ६ मिमि | व.फि. | ११६.०० | १२७.६० | १२८.०० | |
| | ८ मिमि | व.फि. | १८१.४० | १९९.६४ | २००.०० | |
| २१ | प्रिन्ट सिसा | | | | | |
| | ४ मी.मी. | व.फि. | ८६.०० | ९४.६० | ९४.०० | |
| | ५ मिमि | व.फि. | १०८.९० | ११९.७९ | १२०.०० | |
| २२ | रंगीन सिसा | | | | | |
| | ४ मी.मी. | व.फि. | १२१.०० | १३३.१० | १३४.०० | |
| | ५ मिमि | व.फि. | १३८.०० | १४९.८० | १४२.०० | |
| | ६ मिमि | व.फि. | १७०.०० | १८७.०० | १८७.०० | |
| २३ | हेण्डल (साधारण खिचानी) | गोटा | ४२.०० | ४६.२० | ४७.०० | |
| २४ | हेण्डल (स्पेशल खिचानी) | " | ९६.८० | १०६.४८ | १०७.०० | |
| २५ | पर्दा स्टेण्ड (डेकोरेटिभ) | र.फि. | २१७.८० | २३९.४८ | २४०.०० | |
| २६ | पर्दा स्टेण्ड स्पिडतार | " | १९.०० | २०.९० | २१.०० | |
| २७ | स्टेनलेस स्टिलको पाईप रेलिङ | | | | | |
| | भरणको लागि ५० मिमिको हेन्डरेल पाईप, बिचमा २० मिमि व्यासको स्टेनलेस स्टिल पाईपको तिन लाईन, ४० मिमिको ठाडो पेष्ट र ७५ मिमिको बोलुप्टर पाईपको रेलिङ बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत | फिट | २४२०.०० | २६६२.०० | १४००.०० | |

भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामाग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत | |
|---|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | | आ.ब. २०८०-०८१ |
| | वरण्डाको लागि ५० मिमिको हेन्डरेल पाईप, विचमा २० मिमि व्यासको स्टेनलेस स्टिल पाईपको तिन लाईन, ४० मिमिको ठाडो पेट्टको रेलिङ बनाई जडान गर्ने काम उचाई ९० से.मि. आवश्यक फेन्सी सामान समेत | फिट | २१००.०० | २३१०.०० | १२००.०० | |
| एलुमिनियमको फ्रेमको तयारी भ्याल, ढोका ग्रील आदि | | | | | | |
| | Sliding Window in natural Aluminium section and 5 mm clear glass | | | | | |
| २८ | Top or Bottom Fix With Flymesh Shutter (1.5mm thick) | | | | | |
| | 78 mm | sqm | ६५००.०० | ७५०.०० | ७५००.०० | |
| | 90 mm | sqm | ६८००.०० | ७४८०.०० | ८०००.०० | |
| | 101 mm | sqm | ७२००.०० | ७९२०.०० | ८५००.०० | |
| २९ | Top or Bottom Fix Without Flymesh Shutter (1.5mm thick) | | | | | |
| | 78 mm | | ६३००.०० | ६९३०.०० | ७२००.०० | |
| | 90 mm | sqm | ६५००.०० | ७५०.०० | ७५००.०० | |
| | 101mm | sqm | ७०००.०० | ७७००.०० | ८०००.०० | |
| ३० | Simple Sliding Without Flymesh Shutter (1.5mm thick) | | | | | |
| | 78 mm | sqm | ६३००.०० | ६९३०.०० | ७२००.०० | |
| | 90 mm | sqm | ६५००.०० | ७५०.०० | ७५००.०० | |
| | 101 mm | sqm | ७०००.०० | ७७००.०० | ८०००.०० | |
| ३१ | Louverd Windows Shutter (1.5mm thick) | | | | | |
| | 78 mm | sqm | ९०००.०० | ९९००.०० | १०५९३.०० | |
| | 90 mm | sqm | ९५००.०० | १०४५०.०० | १११८१.५० | |
| | 101 mm | sqm | ९९००.०० | १०८९०.०० | ११६५२.३० | |
| ३२ | Simple Sliding With SS Flymesh Shutter (1.5mm thick) | | | | | |
| | 78 mm | sqm | ६०००.०० | ६६००.०० | ७०६२.०० | |
| | 90 mm | sqm | ६५००.०० | ७५०.०० | ७६५०.५० | |
| | 101 mm | sqm | ७०००.०० | ७७००.०० | ८२३९.०० | |
| ३३ | Door in natural Aluminium section and 5 mm clear glass and board | | | | | |
| | Series Hinges | | | | | |
| | 90 mm | sqm | ६८००.०० | ७४८०.०० | ८००३.६० | |
| | 101 mm | sqm | ७०००.०० | ७७००.०० | ८२३९.०० | |
| ३४ | Series Swing | | | | | |
| | 90 mm | sqm | ७५००.०० | ८२५०.०० | ८८२७.५० | |
| | 101 mm | sqm | ८०००.०० | ८८००.०० | ९४१६.०० | |
| ३५ | Natural anodizing Aluminium section 5 mm clear glass with 9 mm board 62 mm With door | sqm | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० | |
| | Natural anodizing Aluminium section 5 mm clear glass with 9 mm board Without door | sqm | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० | |
| ३६ | Natural anodizing Aluminium section 5 mm clear glass with 9 mm board 101.6 mm With door | sqm | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० | |
| ३७ | Natural anodizing Aluminium section 5 mm clear glass with 9 mm board 101.6 mm Without door | sqm | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० | |
| ३८ | Aluminium :- Natural anodised 88mmx38mm x1.1mm | Sqm. | ४५००.०० | ४९५०.०० | ५२९६.५० | |
| ३९ | Aluminium :- Natural anodised 88mmx38mm x1.2mm | Sqm. | ४५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० | |
| ४० | Aluminium :- Natural anodised 88mmx38mm x1.3mm | Sqm. | ६०००.०० | ६६००.०० | ७०६२.०० | |
| ४१ | Aluminium :- Natural anodised 38mmx34mm x1.5mm | Sqm. | ६५००.०० | ७५०.०० | ७६५०.५० | |

भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|---|---|--------------------------------|---------------|---------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| ४२ | Aluminium :- Natural anodised 100mmx45mm x1.1mm | Sqm. | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६४७३.५० |
| ४३ | Aluminium :- Natural anodised 100mmx45mm x1.2mm | Sqm. | ६०००.०० | ६६००.०० | ७०६२.०० |
| ४४ | Aluminium :- Natural anodised 100mmx45mm x1.3mm | Sqm. | ७०००.०० | ७७००.०० | ८२३९.०० |
| ४५ | Aluminium :- Natural anodised 100mmx45mm x1.5mm | Sqm. | ८०००.०० | ८८००.०० | ९४१६.०० |
| वाटर प्रुफिङ सम्बन्धि सामग्रीहरु | | | | | |
| ४६ | Water proofing treatment by Injection and Pressure Grouting System using perma Grout 500 with mixing fresh gray cement slurry all complete. (slope roof, sunk slab, basement) | व.मि. | ७००.०० | ७७०.०० | ८२३.९० |
| ४७ | Providing and applying Dustban/Permise chemicals for Anti Termite Treatment all complete. | व.मि. | ३२५.०० | ३५७.५० | ३८३.०६ |
| ४८ | Dr. FIXIT liquid | लिट्र | ३००.०० | ३३०.०० | ३५३.१० |
| ४९ | Dr. FIXIT Powder | के.जी. | १७०.०० | १८७.०० | २००.०९ |
| ५० | Silica Cement Admixture (Mix 5% by weight of cement) | के.जी. | ३२५.०० | ३५७.५० | ३८३.०६ |
| ५१ | डैम्प प्रूफ तथा हार्डेनिङ कम्पाउण्ड सेफ माईट | लिट्र | २५०.०० | २७५.०० | २९४.२५ |
| ५२ | सेफकिट | लिट्र | २६०.०० | २८६.०० | ३०६.०२ |
| ५३ | पि.भि.सी. ढोका ३' x ६'-६" तयारी | धान | ६०००.०० | ६६००.०० | ७०६२.०० |
| ५४ | False ceiling by Gypsum, Gypsum Board : 12mm thick | व.मि. | १२००.०० | १३२०.०० | १४१२.४० |
| ५५ | जिप्सम बोर्ड साधारण | व.मि. | १०००.०० | ११००.०० | ११७७.०० |
| ५६ | जिप्सम बोर्ड डिजाइन | व.मि. | १४००.०० | १५४०.०० | १६४७.८० |
| ५७ | जिप्सम बोर्ड वाल प्यानलिङ | व.मि. | १२००.०० | १३२०.०० | १४१२.४० |
| ५८ | जिप्सम बोर्डवाट वाल पार्टिशन | व.मि. | २१००.०० | २३१०.०० | २४७५.७० |
| UPVC Profile Door and Window/ Wall partition | | | | | |
| ६० | Single glazing | | | | |
| | a) Two slider sliding window | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | b) Two slider sliding window with centre fixed | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | c) Two slider sliding window with bottom fixed | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | d) with centre & bottom fixed | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | e) with top & bottom fixed | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | f) with centre, top & bottom fixed | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| | g) Vertical sliding | व.मि. | ८२००.०० | ९०२०.०० | ९०२०.०० |
| ६१ | Double glazing | | | | |
| | a) Two slider sliding window | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | b) with centre fixed | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | c) with bottom fixed | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | d) with centre & bottom fixed | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | e) with top & bottom fixed | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | f) with centre, top & bottom fixed | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | g) Vertical sliding | व.मि. | ९८००.०० | १०७८०.०० | १०७८०.०० |
| | Supplying and installation of UPVC Profile Sliding Door frame 80x50 mm white colour, sliding window sash 66x36 mm with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets, brush etc all complete. | | | | |
| ६२ | Single glazing | | | | |
| | a) Balcony sliding door | व.मि. | ९७००.०० | १०६७०.०० | १०६७०.०० |



भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामाग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | मु.म. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | b) Sliding door | व.मि. | १७००.०० | १०६७०.०० | १०६७०.०० |
| ६३ | Double glazing | | | | |
| | a) Balcony sliding door | व.मि. | १२०००.०० | १३२००.०० | १३२००.०० |
| | b) Sliding door | व.मि. | १२०००.०० | १३२००.०० | १३२००.०० |
| | Supplying and installation of UPVC Profile Casement Window frame 60x60 mm , Casement window sash 78x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net, patented standard. | | | | |
| ६४ | Single glazing | | | | |
| | a) Single casement | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | b) Top hung window with bottom fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | c) Single casement with bottom fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | d) Double casement with bottom fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | e) Double casement window | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | f) with centre fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | g) with centre & bottom fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| | h) Single casement window with side fixed | व.मि. | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० |
| ६५ | Double glazing | | | | |
| | a) Single casement | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | b) Top hung window with bottom fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | c) Single casement with bottom fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | d) Double casement with bottom fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | e) Double casement window | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | f) with centre fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | g) with centre & bottom fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | h) Single casement window with side fixed | व.मि. | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | Supplying and installation of UPVC Profile Casement Door frame 60x60 mm , Casement door sash 104x60 mm, Casement window mullion 72x60 mm, door panel 100x25 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete. | | | | |
| ६६ | Single glazing | | | | |
| | Casement door with half glass & panel | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Full glass casement door | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Casement door with half glass & laminated board | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Full panel casement door | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Full board casement door | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Double swing casement door with half glass & panel | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Double swing casement door with full glass | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Double swing casement door with half glass & laminated particle board | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Full panel double swing casement door | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Full laminated particle board double swing casement door | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| ६७ | Double glazing | | | | |
| | Casement door with half glass & panel | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० |
| | Full glass casement door | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० |

[Handwritten signature]


[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

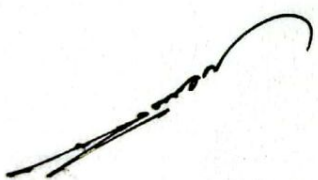
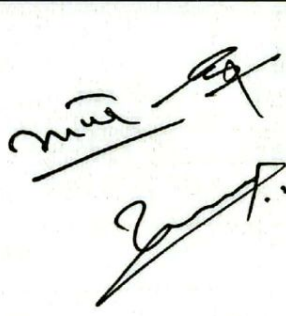





भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | म.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|---|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| | Casement door with half glass & laminated board | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Full panel casement door | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Full board casement door | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Double swing casement door with half glass & panel | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Double swing casement door with full glass | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Double swing casement door with half glass & laminated particle board | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Full panel double swing casement door | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Full laminated particle board double swing casement door | व.मि. | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | Supplying and installation of UPVC Bay Window frame 60x60 mm, Casement window sash 78x60 mm, sliding window sash 55x36 mm, corner connector 41x23 mm white colour with galvanized steel reinforcement of 1.5 mm, 5 mm thick clear glass, insect net etc all complete. | | | | | |
| ६८ | Single glazing | | | | | |
| | Bay window centre sliding | व.मि. | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| | Bay window side sliding | व.मि. | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| | Bay window with top hung | व.मि. | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| | Bay window side casement window | व.मि. | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| ६९ | Double glazing | | | | | |
| | Bay window centre sliding | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | Bay window side sliding | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | Bay window with top hung | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | Bay window side casement window | व.मि. | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | Supplying and installation of UPVC Partition frame 60x60 mm with 5 mm thick clear glass or with 9 mm thick both side laminated particle board all complete with all accessories as per specification of Korean Standard. | | | | | |
| ७० | Single glazing | | | | | |
| | Full glass partition | व.मि. | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | Full partition with half glass and laminated particle board | व.मि. | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | Full height partition with top and bottom laminated particle board and centre with glass | व.मि. | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | Full height partition with top and bottom laminated particle board | व.मि. | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | Alternative Profile Company को बा सो सरह UPVC को भ्याल, ढोका तथा wall partition का निर्माण सामग्रीहरु (Certified by ISO 9001-2000, ISO 14001:2004, ISO 527-2:1993, ISO 178:2001, iec 60695-2-11:2001, ASTM D4226-00, 91/338/EEC) | | | | | |
| | UPVC Casement Window 60*60 mm White Colour With 5mm Glass | व.मि. | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | UPVC Double Glazing Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass | व.मि. | १२०००.०० | १३२००.०० | १३२००.०० | |
| | UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour And 5mm Glass With Aluminium Sliding Track | व.मि. | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With UPVC Panel Luever Fixed | व.मि. | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | UPVC Casement Window 60*60 mm Frame White Colour With 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever | व.मि. | ८२००.०० | ९३५०.०० | ९३५०.०० | |
| | UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever | व.मि. | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | UPVC Sliding Window With 50*80 mm White Colour With Aluminium Sliding Track And 5mm Glass With Adjustable Glass Panel Lever | व.मि. | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |


 भवन निर्माण संबन्धी निर्माण सामग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm And Bottom UPVC Panel | व.मि. | ८०००.०० | ८८००.०० | ८८००.०० |
| | UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top Glass 5mm Glass And Bottom 9mm Nepal Board | व.मि. | ८०००.०० | ८८००.०० | ८८००.०० |
| | UPVC Door 100mm*60mm White Colour With Top And Bottom UPVC Panel | व.मि. | ८०००.०० | ८८००.०० | ८८००.०० |
| | UPVC 60*60 mm Partition With Half Board 9mm And Other Half 5mm Glass | व.मि. | ७०००.०० | ७७००.०० | ७७००.०० |
| | UPVC 100mm*60mm Swing Door With Top 5mm Glass And Bottom UPVC Panel | व.मि. | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० |
| | 6 mm thick Flex-O- Board (Water proof cement board) 6mm thick for false ceiling | व.मि. | ५००.०० | ५५०.०० | ५५०.०० |
| | Galvanized readymade coloured iron door with chaukos | | | | |
| ७१ | 2'10"x6'6" size Including locking system, doorbell, eye glass | Pc | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० |
| | 4'10"x7'10" size Including locking system doorbell, eye glass | Pc | ४२०००.०० | ४६२००.०० | ४६२००.०० |
| | 5'0"x7'10" size Including locking system doorbell, eye glass | Pc | ६२०००.०० | ६८२००.०० | ६८२००.०० |
| ७२ | Readymade RCC door and windows and ventilator frame of section 4"x2.75" with concrete mix 1:1:1 with 2 no 7mm dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete | Rft. | २५०.०० | २७५.०० | २७५.०० |
| ७३ | Readymade RCC door and windows with arc frame section 4"x2.75" with concrete mix 1:1:1 with 2 no 7mm dia rebar including arrangement of necessary holes and safety plates all complete | Rft. | ५००.०० | ५५०.०० | ५५०.०० |
| ७४ | Readymade UPVC roof Sheet | Sq.ft | ११५.०० | १२६.५० | १२७.०० |





छान्ना छाउने निर्माण सामाग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|-------|--------------------------------|-----------|-----------|--------|
| | | | आ.ब. | आ.ब. | आ.ब. | |
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| १ | हेवि क्लासको सादा कर्कट पाता | | | | | |
| | २४ गेजको (०.५२ मिमि) ८३ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ११,०००.०० | १३,२००.०० | १३,२००.०० | |
| | २६ गेज हेभी ०.४१ मि.मी. ६५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ९,५००.०० | ११,५००.०० | ११,५००.०० | |
| | २८ गेज हेभी ०.३१ मि.मी. ५० के.जी. औषत तौल | वण्डल | ७,५००.०० | ९,०००.०० | ९,०००.०० | |
| २ | मिडियम क्लासको सादा कर्कट पाता | | | - | - | |
| | २४ गेजको (०.५० मिमि) ७९ के.जी. औषत तौल | वण्डल | १०,७००.०० | १२,८५०.०० | १२,८५०.०० | |
| | २६ गेज मिडियम ०.३७ मि.मी. ५९ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ८,५००.०० | १०,०८०.०० | १०,०८०.०० | |
| | २८ गेज मिडियम ०.२८ मि.मी. ४५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ६,८००.०० | ८,१६०.०० | ८,१६०.०० | |
| ३ | कमर्सियल क्लासको सादा कर्कट पाता | | | - | - | |
| | २४ गेजको (०.४५ मिमि) ७२ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ९,८००.०० | ११,७६०.०० | ११,७६०.०० | |
| | २६ गेजको लाइट ०.३५ मि.मी. ५५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ८,१००.०० | ९,७२०.०० | ९,७२०.०० | |
| | २८ गेजको लाइट ०.२५ मि.मी. ४२ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ६,५५०.०० | ७,८६०.०० | ७,८६०.०० | |
| ४ | हेवि क्लासको रंगिन कर्कट पाता | | | - | - | |
| | २४ गेजको (०.४५ मिमि) ८२ के.जी. औषत तौल | वण्डल | १३,३००.०० | १५,९६०.०० | १५,९६०.०० | |
| | २६ गेज हेभी ०.४१ मि.मी. ६५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ११,२००.०० | १३,४५०.०० | १३,४५०.०० | |
| | २८ गेजको हेभी ०.३१ मि.मी. ६० के.जी. औषत तौल | वण्डल | ९,१००.०० | १०,९२०.०० | १०,९२०.०० | |
| ५ | मिडियम क्लासको रंगिन कर्कट पाता | | | - | - | |
| | २४ गेजको (०.५० मिमि) ७९ के.जी. औषत तौल | वण्डल | १२,९००.०० | १५,४८०.०० | १५,४८०.०० | |
| | २६ गेजको मिडियम ०.३८ मि.मी. ६१ के.जी. औषत तौल | वण्डल | १०,४००.०० | १२,४८०.०० | १२,४८०.०० | |
| | २८ गेज मिडियम ०.२८ मि.मी. ४५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ८,५५०.०० | १०,२६०.०० | १०,२६०.०० | |
| ६ | लाइट क्लासको रंगिन कर्कट पाता | | | - | - | |
| | २४ गेजको (०.४५ मिमि) ७१ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ११,९००.०० | १४,२८०.०० | १४,२८०.०० | |
| | २६ गेजको लाइट ०.३५ मि.मी. ५५ के.जी. औषत तौल | वण्डल | १०,०००.०० | १२,०००.०० | १२,०००.०० | |
| | २८ गेजको लाइट ०.२६ मि.मी. ४२ के.जी. औषत तौल | वण्डल | ८,१५०.०० | ९,७८०.०० | ९,७८०.०० | |
| ७ | ट्रान्स्पारेन्ट फाईबर ग्लास सिट | | | - | - | |
| | ०.८० मि.मि.को साधा | व.फिट | ११५.०० | १३८.०० | १३८.०० | |
| | ०.८० मि.मि.को कोरुगेटेड | व.फिट | १३२.०० | १५८.५० | १५८.५० | |
| | १.२ मि.मि.को साधा फाईबर | व.फिट | १३५.०० | १६२.०० | १६२.०० | |
| | १.२ मि.मि.को कोरुगेटेड फाईबर | व.फिट | १५७.०० | १८८.५० | १८८.५० | |
| | २.० मि.मि.को कोरुगेटेड फाईबर | व.फिट | २३६.०० | २८३.२० | २८३.२० | |

छाना-छाउने निर्माण सामग्रीहरू

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | २.० मि.मि.को कोरुगेटेड फाईबर | ब.फिट | ३१५.०० | ३७८.०० | ३७८.०० |
| ८ | कार्वनफाईबर यू.पि.भि.सि छाना छाउने सिट २ मिमि मोटाई | ब.फिट | ९५.०० | ११४.०० | ११४.०० |
| ९ | कार्वनफाईबर यू.पि.भि.सि छाना छाउने सिट ३ मिमि मोटाई | ब.फिट | १२६.०० | १५१.२० | १५१.२० |
| १० | एस्वेस्टस सिमेण्ट सिट | ब.मि. | ४७२.०० | ५६६.४० | ५६६.४० |
| ११ | फाईबर ग्लास सीट | र.फिट | ३१५.०० | ३७८.०० | ३७८.०० |
| १२ | प्लेन सीट २८ गेज (3'-0" x 6'-0") | र.फिट | ५८०.०० | ६९६.०० | ६९६.०० |
| १३ | सि.जि.आई. सीट प्लेन धूरी ३ फिट चौडाईको | | - | - | - |
| | २६ गेज हेभी ०.४० मि.मी./९.७२ किलो | पाता | १,२२०.०० | १,४६४.०० | १,४६४.०० |
| | २६ गेजको मिडियम ०.३७ मि.मी./८.९९किलो | पाता | १,१७५.०० | १,४१०.०० | १,४१०.०० |
| | २६ गेजको लाइट ०.३५मि.मी./८.५२ किलो | पाता | १,१२५.०० | १,३५०.०० | १,३५०.०० |
| | २८ गेज हेभी ०.३० मि.मी./७.३६ किलो | पाता | ९७५.०० | १,१७०.०० | १,१७०.०० |
| | २८ गेजको मिडियम ०.२८ मि.मी./६.८९ किलो | पाता | ९२५.०० | १,११०.०० | १,११०.०० |
| १४ | सि.जि.आई. सीट धूरी रंगिन ४ फिट चौडाईको | | - | - | - |
| | २६ गेज हेभी ०.४० मि.मी. | पाता | १,६१०.०० | १,९३२.०० | १,९३२.०० |
| | २६ गेजको मिडियम ०.३७ मि.मी. | पाता | १,४७०.०० | १,७६४.०० | १,७६४.०० |
| | २६ गेजको लाइट ०.३५मि.मी. | पाता | १,३६०.०० | १,६३२.०० | १,६३२.०० |
| | २८ गेज हेभी ०.३० मि.मी. | पाता | १,१६५.०० | १,३९८.०० | १,३९८.०० |
| | २८ गेजको मिडियम ०.२८ मि.मी. | पाता | १,११०.०० | १,३३२.०० | १,३३२.०० |
| १५ | सिमेण्ट धूरी | गोटा | ३८०.०० | ४५६.०० | ४५६.०० |
| १६ | कर्कटपाता ठोक्ने जि.आई. किल्ला | के.जी. | १६०.०० | १९२.०० | १९२.०० |
| १७ | बासर (मेटल) | के.जी. | १६०.०० | १९२.०० | १९२.०० |
| १८ | विट्रुमेन बासर | प्याकेट | ३०.०० | ३६.०० | ३६.०० |
| १९ | जे हुक - यु हुक | के.जी. | १३०.०० | १५६.०० | १५६.०० |
| २० | Powder Coating Fixer | गोटा | १०.०० | १२.०० | १२.०० |
| २१ | Self Tapping Screw 3" | गोटा | ९.०० | १०.८० | १०.८० |
| २२ | Self Tapping Screw 2.5" | गोटा | ८.०० | ९.६० | ९.६० |
| २३ | Self Tapping Screw 2" | गोटा | ७.०० | ८.४० | ८.४० |
| २४ | Self Tapping Screw 1.5" | गोटा | ६.०० | ७.२० | ७.२० |
| २५ | Self Tapping Screw 1" | गोटा | ५.०० | ६.०० | ६.०० |
| २६ | UPVC Ridge Cover (3'-7" x 2') | गोटा | १,०००.०० | १,२००.०० | १,२००.०० |
| २७ | Pressure Grouting | | - | - | - |
| | i) Providing material & applying pressure grouting on Rcc roof slab. | Sqm | ४००.०० | ४८०.०० | ४८०.०० |
| | ii) Do but on basement | Sqm | ५००.०० | ६००.०० | ६००.०० |
| | iii) Providing material and applying pressure grouting on Rcc slab, basement and water tank 2 coats | Sqm | ५००.०० | ६००.०० | ६००.०० |
| | iii) Do but sealing Rcc slab crack | Sqm | ६००.०० | ७२०.०० | ७२०.०० |



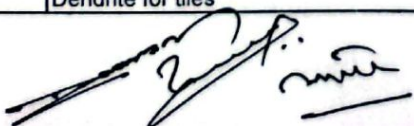
काठ प्लाइउड तथा बोर्डहरु

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत वररेट | | | कैफियत |
|--------|---|-----------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १ | सालकाठ चिरान | घ.मि. | २२५०००.०० | २२५०००.०० | ३०००००.०० | |
| २ | सिसौकाठ चिरान | घ.मि. | २१००००.०० | २१००००.०० | २२५०००.०० | |
| ३ | जामून, कटहर चिरान | घ.मि. | ११००००.०० | ११००००.०० | १२५०००.०० | |
| ४ | कर्मा, आंघ | घ.मि. | ९००००.०० | ९००००.०० | १०५०००.०० | |
| ५ | दाउरा | के.जी. | २०.०० | २०.०० | २०.०० | |
| ६ | ३२ मि.मि. मोटाईको केमिकल्ली ट्रिटेटेड मेसिनमेड वाटरपुफ, बोरेर फि सोलीडकोर फ्लसडोर | | | | | |
| | दुवैतर्फ टिक प्लाई राखेको | वर्ग मिटर | ३१२०.०० | ३१२०.०० | ३१२०.०० | |
| | एकातर्फ टिक प्लाई राखेको | वर्ग मिटर | २८२५.०० | २८२५.०० | २८२५.०० | |
| | दुवै तर्फ सादा | वर्ग मिटर | २४९०.०० | २४९०.०० | २४९०.०० | |
| ७ | ३८ मि.मि. मोटाईको केमिकल्ली ट्रिटेटेड मेसिनमेड वाटरपुफ, बोरेर फि सोलीडकोर फ्लसडोर | | | ०.०० | ०.०० | |
| | दुवैतर्फ टिक प्लाई राखेको | वर्ग मिटर | ३५००.०० | ३५००.०० | ३५००.०० | |
| | एकातर्फ टिक प्लाई राखेको | वर्ग मिटर | ३१५०.०० | ३१५०.०० | ३१५०.०० | |
| | दुवै तर्फ सादा | | २८००.०० | २८००.०० | २८००.०० | |
| ८ | कमर्सियल प्लाइउड | | | ०.०० | ०.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड ३ मिमि | ब.फि. | ३२.०० | ३२.०० | ३२.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड ४ मिमि | ब.फि. | ३८.०० | ३८.०० | ३८.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड ६ मिमि | ब.फि. | ५६.०० | ५६.०० | ५६.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड ९ मिमि | ब.फि. | ५८.०० | ५८.०० | ५८.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड १२ मिमि | ब.फि. | ८४.०० | ८४.०० | ८४.०० | |
| | कमर्सियल प्लाइउड १९ मिमि | ब.फि. | ११३.०० | ११३.०० | ११३.०० | |
| ९ | वाटरपुफ प्लाइउड | | | ०.०० | ०.०० | |
| | वाटरपुफ प्लाइउड ४ मिमि | वर्गफिट | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० | |
| | वाटरपुफ प्लाइउड ६ मिमि | वर्गफिट | ७१.०० | ७१.०० | ७१.०० | |
| | वाटरपुफ प्लाइउड १० मिमि | वर्गफिट | ८७.०० | ८७.०० | ८७.०० | |
| | वाटरपुफ प्लाइउड १२ मिमि | वर्गफिट | १०४.०० | १०४.०० | १०४.०० | |
| | वाटरपुफ प्लाइउड १९ मिमि | वर्गफिट | १४२.०० | १४२.०० | १४२.०० | |
| १० | टिक प्लाइउड | | | ०.०० | ०.०० | |
| | ४ मी.मी. टिकप्लाई | वर्गफिट | ९०.०० | ९०.०० | ९०.०० | |
| | ६ मी.मी. वाटर पूफ टिकप्लाई | वर्गफिट | ११६.०० | ११६.०० | ११६.०० | |
| | १२ मी.मी. वाटर पूफ टिकप्लाई | वर्गफिट | १९०.०० | १९०.०० | १९०.०० | |
| | १९ मि.मि.को वाटर पूफ बोर्ड | वर्गफिट | १५८.०० | १५८.०० | १५८.०० | |
| ११ | १२ मि.मि.को वाटर पूफ बोर्ड | | | ०.०० | ०.०० | |
| | एक साईड टिक भएको | वर्गफिट | १९०.०० | १९०.०० | १९०.०० | |
| | दुई साईड टिक भएको | वर्गफिट | २३१.०० | २३१.०० | २३१.०० | |
| १२ | सनमाईका | वर्गफिट | २३.०० | २३.०० | २३.०० | |

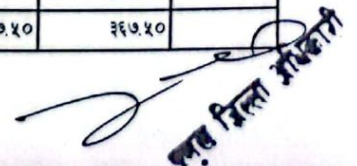
किचन र बाथरूममा प्रयोगहुने सामग्रीहरु

सिराहा जिल्ला दररेट २०८०-०८१

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|---------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| १ | मार्बल साधा १२-१६ एम. एम. | ब.फि. | २१०.०० | २२०.५० | २२०.५० |
| २ | मार्बल रंगीन १२-१६ एम. एम. | ब.फि. | २३०.०० | २४१.५० | २४१.५० |
| ३ | गेनाईट रातो १२-१६ एम. एम. | ब.फि. | ३७०.०० | ३८८.५० | ३८८.५० |
| ४ | गेनाईट कालो १२-१६ एम. एम. | ब.फि. | ४२०.०० | ४४१.०० | ४४१.०० |
| ५ | मार्बल टायल १'-०" x ०'-६" | ब.फि. | १८५.०० | १९४.२५ | १९४.२५ |
| ६ | मोज्याक टायल १०" x १०" | ब.फि. | ९५.०० | ९९.७५ | ९९.७५ |
| ७ | मार्बल चिप्स सेतो | किलो | ४५.०० | ४७.२५ | ४७.२५ |
| ८ | मार्बल पाउडर | किलो | ३५.०० | ३६.७५ | ३६.७५ |
| ९ | मोज्याक दाना | किलो | ३७.०० | ३८.८५ | ३८.८५ |
| १० | काबोरेण्डम ढुंगा ४० नं. | गोटा | २७०.०० | २८३.५० | २८३.५० |
| ११ | काबोरेण्डम ढुंगा ६० नं. | गोटा | ५२०.०० | ५४६.०० | ५४६.०० |
| १२ | मैन पालिस | गोटा | ५७०.०० | ५९८.५० | ५९८.५० |
| १३ | अक्जालिक एसिड पाउडर | | २२०.०० | २३१.०० | २३१.०० |
| | पोरीसिलिन ग्लेज्ड टायल | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| १४ | सादा (१ फिट x १ फिट) | गोटा | ७५.०० | ७८.७५ | ७८.७५ |
| १५ | सादा (१०ईन्च x १३ ईन्च) | गोटा | ७५.०० | ७८.७५ | ७८.७५ |
| १६ | चाइनिज फ्लोर टायल (२ फी x २ फी) | ब.फि. | १००.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| १७ | रंगीन विभिन्न (२ फीx२ फी) | ब.फि. | ११०.०० | ११५.५० | ११५.५० |
| १८ | भारतीय फ्लोर टायल (२ फी x २ फी) | ब.फि. | १२०.०० | १२६.०० | १२६.०० |
| १९ | रंगीन विभिन्न (२ फीx२ फी) | ब.फि. | १२०.०० | १२६.०० | १२६.०० |
| २० | स्पार्टेक टायल सादा १x१ | ब.फि. | ७५.०० | ७८.७५ | ७८.७५ |
| २१ | स्पार्टेक टायल रंगीन | ब.फि. | ८०.०० | ८४.०० | ८४.०० |
| २२ | स्पार्टेक टायल कालो | ब.फि. | ८०.०० | ८४.०० | ८४.०० |
| २३ | टेराजो टायल | गोटा | २५.०० | २६.२५ | २६.२५ |
| २४ | Wooden Parquet Flooring | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | i) Parquet size 1"x6" size | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | ii) Parquet size 13/4"x9" size | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | iii) Parquet size 23/4"x12" size | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | iv) Parquet skirting 4" x 12mm th. | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | v) Old parquet flooring df u fO 8E ug k fn; ug c fb sfd | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | Teak wood 150mm*30mm*8mm | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | Wall panelling (with wood frame) sisam wood. (75mm*16mm) | Sqm | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| २५ | LG Floors Tiles | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | L.G. Deluxe Tiles (300x300x2mm) | Piece | २००.०० | २१०.०० | २१०.०० |
| | L.G. Deluxe Tiles (300x300x2mm) | Sqm | ८००.०० | ८४०.०० | ८४०.०० |
| | L.G. Deco Tiles (450x450x3mm) | Piece | २५०.०० | २६२.५० | २६२.५० |
| | L.G. Deco Tiles (450x450x3mm) | Sqm | १४००.०० | १४७०.०० | १४७०.०० |
| | L.G. Deco Wood (100x920x3mm) | Sqm | १२०.०० | १२६.०० | १२६.०० |
| | Fittings for Tiles | Sqm | ११०.०० | ११५.५० | ११५.५० |
| | Fittings for Tiles on stairs | Sqm | १४०.०० | १४७.०० | १४७.०० |
| | Dendrite for tiles | litr | ३५०.०० | ३६७.५० | ३६७.५० |









किचन र बाथरूममा प्रयोगहुने सामग्रीहरु

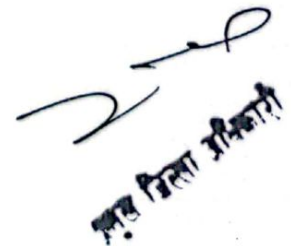
| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम सिराहा | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| २६ | Wall Paper | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | Wall paper (10m.x 0.53m) | Sqm | ३००.०० | ३१५.०० | ३१५.०० |
| | Fittings for wall paper | Sqm | १००.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| | White glue for wall paper | litr | १०५.०० | ११०.२५ | ११०.२५ |
| | साधारण प्यान | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| २७ | इन्डियन पैन २०" ट्रयाप र फुट रेष्ट समेत | सेट | ८५०.०० | ८९२.५० | ८९२.५० |
| २८ | उडिसा पैन २०" ट्रयाप र फुट रेष्ट समेत हिन्दवेयर | सेट | ३५००.०० | ३६७५.०० | ३६७५.०० |
| २९ | उडिसा पैन २२" ट्रयाप र फुट रेष्ट समेत | सेट | ३६००.०० | ३७८०.०० | ३७८०.०० |
| ३० | युरिनल साधारण (पुरुष) | सेट | २५००.०० | २६२५.०० | २६२५.०० |
| ३१ | युरिनल साधारण (महिला) | सेट | २७००.०० | २८३५.०० | २८३५.०० |
| ३२ | सेराभिक लो लेभल फ्लसिड सिस्टर्न | गोटा | २५००.०० | २६२५.०० | २६२५.०० |
| ३३ | प्लास्टिक लो लेभल फ्लसिड सिस्टर्न हिन्दवेयर | गोटा | २०००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| | कमोड | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| ३४ | हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयर वा सो सरहको पोर्सलिन ग्लेज्ड ब्रान्डेड कमोड कम्प्लीट सेट सेतो रङ | सेट | १४०००.०० | १६०००.०० | १६०००.०० |
| ३५ | हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयर वा सो सरहको पोर्सलिन ग्लेज्ड ब्रान्डेड कमोड कम्प्लीट सेट रङगीन सेट | सेट | १६०००.०० | १८०००.०० | १८०००.०० |
| ३६ | लोकल कमोड कभर | गोटा | ८००.०० | ८४०.०० | ८४०.०० |
| ३८ | हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयरको कमोड कभर | गोटा | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० |
| | वास बेसिन | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| ३९ | हिन्दवेयर, सेरा, पेरिवेयरका पोर्सलिन ग्लेज्ड वास बेसिन | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | अ) १६" x १८" | सेट | २०००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| | आ) १२" x १८" | सेट | १९००.०० | १९९५.०० | १९९५.०० |
| | इ) १८" x २४" | सेट | २४००.०० | २५२०.०० | २५२०.०० |
| | ई) कर्नर बेसिन | सेट | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० |
| | उ) ओभल बेसिन | सेट | १८००.०० | १८९०.०० | १८९०.०० |
| ४० | १/२" व्यास वास बेसिन कनेक्शन पाईप | गोटा | २००.०० | २१०.०० | २१०.०० |
| ४१ | १/४" सि.पी. डेटिडवेस्ट | गोटा | १९०.०० | १९९.५० | १९९.५० |
| ४२ | १/२" सि.पी. साधारण | गोटा | २५०.०० | २६२.५० | २६२.५० |
| ४३ | १/२" युरिनल पाईप | गोटा | १००.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| ४४ | स्टील किचेन सिंक | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | अ) सिंगल बेसिन ४०" x १८" | सेट | २२००.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| | आ) डबल बेसिन | सेट | ४५००.०० | ४७२५.०० | ४७२५.०० |
| | इ) पि.भि.सि. काउल ४ इन्च | गोटा | १००.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| | ई) पि.भि.सि. काउल ३ इन्च | गोटा | ९०.०० | ९४.५० | ९४.५० |
| ४५ | १ १/२" बाक्लो बोतल ट्रयाप | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | लाईट | गोटा | ७००.०० | ७३५.०० | ७३५.०० |
| | हेभी | गोटा | ९००.०० | ९४५.०० | ९४५.०० |
| ४६ | स्टील सावर | | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० |
| ४७ | ४" व्यासको रिभल्भिड स्टील सावर | सेट | १६००.०० | १६८०.०० | १६८०.०० |
| ४८ | ४" टेलिफोनिक सावर | सेट | १३५०.०० | १४१७.५० | १४१७.५० |
| ४९ | सि.पि. हेण्ड स्प्रे | सेट | १०००.०० | १०५०.०० | १०५०.०० |
| ५० | बाथरूममा राख्ने एना साधारण | ब.फि. | ५००.०० | ५२५.०० | ५२५.०० |

किचन र बाथरूममा प्रयोगहुने सामग्रीहरु

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम सिराहा | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| ५१ | प्लास्टिक फ्रेम सहितको ऐना | सेट | ६००.०० | ६३०.०० | ६३०.०० | |
| ५२ | टाबेल रड साधारण | गोटा | ५५०.०० | ५७७.५० | ५७७.५० | |
| ५३ | टाबेल रीड | गोटा | ४५०.०० | ४७२.५० | ४७२.५० | |
| ५४ | टबेल रीड राम्रो खालको | गोटा | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ५५ | स्टील सोप केस | गोटा | ३००.०० | ३१५.०० | ३१५.०० | |
| | क्रोम प्लेटेड एसेसोरिजहरु | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| ५६ | सावर साधारण | गोटा | ७५०.०० | ७८७.५० | ७८७.५० | |
| ५७ | सावर फेन्स | गोटा | १०००.०० | १०५०.०० | १०५०.०० | |
| ५८ | १५ मि.मि. सि.पि. लामो निष्पल | गोटा | २५०.०० | २६२.५० | २६२.५० | |
| ५९ | १५ मि.मि. सि.पि. छोटो निष्पल | गोटा | २३०.०० | २४१.५० | २४१.५० | |
| ६० | १५ मि.मि. सि.पि. बाल मिक्सर हेवी | गोटा | ४५००.०० | ४७२५.०० | ४७२५.०० | |
| ६१ | १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कन्सील्ड स्टप कक हेवी | गोटा | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| ६२ | १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कन्सील्ड स्टप कक साधारण | गोटा | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ६३ | १५ मि.मि. हेवी क्लासको सि.पि. वेसिन मिक्सर | गोटा | ४१००.०० | ४३०५.०० | ४३०५.०० | |
| ६४ | १५ मि.मि. साधारण सि.पि. वेसिन मिक्सर | गोटा | २५००.०० | २६२५.०० | २६२५.०० | |
| ६५ | १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कक हेवी | गोटा | १६००.०० | १६८०.०० | १६८०.०० | |
| ६६ | १५ मि.मि. सि.पि. स्टप कक साधारण | गोटा | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ६७ | १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिब कक लङ्गनेक | गोटा | ८५०.०० | ८९२.५० | ८९२.५० | |
| ६८ | १५ मि.मि. साधारण सि.पि. बिब कक सर्टनेक | गोटा | ७५०.०० | ७८७.५० | ७८७.५० | |
| ६९ | १५ मि.मि. सि.पि. एङ्गल कक हेवी | गोटा | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० | |
| ७० | १५ मि.मि. सि.पि. एङ्गल कक साधारण | गोटा | ६५०.०० | ६८२.५० | ६८२.५० | |
| ७१ | १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक हेवी | गोटा | २०००.०० | २१००.०० | २१००.०० | |
| ७२ | १५ मि.मि. सि.पि. पिलर कक साधारण | गोटा | ७५०.०० | ७८७.५० | ७८७.५० | |
| ७३ | १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्ग कक साधारण | गोटा | १४५०.०० | १५२२.५० | १५२२.५० | |
| ७४ | १५ मि.मि. सि.पि. सिङ्ग कक हेवी | गोटा | ३१००.०० | ३२५५.०० | ३२५५.०० | |
| ७५ | सि.पि. टाबेल रड ०.७५"X१८" | गोटा | ५५०.०० | ५७७.५० | ५७७.५० | |
| ७६ | सि.पी. ट्वाईलेट पेपर होल्डर | गोटा | ४५०.०० | ४७२.५० | ४७२.५० | |
| ७७ | सि.पि. ग्रेटिङ्ग | गोटा | ५००.०० | ५२५.०० | ५२५.०० | |
| ७८ | स्टील ग्रेटिङ्ग | गोटा | ४५०.०० | ४७२.५० | ४७२.५० | |
| ७९ | थर्म्युनिडम ग्लास सेल्फ | गोटा | ९५०.०० | ९९७.५० | ९९७.५० | |
| ८० | फ्लोर ट्रयाप स्टीलको | गोटा | ४८०.०० | ५०४.०० | ५०४.०० | |
| ८१ | फ्लोर ट्रयाप कास्ट आइरन | गोटा | ९०.०० | ९४.५० | ९४.५० | |
| ८२ | फ्लोर ट्रयाप प्लाष्टिकको | गोटा | ४५०.०० | ४७२.५० | ४७२.५० | |






जिल्ला प्रशासकीय



विद्युत संवन्धि सामग्रीहरु

सिराहा जिल्ला दररेट २०८०-०८१

| क्र.स. | विद्युतिय सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १ | विद्युत पोल ८ मी. (पि.एस.सी.) | प्रति पोल | ९०००.०० | ९९००.०० | ८०००.०० | |
| २ | विद्युत पोल ९ मी. (पि.एस.सी.) | प्रति पोल | १०५००.०० | ११५५०.०० | १००००.०० | |
| ३ | विद्युत पोल ११ मी. (पि.एस.सी.) | प्रति पोल | १९५००.०० | २१५५०.०० | १५०००.०० | |
| ४ | Steel tubler pole 11m | प्रति पोल | १९०००.०० | २०९००.०० | २०९००.०० | |
| ५ | Steel tubler pole 10 m | प्रति पोल | १७५००.०० | १९२५०.०० | १९२५०.०० | |
| ६ | Steel tubler pole 9 m | प्रति पोल | १६०००.०० | १७६००.०० | १७६००.०० | |
| ७ | पानी तान्ने पम्प : | | | | | |
| | १ हर्ष पावर (इन्डियन) | सेट | १५०००.०० | १६५००.०० | १६५००.०० | |
| | ½ हर्ष पावर इन्डियन) | सेट | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| | 1 हर्ष पावर (चाइनिज) | सेट | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | ½ हर्ष पावर चाइनिज | सेट | ५०००.०० | ५५००.०० | ५५००.०० | |
| | Submersible Pump | | | | | |
| | 1 HP (Indian) | | | | १८५००.०० | |
| | 1.5 HP (Indian) | | | | २६५००.०० | |
| | 2 HP (Indian) | | | | ३५५००.०० | |
| | 1 HP (chinese) | | | | १३५००.०० | |
| | 1.5 HP (chinese) | | | | २१५००.०० | |
| | 2 HP (chinese) | | | | ३०५००.०० | |
| ८ | पि.भी.सी. कपर वायर | | | | | |
| | १/१८ (९०मीटर क्वायल) | क्वायल | १०००.०० | १२००.०० | १२००.०० | |
| | ३/२२ | क्वायल | ११५०.०० | १३८०.०० | १३८०.०० | |
| | ३/२० | क्वायल | १८५०.०० | २२२०.०० | २२२०.०० | |
| | ७/२२ | क्वायल | २५५०.०० | ३०६०.०० | ३०६०.०० | |
| | ७/२० | क्वायल | ४२००.०० | ५०५०.०० | ५०५०.०० | |
| | ७/१८ | क्वायल | ६५००.०० | ७८००.०० | ७८००.०० | |
| | ७/१६ | क्वायल | १३५००.०० | १६२००.०० | १६२००.०० | |
| | १९/१८ | क्वायल | १८०००.०० | २१६००.०० | २१६००.०० | |
| | १९/१६ | क्वायल | ३६०००.०० | ४३२००.०० | ४३२००.०० | |
| | २/२० | क्वायल | १०००.०० | १२००.०० | १२००.०० | |
| | २/२२ | क्वायल | १५००.०० | १८००.०० | १८००.०० | |
| | 1.00mm drop wiire | Rm | ३०.०० | ३६.०० | ३६.०० | |
| ९ | MULTISTRAN FLEXIBLE CABLE(House Wiring),650/1100 volt Grade(1 coil=90m) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 0.75 mm PVC Copper Wire | क्वायल | ८८०.०० | १०५६.०० | १०५६.०० | |
| | 1 mm PVC Copper Wire | क्वायल | ११००.०० | १३२०.०० | १३२०.०० | |
| | 1.5 mm PVC Copper Wire | क्वायल | १७६०.०० | २११२.०० | २११२.०० | |
| | 2.5 mm PVC Copper Wire | क्वायल | २५८५.०० | ३१०२.०० | ३१०२.०० | |
| | 4 mm PVC Copper Wire | क्वायल | ४१८०.०० | ५०१६.०० | ५०१६.०० | |
| | 6 mm PVC Copper Wire | क्वायल | ६६००.०० | ७९२०.०० | ७९२०.०० | |
| | 10 mm PVC Copper Wire | क्वायल | ११०००.०० | १३२००.०० | १३२००.०० | |
| | Flexible wire 14/60 | क्वायल | ४९५.०० | ५९५.०० | ५९५.०० | |
| | Flexible wire 23/60 | क्वायल | ८८०.०० | १०५६.०० | १०५६.०० | |
| | Flexible wire 40/60 | क्वायल | १५१२.५० | १८१५.०० | १८१५.०० | |
| | Concentric Cable 6mm | मिटर | २६.५० | ३१.६८ | ३१.६८ | |
| | Concentric Cable 10mm | मिटर | ४१.८० | ५०.१६ | ५०.१६ | |
| | ACSR (Weaser) 0.030 sq inch | मिटर | ३८.५० | ४६.२० | ४६.२० | |
| | ACSR (Rebbit) 0.050 sq inch | मिटर | ५६.०० | ६७.२० | ६७.२० | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



विद्युत संवन्धि सामाग्रीहरु

| क्र.स. | विद्युतिय सामाग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|-----------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ACSR (Dog) 0.10 sq Inch | मिटर | ११०.०० | १३२.०० | १३२.०० | |
| १० | टेलिफोनको तार ९० मिटर लम्बाई | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | २/२० | प्रति रोल | १०५६.०० | १२६७.२० | १२६७.२० | |
| | २/२२ | प्रति रोल | ८२५.०० | ९९०.०० | ९९०.०० | |
| ११ | PAIR CABLES (TELEPHONE) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 2 Pair | मिटर | २०.०० | २४.०० | २४.०० | |
| | 3 Pair | मिटर | ३०.०० | ३६.०० | ३६.०० | |
| | 5 Pair | मिटर | ५०.०० | ६०.०० | ६०.०० | |
| | 10 Pair | मिटर | ९४.०० | ११२.८० | ११२.८० | |
| | 15 Pair | मिटर | १३८.०० | १६५.६० | १६५.६० | |
| | 20 Pair | मिटर | १८२.०० | २१८.४० | २१८.४० | |
| १२ | झयना / सि.पि.एल. / रथी स्तरको स्विच र सकेट | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | बेल स्वीच | गोटा | ९७.०० | ११६.४० | ११६.४० | |
| | टेलिफोन सकेट | गोटा | १४६.०० | १७५.२० | १७५.२० | |
| | टि.भि. सकेट | गोटा | १२१.०० | १४५.२० | १४५.२० | |
| | वन ग्याङ्ग वन वे स्वीच ६ एम्पियर | गोटा | ९४.०० | ११२.८० | ११२.८० | |
| | वन ग्याङ्ग टु वे ६ एम्पियर | गोटा | ११५.०० | १३८.०० | १३८.०० | |
| | टु ग्याङ्ग वन वे ६ एम्पियर | गोटा | १४६.०० | १७५.२० | १७५.२० | |
| | थ्रि ग्याङ्ग वन वे ६ एम्पियर | गोटा | २१२.०० | २५४.४० | २५४.४० | |
| | फोर ग्याङ्ग वन वे ६ एम्पियर | गोटा | २७३.०० | ३२७.६० | ३२७.६० | |
| | सिक्स ग्याङ्ग वन वे ६ एम्पियर | गोटा | ३७६.०० | ४५१.२० | ४५१.२० | |
| | आठ ग्याङ्ग वन वे ६ एम्पियर | गोटा | ४७२.०० | ५६६.४० | ५६६.४० | |
| | डि.पि.स्वीच १६ देखि ३२ एम्पियर | गोटा | ३२१.०० | ३८५.२० | ३८५.२० | |
| | व्याकिङ्ग प्लेट सिंगल | गोटा | ६१.०० | ७३.२० | ७३.२० | |
| | पावर सकेट १६ देखि ३२ एम्पियर | गोटा | ३८५.०० | ४६२.०० | ४६२.०० | |
| | | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| १३ | पि.भि.सि. वायरिङ्ग लिष्ट डबल लक सिस्टम (६फिट लामो) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | १२ मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | ४३.०० | ५१.६० | ५१.६० | |
| | १६ मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | ५१.०० | ६१.२० | ६१.२० | |
| | २० मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | ६९.०० | ८२.८० | ८२.८० | |
| | २५ मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | ८३.०० | ९९.६० | ९९.६० | |
| | ३२ मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | १०२.०० | १२२.४० | १२२.४० | |
| | ४० मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | ११६.०० | १३९.२० | १३९.२० | |
| | ५० मि.मि. चौडाई | प्रति पिस | २६४.०० | ३१६.८० | ३१६.८० | |
| | | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| १४ | तामाको तार | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | १.५० मी.मी. (१० मीटर क्वायल) | क्वायल | २३४३.०० | २८११.६० | २८११.६० | |
| | २.५० " | क्वायल | ३८०७.०० | ४५६८.४० | ४५६८.४० | |
| | ५.०० " | क्वायल | ७४३१.०० | ८९१७.२० | ८९१७.२० | |
| | ६.०० " | क्वायल | ९०७८.०० | १०८९३.६० | १०८९३.६० | |
| | 8/10SWG copper bare wire | किलो | १४६५.०० | १७५८.०० | १७५८.०० | |
| १५ | Concentric Cable | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | ४ बर्ग मी.मी. | मिटर | २६.०० | ३१.२० | ३१.२० | |
| | ५ बर्ग मी.मी. | मिटर | २८.०० | ३३.६० | ३३.६० | |
| | ६ बर्ग मी.मी. | मिटर | ३०.०० | ३६.०० | ३६.०० | |
| | १० बर्ग मी.मी. | मिटर | ५५.०० | ६६.०० | ६६.०० | |
| | १६ बर्ग मी.मी. | मिटर | ८२.५० | ९९.०० | ९९.०० | |
| | २५ बर्ग मी.मी. | मिटर | १०४.५० | १२५.४० | १२५.४० | |
| १६ | Automatic Voltage Steplizer for AC & Computers | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 1KVA (90V-240V) | गोटा | ८५९५.०० | १०३१४.०० | १०३१४.०० | |
| | 2KVA (90V-240V) | गोटा | १०६९२.०० | १२८३०.४० | १२८३०.४० | |
| | 3KVA (90V-240V) | गोटा | १५०२४.०० | १८०२८.८० | १८०२८.८० | |



विद्युत संवन्धि सामाग्रीहरु

| क्र.स. | विद्युतिय सामाग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | 4KVA (90V-240V) | गोटा | १८२३९.०० | २१८८६.८० | २१८८६.८० | |
| | 5KVA (90V-240V) | गोटा | २१५२३.०० | २५८२७.६० | २५८२७.६० | |
| | 8KVA (90V-240V) | गोटा | ३७४५५.०० | ४४९४६.०० | ४४९४६.०० | |
| १७ | बजाज, ओरिएन्ट, उषा वा सो सरहको पंखा | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | सिलिड पंखा 48" | गोटा | ३८७२.०० | ४६४६.४० | ४६४६.४० | |
| | सिलिड पंखा 36" | गोटा | ३२६७.०० | ३९२०.४० | ३९२०.४० | |
| | सिलिड पंखा 24" | गोटा | २६६२.०० | ३१९४.४० | ३१९४.४० | |
| | वाल फेन १६" | गोटा | ५४४५.०० | ६५३४.०० | ६५३४.०० | |
| | एडजस्ट फेन 12" | गोटा | ४५९८.०० | ५५१७.६० | ५५१७.६० | |
| | एडजस्ट फेन 9" | गोटा | २७२२.५० | ३२६७.०० | ३२६७.०० | |
| | टेबल पंखा 24" | गोटा | ५५६६.०० | ६६७९.२० | ६६७९.२० | |
| | टेबल पंखा 16" | गोटा | ५५६६.०० | ६६७९.२० | ६६७९.२० | |
| १८ | Lighting Accessories | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 20 Watt FTL rod | गोटा | १५१.०० | १८१.२० | १८१.२० | |
| | 36 Watt FTL rod | गोटा | १६८.०० | २०१.६० | २०१.६० | |
| | 40 Watt FTL rod | गोटा | २६०.०० | ३१२.०० | ३१२.०० | |
| | 40 Watt FTL ballast (Chowk) | गोटा | २७८.०० | ३३३.६० | ३३३.६० | |
| | 150 Watt SV bulb | गोटा | २२५३.०० | २७०३.६० | २७०३.६० | |
| | 250 Watt SV bulb | गोटा | २५४१.०० | ३०४९.२० | ३०४९.२० | |
| | CFL Bulb | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 5 - 9 Watt | गोटा | ३३०.०० | ३९६.०० | ३९६.०० | |
| | 14-20 Watt | गोटा | ४४०.०० | ५२८.०० | ५२८.०० | |
| | 22-25 Watt | गोटा | ६६०.०० | ७९२.०० | ७९२.०० | |
| १९ | Dyna or Equivqlent /CPL Switch Socket | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 16 Amp Switch Indicator | गोटा | २१०.०० | २५२.०० | २५२.०० | |
| | 6 Amp Uni Socket Switch Combined With S | गोटा | १९३.०० | २३१.६० | २३१.६० | |
| | Dimmer Single 400 Watt | गोटा | ६०१.०० | ७२१.२० | ७२१.२० | |
| | Dimmer Single 800 Watt | गोटा | ५५५.०० | ६६६.०० | ६६६.०० | |
| | 16/6 Amp Combined S/Socket With Shutter | गोटा | २३१.०० | २७७.२० | २७७.२० | |
| २० | Pannel Board Doubled door type with locking arrangement with two coat of red oxide metal primer and final coats enamel paints with TPNE CU Busbar and Acc. | | | ०.०० | ०.०० | |
| | 60/100 Amp Panel Board 9" x 36" x 48" | सेट | २०८७३.०० | २५०४७.६० | २५०४७.६० | |
| | 60/100 Panel Board 12" x 36" x 48" | सेट | २०८७३.०० | २५०४७.६० | २५०४७.६० | |
| | 60/100 Panel Board 9" x 48" x 60" | सेट | २०८७३.०० | २५०४७.६० | २५०४७.६० | |
| | 60/100 Panel Board 12" x 48" x 60" | सेट | २०८७३.०० | २५०४७.६० | २५०४७.६० | |
| | 150/200 Panel Board 9" x 38" x 52" | सेट | ४१७४५.०० | ५००९४.०० | ५००९४.०० | |
| | 150/200 Panel Board 12" x 38" x 52" | सेट | ४१७४५.०० | ५००९४.०० | ५००९४.०० | |
| | 150/200 Panel Board 9" x 42" x 56" | सेट | ४१७४५.०० | ५००९४.०० | ५००९४.०० | |
| | 16A/63 Amp MCCB ,10KA | सेट | ८६६२.५० | १०३९५.०० | १०३९५.०० | |
| | 16A/63 Amp MCCB ,18KA | सेट | १३५१३.५० | १६२१६.२० | १६२१६.२० | |
| | 25A/100 Amp MCCB (25KA) | सेट | ११७८१.०० | १४१३७.२० | १४१३७.२० | |
| | 125A/250 Amp MCCB (25KA) | सेट | २३६७७.५० | २८४१३.०० | २८४१३.०० | |
| | 25A/125 Amp MCCB (35KA) | सेट | १४३२२.०० | १७८६६.४० | १७८६६.४० | |



विद्युत संबन्धि सामग्रीहरू

| क्र.स. | विद्युतिय सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | 125A/200 Amp MCCB (35KA) | सेट | २६५६५.०० | ३१८७८.०० | ३१८७८.०० |
| | 250 Amp MCCB (35KA) | सेट | ३६९६०.०० | ४४३५२.०० | ४४३५२.०० |
| | 320A/400 Amp MCCB (35KA) | सेट | ४७३५५.०० | ५६८२६.०० | ५६८२६.०० |
| | 500 Amp MCCB (35KA) | सेट | ५४८६२.५० | ६५८३५.०० | ६५८३५.०० |
| २१ | <u>Join Box Metal / Wooden / PVC</u> | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 4" x 4" Junction Box Metal | गोटा | ६४.०० | ७६.८० | ७६.८० |
| | 4" x 6" Junction Box Metal | गोटा | ११४.०० | १३६.८० | १३६.८० |
| | 6" x 8" Junction Box Metal | गोटा | २३१.०० | २७७.२० | २७७.२० |
| | 8" x 10" Junction Box Metal | गोटा | २६०.०० | ३१२.०० | ३१२.०० |
| | 8" x 12" Junction Box Metal | गोटा | ३४६.५० | ४१५.८० | ४१५.८० |
| | 4" x 4" Junction Box PVC | गोटा | २७.०० | ३२.४० | ३२.४० |
| | 4" x 6" Junction Box PVC | गोटा | ४१.०० | ४९.२० | ४९.२० |
| | 6" x 8" Junction Box PVC | गोटा | ५६.०० | ६७.२० | ६७.२० |
| | 8" x 10" Junction Box PVC | गोटा | ८२.०० | ९८.४० | ९८.४० |
| २२ | <u>General Fittings.</u> | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | Dome light 6" Decorative | गोटा | ३७९.०० | ४५४.८० | ४५४.८० |
| | Dome light 6" Decorative Brace | गोटा | ४५९.०० | ५५०.८० | ५५०.८० |
| | Dome light 8" Decorative | गोटा | ४१८.०० | ५०१.६० | ५०१.६० |
| | Dome light 8" Decorative Brace | गोटा | १२२३.०० | १४६७.६० | १४६७.६० |
| | 40-60 Watt Down Light | गोटा | ५३४.०० | ६४०.८० | ६४०.८० |
| २३ | <u>Power Cable Copper Conductor Un- Armored</u> | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 4mm ² 4 core | गोटा | ३०२.५० | ३६३.०० | ३६३.०० |
| | 6mm ² 4 core | गोटा | ४१२.५० | ४९५.०० | ४९५.०० |
| | 10mm ² 4 core | गोटा | ६७६.५० | ८११.८० | ८११.८० |
| | 16mm ² 4 core | गोटा | १०५०.५० | १२६०.६० | १२६०.६० |
| | 25mm ² 4 core | गोटा | १६३९.०० | १९६६.८० | १९६६.८० |
| | 35mm ² 4 core | गोटा | २२१६.५० | २६५९.८० | २६५९.८० |
| | 25mm ² 3.5 core | गोटा | १४९०.५० | १७८८.६० | १७८८.६० |
| | 11 KVA Drop out Fuse | गोटा | १३२८२.५० | १५९३९.०० | १५९३९.०० |
| | D-Iron with shakle insulator | Set | २४२.०० | २९०.४० | २९०.४० |
| | Lighting Arrester | गोटा | ६९५७.५० | ८३४९.०० | ८३४९.०० |
| | Pin Insulator | गोटा | ३०८.०० | ३६९.६० | ३६९.६० |
| | 11 KV Disk Insulator with Graffer | गोटा | २०५७.०० | २४६८.४० | २४६८.४० |
| | 35mm ² Cable Socket | गोटा | ३१.०० | ३७.२० | ३७.२० |
| | H.T.Tape | गोटा | १८७.०० | २२४.४० | २२४.४० |
| | Buzzer | गोटा | ६३.०० | ७५.६० | ७५.६० |
| | Musical Bell | गोटा | ४४०.०० | ५२८.०० | ५२८.०० |
| २४ | <u>Power Cable Copper Conductor Armored</u> | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 4mm ² 4 core | मिटर | ४१८.०० | ५०१.६० | ५०१.६० |
| | 6mm ² 4 core | मिटर | ५५०.०० | ६६०.०० | ६६०.०० |
| | 10mm ² 4 core | मिटर | ७३७.०० | ८८४.४० | ८८४.४० |
| | 16mm ² 4 core | मिटर | ११००.०० | १३२०.०० | १३२०.०० |
| | 25mm ² 4 core | मिटर | १६९४.०० | २०३२.८० | २०३२.८० |
| | 35mm ² 4 core | मिटर | २२७७.०० | २७३२.४० | २७३२.४० |
| | 50mm ² 4 core | मिटर | ३०८०.०० | ३६९६.०० | ३६९६.०० |
| | 70mm ² 4 core | मिटर | ४३४५.०० | ५२१४.०० | ५२१४.०० |



विद्युत संवन्धि सामाग्रीहरु

| क्र.स. | विद्युतिय सामाग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | 95mm ² 4 core | मिटर | ५९८४.०० | ७८०.८० | ७८०.८० | |
| २५ | Cable Shoe | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 16 sq mm Cable Shoe | गोटा | २२.०० | २६.४० | २६.४० | |
| | 25 sq mm Cable Shoe | गोटा | ३३.०० | ३९.६० | ३९.६० | |
| | 35 sq mm Cable Shoe | गोटा | ३६.०० | ४३.२० | ४३.२० | |
| | 50 Sq mm Cable Shoe | गोटा | ५२.०० | ६२.४० | ६२.४० | |
| २६ | Switch Gears (ISI) Mark | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 16 Amp 415 Volt DP Main Switch S | गोटा | १३३१.०० | १५९७.२० | १५९७.२० | |
| | 32 Amp 415 Volt DP Main Switch S | गोटा | ३०२५.०० | ३६३०.०० | ३६३०.०० | |
| | 63 Amp 415 Volt DP Main Switch S | गोटा | ८१९०.०० | ९८२८.०० | ९८२८.०० | |
| | 100 Amp 415 Volt DP Main Switch | गोटा | १६६९८.०० | २००३७.६० | २००३७.६० | |
| | 16 Amp 415 Volt TP Main Switch | गोटा | ३६३०.०० | ४३५६.०० | ४३५६.०० | |
| | 32 Amp 415 Volt TP Main Switch | गोटा | ५०३४.०० | ६०४०.८० | ६०४०.८० | |
| | 63 Amp 415 Volt TP Main Switch | गोटा | ११४९१.०० | १३७८९.२० | १३७८९.२० | |
| | 100 Amp 415 Volt TP Main Switch | गोटा | २१५९७.०० | २५९१६.४० | २५९१६.४० | |
| | 200 Amp 415 Volt TP Main Switch | गोटा | ३२०६१.०० | ३८४७३.२० | ३८४७३.२० | |
| | 16 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | ४८४०.०० | ५८०८.०० | ५८०८.०० | |
| | 32 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | ६०५०.०० | ७२६०.०० | ७२६०.०० | |
| | 63 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | १२५६३.०० | १५०७५.६० | १५०७५.६० | |
| | 100 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | २४९३६.०० | २९९२३.२० | २९९२३.२० | |
| | 200 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | ३७४०४.०० | ४४८८४.८० | ४४८८४.८० | |
| | 300 Amp 415 Volt Change over Switch | गोटा | ४९८७२.०० | ५९८४६.४० | ५९८४६.४० | |
| | 63 Amp Bus Bar Chamber | गोटा | ८५५५.०० | १०२६६.०० | १०२६६.०० | |
| | 100 Amp Bus Bar Chamber | गोटा | १४६९५.०० | १७६३४.०० | १७६३४.०० | |
| | 200 Amp Bus Bar Chamber | गोटा | १९३६०.०० | २३२३२.०० | २३२३२.०० | |
| | 300 Amp Bus Bar Chamber | गोटा | २६४९५.०० | ३१७९४.०० | ३१७९४.०० | |
| २७ | MCB and Distribution Board Geco.ISI & Eqv. | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 6-32 Amp SP MCB | गोटा | ३६३.०० | ४३५.६० | ४३५.६० | |
| | 6-32 Amp DP MCB | गोटा | ११५०.०० | १३८०.०० | १३८०.०० | |
| | 6-32 Amp TP MCB | गोटा | १६९४.०० | २०३२.८० | २०३२.८० | |
| | 6-32 Amp TPN MCB | गोटा | १९३६.०० | २३२३.२० | २३२३.२० | |
| | 40-60 Amp SP MCB | गोटा | २२०३.०० | २६४३.६० | २६४३.६० | |
| | 40-60 Amp DP MCB | गोटा | १८७५.५० | २२५०.६० | २२५०.६० | |
| | 40-60 Amp TP MCB | गोटा | २६६२.०० | ३१९४.४० | ३१९४.४० | |
| | 40-60 Amp TPN MCB | गोटा | ३३४०.०० | ४००८.०० | ४००८.०० | |
| | 4/8/12/16 Way SPN DB Double Cover | गोटा | १७५५.०० | २१०६.०० | २१०६.०० | |
| | 4 Way SPN DB Double Cover | गोटा | ४६८३.०० | ५६१९.६० | ५६१९.६० | |
| | 6 Way SPN DB Double Cover | गोटा | ५८०८.०० | ६९६९.६० | ६९६९.६० | |
| | 8 Way SPN DB Double Cover | गोटा | ७२६०.०० | ८७९२.०० | ८७९२.०० | |
| | 12 Way SPN DB Double Cover | गोटा | १०१२८.०० | १२१५३.६० | १२१५३.६० | |
| | 3 Way TPN DB Double Cover | गोटा | ६०९३.०० | ७३११.६० | ७३११.६० | |
| | 4 Way TPN DB Double Cover | गोटा | ३८६६.०० | ४६३९.२० | ४६३९.२० | |
| | 6 Way TPN DB Double Cover | गोटा | ४७३२.०० | ५६७८.४० | ५६७८.४० | |
| | 8 Way TPN DB Double Cover | गोटा | ६०९३.०० | ७३११.६० | ७३११.६० | |
| | 2 Pole PVC MCB Box | गोटा | ९१.०० | १०९.२० | १०९.२० | |
| | 4 Pole PVC MCB Box | गोटा | २७३.०० | ३२७.६० | ३२७.६० | |
| २८ | Tube Light Set | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |

[Handwritten signatures]

Page 30 *[Handwritten signatures]*



विद्युत संवन्धि सामग्रीहरू

| क्र.स. | विद्युतिय सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | 1 x 18/20 W FTL, Chok type | गोटा | ६६०.०० | ७९२.०० | ७९२.०० | |
| | 1 x 36/40 W FTL, Chok type | गोटा | ६९३.०० | ८३१.६० | ८३१.६० | |
| | 1 x 36 W FTL, Decorative Luminaire Chok type | गोटा | ११९३.५० | १४३२.२० | १४३२.२० | |
| | 1 x 18/20 W FTL, Electronic Ballast Type | गोटा | ९१३.०० | १०९५.६० | १०९५.६० | |
| | 1 x 36/40 W FTL, Electronic Ballast Type | गोटा | ९१३.०० | १०९५.६० | १०९५.६० | |
| | 1 x 36 W FTL, Decorative Luminaire Electronic Ballast Type | गोटा | १५२९.०० | १८३४.८० | १८३४.८० | |
| | 2 x 18/36W FP-L, Electronic Ballast Type | गोटा | २९२०.५० | ३५०४.६० | ३५०४.६० | |
| | 2 x 36W FP-L, Electronic Ballast Type | गोटा | ३५०९.०० | ४२१०.८० | ४२१०.८० | |
| | Titan Globe 200mm in PMMA With wall bracket | गोटा | ९३५.०० | ११२२.०० | ११२२.०० | |
| | Opel Sun ceiling Mounting 01 PMMA with ceiling Bracket | गोटा | १४६८.०० | १७६१.६० | १७६१.६० | |
| | Ceiling Dome Decorative type | गोटा | १३९७.०० | १६७६.४० | १६७६.४० | |
| २९ | General Board type switch accessories(ISO/ISI) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 1 way switch | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | 2 way switch | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | Kitkat Fuse 10A | गोटा | ४७.०० | ५६.४० | ५६.४० | |
| | Indicator | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | 5-pin Socket | गोटा | ४७.०० | ५६.४० | ५६.४० | |
| | 2-pin Socket | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | Bell switch | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | Pipering paintdent holder | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | Batten Holder | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | Angle Holder | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | Ceiling Rose | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | TV socket | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | Telephone Socket | गोटा | ४०.०० | ४८.०० | ४८.०० | |
| | Step regulator | गोटा | ४४०.०० | ५२८.०० | ५२८.०० | |
| | Dimmer 400w sw type | गोटा | ३०७.०० | ३६८.४० | ३६८.४० | |
| | 6 &16A socket | गोटा | १४७.०० | १७६.४० | १७६.४० | |
| | 5-in- one power socket | गोटा | ४२६.०० | ५११.२० | ५११.२० | |
| | S.S combined Power socket | गोटा | ३८६.०० | ४६३.२० | ४६३.२० | |
| | 32A DP mainswitch | गोटा | ६६५.५० | ७९८.६० | ७९८.६० | |
| | 6A multi plug Bakelite | गोटा | ४७.०० | ५६.४० | ५६.४० | |
| | 16A multi plug Bakelite | गोटा | १५०.०० | १८०.०० | १८०.०० | |
| | 2 pin top plug 6A | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | 3 pin top plug 6A | गोटा | ८७.०० | १०४.४० | १०४.४० | |
| | 3 pin top plug16A | गोटा | १४०.०० | १६८.०० | १६८.०० | |
| | Electric Bell(Buzer) | गोटा | १२०.०० | १४४.०० | १४४.०० | |
| | Electric Bell(ding dong) | गोटा | ३२०.०० | ३८४.०० | ३८४.०० | |
| | Electric Bell(BulBul) | गोटा | ४२६.०० | ५११.२० | ५११.२० | |
| | Electric Bell(musical) | गोटा | ४६६.०० | ५५९.२० | ५५९.२० | |
| | Tube side holder | गोटा | ३४.०० | ४०.८० | ४०.८० | |
| | 19mm Saddle | गोटा | ३.०० | ३.६० | ३.६० | |
| | 19mm Elbow | गोटा | २.०० | २.४० | २.४० | |
| | 19mm Tee | गोटा | ४.०० | ४.८० | ४.८० | |
| | 19mm J.Box | गोटा | १४.०० | १६.८० | १६.८० | |
| | 25mm Saddle | गोटा | ७.०० | ८.४० | ८.४० | |
| | 25mm Elbow | गोटा | ४.०० | ४.८० | ४.८० | |
| | 25mm Tee | गोटा | ४.०० | ४.८० | ४.८० | |
| | 25mm J.Box | गोटा | २०.०० | २४.०० | २४.०० | |
| | Round plate | गोटा | १४.०० | १६.८० | १६.८० | |
| | Mounting Box 3" x 3" | गोटा | ३५.०० | ४२.०० | ४२.०० | |
| | Mounting Box 5" x 3" | गोटा | ४८.०० | ५७.६० | ५७.६० | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



| क्र.स. | विद्युतिय सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|---|--------------------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| | Plastic Board 4" x 4" | गोटा | २०.०० | २४.०० | २४.०० | |
| | Plastic Board 7" x 4" | गोटा | ४७.०० | ५६.४० | ५६.४० | |
| | Plastic Board 6" x 8" | गोटा | ५४.०० | ६४.८० | ६४.८० | |
| | Plastic Board 8" x 10" | गोटा | ६०.०० | ७२.०० | ७२.०० | |
| | S/S Box | गोटा | २४.०० | २८.८० | २८.८० | |
| | 5 in 1 Box | गोटा | २७.०० | ३२.४० | ३२.४० | |
| ३० | Supply, delivery, embedding and installation of (600 x 600 x 3)mm electrolytically pure copper plate at least 3m below the ground level surrounded by alternate layer of charcoal and common salt to thick-ness of 300mm around the electrode effectively grounded by means of 8SWG bare copper conductor running from earth plate to MPB and to all FDB's including the necessary connecting, fixing and jointing materials as well as excavation and backfilling works as per drawing, specification, electricity rules and | गोटा | १७४४५.०० | २१०४४.०० | २१०४४.०० | |
| ३१ | Copper Wound Distribution Outdoor Transformer with First Filing of Oil Ex-Factory Price | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 11/0.4kv, 25 KVA 3 Phase, 50Hz ONAN | गोटा | २८८०००.०० | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | |
| | 11/0.4kv, 50KVA 3 Phase, 50Hz ONAN | गोटा | ४११०००.०० | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | |
| | 11/0.41s, 100 KVA 3 Phase, 50Hz ONAN | गोटा | ६५००००.०० | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | |
| | 11/0.410/200 KVA 3 Phase, 50Hz ONAN | गोटा | ११२७०००.०० | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | फेक्ट्रको दररेट अनुसार | |
| ३२ | Indian low loss Transformer | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | No load - 75, Loadless 460 (25 KVA) | गोटा | २३१०००.०० | २७७२००.०० | २७७२००.०० | |
| | No load - 120, Loadless 750 (50 KVA) | गोटा | ३४१०००.०० | ४०९२००.०० | ४०९२००.०० | |
| | No load - 220, Loadless 1210 (100 KVA) | गोटा | ४५१०००.०० | ५४१२००.०० | ५४१२००.०० | |
| ३३ | LT/HT Accessories (DTH/SB/Bhell or equ. ISI) | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | 11 KVA Disc insulator with grapher (3 Bolt) | Set | १५९५.०० | १९१४.०० | १९१४.०० | |
| | 11 KVA Pin insulator with Spindel | Set | २८०.५० | ३३६.६० | ३३६.६० | |
| | 11 KVA Drop out Fuse | Set | १३२८२.५० | १५९३९.०० | १५९३९.०० | |
| | D-Iron det with shakle insulator | Set | १६५.०० | १९८.०० | १९८.०० | |
| | Stay Assembly complete set | Set | १५९५.०० | १९१४.०० | १९१४.०० | |
| | Stay wire (NS 7/12 Gaug) | Kg | ११३.०० | १३५.६० | १३५.६० | |
| | Lighting Arrester | Set | ५२८०.०० | ६३३६.०० | ६३३६.०० | |
| | Earthing Set | Set | ३०८०.०० | ३६९६.०० | ३६९६.०० | |
| | H.T. Tape | Nos | १८७.०० | २२४.४० | २२४.४० | |
| | D.O. Fuse set(3 Nos.=1 Set) | Set | १४५००.०० | १७४००.०० | १७४००.०० | |
| | L.A. Set(3 Nos.=1 Set) | Set | १२०००.०० | १४४००.०० | १४४००.०० | |
| | 11 KV, Disconnecting Switch | Set | २२०००.०० | २६४००.०० | २६४००.०० | |
| | Earthing Rod copper coated | Nos | २५००.०० | ३०००.०० | ३०००.०० | |
| | Earthing Wire Copper | Kg. | २२००.०० | २६४०.०० | २६४०.०० | |
| | 50 Sq.mm Single Core Cable | Mtr. | ४००.०० | ४८०.०० | ४८०.०० | |
| | 95 Sq.mm Single Core Cable | Mtr. | ६००.०० | ७२०.०० | ७२०.०० | |
| | 120 Sq.mm Single Core Cable | Mtr. | ७२५.०० | ८७०.०० | ८७०.०० | |
| | 185 Sq.mm Single Core Cable | Mtr. | १२५०.०० | १५००.०० | १५००.०० | |
| | Cable socket(95mm, 150mm) | Nos. | ३००.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| | 95 Sq.mm ABC Cable | Mtr. | ८००.०० | ९६०.०० | ९६०.०० | |
| | Waser | Kg. | २००.०० | २४०.०० | २४०.०० | |
| | Pin Insulator with spendle 11kv | Set | ४६०.०० | ५५२.०० | ५५२.०० | |
| | D-iron with Shackle Insulator | Set | २४५.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| | Gay Insulator | Nos | १५०.०० | १८०.०० | १८०.०० | |
| | Disc Insulator With Graffer | Set | २१००.०० | २५२०.०० | २५२०.०० | |
| | T Chanel | Nos | २२००.०० | २६४०.०० | २६४०.०० | |
| | Plus Chanel | Nos | ३१००.०० | ३७२०.०० | ३७२०.०० | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



विद्युत संवन्धि सामाग्रीहरू

| क्र.स. | विद्युतिय सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| | MS cross arm 8' | Nos | ३६००.०० | ४५६०.०० | ४५६०.०० | |
| | MS cross arm 4' | Nos. | १९००.०० | २२६०.०० | २२६०.०० | |
| | MS cross arm 2' | Nos | ९५०.०० | ११४०.०० | ११४०.०० | |
| | MS cross arm 1' | Nos. | ५००.०० | ६००.०० | ६००.०० | |
| | MS Brancing patti | Nos. | ५००.०० | ६००.०० | ६००.०० | |
| | Extention Chanel | Nos. | १७६०.०० | २११२.०० | २११२.०० | |
| | Pole clamp | Nos | २२५.०० | २७०.०० | २७०.०० | |
| | Conductor 0.03 Sq.inch ACSR | Mtr. | ३९.०० | ४६.६० | ४६.६० | |
| | Conductor 0.05 Sq.inch ACSR | Mtr. | ५७.०० | ६६.४० | ६६.४० | |
| | Conductor 0.1 Sq.inch ACSR | Mtr. | ११०.०० | १३२.०० | १३२.०० | |
| | D frame | Nos | २५००.०० | ३०००.०० | ३०००.०० | |
| | stay set | Set | १६५०.०० | १९६०.०० | १९६०.०० | |
| | Stay wire | Kg. | १३०.०० | १५६.०० | १५६.०० | |
| | Nutt bolt (7" & 8 ") | Kg. | २००.०० | २४०.०० | २४०.०० | |
| | Nutt bolt (9", 10" 11", 12") | Kg. | २००.०० | २४०.०० | २४०.०० | |
| | Nut bolt F/T | Kg. | २००.०० | २४०.०० | २४०.०० | |
| | concealed wiring with 3/20,3/22,1/18 PVC wire,board ,switch ,holder all complete | Pt | | | 1200 | |
| | surface wiring with 3/20,3/22,1/18 PVC wire,board ,switch ,holder all complete | Pt | | | 1100 | |
| | 50w led street light with sensor Housing aluminium – glass model Led – 2835 surge protection – 4 kb | No | | | 6250 | |
| | 50w led street light with sensor Housing aluminium – glass model Led – 2835 surge protection – 6kb | No | | | 9050 | |
| | 13mtr ac mast pol ,light angle ,base plate, foundation accessories, light accessories | No | | | 175150 | |
| | 200w flood light 10kb with sensor | No | | | 6780 | |

सिराहा जिल्ला अधिकारी

रंगरोगनका सामानहरु (एन. एस. चिन्ह प्राप्त)

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|----------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १ | मेटल प्राईमर रेड अक्साईड | लिटर | ४३५.६० | ४७९.९६ | ४७९.९६ | |
| २ | उडेन प्राईमर | लिटर | ५०७.९० | ५५७.८९ | ५५७.८९ | |
| ३ | Cement प्राईमर White | लिटर | ४२२.४० | ४६४.६४ | ४६४.६४ | |
| ४ | सिमेण्ट प्राईमर Pink | लिटर | ४९८.०० | ४५९.८० | ४५९.८० | |
| ५ | ईनामेल थिनर | लिटर | ४०९.५० | ४४९.६५ | ४४९.६५ | |
| ६ | तयारी ईनामेल पेन्ट | लिटर | ६३२.५० | ६९५.७५ | ६९५.७५ | |
| ७ | प्लास्टिक ईमल्सन पेण्ट | लिटर | ९०६९.५० | ९९६७.६५ | ९९६७.६५ | |
| ८ | एक्सटेरियर वेदर कोट | लिटर | ९२९०.०० | ९३३९.०० | ९३३९.०० | |
| ९ | एपेक्स प्राईमर | लिटर | ५६३.२० | ६९९.५२ | ६९९.५२ | |
| १० | डिस्टेम्पर वासेबल | लिटर | ३३८.८० | ३७२.६८ | ३७२.६८ | |
| ११ | २८ गेज मिडियम ०.२८ मि.मी. ४५ के.जी.औषत | के.जी. | ७७.०० | ८४.७० | ८४.७० | |
| १३ | रोड मार्किङ पेण्ट | लिटर | ८३६.०० | ९९९.६० | ९९९.६० | |
| १४ | रोड मार्किङ थमोप्लास्टिक पेण्ट | लिटर | ६६६.६० | ७३३.२६ | ७३३.२६ | |
| १५ | क्रिमिची रंग | के.जी. | २३९.०० | २५४.९० | २५४.९० | |
| १६ | तयारी गेरु रंग | के.जी. | ३५.२० | ३८.७२ | ३८.७२ | |
| १७ | Cement Paint (स्लोसिम पेण्ट) | के.जी. | ८९.४० | ८९.५४ | ८९.५४ | |
| १८ | फेविकेल | के.जी. | ३४६.५० | ३८९.९५ | ३८९.९५ | |
| १९ | जिंक अक्साईड | के.जी. | ३९९.०० | ३५०.९० | ३५०.९० | |
| २० | इपोक्सी प्राईमर | लिटर | ५२०.३० | ५७२.३३ | ५७२.३३ | |
| २१ | प्लाष्टर अफ पेरिस | के.जी. | ३५.२० | ३८.७२ | ३८.७२ | |
| २२ | चप्रा | के.जी. | २३९०.०० | २५४९.०० | २५४९.०० | |
| २३ | स्प्रीट | लिटर | ९३८.६० | ९५२.४६ | ९५२.४६ | |
| २४ | वार्नेस | के.जी. | ६९३.०० | ७६२.३० | ७६२.३० | |
| २५ | आल्मूनियम पेण्ट | लिटर | ७४९.४० | ८९५.५४ | ८९५.५४ | |
| २६ | रेड अक्साईड कोटिङ गार्ड | लिटर | ४३५.६० | ४७९.९६ | ४७९.९६ | |
| २७ | टर्पेनटायल आयल | लिटर | ९४५.२० | ९५९.७२ | ९५९.७२ | |
| २८ | अल्कालिक एसिड | लिटर | ९७३.८० | ९९९.९८ | ९९९.९८ | |
| २९ | मेनपोलिस | के.जी. | ६९३.०० | ७६२.३० | ७६२.३० | |
| ३० | स्टेनर रंग | १००ग्राम | २३९.०० | २५४.९० | २५४.९० | |
| ३१ | टेराकोटा | के.जी. | ७२.६० | ७९.८६ | ७९.८६ | |
| ३२ | फ्रेन्च पाउडर | के.जी. | ६९.३० | ७६.२३ | ७६.२३ | |
| ३३ | नीर (डब्ला) | के.जी. | २८९.३० | ३९८.२३ | ३९८.२३ | |
| ३४ | चूना (टीनको) | के.जी. | ३५.२० | ३८.७२ | ३८.७२ | |
| ३५ | वाल पुट्टी (Wall Putty) | के.जी. | ५८.३० | ६४.९३ | ६४.९३ | |
| ३६ | खाक्सी साधारण | पिस | ९२.९० | ९३.३९ | ९३.३९ | |
| ३७ | मेटल खाक्सी | पिस | ९७.६० | ९९.३६ | ९९.३६ | |

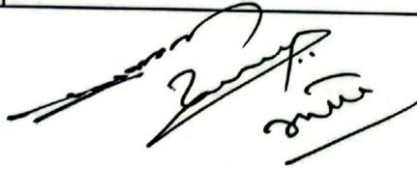
(Signature)

(Signature)

(Signature)

रंगरोगनका सामानहरु (एन. एस. चिन्ह प्राप्त)

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|-------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| ३८ | अलकत्रा पेन्ट (Black Japan) | लि. | ६५४.५० | ७१९.९५ | ७१९.९५ | |
| ३९ | काठको पुटिड | के.जी. | ८८.०० | ९६.८० | ९६.८० | |
| ४० | १" चौडा पेन्ट ब्रस | गोटा | ११५.५० | १२७.०५ | १२७.०५ | |
| ४१ | २" चौडा पेन्ट ब्रस | गोटा | २३१.०० | २५४.१० | २५४.१० | |
| ४२ | ३" चौडा पेन्ट ब्रस | गोटा | ३४६.५० | ३८१.१५ | ३८१.१५ | |
| ४३ | ४" चौडा पेन्ट ब्रस | गोटा | ४६२.०० | ५०८.२० | ५०८.२० | |
| ४४ | तारको मेटल ब्रस | गोटा | ४०.७० | ४४.७७ | ४४.७७ | |
| ४५ | रंग लगाउने रोलर | गोटा | ४६२.०० | ५०८.२० | ५०८.२० | |
| ४६ | जुत्ता ब्रस | गोटा | ७५.९० | ८३.४९ | ८३.४९ | |




सिराहा जिल्ला उच्च न्यायालय

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री


| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम सिराहा | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---------------------------------|---------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | HDPE Pipe Reducer | | | | | |
| | Size | Per Pc. | | | | |
| १ | 20/15 | " | २०.०० | २१.०० | २१.०० | |
| २ | 25/16 | " | ३०.०० | ३१.५० | ३१.५० | |
| ३ | 25/20 | " | ३०.०० | ३१.५० | ३१.५० | |
| ४ | 32/16 | " | ३०.०० | ३१.५० | ३१.५० | |
| ५ | 32/20 | " | ३६.०० | ३७.६० | ३७.६० | |
| ६ | 32/25 | " | ३६.०० | ३७.६० | ३७.६० | |
| ७ | 40/16 | " | ४४.०० | ४६.२० | ४६.२० | |
| ८ | 40/20 | " | ५०.०० | ५२.५० | ५२.५० | |
| ९ | 40/25 | " | ५०.०० | ५२.५० | ५२.५० | |
| १० | 40/32 | " | ६६.०० | ६९.३० | ६९.३० | |
| ११ | 40/20 | " | ६०.०० | ६३.०० | ६३.०० | |
| १२ | 50/25 | " | ६०.०० | ६३.०० | ६३.०० | |
| १३ | 50/32 | " | ९०.०० | ९४.५० | ९४.५० | |
| १४ | 50/40 | " | १००.०० | १०५.०० | १०५.०० | |
| १५ | 63/20 | " | ९०.०० | ९४.५० | ९४.५० | |
| १६ | 63/25 | " | ११०.०० | ११५.५० | ११५.५० | |
| १७ | 63/32 | " | ११०.०० | ११५.५० | ११५.५० | |
| १८ | 63/40 | " | १३०.०० | १३६.५० | १३६.५० | |
| १९ | 63/50 | " | १२०.०० | १२६.०० | १२६.०० | |
| २० | 75/20 | " | १८०.०० | १८९.०० | १८९.०० | |
| २१ | 72/25 | " | १८०.०० | १८९.०० | १८९.०० | |
| २२ | 75/32 | " | १८०.०० | १८९.०० | १८९.०० | |
| २३ | 75/40 | " | २००.०० | २१०.०० | २१०.०० | |
| २४ | 75/50 | " | २००.०० | २१०.०० | २१०.०० | |
| २५ | 75/63 | " | २२५.०० | २३६.२५ | २३६.२५ | |
| २६ | 90/32 | " | २००.०० | २१०.०० | २१०.०० | |
| २७ | 90/40 | " | २१०.०० | २२०.५० | २२०.५० | |
| २८ | 90/50 | " | २८०.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| २९ | 90/63 | " | २८०.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| ३० | 90/75 | " | २८०.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| | HDPE Pipe Reducer | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | Size | Per Pc. | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |

| खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| ३१ | 200/63 | " | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ३२ | 200/75 | " | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० | |
| ३३ | 200/90 | " | १५५०.०० | १६२७.५० | १६२७.५० | |
| ३४ | 200/110 | " | १६५०.०० | १७३२.५० | १७३२.५० | |
| ३५ | 200/125 | " | १६५०.०० | १७३२.५० | १७३२.५० | |
| ३६ | 200/140 | " | १७८०.०० | १८६९.०० | १८६९.०० | |
| ३७ | 200/160 | " | १९००.०० | १९९५.०० | १९९५.०० | |
| ३८ | 200/180 | " | २०००.०० | २१००.०० | २१००.०० | |
| ३९ | 225/75 | " | १०००.०० | १०५०.०० | १०५०.०० | |
| ४० | 225/90 | " | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ४१ | 225/110 | " | १३००.०० | १३६५.०० | १३६५.०० | |
| ४२ | 225/125 | " | १३००.०० | १३६५.०० | १३६५.०० | |
| ४३ | 225/140 | " | १६००.०० | १६८०.०० | १६८०.०० | |
| ४४ | 225/160 | " | २१००.०० | २२०५.०० | २२०५.०० | |
| ४५ | 225/200 | " | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| ४६ | 250/63 | " | ११००.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ४७ | 250/75 | " | १२००.०० | १२६०.०० | १२६०.०० | |
| ४८ | 250/90 | " | १३००.०० | १३६५.०० | १३६५.०० | |
| ४९ | 250/110 | " | १६००.०० | १६८०.०० | १६८०.०० | |
| ५० | 250/125 | " | १७००.०० | १७८५.०० | १७८५.०० | |
| ५१ | 250/140 | " | १८००.०० | १८९०.०० | १८९०.०० | |
| ५२ | 250/160 | " | १९००.०० | १९९५.०० | १९९५.०० | |
| ५३ | 250/180 | " | २१००.०० | २२०५.०० | २२०५.०० | |
| ५४ | 250/200 | " | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| ५५ | 250/225 | " | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| ५६ | 280/110 | " | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| ५७ | 280/125 | " | १३००.०० | १३६५.०० | १३६५.०० | |
| ५८ | 280/140 | " | १६००.०० | १६८०.०० | १६८०.०० | |
| ५९ | 280/160 | " | १६५०.०० | १७३२.५० | १७३२.५० | |
| ६० | 280/180 | " | १९००.०० | १९९५.०० | १९९५.०० | |









 सिराहा जिल्ला प्रशासकी

सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| 1 | Bentonite | किलो | ३०.०० | ३३.०० | ३३.०० | |
| 2 | Barite | किलो | ३७.०० | ४०.७० | ४०.७० | |
| 3 | Bush housing | गोटा | ६३७०.०० | ७००७.०० | ७००७.०० | |
| 4 | Top cover including installation | गोटा | ११६५.०० | १२८१.५० | १२८१.५० | |
| 5 | Supply and fitting of check nut | गोटा | १४४०.०० | १५८४.०० | १५८४.०० | |
| 6 | Supply and fitting of thrust bearings | सेट | १३७०.०० | १५०७.०० | १५०७.०० | |
| 7 | Supply and fitting of ball bearings | सेट | ११४१.०० | १२५५.१० | १२५५.१० | |
| 8 | Supply and fitting of shaft MS pin | गोटा | ३३६.०० | ३६९.६० | ३६९.६० | |
| 9 | Supply and fitting of MS pin of gate plate | गोटा | ५२५.०० | ५७७.५० | ५७७.५० | |
| 10 | Supply and fitting of gate handle | गोटा | १६९०.०० | १८५९.०० | १८५९.०० | |
| 11 | Supply and fitting of 1.5" dia MS shaft | फिट | ११४१.०० | १२५५.१० | १२५५.१० | |
| 12 | Supply and fitting of 2" dia MS shaft | फिट | १४१५.०० | १५५६.५० | १५५६.५० | |
| 13 | Bush housing repairing | सेट | १९९५.०० | २१९४.५० | २१९४.५० | |
| 14 | Gate handle repairing | गोटा | १०५०.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| 15 | Old shaft teeth facing and rethreading | फिट | २९४.०० | ३२३.४० | ३२३.४० | |
| 16 | Gate servicing charge | सेट | ७७२.०० | ८४९.२० | ८४९.२० | |
| 17 | Gate opening and fitting charge | सेट | ८६७.०० | ९५३.७० | ९५३.७० | |
| 18 | Supply and fitting of GM bush big size | गोटा | ६०००.०० | ६६००.०० | ६६००.०० | |
| 19 | Supply and fitting of GM bush medium size | गोटा | ५१००.०० | ५६१०.०० | ५६१०.०० | |
| 20 | Supply and fitting of GM bush small size | गोटा | ४४३०.०० | ४८७३.०० | ४८७३.०० | |
| 21 | Supply and fitting of MS bush big size | गोटा | २७७५.०० | ३०५२.५० | ३०५२.५० | |
| 22 | Supply and fitting of MS bush medium size | गोटा | २३००.०० | २५३०.०० | २५३०.०० | |
| 23 | Supply and fitting of MS bush small size | गोटा | १९२०.०० | २११२.०० | २११२.०० | |
| 24 | Old shaft bend straighting | फिट | २७३.०० | ३००.३० | ३००.३० | |
| 25 | Supply and fitting of 8 mm dia MS chain | मिटर | ५००.०० | ५५०.०० | ५५०.०० | |
| 26 | Supply and Fitting of 7 lever indian padlock | सेट | ३४२.०० | ३७६.२० | ३७६.२० | |
| 27 | Supply and fitting of Top and base plate | सेट | ३७००.०० | ४०७०.०० | ४०७०.०० | |
| 28 | Supply and fitting of Base plate | गोटा | २०००.०० | २२००.०० | २२००.०० | |
| 29 | Gate assembly and installation charge | सेट | १०५००.०० | ११५५०.०० | ११५५०.०० | |
| 30 | Supply and fitting of double lock system of top cover | सेट | ४७५.०० | ५२२.५० | ५२२.५० | |
| 31 | 4mm thick MS casing pipe | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | a) having 2" dia | फिट | ३७५.०० | ४१२.५० | ४१२.५० | |
| | b) having 2.5" dia | फिट | ४२६.०० | ४६८.६० | ४६८.६० | |
| | c) having 3" dia | फिट | ४८३.०० | ५३१.३० | ५३१.३० | |
| | d) having 4" dia | फिट | ५४२.०० | ५९६.२० | ५९६.२० | |

सिंचाई तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|--|--------------------------------|----------|----------|----------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. | आ.ब. | आ.ब. | कैफियत |
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| 32 | Supply and fitting of casing pipe joint plate | सेट | १११०.०० | १२२१.०० | १२२१.०० | |
| 33 | Welding charge | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| | a) Arc welding | रड | ११.०० | १२.१० | १२.१० | |
| | b) Gas welding | रड | २१.०० | २३.१० | २३.१० | |
| 34 | Rubber seal 6" | Rm | ३०७.०० | ३३७.७० | ३३७.७० | |
| 35 | Rubber seal 9" | Rm | ३७०.०० | ४०७.०० | ४०७.०० | |
| 36 | Z Type Sheet pile | Kg | १७१.०० | १८८.१० | १८८.१० | |
| 37 | ४" डायको एच.डी.पी. फिल्टर | र.मी. | ९८२.०० | १०८०.२० | १०८०.२० | |
| 38 | बाक्लो ४" डायको एम.एस. पाईप मेडियम ड्युटी | र.मी. | १०००.०० | ११००.०० | ११००.०० | |
| 39 | एम.एस. पाईप ल्याथ मेसिनमा काट्ने काम | गोटा | ३४७.०० | ३८१.७० | ३८१.७० | |
| 40 | टी बोटल (४"×३"×१.५") | गोटा | ९००.०० | ९९०.०० | ९९०.०० | |
| 41 | टी बोटल (४"×४"×१.५") | गोटा | ९४५.०० | १०३९.५० | १०३९.५० | |
| 42 | फि.आई. चेक भल्व ४"×४" साईजको | गोटा | ८७०.०० | ९५७.०० | ९५७.०० | |
| 43 | पि.भि.सि फिल्टर ४" डायको (स्क्रिन रिब्ड) | र.मी. | ७६५.०० | ८४१.५० | ८४१.५० | |
| 44 | पि.भि.सि फिल्टर ४" डायको (स्क्रिन प्लेन) | र.मी. | ३९४.०० | ४३३.४० | ४३३.४० | |
| 45 | पि.भि.सि फिल्टर ४" डायको | र.मी. | ३४७.०० | ३८१.७० | ३८१.७० | |
| 46 | यू.पि.भि.सि. स्याण्ड ट्रायाप ४" डायको | र.मी. | ६९३.०० | ७६२.३० | ७६२.३० | |
| 47 | यू.पि.भि.सि.कोन ४" डायको | र.मी. | १२६.०० | १३८.६० | १३८.६० | |
| 48 | ४"/३"/२" डायको डेलिभरी पाईप | के.जि. | २४०.०० | २६४.०० | २६४.०० | |
| 49 | ३" डायको लुज सक्सन पाईप | र.मी. | ५२५.०० | ५७७.५० | ५७७.५० | |
| 50 | १० मि.मी. ब्याक केवल वायर | र.मी. | ५३.०० | ५८.३० | ५८.३० | |
| 51 | कन्सेन्ट्रिक तार | र.मी. | ५८.०० | ६३.८० | ६३.८० | |
| 52 | श्री फेज एल्युमिनियम कोर वायर | र.मी. | १७८.०० | १९५.८० | १९५.८० | |
| 53 | ४" डायको एन.एस.वेण्ड पाईप ९०° | र.मी. | ११५५.०० | १२७०.५० | १२७०.५० | |
| 54 | ३" डायको एन.एस.वेण्ड पाईप ९०° | र.मी. | ८७०.०० | ९५७.०० | ९५७.०० | |
| 55 | २" डायको एन.एस.वेण्ड पाईप ९०° | र.मी. | ४०५.०० | ४४५.५० | ४४५.५० | |
| 56 | सोल्भेन्ट सिमेन्ट (१०० मि.ली. बेटल) | बोटल | १०५.०० | ११५.५० | ११५.५० | |
| 57 | २ अश्व शक्तिको इलेक्ट्रिक मोटर सहित पम्प सेट क्रम्प्टन ग्रीप्स वा सो सरह | गोटा | २०७९०.०० | २२८६९.०० | २२८६९.०० | |
| 58 | २ अश्व शक्तिको इलेक्ट्रिक मोटर सहित पम्प सेट उपा वा सो सरह | गोटा | २७३००.०० | ३००३०.०० | ३००३०.०० | |
| 59 | ३ अश्व शक्तिको मट्टितेल मोटर सहित पम्प सेट उपा वा सो सरह | गोटा | ३६७५०.०० | ४०४२५.०० | ४०४२५.०० | |
| 60 | ३ अश्व शक्तिको मट्टितेल मोटर सहित पम्प सेट क्रम्प्टन ग्रीप्स वा सो सरह | गोटा | ३२५५०.०० | ३५८०५.०० | ३५८०५.०० | |
| 61 | ५ अश्व शक्तिको डिजल मोटर सहित पम्प सेट उपा वा सो सरह | गोटा | ३४६५०.०० | ३८११५.०० | ३८११५.०० | |
| 62 | ५ अश्व शक्तिको डिजल मोटर सहित पम्प सेट चाईनिज वा सो सरह | गोटा | २७३००.०० | ३००३०.०० | ३००३०.०० | |

सिंचाइ तथा नदी नियन्त्रण सम्बन्धी

| क्र.स. | निर्माण सामाग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| 63 | नाइलन क्रेट (१*१*१ मी.. वक्स साइज) | थान | ३६८.०० | ४०४.८० | ४०४.८० |
| 64 | ४ मि.मि नाइलन डोरीको जाली ३*१*१ मी.वक्स साइज र १५*१५ से.मि. मेस साइज) | किलो | ३१५.०० | ३४६.५० | ३४६.५० |
| 79 | Housing Set | | | | |
| 80 | Housing | No | | ७०००.०० | ७०००.०० |
| 81 | Housing (Base and top) plate size (.3*.3*.012)m | No | | ३०००.०० | ३०००.०० |
| 82 | Housing Not bolt | No | | २००.०० | २००.०० |
| 83 | Spindal Set | | | | |
| 84 | Spindal C.I Not | No | | १००००.०० | १००००.०० |
| 85 | Gate Rubber Seal 100mm | Rm | | १५००.०० | १५००.०० |
| 86 | GateSeal Not bolt | No | | ६०.०० | ६०.०० |
| 87 | Gate operating handle | No | | ६०००.०० | ६०००.०० |
| 88 | Wheel Roller | | | | |
| 89 | Roller Plate (Tapper) bearing | No | | ४०००.०० | ४०००.०० |
| 90 | Roller Wheel pin | No | | ७०००.०० | ७०००.०० |



 सिराहा जिल्ला अधिकारी

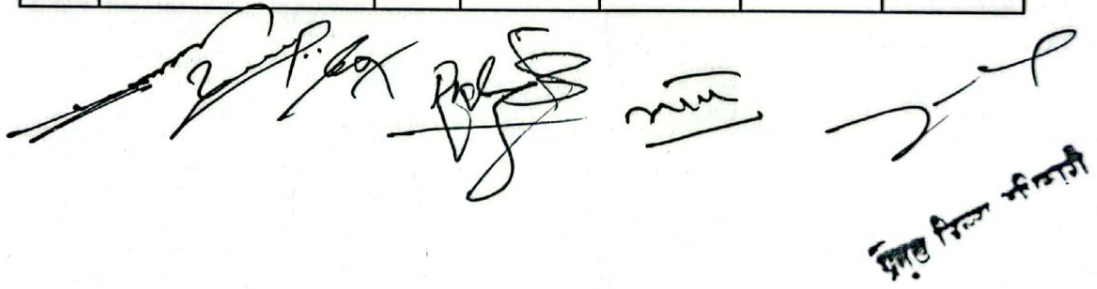


मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
|--------|-----------------------|---------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | Per Pc. | | | | |
| | HDPE Pipe Reducer | | | | | |
| | Size | Per Pc. | | | | |
| ६१ | 110/40 | " | ३३०.०० | ३६३.०० | ३६३.०० | |
| ६२ | 110/50 | " | ३३०.०० | ३६३.०० | ३६३.०० | |
| ६३ | 110/63 | " | ३६०.०० | ४१८.०० | ४१८.०० | |
| ६४ | 110/75 | " | ४२५.०० | ४६७.५० | ४६७.५० | |
| ६५ | 110/90 | " | ५६०.०० | ६१६.०० | ६१६.०० | |
| ६६ | 125/50 | " | ४५०.०० | ४९५.०० | ४९५.०० | |
| ६७ | 125/63 | " | ६५०.०० | ७१५.०० | ७१५.०० | |
| ६८ | 125/75 | " | ६५०.०० | ७१५.०० | ७१५.०० | |
| ६९ | 125/90 | " | ७५०.०० | ८२५.०० | ८२५.०० | |
| ७० | 125/110 | " | ८५०.०० | ९३५.०० | ९३५.०० | |
| ७१ | 140/50 | " | ५५०.०० | ६०५.०० | ६०५.०० | |
| ७२ | 140/63 | " | ७५०.०० | ८२५.०० | ८२५.०० | |
| ७३ | 140/75 | " | ७५०.०० | ८२५.०० | ८२५.०० | |
| ७४ | 140/90 | " | ८५०.०० | ९३५.०० | ९३५.०० | |
| ७५ | 140/110 | " | ९५०.०० | १०४५.०० | १०४५.०० | |
| ७६ | 140/125 | " | ९५०.०० | १०४५.०० | १०४५.०० | |
| ७७ | 160/50 | " | १२५०.०० | १३७५.०० | १३७५.०० | |
| ७८ | 160/63 | " | १३००.०० | १४३०.०० | १४३०.०० | |
| ७९ | 160/75 | " | १३००.०० | १४३०.०० | १४३०.०० | |
| ८० | 160/90 | " | १३५०.०० | १४८५.०० | १४८५.०० | |
| ८१ | 160/110 | " | १३५०.०० | १४८५.०० | १४८५.०० | |
| ८२ | 160/125 | " | १४००.०० | १५४०.०० | १५४०.०० | |
| ८३ | 160/140 | " | १४००.०० | १५४०.०० | १५४०.०० | |
| ८४ | 180/63 | " | १०५०.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ८५ | 180/75 | " | १०५०.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ८६ | 180/90 | " | १०५०.०० | ११५५.०० | ११५५.०० | |
| ८७ | 180/110 | " | ११००.०० | १२१०.०० | १२१०.०० | |
| ८८ | 180/125 | " | १२५०.०० | १३७५.०० | १३७५.०० | |
| ८९ | 180/140 | " | १२५०.०० | १३७५.०० | १३७५.०० | |
| ९० | 180/160 | " | १३२०.०० | १४५२.०० | १४५२.०० | |
| | HDPE Pipe Reducer | | | ०.०० | ०.०० | |
| | Size | Per Pc. | | ०.०० | ०.०० | |

Page 41

| क्र.स. | निर्माण सामग्रीको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|-----------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| ९१ | 280/200 | " | २१००.०० | २३१०.०० | २३१०.०० | |
| ९२ | 280/225 | " | २६००.०० | २८६०.०० | २८६०.०० | |
| ९३ | 280/250 | " | २६५०.०० | २९१५.०० | २९१५.०० | |
| ९४ | 315/110 | " | १६००.०० | १७६०.०० | १७६०.०० | |
| ९५ | 315/125 | " | १७००.०० | १८७०.०० | १८७०.०० | |
| ९६ | 315/140 | " | १७५०.०० | १९२५.०० | १९२५.०० | |
| ९७ | 315/160 | " | २०००.०० | २२००.०० | २२००.०० | |
| ९८ | 315/180 | " | २२००.०० | २४२०.०० | २४२०.०० | |
| ९९ | 315/200 | " | २४००.०० | २६४०.०० | २६४०.०० | |
| १०० | 315/225 | " | २७५०.०० | ३०२५.०० | ३०२५.०० | |
| १०१ | 315/250 | " | ३२५०.०० | ३५७५.०० | ३५७५.०० | |
| १०२ | 315/280 | " | ३३००.०० | ३६३०.०० | ३६३०.०० | |



 सि.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|---------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| १ | एच.डी.पी.पाईप कारखानाको मूल्य (नेपाल गुणस्तर-४०) | किलो | २६०.०० | २६९.०० | ३००.०० |
| २ | एच.डि.पि. पोलिथिन टयांक (नेपाल गुणस्तर-३५३) | मिटर | १७.०० | १८.७० | १८.७० |
| ३ | एच.डि.पि. पोलिथिन टयांक कुस | मिटर | १७.०० | १८.७० | १८.७० |
| ४ | १५ मि.मि. जि.एम. ब्रास फेरोल | गोटा | ११८१.०० | १२९९.१० | १२९९.१० |
| ५ | एल.डि.पि. LDP पाईपहरु मेडियम क्लासको | | | | |
| | 63mm | मिटर | १३०.०० | १४३.०० | १४३.०० |
| | 90 mm | मिटर | १४८.०० | १६२.८० | १६२.८० |
| | 110mm | मिटर | १५६.०० | १७१.६० | १७१.६० |
| ६ | २० मि.मि. व्यास जि.एम. ब्रास फेरोल | गोटा | २०२५.०० | २२२७.५० | २२२७.५० |
| ७ | २५ मि.मि. व्यास जि.एम. ब्रास फेरोल | गोटा | ३३५०.०० | ३६८५.०० | ३६८५.०० |
| ८ | २८ गेज मिडियम ०.२८ मि.मी. ४५ के.जी.औषत तौल | गोटा | १२२५.०० | १३४७.५० | १३४७.५० |
| ९ | पि.भि.सि. पाईप | | | | |
| | १/२ इन्च ००.११ Kg १०kg / cm ² | मिटर | २९.०० | ३१.९० | ३१.९० |
| | ३/४ इन्च ००.१६६Kg १०kg / cm ² | मिटर | ४४.०० | ४८.४० | ४८.४० |
| | १ इन्च ००.२६९ Kg १०kg / cm ² | मिटर | ७०.०० | ७७.०० | ७७.०० |
| | १.२५ इन्च ०.४१२Kg १०kg / cm ² | | १०८.०० | ११८.८० | ११८.८० |
| | १.५ इन्च Class E ०.६८ Kg | मिटर | १७६.०० | १९३.६० | १९३.६० |
| | २ इन्च Class E १.०५२ Kg | मिटर | २७३.०० | ३००.३० | ३००.३० |
| | ३ इन्च Class E २.१७९ Kg | मिटर | ५६६.०० | ६२२.६० | ६२२.६० |
| | ४ इन्च Class E ३.७२४ Kg | मिटर | ११००.०० | १२१०.०० | १२१०.०० |
| १० | पि.भि.सि. रिब्ड स्टेनर ४ इन्च | मिटर | १३००.०० | १४३०.०० | १४३०.०० |
| ११ | पि.भि.सि. प्लेन स्टेनर ४ इन्च | मिटर | ७०५.०० | ७७५.५० | ७७५.५० |
| १२ | पि.भि.सि. Sand Trap ४ इन्च | मिटर | ७७०.०० | ८४७.०० | ८४७.०० |
| १३ | एच.डि. पि. फिटिङ (Local Class) | | | | |
| | HDP Socket 4" | गोटा | ७५.०० | ८२.५० | ८२.५० |
| | HDP Socket 3" | गोटा | ६०.०० | ६६.०० | ६६.०० |
| | HDP Socket 2" | गोटा | ५५.०० | ६०.५० | ६०.५० |
| | HDP T 4" | गोटा | १५०.०० | १६५.०० | १६५.०० |
| | HDP T 3" | गोटा | ११०.०० | १२१.०० | १२१.०० |
| | HDP Elbow 2" | गोटा | ६०.०० | ६६.०० | ६६.०० |
| | HDP Elbow 3" | गोटा | १००.०० | ११०.०० | ११०.०० |
| | HDP Elbow 4" | गोटा | १३०.०० | १४३.०० | १४३.०० |
| १४ | जि.आई. पाईप Medium duty | | | | |
| | १५ मि.मि. व्यास | मिटर | १४८.०० | १६२.८० | १६२.८० |
| | २० मि.मि. व्यास | मिटर | १८७.०० | २०५.७० | २०५.७० |
| | २५ मि.मि. व्यास | मिटर | २८५.०० | ३१३.५० | ३१३.५० |
| | ३२ मि.मि. व्यास | मिटर | ३७१.०० | ४०८.१० | ४०८.१० |
| | ४० मि.मि. व्यास | मिटर | ४२६.०० | ४६८.६० | ४६८.६० |
| | ५० मि.मि. व्यास | मिटर | ५८६.०० | ६४४.६० | ६४४.६० |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|------------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | मिटर | ७४७.०० | ८२१.७० | ८२१.७० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | मिटर | ९३०.०० | १०२३.०० | १०२३.०० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | मिटर | १३९२.०० | १५३१.२० | १५३१.२० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | मिटर | १८२०.०० | २००२.०० | २००२.०० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | मिटर | २२००.०० | २४२०.०० | २४२०.०० | |
| | २०० मि.मि. ब्यास | मिटर | ३३६६.०० | ३७०२.६० | ३७०२.६० | |
| १५ | जि.आई. पाईप Light duty | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | मिटर | १२६.०० | १३८.६० | १३८.६० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | मिटर | १७१.०० | १८८.१० | १८८.१० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | मिटर | २३९.०० | २६२.९० | २६२.९० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | मिटर | ३०७.०० | ३३७.७० | ३३७.७० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | मिटर | ३८२.०० | ४२०.२० | ४२०.२० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | मिटर | ४८१.०० | ५२९.१० | ५२९.१० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | मिटर | ६६६.०० | ७३२.६० | ७३२.६० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | मिटर | ७८४.०० | ८६२.४० | ८६२.४० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | मिटर | ११२७.०० | १२३९.७० | १२३९.७० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | मिटर | १७२०.०० | १८९२.०० | १८९२.०० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | मिटर | २०४१.०० | २२४५.१० | २२४५.१० | |
| | २०० मि.मि. ब्यास | मिटर | २९४२.०० | ३२३६.२० | ३२३६.२० | |
| १६ | जि.आई. पाईप Heavy duty | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | मिटर | १७६.०० | १९३.६० | १९३.६० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | मिटर | २२०.०० | २४२.०० | २४२.०० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | मिटर | ३३५.०० | ३६८.५० | ३६८.५० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | मिटर | ४२७.०० | ४६९.७० | ४६९.७० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | मिटर | ४९५.०० | ५४४.५० | ५४४.५० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | मिटर | ७२५.०० | ७९७.५० | ७९७.५० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | मिटर | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | मिटर | १०६५.०० | ११७१.५० | ११७१.५० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | मिटर | १६९५.०० | १७७६.५० | १७७६.५० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | मिटर | २०७५.०० | २२८२.५० | २२८२.५० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | मिटर | २३५०.०० | २५८५.०० | २५८५.०० | |
| | २०० मि.मि. ब्यास | मिटर | ३६२५.०० | ३९८७.५० | ३९८७.५० | |
| १७ | जि.आई. एल्वो | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५१.०० | ५६.१० | ५६.१० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ९२.०० | १०१.२० | १०१.२० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १४२.०० | १५६.२० | १५६.२० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २४२.०० | २६६.२० | २६६.२० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३७०.०० | ४०७.०० | ४०७.०० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ७९०.०० | ८६९.०० | ८६९.०० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | १२२८.०० | १३५०.८० | १३५०.८० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | २११७.०० | २३२८.७० | २३२८.७० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५२००.०० | ५७२०.०० | ५७२०.०० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६३०४.०० | ६९३४.४० | ६९३४.४० | |
| १८ | जि.आई. टी | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ७९.०० | ८६.९० | ८६.९० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १२५.०० | १३७.५० | १३७.५० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १८१.०० | १९९.१० | १९९.१० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | २९०.०० | ३१९.०० | ३१९.०० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४०२.०० | ४४२.२० | ४४२.२० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६५८.०० | ७२३.८० | ७२३.८० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १०३३.०० | ११३६.३० | ११३६.३० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | १३९७.०० | १५३६.७० | १५३६.७० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | २५३७.०० | २७९०.७० | २७९०.७० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ७०२०.०० | ७७२२.०० | ७७२२.०० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८१३५.०० | ८९४८.५० | ८९४८.५० | |
| १९ | जि.आई. यूनियन | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १६६.०० | १८२.६० | १८२.६० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | २३३.०० | २५६.३० | २५६.३० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३४२.०० | ३७६.२० | ३७६.२० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४७१.०० | ५१८.१० | ५१८.१० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ५८२.०० | ६४०.२० | ६४०.२० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८६७.०० | ९५३.७० | ९५३.७० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १७७३.०० | १९५०.३० | १९५०.३० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | २३८८.०० | २६२६.८० | २६२६.८० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३९४७.०० | ३४६९.७० | ३४६९.७० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ७०२०.०० | ७७२२.०० | ७७२२.०० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८४९३.०० | ९३४२.३० | ९३४२.३० | |
| २० | जि.आई. सकेट | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४६.०० | ५०.६० | ५०.६० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ७२.०० | ७९.२० | ७९.२० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ९८.०० | १०७.८० | १०७.८० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | १५१.०० | १६६.१० | १६६.१० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २०४.०० | २२४.४० | २२४.४० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३००.०० | ३३०.०० | ३३०.०० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४४४.०० | ४९८.४० | ४९८.४० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८०१.०० | ८८१.१० | ८८१.१० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | १३८७.०० | १५२५.७० | १५२५.७० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३४४५.०० | ३७८९.५० | ३७८९.५० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|----------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४६५९.०० | ५१२४.९० | ५१२४.९० | |
| २१ | जि.आई. रेड्युसर सकेट | | | | | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ७९.०० | ८६.९० | ८६.९० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १०६.०० | ११६.६० | ११६.६० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | १६५.०० | १८१.५० | १८१.५० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २२१.०० | २४३.१० | २४३.१० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३३१.०० | ३६४.१० | ३६४.१० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५९१.०० | ६५०.१० | ६५०.१० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८४४.०० | ९२८.४० | ९२८.४० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | १५२१.०० | १६७३.१० | १६७३.१० | |
| | १२५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४३४९.०० | ४७८३.९० | ४७८३.९० | |
| | १५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ५११४.०० | ५६२५.४० | ५६२५.४० | |
| २२ | जि.आई. क्रस सकेट | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १२०.०० | १३२.०० | १३२.०० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १६२.०० | १७८.२० | १७८.२० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | २५७.०० | २८२.७० | २८२.७० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४१९.०० | ४६०.९० | ४६०.९० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ५७६.०० | ६३३.६० | ६३३.६० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८६४.०० | ९५०.४० | ९५०.४० | |
| २३ | हेक्स निप्पल | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५७.०० | ६२.७० | ६२.७० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ८५.०० | ९३.५० | ९३.५० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १३७.०० | १५०.७० | १५०.७० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | २१३.०० | २३४.३० | २३४.३० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २७०.०० | २९७.०० | २९७.०० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४०१.०० | ४४१.१० | ४४१.१० | |
| २४ | टैक निप्पल | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १५१.०० | १६६.१० | १६६.१० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | २१०.०० | २३१.०० | २३१.०० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३१३.०० | ३४४.३० | ३४४.३० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ४७१.०० | ५१८.१० | ५१८.१० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ५९९.०० | ६५८.९० | ६५८.९० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ९७१.०० | १०६८.१० | १०६८.१० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १८६८.०० | २०५४.८० | २०५४.८० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | २४८८.०० | २७३६.८० | २७३६.८० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३३०१.०० | ३६३१.१० | ३६३१.१० | |
| २५ | चेक नट भेडियम क्लास | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३३.०० | ३६.३० | ३६.३० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ५३.०० | ५८.३० | ५८.३० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|-----------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ६९.०० | ७५.९० | ७५.९० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ८०.०० | ८८.०० | ८८.०० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | १४५.०० | १५९.५० | १५९.५० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | १८७.०० | २०५.७० | २०५.७० | |
| २६ | जि.आई. निष्पल २" लामो | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३४.०० | ३७.४० | ३७.४० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४३.०० | ४७.३० | ४७.३० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ६६.०० | ७२.६० | ७२.६० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ८६.०० | ९४.६० | ९४.६० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | १००.०० | ११०.०० | ११०.०० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | १३८.०० | १५१.८० | १५१.८० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १७५.०० | १९२.५० | १९२.५० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | २१७.०० | २३८.७० | २३८.७० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३२६.०० | ३५८.६० | ३५८.६० | |
| २७ | जि.आई. निष्पल ३" लामो | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५२.०० | ५७.२० | ५७.२० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६५.०० | ७१.५० | ७१.५० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १००.०० | ११०.०० | ११०.०० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | १३०.०० | १४३.०० | १४३.०० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | १५०.०० | १६५.०० | १६५.०० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | २०५.०० | २२५.५० | २२५.५० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | २६५.०० | २९१.५० | २९१.५० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३२८.०० | ३६०.८० | ३६०.८० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४९०.०० | ५३९.०० | ५३९.०० | |
| २८ | जि.आई. निष्पल ६" लामो | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १०२.०० | ११२.२० | ११२.२० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १२९.०० | १४१.९० | १४१.९० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १९८.०० | २१७.८० | २१७.८० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | २५७.०० | २८२.७० | २८२.७० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २९६.०० | ३२५.६० | ३२५.६० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४०८.०० | ४४८.८० | ४४८.८० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ५२१.०० | ५७३.१० | ५७३.१० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६५१.०० | ७१६.१० | ७१६.१० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | ९७५.०० | १०७२.५० | १०७२.५० | |
| २९ | जि.आई. निष्पल ९" लामो | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १५३.०० | १६८.३० | १६८.३० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १९५.०० | २१४.५० | २१४.५० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३००.०० | ३३०.०० | ३३०.०० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३८५.०० | ४२३.५० | ४२३.५० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत वररेट | | | कैफियत |
|--------|----------------------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४४५.०० | ४८९.५० | ४८९.५० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६१५.०० | ६७६.५० | ६७६.५० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ७८१.०० | ८५९.१० | ८५९.१० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | ९७६.०० | १०७३.६० | १०७३.६० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | १४६५.०० | १६११.५० | १६११.५० | |
| ३० | जि.आई.चेक भल्व | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ८७५.०० | ९६२.५० | ९६२.५० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | ११७७.०० | १२९४.७० | १२९४.७० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १७४०.०० | १९१४.०० | १९१४.०० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | २६०५.०० | २८६५.५० | २८६५.५० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४९३४.०० | ५४२७.४० | ५४२७.४० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ६५००.०० | ७१५०.०० | ७१५०.०० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | १३३९०.०० | १४७२९.०० | १४७२९.०० | |
| ३१ | जि.एम. गेट भल्व | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ९४५.०० | १०३९.५० | १०३९.५० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १२७९.०० | १४०६.९० | १४०६.९० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १९४३.०० | २१३७.३० | २१३७.३० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | २८९९.०० | ३१८८.९० | ३१८८.९० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ३७०९.०० | ४०७९.९० | ४०७९.९० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६१०८.०० | ६७१८.८० | ६७१८.८० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १११८७.०० | १२३०५.७० | १२३०५.७० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | १३९१०.०० | १५३०१.०० | १५३०१.०० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | २२७८३.०० | २५०६९.३० | २५०६९.३० | |
| ३२ | जि.एम.ग्लोब भल्व | | | | | |
| | १५ मि.मि. ब्यास | गोटा | ९०६.०० | ९९६.६० | ९९६.६० | |
| | २० मि.मि. ब्यास | गोटा | १४७५.०० | १६२२.५० | १६२२.५० | |
| | २५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १९२०.०० | २११२.०० | २११२.०० | |
| | ३२ मि.मि. ब्यास | गोटा | ३७२४.०० | ४०९६.५० | ४०९६.५० | |
| | ४० मि.मि. ब्यास | गोटा | ४७७०.०० | ५२४७.०० | ५२४७.०० | |
| | ५० मि.मि. ब्यास | गोटा | ६७४८.०० | ७४२२.८० | ७४२२.८० | |
| | ६५ मि.मि. ब्यास | गोटा | १३६३२.०० | १४९९५.२० | १४९९५.२० | |
| | ८० मि.मि. ब्यास | गोटा | १४७६५.०० | १६२४१.५० | १६२४१.५० | |
| | १०० मि.मि. ब्यास | गोटा | २३८७३.०० | २६२६०.३० | २६२६०.३० | |
| ३३ | स्ल्युईस भल्व (CI Sluice Valve) | | | | | |
| | ४० मि.मी. डाय | गोटा | ३८५०.०० | ४२३५.०० | ४२३५.०० | |
| | ५० मि.मी. डाय | गोटा | ८९५३.०० | ९८४८.३० | ९८४८.३० | |
| | ६५ मि.मी. डाय | गोटा | १११८२.०० | १२३००.२० | १२३००.२० | |
| | ८० मि.मी. डाय | गोटा | १३४२२.०० | १४७६४.२० | १४७६४.२० | |
| | १०० मि.मी. डाय | गोटा | १७८९२.०० | १९६८९.२० | १९६८९.२० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|-------------------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | १२५ मि.मी. डाय | गोटा | २७९३.०० | २९९१२.३० | २९९१२.३० | |
| | १५० मि.मी. डाय | गोटा | ३२६३५.०० | ३५८९८.५० | ३५८९८.५० | |
| | २०० मि.मी. डाय | गोटा | ४५६८९.०० | ५०२५७.९० | ५०२५७.९० | |
| | २५० मि.मी. डाय | गोटा | ६१२३९.०० | ६७३६२.९० | ६७३६२.९० | |
| ३४ | जि.आई. फ्लेन्ज (GI-GI Flange) | | | | | |
| | ४० मि.मी. डाय | सेट | ११६२.०० | १२७८.२० | १२७८.२० | |
| | ५० मि.मी. डाय | सेट | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | ६५ मि.मी. डाय | सेट | १६६६.०० | १८३२.६० | १८३२.६० | |
| | ८० मि.मी. डाय | सेट | २०००.०० | २२००.०० | २२००.०० | |
| | १०० मि.मी. डाय | सेट | २३०२.०० | २५३२.२० | २५३२.२० | |
| | १२५ मि.मी. डाय | सेट | ४५००.०० | ४९५०.०० | ४९५०.०० | |
| | १५० मि.मी. डाय | सेट | ६५००.०० | ७१५०.०० | ७१५०.०० | |
| | २०० मि.मी. डाय | सेट | ९७५०.०० | १०७२५.०० | १०७२५.०० | |
| ३५ | जि.आई. प्लग (GI Plug) | | | | | |
| | १५ मि.मी. डाय | गोटा | २७.०० | २९.७० | २९.७० | |
| | २० मि.मी. डाय | गोटा | ३८.०० | ४१.८० | ४१.८० | |
| | २५ मि.मी. डाय | गोटा | ६७.०० | ७३.७० | ७३.७० | |
| | ३२ मि.मी. डाय | गोटा | ९५.०० | १०४.५० | १०४.५० | |
| | ४० मि.मी. डाय | गोटा | १२५.०० | १३७.५० | १३७.५० | |
| | ५० मि.मी. डाय | गोटा | २१५.०० | २३६.५० | २३६.५० | |
| | ६५ मि.मी. डाय | गोटा | ३७५.०० | ४१२.५० | ४१२.५० | |
| | ८० मि.मी. डाय | गोटा | ४८५.०० | ५३३.५० | ५३३.५० | |
| | १०० मि.मी. डाय | गोटा | ४५०.०० | ४९५.०० | ४९५.०० | |
| | १२५ मि.मी. डाय | गोटा | ४८०.०० | ५२८.०० | ५२८.०० | |
| | १५० मि.मी. डाय | गोटा | ११००.०० | १२१०.०० | १२१०.०० | |
| ३६ | जि.आई. रेड्युसर (GI Reducer) | | | | | |
| | (२० x १५) मि.मी. डाय | गोटा | ७०.०० | ७७.०० | ७७.०० | |
| | (२५ x १५) मि.मी. डाय | गोटा | ९२.०० | १०१.२० | १०१.२० | |
| | (२५ x २०) मि.मी. डाय | गोटा | ११५.०० | १२६.५० | १२६.५० | |
| | (३२ x १५) मि.मी. डाय | गोटा | १५५.०० | १७०.५० | १७०.५० | |
| | (३२ x २०) मि.मी. डाय | गोटा | १५२.०० | १६७.२० | १६७.२० | |
| | (३२ x २५) मि.मी. डाय | गोटा | १५२.०० | १६७.२० | १६७.२० | |
| | (४० x १५) मि.मी. डाय | गोटा | १८५.०० | २०३.५० | २०३.५० | |
| | (४० x २०) मि.मी. डाय | गोटा | १८५.०० | २०३.५० | २०३.५० | |
| | (४० x २५) मि.मी. डाय | गोटा | १८५.०० | २०३.५० | २०३.५० | |
| | (५० x १५) मि.मी. डाय | गोटा | ३२८.०० | ३६०.८० | ३६०.८० | |
| | (५० x २०) मि.मी. डाय | गोटा | ३२८.०० | ३६०.८० | ३६०.८० | |
| | (५० x २५) मि.मी. डाय | गोटा | ३२८.०० | ३६०.८० | ३६०.८० | |

खानेप्राणी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको एकीकृत दररेट | | | वैफियत |
|--------|----------------------------|------|-------------------------------|----------|----------|--------|
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| | (५० x ३२) मि.मी. डाय | गोटा | ३२०.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| | (५० x ४०) मि.मी. डाय | गोटा | ३२०.०० | ३६०.०० | ३६०.०० | |
| | (६५ x १५) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (६५ x २०) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (६५ x २५) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (६५ x ३२) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (६५ x ४०) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (६५ x ५०) मि.मी. डाय | गोटा | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | (८० x १५) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x २०) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x २५) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x ३२) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x ४०) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x ५०) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (८० x ६५) मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |
| | (१०० x १५) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x २०) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x २५) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x ३२) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x ४०) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x ५०) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x ६५) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१०० x ८०) मि.मी. डाय | गोटा | १४२५.०० | १५६७.५० | १५६७.५० | |
| | (१२५ x १००) मि.मी. डाय | गोटा | ४०६०.०० | ४४६६.०० | ४४६६.०० | |
| | (१५० x १२५) मि.मी. डाय | गोटा | ४०६०.०० | ४४६६.०० | ४४६६.०० | |
| ३७ | जि.आई.स्टेनर (GI Strainer) | | | | | |
| | १५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | २०५.०० | २२५.५० | २२५.५० | |
| | २० मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | ४१३.०० | ४५४.३० | ४५४.३० | |
| | २५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | ५४०.०० | ५९४.०० | ५९४.०० | |
| | ३२ मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | ८९५.०० | ९८४.५० | ९८४.५० | |
| | ४० मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | १०४०.०० | ११४४.०० | ११४४.०० | |
| | ५० मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | १४१०.०० | १५५१.०० | १५५१.०० | |
| | ६५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | १६३५.०० | १७७८.५० | १७७८.५० | |
| | ८० मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | २३६५.०० | २६०१.५० | २६०१.५० | |
| | १०० मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | ४८७०.०० | ५३५७.०० | ५३५७.०० | |
| | १२५ मि.मी. जि.आई.स्टेनर | गोटा | ५५६६.०० | ६१२२.६० | ६१२२.६० | |
| ३८ | जि.आई. अन्र्द्ववायल टी | | | | | |
| | २० x १५ मि.मी. | गोटा | ११५.०० | १२६.५० | १२६.५० | |
| | २५ x १५ मि.मी. | गोटा | १७८.०० | १९५.८० | १९५.८० | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|-----------------------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | २५ x २० मि.मी. | गोटा | २७२.०० | २९९.२० | २९९.२० | |
| | ३२ x १५ मि.मी. | गोटा | २७२.०० | २९९.२० | २९९.२० | |
| | ३२ x २५ मि.मी. | गोटा | ३२७.०० | ३५९.७० | ३५९.७० | |
| | ४० x १५ मि.मी. | गोटा | ३४५.०० | ३७९.५० | ३७९.५० | |
| | ४० x २० मि.मी. | गोटा | ३४५.०० | ३७९.५० | ३७९.५० | |
| | ४० x २५ मि.मी. | गोटा | २९९.०० | ३२०.९० | ३२०.९० | |
| | ५० x १५ मि.मी. | गोटा | ४२५.०० | ४६७.५० | ४६७.५० | |
| | ५० x २० मि.मी. | गोटा | ४५५.०० | ५००.५० | ५००.५० | |
| | ५० x ३२ मि.मी. | गोटा | १०३०.०० | ११३३.०० | ११३३.०० | |
| | ५० x ४० मि.मी. | गोटा | १०३०.०० | ११३३.०० | ११३३.०० | |
| | ६५ x १५ मि.मी. | गोटा | १०३०.०० | ११३३.०० | ११३३.०० | |
| | ६५ x २० मि.मी. | गोटा | १०३०.०० | ११३३.०० | ११३३.०० | |
| | ६५ x २५ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ६५ x ३२ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ६५ x ४० मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ६५ x ५० मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x १५ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x २० मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x २५ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x ३२ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x ४० मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x ५० मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | ८० x ६५ मि.मी. | गोटा | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | १०० x १५ मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x २० मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x २५ मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x ३२ मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x ४० मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x ५० मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १०० x ६५ मि.मी. | गोटा | २९००.०० | ३१९०.०० | ३१९०.०० | |
| | १२५ x १५ मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x २० मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x २५ मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x ३२ मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x ४० मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x ५० मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| | १२५ x ६५ मि.मी. | गोटा | ८१००.०० | ८९१०.०० | ८९१०.०० | |
| ३९ | स्याडल फेरुल कक (Shaddle Ferrule) | | | | | |
| | ४० मि.मी. डाय | गोटा | ९०५.०० | ९९५.५० | ९९५.५० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--------------------------------|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ५० मि.मी. डाय | गोटा | ९६८.०० | १०६४.८० | १०६४.८० | |
| | ६५ मि.मी. डाय | गोटा | १०४१.०० | ११४५.१० | ११४५.१० | |
| | ८० मि.मी. डाय | गोटा | ११०२.०० | १२१२.२० | १२१२.२० | |
| | १०० मि.मी. डाय | गोटा | १३६२.०० | १४९८.२० | १४९८.२० | |
| ४० | फ्लट भल्व (Float Valve) | | | | | |
| | १५ मि.मी. डाय | गोटा | २९८६.०० | ३२८४.६० | ३२८४.६० | |
| | २० मि.मी. डाय | गोटा | ३२३०.०० | ३५५३.०० | ३५५३.०० | |
| | २५ मि.मी. डाय | गोटा | ४८००.०० | ५२८०.०० | ५२८०.०० | |
| | ३२ मि.मी. डाय | गोटा | १०२३८.०० | ११२६१.८० | ११२६१.८० | |
| | ४० मि.मी. डाय | गोटा | १३७२६.०० | १५०९८.६० | १५०९८.६० | |
| | ५० मि.मी. डाय | गोटा | २१२१३.०० | २३३३४.३० | २३३३४.३० | |
| ४१ | ब्रास यूनियन | | | | | |
| | १५ मि.मी. डाय | गोटा | ३६२.०० | ३९८.२० | ३९८.२० | |
| | २० मि.मी. डाय | गोटा | ५७६.०० | ६३३.६० | ६३३.६० | |
| | २५ मि.मी. डाय | गोटा | ८५३.०० | ९३८.३० | ९३८.३० | |
| | ३२ मि.मी. डाय | गोटा | ११६४.०० | १२८०.४० | १२८०.४० | |
| | ४० मि.मी. डाय | गोटा | १७४४.०० | १९१९.५० | १९१९.५० | |
| | ५० मि.मी. डाय | गोटा | १९७८.०० | २१७५.८० | २१७५.८० | |
| ४२ | जि.एम.एयर भल्व | | | | | |
| | १५ मि.मी. डाय | गोटा | ५१६२.०० | ५६७८.२० | ५६७८.२० | |
| | २० मि.मी. डाय | गोटा | ५५१३.०० | ६०६४.३० | ६०६४.३० | |
| ४३ | सि.आई. एयर भल्व | | | | | |
| | १५ मि.मी. डाय | गोटा | १६२२.०० | १७८४.२० | १७८४.२० | |
| | २० मि.मी. डाय | गोटा | १५९८.०० | १७५७.८० | १७५७.८० | |
| | २५ मि.मी. डाय | गोटा | २१००.०० | २३१०.०० | २३१०.०० | |
| ४४ | पि.भी.सी. स्याडल | | | | | |
| | ४० मी.मी. | गोटा | १३४.०० | १४७.४० | १४७.४० | |
| | ५० मी.मी. | गोटा | १७४.०० | १९१.४० | १९१.४० | |
| | ६३ मी.मी. | गोटा | २३१.०० | २५४.१० | २५४.१० | |
| | ७५ मी.मी. | गोटा | २५९.०० | २८४.९० | २८४.९० | |
| | ९० मी.मी. | गोटा | २८६.०० | ३१४.६० | ३१४.६० | |
| | ११० मी.मी. | गोटा | ३५३.०० | ३८८.३० | ३८८.३० | |
| | १२५ मी.मी. | गोटा | ७४६.०० | ८२०.६० | ८२०.६० | |
| | १४० मी.मी. | गोटा | ७४६.०० | ८२०.६० | ८२०.६० | |
| ४५ | एच.डि.पी. स्याडल (Local class) | | | | | |
| | ४० मी.मी. | गोटा | १७१.०० | १८८.१० | १८८.१० | |
| | ५० मी.मी. | गोटा | २२२.०० | २४४.२० | २४४.२० | |
| | ६३ मी.मी. | गोटा | २९३.०० | ३२२.३० | ३२२.३० | |
| | ७५ मी.मी. | गोटा | ३३०.०० | ३६३.०० | ३६३.०० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत वररेट | | | कैफियत |
|--------|--|-------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | ९० मी.मी. | गोटा | ३६५.०० | ४०१.५० | ४०१.५० | |
| | ११० मी.मी. | गोटा | ४४८.०० | ४९२.८० | ४९२.८० | |
| | १२५ मी.मी. | गोटा | ९४९.०० | १०४३.९० | १०४३.९० | |
| | १४० मी.मी. | गोटा | ९४९.०० | १०४३.९० | १०४३.९० | |
| ४६ | सि.आई. (CI) स्याडल | | | | | |
| | ३२ मी.मी. | गोटा | २७२.०० | २९९.२० | २९९.२० | |
| | ४० मी.मी. | गोटा | ३२३.०० | ३५५.३० | ३५५.३० | |
| | ५० मी.मी. | गोटा | ३५१.०० | ३८६.१० | ३८६.१० | |
| | ६३ मी.मी. | गोटा | ३७६.०० | ४१३.६० | ४१३.६० | |
| | ७५ मी.मी. | गोटा | ४९४.०० | ५४३.४० | ५४३.४० | |
| | ९० मी.मी. | गोटा | ५१९.०० | ५७०.९० | ५७०.९० | |
| | ११० मी.मी. | गोटा | ६३३.०० | ६९६.३० | ६९६.३० | |
| | १२५ मी.मी. | गोटा | ८०१.०० | ८८१.१० | ८८१.१० | |
| | १४० मी.मी. | गोटा | ९६१.०० | १०५७.१० | १०५७.१० | |
| ४७ | फ्लेन्ज सेट (HDP-HDP, GI / HDP with adeptor) | | | | | |
| | ४० मी.मी. | सेट | १२४७.०० | १३७१.७० | १३७१.७० | |
| | ५० मी.मी. | सेट | १६३३.०० | १७९६.३० | १७९६.३० | |
| | ६३ मी.मी. | सेट | २१६४.०० | २३८०.४० | २३८०.४० | |
| | ७५ मी.मी. | सेट | २५८८.०० | २८४६.८० | २८४६.८० | |
| | ९० मी.मी. | सेट | ३७६२.०० | ४१३८.२० | ४१३८.२० | |
| | ११० मी.मी. | सेट | ४९३९.०० | ५४३२.९० | ५४३२.९० | |
| | १२५ मी.मी. | सेट | ७२८७.०० | ८०१५.७० | ८०१५.७० | |
| | १५० मी.मी. | सेट | १०२५५.०० | ११२८०.५० | ११२८०.५० | |
| | २०० मी.मी. | सेट | १६७००.०० | १८३७०.०० | १८३७०.०० | |
| | २२५ मी.मी. | सेट | १७५००.०० | १९२५०.०० | १९२५०.०० | |
| | २५० मी.मी. | सेट | १८५००.०० | २०३५०.०० | २०३५०.०० | |
| | २८० मी.मी. | सेट | १९५००.०० | २१४५०.०० | २१४५०.०० | |
| | ३०० मी.मी. | सेट | २०५००.०० | २२५५०.०० | २२५५०.०० | |
| ४८ | डिप ट्यूबेलका सामानहरू | | | | | |
| | डिप ट्यूबेल हेड सेट | सेट | ३१३५०.०० | ३४४८५.०० | ३४४८५.०० | |
| | माइनर टूल सेट बाकस | सेट | १७२७०.०० | १८९९७.०० | १८९९७.०० | |
| | मेजर टूल सेट बाकस | सेट | ३०८००.०० | ३३८८०.०० | ३३८८०.०० | |
| | ४" पि.भि.सि स्टेनर | मिटर | ९९०.०० | १०८९.०० | १०८९.०० | |
| | सोलभेट सिमेन्ट | ट्यूब | १६५.०० | १८१.५० | १८१.५० | |
| | ४ ईन्च पि.भि.सि स्यान्ड टयाप | गोटा | ९९०.०० | १०८९.०० | १०८९.०० | |
| ४९ | ट्यूबेलका सामानहरू | | | | | |
| | ट्यूबेल हेड सेट २०-२२ के.जी | सेट | ४५००.०० | ४९५०.०० | ४९५०.०० | |
| | ट्यूबेल हेड सेट १६-१८ के.जी | सेट | ३३००.०० | ३६३०.०० | ३६३०.०० | |
| | ट्यूबेल हेड सेट १४-१६ के.जी | सेट | २८००.०० | ३०८०.०० | ३०८०.०० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत बररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | DI pipe M/C | | | | | |
| | 150mm | Mtr | ७०००.०० | ७३००.०० | ७३००.०० | |
| | 200mm | Mtr | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | 250mm | Mtr | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | D.I Sluice Valve | | | | | |
| | 3" | Set | १५०००.०० | १६५००.०० | १६५००.०० | |
| | 4" | Set | २१०००.०० | २३१००.०० | २३१००.०० | |
| | 5" | Set | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० | |
| | 6" | Set | ३००००.०० | ३३०००.०० | ३३०००.०० | |
| | 8" | Set | ५६०००.०० | ६१६००.०० | ६१६००.०० | |
| | 10" | Set | ६५०००.०० | ७१५००.०० | ७१५००.०० | |
| | D.I Tee (Double socket with flange) | | | | | |
| | 3" | No | १३०००.०० | १४३००.०० | १४३००.०० | |
| | 4" | No | १५०००.०० | १६५००.०० | १६५००.०० | |
| | 5" | No | १७०००.०० | १८७००.०० | १८७००.०० | |
| | 6" | No | १८०००.०० | १९८००.०० | १९८००.०० | |
| | 8" | No | २००००.०० | २२०००.०० | २२०००.०० | |
| | 10" | No | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० | |
| | 12" | No | ३००००.०० | ३३०००.०० | ३३०००.०० | |
| | D.I Reducer | | | | | |
| | 3" | No | ५२९५.०० | ५८२४.५० | ५८२४.५० | |
| | 4" | No | ६९१७.०० | ७६०८.७० | ७६०८.७० | |
| | 5" | No | ८७३०.०० | ९६०३.०० | ९६०३.०० | |
| | 6" | No | ९८११.०० | १०७९२.१० | १०७९२.१० | |
| | 8" | No | ११८००.०० | १२९८०.०० | १२९८०.०० | |
| | 10" | No | १४१४४.०० | १५५५८.४० | १५५५८.४० | |
| | 12" | No | १९७९२.०० | २१७७९.२० | २१७७९.२० | |
| | D.I Mechanical coupling | | | | | |
| | 6" | No | १५०००.०० | १६५००.०० | १६५००.०० | |
| | 8" | No | १८०००.०० | १९८००.०० | १९८००.०० | |
| | 10" | No | २००००.०० | २२०००.०० | २२०००.०० | |
| | D.I Bell Mount | | | | | |
| | 6" | No | ७५००.०० | ८२५०.०० | ८२५०.०० | |
| | 8" | No | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | 10" | No | १२०००.०० | १३२००.०० | १३२००.०० | |
| | D.I. Duck foot Bend | | | | | |

खार्नेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|----------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | | 6" | No | १६५००.०० | १६१५०.०० | १६१५०.०० |
| | | 8" | No | १९५००.०० | २१४५०.०० | २१४५०.०० |
| | | 10" | No | २२५००.०० | २४७५०.०० | २४७५०.०० |
| | D.I Puddle Colour 1m Long | | | | | |
| | | 6" | No | १६०००.०० | १९६००.०० | १९६००.०० |
| | | 8" | No | २००००.०० | २२०००.०० | २२०००.०० |
| | | 10" | No | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० |
| | D.I Socket with flange | | | | | |
| | | 6" | No | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६०५०.०० |
| | | 8" | No | ७५००.०० | ८२५०.०० | ८२५०.०० |
| | | 10" | No | १००००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० |
| | D.I Tail piece (400mm) | | | | | |
| | | 6" | No | ४३००.०० | ४७३०.०० | ४७३०.०० |
| | | 8" | No | ६०००.०० | ६६००.०० | ६६००.०० |
| | | 10" | No | ८३००.०० | ९१३०.०० | ९१३०.०० |
| | D.I Bend Double Flange | | | | | |
| | | 4" | No | ११५००.०० | १२६५०.०० | १२६५०.०० |
| | | 5" | No | १२५००.०० | १३७५०.०० | १३७५०.०० |
| | | 6" | No | १३५००.०० | १४८५०.०० | १४८५०.०० |
| | | 8" | No | १६०००.०० | १७६००.०० | १७६००.०० |
| | | 10" | No | १८०५०.०० | १९८५५.०० | १९८५५.०० |
| | | 12" | No | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० |
| | M.S Flange set OD | | | | | |
| | | 3" | No | २५००.०० | २७५०.०० | २७५०.०० |
| | | 4" | No | ३२००.०० | ३५२०.०० | ३५२०.०० |
| | | 5" | No | ५५००.०० | ६०५०.०० | ६०५०.०० |
| | | 6" | No | ७५००.०० | ८२५०.०० | ८२५०.०० |
| | | 8" | No | ९५००.०० | १०४५०.०० | १०४५०.०० |
| | | 10" | No | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | Bulk water meter | | | | | |
| | | 2" | No | १६९००.०० | २०७९०.०० | २०७९०.०० |
| | | 2.5" | No | २२५००.०० | २४७५०.०० | २४७५०.०० |
| | | 3" | No | २८५००.०० | ३१३५०.०० | ३१३५०.०० |
| | | 4" | No | ३६०००.०० | ३९६००.०० | ३९६००.०० |
| | | 5" | No | ४०२००.०० | ४४२२०.०० | ४४२२०.०० |
| | | 6" | No | ४८०००.०० | ५२८००.०० | ५२८००.०० |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | M.S Clamp | | | | | |
| | 1.5" | No | ८००.०० | ८८०.०० | ८८०.०० | |
| | 2" | No | ८५०.०० | ९३५.०० | ९३५.०० | |
| | 2.5" | No | ९६०.०० | १०५६.०० | १०५६.०० | |
| | 3" | No | १२००.०० | १३२०.०० | १३२०.०० | |
| | 4" | No | १३००.०० | १४३०.०० | १४३०.०० | |
| | 5" | No | १५००.०० | १६५०.०० | १६५०.०० | |
| | 6" | No | १८००.०० | १९८०.०० | १९८०.०० | |
| | 8" | No | २३००.०० | २५३०.०० | २५३०.०० | |
| | 10" | No | २५००.०० | २७५०.०० | २७५०.०० | |
| | 12" | No | ३०००.०० | ३३००.०० | ३३००.०० | |
| ५० | Miscellaneous Fittings | | | | | |
| | 2" Non Return Valve | no | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० | |
| | 2 1/2" Non Return Valve | no | १४५००.०० | १५९५०.०० | १५९५०.०० | |
| | 3" Non Return Valve | no | १८६५०.०० | २०५१५.०० | २०५१५.०० | |
| | 4" Non Return Valve | no | २८०००.०० | ३०८००.०० | ३०८००.०० | |
| | Cast Steel high pressure reflux valve 3"(minimum head 250m) | no | ८८०००.०० | ९६८००.०० | ९६८००.०० | |
| | Cast Steel high pressure reflux valve 4"(minimum head 250m) | no | ९२५००.०० | १०१७५०.०० | १०१७५०.०० | |
| | Cast Steel high pressure Sluice valve 3"(minimum head 250m) | no | ८८०००.०० | ९६८००.०० | ९६८००.०० | |
| | Cast Steel high pressure Sluice valve 4"(minimum head 250m) | no | ९२५००.०० | १०१७५०.०० | १०१७५०.०० | |
| | 3 " flange cast Iron | no | ३०००.०० | ३३००.०० | ३३००.०० | |
| | 4 " flange cast Iron | no | ४०००.०० | ४४००.०० | ४४००.०० | |
| | 2" Blind Flange | no | २०००.०० | २२००.०० | २२००.०० | |
| | 3" Blind Flange | no | ४९००.०० | ५३९०.०० | ५३९०.०० | |
| | 4" Blind Flange | no | ६९००.०० | ७५९०.०० | ७५९०.०० | |
| | 6" Blind Flange | no | ९९००.०० | १०८९०.०० | १०८९०.०० | |
| ५१ | Nut bolt with washer | | | | | |
| | 12 mm 2" long | kg | २४०.०० | २६४.०० | २६४.०० | |
| | 16 mm 2.5" long | kg | २४०.०० | २६४.०० | २६४.०० | |
| | 16 mm 3" long | kg | २४०.०० | २६४.०० | २६४.०० | |
| | Heavy Machinery and Accessories | | | | | |
| ५२ | MS PIPE 6" (5MM THICKNESS) | MTR | ३५००.०० | ४५००.०० | ४५००.०० | |
| | MS PIPE 8" (6MM THICKNESS) | MTR | ४५००.०० | ६०००.०० | ६०००.०० | |
| | MS PIPE 10 " (6.3MM THICKNESS) | MTR | ७०००.०० | ८५००.०० | ८५००.०० | |
| | MS PIPE 12" (6.3 MM THICKNESS) | MTR | ९०००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० | |
| | MS SLOTTED PIPE 6" | MTR | ५०००.०० | ६०००.०० | ६०००.०० | |
| | MS SLOTTED PIPE 8" | MTR | ७०००.०० | ७०००.०० | ७०००.०० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|------------------|------------------|------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | LCG SLOTTED 6" | MTR | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० |
| | LCG SLOTTED 8" | MTR | ११०००.०० | १२१००.०० | १२१००.०० |
| | SS 304 SLOTTED 8" | MTR | २२५००.०० | २४७५०.०० | २४७५०.०० |
| | 15HP SUBMERSIBLE MOTOR PUMP(Unnati) | PCS | १७५०००.०० | १९२५००.०० | १९२५००.०० |
| | 20HP SUBMERSIBLE MOTOR PUMP(Unnati) | PCS | २०५०००.०० | २२५५००.०० | २२५५००.०० |
| | 25HP SUBMERSIBLE MOTOR PUMP(Unnati) | PCS | २२५०००.०० | २४७५००.०० | २४७५००.०० |
| | 150 mm thick P.V.C water stopper supplying | m | ३००.०० | ३३०.०० | ३३०.०० |
| | Supply & Installation of Lightening Arrestor with copper wire,Plate & all accessories | Set | २५०००.०० | २७५००.०० | २७५००.०० |
| | Supply & Installation of Water Level Indicator with all accessories | Set | २००००.०० | २२०००.०० | २२०००.०० |
| | Scaffolding work including Bamboo,Nails,Nariwal dori & Labour For OHT 225m3 | pcs | २५००००.०० | २७५०००.०० | २७५०००.०० |
| | Scaffolding work including Bamboo,Nails,Nariwal dori & Labour For OHT 100 m3 | pcs | २५००००.०० | २०००००.०० | २०००००.०० |
| | Scaffolding work necessary for the complete construction For OHT 450m4 | pcs | ३७५०००.०० | ४१२५००.०० | ४१२५००.०० |
| | providing Anticorrosive paint(Sodium Silicate)including Labour Charges | m2 | ७००.०० | ७७०.०० | ७७०.०० |
| | Supply of 20mm dia M.S. Nut- bolt with washer | No | ५०.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| | Supply of rubber gasket | m | ३२५.०० | ३५७.५० | ३५७.५० |
| | Screening jali with wooden frame for gajur for Oht all complete | pcs | ३५००.०० | ३८५०.०० | ३८५०.०० |
| | Jointing of Above Pipes as per Drawing & Instruction Inlet, Outlet, Overflow & Washout Pipe All Complet For OHT | Job | ४००००.०० | ४४०००.०० | ४४०००.०० |
| | Leak Proof Test of OHT including all accessories For 225 m3 | Job | ३००००.०० | ३३०००.०० | ३३०००.०० |
| | Leak Proof Test of OHT including all accessories For 100 m3 | Job | ३००००.०० | २५०००.०० | २५०००.०० |
| | Leak Proof Test of OHT including all accessories For 450 m3 | Job | ५००००.०० | ५५०००.०० | ५५०००.०० |
| ५३ | HDPE Buttfusion Welding Machine | | | | |
| | 8" | set | २५००००.०० | २७५०००.०० | २७५०००.०० |
| | 10" | set | २६५०००.०० | २९१५००.०० | २९१५००.०० |
| ५४ | GI Pipe Cutting & Threading Machine | | | | |
| | 1/2"-2" | set | २६५०००.०० | २९१५००.०० | २९१५००.०० |
| | 1/2"-4" | set | ४६५०००.०० | ५११५००.०० | ५११५००.०० |
| ५५ | Portable Generator Mosa Brand & equivalent | set | ८६००००.०० | ९४६०००.०० | ९४६०००.०० |
| ५६ | Generator | | | | |
| | 30 KVA Medium | no | ८८००००.०० | ९६८०००.०० | ९६८०००.०० |
| | 30 KVA Heavy | no | १२८००००.०० | १४०८०००.०० | १४०८०००.०० |
| ५७ | Submersible Pump | | | | |
| क | KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase) NRV Size=32 | | | | |
| | CORA 1C/21 + UMT (S) 100 - 0.75/2 | 1 HP | ८६३९४.०० | ९५०३३.५० | ९५०३३.५० |
| | CORA 1C/25 + UMT (S) 100 - 0.75/2 | 1 HP | ९९२३४.०० | १००३५७.५० | १००३५७.५० |

खानेपानी तन्त्रा सरसफाई संवन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत | |
|------------------------------------|---|--|------------------|------------------|------------------|-----------|--|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | | |
| | CORA 1C/30 + UMT (S) 100 - 1.1/2 | 1.5 HP | १०४३०२.०० | ११४७३२.२० | ११४७३२.२० | | |
| | CORA 1C/35 + UMT (S) 100 - 1.1/2 | 1.5 HP | ११४९१६.०० | १२७५०९.६० | १२७५०९.६० | | |
| ख | KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase) NRV Size=32mm | | | | | | |
| | CORA 2C/7 + UMT (S) 100 - 0.37/2 | 0.5 HP | ६१७०.०० | ६७६६१.०० | ६७६६१.०० | | |
| | CORA 2C/11 + UMT (S) 100 - 0.55/2 | 0.75 HP | ६६५५०.०० | ७३२०५.०० | ७३२०५.०० | | |
| | CORA 2C/25 + UMT (S) 100 - 1.1/2 | 1.5 HP | १०९६२६.०० | १२०५६६.६० | १२०५६६.६० | | |
| ग | KSB or equivalent Submersible water pump set with Panel for 100 mm (4") Bore well (Single Phase) NRV Size =40mm | | | | | | |
| | CORA 4C/8 + UMT (S) 100 - 0.75/2 | 1 HP | ७२३५.०० | ७९५९३.६० | ७९५९३.६० | | |
| | CORA 4C/10 + UMT (S) 100 -1.1/2 | 1.5 HP | ६३७३२.०० | ९२१०५.२० | ९२१०५.२० | | |
| | CORA 4C/12 + UMT (S) 100 - 1.1/2 | 1.5 HP | ९३२३६.०० | १०२५५९.६० | १०२५५९.६० | | |
| घ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well, NRV Size =32mm | | | | | | |
| | CORA 2C/30 + UMAI (S) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १२१२४२.०० | १३३३६६.२० | १३३३६६.२० | | |
| | CORA 2C/38 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १३६१६२.०० | १५२०००.२० | १५२०००.२० | | |
| | CORA 2C/30 + UMAI (T) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १२१२४२.०० | १३३३६६.२० | १३३३६६.२० | | |
| | CORA 2C/38 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १३६१६२.०० | १५२०००.२० | १५२०००.२० | | |
| | CORA 2C/50 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | 4 HP | १५९४७६.०० | १७५४२५.६० | १७५४२५.६० | | |
| ङ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well ,NRV Size =40mm | | | | | | |
| | CORA 4C/15 + UMAI (S) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १०९१५६.०० | ११९२७९.६० | ११९२७९.६० | | |
| | CORA 4C/15 + UMAI (T) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १०९१५६.०० | ११९२७९.६० | ११९२७९.६० | | |
| | CORA 4C/17 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १०७९३२.०० | ११६७२५.२० | ११६७२५.२० | | |
| | CORA 4C/17 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १०७९३२.०० | ११६७२५.२० | ११६७२५.२० | | |
| | CORA 4C/19 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | ११३०१४.०० | १२४३१५.४० | १२४३१५.४० | | |
| | CORA 4C/19 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | ११३०१४.०० | १२४३१५.४० | १२४३१५.४० | | |
| | CORA 4C/23 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | ११६६२२.०० | १३०७०४.२० | १३०७०४.२० | | |
| | CORA 4C/23 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | ११६६२२.०० | १३०७०४.२० | १३०७०४.२० | | |
| | CORA 4C/25 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | 4 HP | १४०६४४.०० | १५४९२६.४० | १५४९२६.४० | | |
| | CORA 4C/30 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | 4 HP | १५१९७६.०० | १६७५७३.६० | १६७५७३.६० | | |
| | CORA 4C/35 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | 5 HP | १७६२२०.०० | १८९००२.०० | १८९००२.०० | | |
| | CORA 4C/40 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | 5 HP | १८२२२६.०० | २००४४६.६० | २००४४६.६० | | |
| | CORA 4C/50 + UMAI (T) 100 - 4.5/22 | 6 HP | १८९५०६.०० | २०६४५६.६० | २०६४५६.६० | | |
| | CORA 4C/60 + UMAI (T) 100 - 5.5/23 | 7.5 HP | १९६३२६.०० | २१५९६०.६० | २१५९६०.६० | | |
| | च | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well NRV Size=40mm | | | | | |
| | | CORA 7C/10 + UMAI (S) 100 - 1.5/22 | 2 HP | ९७५६.०० | १०७५४४.६० | १०७५४४.६० | |
| | | CORA 7C/10 + UMAI (T) 100 - 1.5/22 | 2 HP | ९७५६.०० | १०७५४४.६० | १०७५४४.६० | |
| | | CORA 7C/13 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १०७४४६.०० | ११६९९२.६० | ११६९९२.६० | |
| | | CORA 7C/15 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | ११४७०६.०० | १२६९७६.६० | १२६९७६.६० | |
| CORA 7C/19 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | | 4 HP | १३१४०६.०० | १४४४४६.६० | १४४४४६.६० | | |
| CORA 7C/22 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | | 5 HP | १४९३२६.०० | १५५४४६.६० | १५५४४६.६० | | |
| CORA 7C/25 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | | 5 HP | १५०२६२.०० | १६५३१०.२० | १६५३१०.२० | | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सिराहा जिल्ला अधिकारी

खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामाग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|---------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | CORA 7C/31 + UMAI (T) 100 - 4.5/22 | 6 HP | १७८२०.०० | १८९००२.०० | १८९००२.०० | |
| | CORA 7C/35 + UMAI (T) 100 - 5.5/22 | 7.5 HP | १९५५३९.०० | २१५०८९.६० | २१५०८९.६० | |
| छ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 100 mm (4") Bore well (NRV Size=65 mm) | | | | | |
| | CORA 18C/5 + UMAI (S) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १००४३०.०० | ११०४७३.०० | ११०४७३.०० | |
| | CORA 18C/5 + UMAI (T) 100 - 1.5/22 | 2 HP | १०१५३०.०० | १११६८३.०० | १११६८३.०० | |
| | CORA 18C/8 + UMAI (S) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १०७४४८.०० | ११८१९२.८० | ११८१९२.८० | |
| | CORA 18C/8 + UMAI (T) 100 - 2.2/22 | 3 HP | १०९६४८.०० | १२०६१२.८० | १२०६१२.८० | |
| | CORA 18C/10 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | 4 HP | १३८३३९.०० | १५२१६९.६० | १५२१६९.६० | |
| | CORA 18C/11 + UMAI (T) 100 - 3.0/22 | 4 HP | १५२७०२.०० | १६७९७२.२० | १६७९७२.२० | |
| | CORA 18C/12 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | 5 HP | १५४१९८.०० | १६९६१७.८० | १६९६१७.८० | |
| | CORA 18C/14 + UMAI (T) 100 - 3.7/22 | 5 HP | १५९६१०.०० | १७५५७१.०० | १७५५७१.०० | |
| | CORA 18C/17 + UMAI (T) 100 - 4.5/22 | 6 HP | १६८१०२.०० | १८४९१२.२० | १८४९१२.२० | |
| | CORA 18C/20 + UMAI (T) 100 - 5.5/22 | 7.5 HP | १८२११६.०० | २००३२७.६० | २००३२७.६० | |
| ज | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size=50 mm | | | | | |
| | UQD 112/15 + UMAI 150 - 3/22 | 5 HP | १५२२१८.०० | १६७४३९.८० | १६७४३९.८० | |
| | UQD 112/18 + UMAI 150 - 4/22 | 6 HP | १७४७२४.०० | १९२१९६.४० | १९२१९६.४० | |
| | UQD 112/20 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5 HP | १९३११६.०० | २१२४२७.६० | २१२४२७.६० | |
| | UQD 112/23 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5 HP | २०६१८४.०० | २२६८०२.४० | २२६८०२.४० | |
| | UQD 112/25 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | २३३७७२.०० | २५७४४९.२० | २५७४४९.२० | |
| | UQD 112/28 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | २४५६३०.०० | २७०१९३.०० | २७०१९३.०० | |
| | UQD 112/30 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | २५६७६२.०० | २८२४३८.२० | २८२४३८.२० | |
| | UQD 112/34 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २८०६३२.०० | ३०८६९५.२० | ३०८६९५.२० | |
| | UQD 112/36 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २८४२४०.०० | ३१२६६४.०० | ३१२६६४.०० | |
| झ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size=50 mm | | | | | |
| | UQD 152/10 + UMAI 150 - 3/22 | 5 HP | १४७६२०.०० | १६२३८२.०० | १६२३८२.०० | |
| | UQD 152/15 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5 HP | १८१९८४.०० | २००१८२.४० | २००१८२.४० | |
| | UQD 152/17 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5 HP | १८९२४४.०० | २०८१६८.४० | २०८१६८.४० | |
| | UQD 152/20 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | २२६०२८.०० | २४८६३०.८० | २४८६३०.८० | |
| | UQD 152/22 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | २३०६२६.०० | २५३६८८.६० | २५३६८८.६० | |
| | UQD 152/26 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २६९१०४.०० | २९६०१४.४० | २९६०१४.४० | |
| | UQD 152/30 + UMAI 150 - 13/22 | 15 HP | २८२२१६.०० | ३१०४३७.६० | ३१०४३७.६० | |
| | UQD 152/35 + UMAG 150 - 16/21 | 17.5 HP | २८६४४०.०० | ३१५०८४.०० | ३१५०८४.०० | |
| ञ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well NRV Size=50 mm | | | | | |
| | UQD 182/16 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २१९५८२.०० | २४१५४०.२० | २४१५४०.२० | |
| | UQD 182/20 + UMAI 150 - 13/22 | 15 HP | २४७३२४.०० | २७२०५६.४० | २७२०५६.४० | |
| | UQD 182/26 + UMAG 150 - 21/21 | 20 HP | ३०६७२४.०० | ३३७३९६.४० | ३३७३९६.४० | |
| | UQD 182/32 + UMAG 150 - 24/21 | 25 HP | ३४७२७०.०० | ३८१९९७.०० | ३८१९९७.०० | |
| ट | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well (NRV Size=50 mm) | | | | | |
| | UQD 212/5 + UMAI 150 - 3/22 | 5 HP | १३७८०८.०० | १५१५८८.८० | १५१५८८.८० | |
| | UQD 212/7 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5 HP | १८२४९०.०० | २००७३९.०० | २००७३९.०० | |

[Handwritten signature]

Page 59

[Handwritten signature]

सिराहा जिल्ला प्रशासकीय कार्यालय

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | UQD 212/10 + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | १८८७६०.०० | २०७६३६.०० | २०७६३६.०० | |
| | UQD 212/12 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २२०४६२.०० | २४२५०८.२० | २४२५०८.२० | |
| | UQD 212/14 + UMAI 150 - 13/22 | 15 HP | २५४३४२.०० | २७९७७६.२० | २७९७७६.२० | |
| | UQD 212/18 + UMAG 150 - 16/21 | 17.5 HP | २९१९४०.०० | ३२११३४.०० | ३२११३४.०० | |
| | UQD 212/20 + UMAI 150 - 21/21 | 20 HP | २९७८८०.०० | ३२७६६८.०० | ३२७६६८.०० | |
| | UQD 212/24 + UMAI 150 - 24/21 | 25 HP | ३४१७९२.०० | ३७५९७९.२० | ३७५९७९.२० | |
| ठ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well(NRV Size=65 mm) | | | | | |
| | BPD 242/4A + UMAI 150 - 3/22 | 5HP | १३७९४०.०० | १५१७३४.०० | १५१७३४.०० | |
| | BPD 242/6A + UMAI 150 - 6/22 | 7.5HP | १६५७७०.०० | १८२३४७.०० | १८२३४७.०० | |
| | BPD 242/8A + UMAI 150 - 8/22 | 10HP | १८८२७६.०० | २०७९०३.६० | २०७९०३.६० | |
| | BPD 242/10A + UMAI 150 - 9/22 | 12.5HP | २३१५९४.०० | २५४७५३.४० | २५४७५३.४० | |
| | BPD 242/12A + UMAI 150 - 13/22 | 15HP | २६३०५४.०० | २८९३५९.४० | २८९३५९.४० | |
| | BPD 242/15A + UMAG 150 - 21/21 | 20HP | ३३२९९२.०० | ३६६२९९.२० | ३६६२९९.२० | |
| | BPD 242/18A + UMAG 150 - 24/21 | 25HP | ३५२५९४.०० | ३८७८५३.४० | ३८७८५३.४० | |
| ड | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well(NRV Size=75/100mm) | | | | | |
| | BPD 273/3 + UMAI 150 - 3/22 | 5HP | १३७९४०.०० | १५१७३४.०० | १५१७३४.०० | |
| | BPD 273/4 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5HP | १७४४४६.०० | १८८५९०.६० | १८८५९०.६० | |
| | BPD 273/5A + UMAI 150 - 6/22 | 7.5HP | १८१७४२.०० | १९९९१६.२० | १९९९१६.२० | |
| | BPD 273/7A + UMAI 150 - 8/22 | 10HP | २१४१७०.०० | २३५५८७.०० | २३५५८७.०० | |
| | BPD 273/8A + UMAI 150 - 9/22 | 12.5HP | २४६८४०.०० | २७५५२४.०० | २७५५२४.०० | |
| | BPD 273/10A + UMAI 150 - 13/22 | 15HP | २७७५७४.०० | ३०५३३९.४० | ३०५३३९.४० | |
| | BPD 273/12 + UMAG 150 - 21/21 | 20HP | २९७६६०.०० | ३२७४२६.०० | ३२७४२६.०० | |
| ढ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 150 mm (6") Bore well(NRV Size=75/100mm) | | | | | |
| | BPD 302/3 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5HP | १७४८७८.०० | १९२३६५.८० | १९२३६५.८० | |
| | BPD 302/4 + UMAI 150 - 6/22 | 7.5HP | १७८२२२.०० | १९६०४४.२० | १९६०४४.२० | |
| | BPD 302/5 + UMAI 150 - 8/22 | 10HP | १९६५०४.०० | २१६९५४.४० | २१६९५४.४० | |
| | BPD 302/6 + UMAI 150 - 9/22 | 12.5HP | २२३३६६.०० | २४५७०२.६० | २४५७०२.६० | |
| | BPD 302/7 + UMAI 150 - 13/22 | 15HP | २५८४५६.०० | २८४३०९.६० | २८४३०९.६० | |
| | BPD 302/9 + UMAG 150 - 21/21 | 20HP | २९१९४०.०० | ३२११३४.०० | ३२११३४.०० | |
| | BPD 302/12 + UMAG 150 - 24/21 | 25HP | ३१४२७०.०० | ३४५६९७.०० | ३४५६९७.०० | |
| ण | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 175mm+150mm (7") Bore well(NRV Size=100mm) | | | | | |
| | BPI 322/3A + UMAI 150 - 8/22 | 10 HP | १९१९०६.०० | २११०९६.६० | २११०९६.६० | |
| | BPI 322/3C + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २१८७६८.०० | २४०६४४.८० | २४०६४४.८० | |
| | BPI 322/4B + UMAI 150 - 13/22 | 15 HP | २४६९१४.०० | २७०७२५.४० | २७०७२५.४० | |
| | BPI 322/5C + UMAG 150 - 21/21 | 20 HP | २९१५००.०० | ३२०६५०.०० | ३२०६५०.०० | |
| | BPI 322/6C + UMAG 150 - 24/21 | 25 HP | २९५२८४.०० | ३२४८१२.४० | ३२४८१२.४० | |
| त | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm+150mm (8") Bore well(NRV Size=100/125 mm) | | | | | |
| | BPHA 333/3B + UMAI 150 - 9/22 | 12.5 HP | २२८९३२.०० | २५१८२४.२० | २५१८२४.२० | |
| | BPHA 384/2F + UMAI 150 - 13/22 | 15 HP | २२३३६६.०० | २४५७०२.६० | २४५७०२.६० | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|-----------|--------------------------------|-----------|-----------|--------|
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| थ | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well (NRV Size=75mm) | | | | | |
| | UPHA 293/6A + HBC 303 | 30 HP | ३२९५६.०० | ३६२९५१.६० | ३६२९५१.६० | |
| | UPHA 293/7 + HBC 303 | 30 HP | ३५२७७०.०० | ३८८०४७.०० | ३८८०४७.०० | |
| | UPHA 293/8 + HBC 333 | 33 HP | ५१०८६२.०० | ५६१९४८.२० | ५६१९४८.२० | |
| | UPHA 293/8 + HBC 413 | 41 HP | ६४४३८०.०० | ७०८८१८.०० | ७०८८१८.०० | |
| द | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well (NRV Size=100mm) | | | | | |
| | BPHA 333/4F + HBC 253 | 25 HP | २९५५९२.०० | ३२५१५१.२० | ३२५१५१.२० | |
| | BPHA 333/4C + HBC 303 | 30 HP | ३१८०३२.०० | ३४९८३५.२० | ३४९८३५.२० | |
| | BPHA 333/5F + HBC 333 | 33 HP | ३७६०२४.०० | ४१३६२६.४० | ४१३६२६.४० | |
| | BPHA 333/6F + HBC 333 | 33 HP | ३८९९५०.०० | ४२८९४५.०० | ४२८९४५.०० | |
| | BPHA 333/6C + HBC 413 | 41 HP | ६१३४७०.०० | ६७४८१७.०० | ६७४८१७.०० | |
| | BPHA 333/7F + HBC 413 | 41 HP | ६२२०५०.०० | ६८४२५५.०० | ६८४२५५.०० | |
| ध | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well(NRV Size=125mm) | | | | | |
| | BPHA 384/3G + HBC 253 | 25 HP | ३६४९३६.०० | ४०१४२९.६० | ४०१४२९.६० | |
| | BPHA 384/3D + HBC 303 | 30 HP | ४०६०७६.०० | ४४६६८३.६० | ४४६६८३.६० | |
| | BPHA 384/4J + HBC 333 | 33 HP | ४६२२२०.०० | ५०८४४२.०० | ५०८४४२.०० | |
| | BPHA 384/5J + HBC 413 | 41 HP | ६१२२६०.०० | ६७३४८६.०० | ६७३४८६.०० | |
| न | KSB or equivalent Submersible water pump set without Panel for 200mm (8") Bore well(NRV Size=150mm) | | | | | |
| | BPHA 373/3C + HBC 253 | 25 HP | ३६२२७४.०० | ३९८५०१.४० | ३९८५०१.४० | |
| | BPHA 373/3D + HBC 333 | 33 HP | ४३३६६४.०० | ४७७०३०.४० | ४७७०३०.४० | |
| | BPHA 373/4B + HBC 413 | 41 HP | ५७४०२४.०० | ६३१४२६.४० | ६३१४२६.४० | |
| ५८ | Flat Submersible Flexible Coper Cable | | | | | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 1.5 Sq.mm | ३००.०० | ३३०.०० | ३३०.०० | |
| | Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 2.5 Sq.mm | ४००.०० | ४४०.०० | ४४०.०० | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 4. Sq.mm | ६००.०० | ६६०.०० | ६६०.०० | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 6. Sq.mm | ८००.०० | ८८०.०० | ८८०.०० | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 10. Sq.mm | १२००.०० | १३२०.०० | १३२०.०० | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 16 Sq.mm | १५५०.०० | १७०५.०० | १७०५.०० | |
| | 3 Core Flat Submersible Flexible Coper Cable | 25 Sq.mm | २१५०.०० | २३६५.०० | २३६५.०० | |
| ५९ | Submersible Panel Boards | | | | | |
| | 3-5 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | ४४३७५.०० | ४८८१२.५० | ४८८१२.५० | |
| | 6-7.5 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | ६२५००.०० | ६८७५०.०० | ६८७५०.०० | |
| | 10-15 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | ७८७५०.०० | ८६६२५.०० | ८६६२५.०० | |
| | 17.5 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | ९६५००.०० | १०६१५०.०० | १०६१५०.०० | |
| | 20 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | १०२९००.०० | ११३१९०.०० | ११३१९०.०० | |
| | 3-525 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | ११८९००.०० | १३०७९०.०० | १३०७९०.०० | |
| | 30-33HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | १३५५००.०० | १४९०५०.०० | १४९०५०.०० | |
| | 40-41 HP Direct on Line (DOL) Control Panel | Set | १७०५००.०० | १८७५५०.०० | १८७५५०.०० | |
| ६० | Supply of C.I. Pipe | | | | | |
| | 150mm dia Double Flange C.I. Pipe | Mtr | ९०००.०० | ९९००.०० | ९९००.०० | |
| | 200mm dia Double Flange C.I. Pipe | Mtr | १२१५०.०० | १३३६५.०० | १३३६५.०० | |

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|------|--------------------------------|----------|----------|--------|
| | | | आ.ब. | आ.ब. | आ.ब. | |
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| | 250mm dia Double Flange C.I. Pipe | Mtr | १७०००.०० | १८७००.०० | १८७००.०० | |
| | 150mm dia Bell Mouth | Pc. | ६५००.०० | ७५०.०० | ७५०.०० | |
| | 200mm dia Bell Mouth | Pc. | ९५००.०० | १०४५०.०० | १०४५०.०० | |
| | 250mm dia Bell Mouth | Pc. | १४५००.०० | १५९५०.०० | १५९५०.०० | |
| | 150mm dia Flanged adopter collar for adjusment | Pc. | ४९४०.०० | ५४३४.०० | ५४३४.०० | |
| | 200mm dia Flanged adopter collar for adjusment | Pc. | ८८७५.०० | ९७६२.५० | ९७६२.५० | |
| | 250mm dia Flanged adopter collar for adjusment | Pc. | ११०९५.०० | १२२०४.५० | १२२०४.५० | |
| | 150mm dia Flanged Socket | Pc. | ८५००.०० | ९३५०.०० | ९३५०.०० | |



 मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट

खानेपानी तथा सरसफाई संवन्धि सामग्री

सिराहा जिल्ला दररेट २०८०-०८१

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------------------------|---------------|---------------|-----------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | 200mm dia Flanged Socket | Pc. | ११६००.०० | १२७६०.०० | १२७६०.०० |
| | 250mm dia Flanged Socket | Pc. | १९०००.०० | २०९००.०० | २०९००.०० |
| | 150mm dia Single Flanged Tail Piece | Pc. | ७९००.०० | ८६९०.०० | ८६९०.०० |
| | 200mm dia Single Flanged Tail Piece | Pc. | १२७००.०० | १३९७०.०० | १३९७०.०० |
| | 250mm dia Single Flanged Tail Piece | Pc. | १६९००.०० | १८५९०.०० | १८५९०.०० |
| | 150mm dia Double Flanged Tail Piece | Pc. | १६०००.०० | १७६००.०० | १७६००.०० |
| | 200mm dia Double Flanged Tail Piece | Pc. | २६०००.०० | २८६००.०० | २८६००.०० |
| | 250mm dia Double Flanged Tail Piece | Pc. | ३४०००.०० | ३७४००.०० | ३७४००.०० |
| | 150mm dia Double Socket Bend | Pc. | ९९००.०० | १०८९०.०० | १०८९०.०० |
| | 200mm dia Double Socket Bend | Pc. | १४९००.०० | १६३९०.०० | १६३९०.०० |
| | 250mm dia Double Socket Bend | Pc. | १८०००.०० | १९८००.०० | १९८००.०० |
| | 150 mm dia Mechanical Coupling | Pc. | ७५७५.०० | ८३३२.५० | ८३३२.५० |
| | 200 mm dia Mechanical Coupling | Pc. | ९९१५.०० | १०९०६.५० | १०९०६.५० |
| | 250 mm dia Mechanical Coupling | Pc. | १६८००.०० | १८४८०.०० | १८४८०.०० |
| | 150mm dia C.I. Equal Tee | Pc. | १९९००.०० | २१०१०.०० | २१०१०.०० |
| | 200mm dia C.I. Equal Tee | Pc. | ३२२००.०० | ३५४२०.०० | ३५४२०.०० |
| | 250mm dia C.I. Equal Tee | Pc. | ४७७००.०० | ५२४७०.०० | ५२४७०.०० |
| | 150mm dia Flow Meter | Set | ७२०००.०० | ७९२००.०० | ७९२००.०० |
| | 150mm dia Pressure Gauge | Set | १९०००.०० | २०९००.०० | २०९००.०० |
| | Bio Sand Filter | Set | ६९००.०० | ६७०.०० | ६७०.०० |
| | 1/2" Water Flow Meter | Pc. | १६००.०० | १७६०.०० | १७६०.०० |
| | Tubewell Head Washar | Pc. | ७१.५० | ७८.६५ | ७८.६५ |
| | Tubewell Head Jibiya | Pc. | ५५.०० | ६०.५० | ६०.५० |
| | Tubewell Head Planger | Pc. | २५०.०० | २७५.०० | २७५.०० |
| | Solvent Cement | Tube | १६०.०० | १७६.०० | १७६.०० |
| | Pipe Ukheine Karya/m | Mtr. | | | |
| | Uroguard water filter RO of 1 liter/minute capacity | Set | १६२६३.०० | १७८८९.३० | १७८८९.३० |
| | 1000 Lit. Stainless steel water tank 304 grade steel with inlet, outlet, overflow cleanout hole etc | Set | १६८१४.०० | १८४९५.४० | १८४९५.४० |
| | 2000 Lit. Stainless steel water tank 304 grade steel with inlet, outlet, overflow cleanout hole etc | Set | ३१८५८.०० | ३५०४३.८० | ३५०४३.८० |
| | Gil pipe cutting threading machine (1/2" to 4") | Set | २७५०००.०० | ३०२५००.०० | ३०२५००.०० |
| ६९ | Flex | | | | |
| | Flex print (General) | Sq.ft. | ४५.०० | ४९.५० | ४९.५० |
| | Flex print (Good) | Sq.ft. | ६५.०० | ७१.५० | ७१.५० |
| | Flex print (Pipe) | RF | २५.०० | २७.५० | २७.५० |
| ६२ | Butrer Fly Valve 6" | set | | | 40500 |
| ६३ | Butrer Fly Valve 3" | set | | | 34500 |
| ६४ | Cement Solvent | ltr | | | 1250 |
| ६५ | Upvc Pipe 6" (4K.g/Cm2) | mtr | | | 1115 |
| ६६ | Upvc Pipe 6" (2.5K.g/Cm2) | mtr | | | 700 |
| ६७ | Upvc Pipe 4" (4K.g/Cm2) | mtr | | | 525 |
| ६८ | Upvc Pipe 4" (2.5K.g/Cm2) | mtr | | | 350 |
| ६९ | Surge Riser 6"nSet Complete | set | | | 14500 |
| ७० | Surge Riser 4" | set | | | 12500 |

खानेपानी तथा सरसफाइ सविकसित सामग्री



| SN | HDPE Pipe Reducer Size | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | SN | HDPE Pipe Reducer Size | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | SN | HDPE Pipe Reducer Size | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
|----|------------------------|---------------|---------------|----|------------------------|---------------|---------------|-----|------------------------|---------------|---------------|
| 1 | 20/15 | 21.00 | 21.00 | 35 | 110/90 | 588 | 588 | 69 | 225/75 | 1050.00 | 1050.00 |
| 2 | 25/16 | 31.50 | 31.50 | 36 | 125/50 | 472.5 | 472.5 | 70 | 225/90 | 1155.00 | 1155.00 |
| 3 | 25/20 | 31.50 | 31.50 | 37 | 125/63 | 682.5 | 682.5 | 71 | 225/110 | 1365.00 | 1365.00 |
| 4 | 32/16 | 31.50 | 31.50 | 38 | 125/75 | 682.5 | 682.5 | 72 | 225/125 | 1365.00 | 1365.00 |
| 5 | 32/20 | 37.80 | 37.80 | 39 | 125/90 | 787.5 | 787.5 | 73 | 225/140 | 1680.00 | 1680.00 |
| 6 | 32/25 | 37.80 | 37.80 | 40 | 125/110 | 892.5 | 892.5 | 74 | 225/160 | 2205.00 | 2205.00 |
| 7 | 40/16 | 46.20 | 46.20 | 41 | 140/50 | 577.5 | 577.5 | 75 | 225/200 | 2415.00 | 2415.00 |
| 8 | 40/20 | 52.50 | 52.50 | 42 | 140/63 | 787.5 | 787.5 | 76 | 250/63 | 1155.00 | 1155.00 |
| 9 | 40/25 | 52.50 | 52.50 | 43 | 140/75 | 787.5 | 787.5 | 77 | 250/75 | 1260.00 | 1260.00 |
| 10 | 40/32 | 69.30 | 69.30 | 44 | 140/90 | 892.5 | 892.5 | 78 | 250/90 | 1365.00 | 1365.00 |
| 11 | 40/20 | 63.00 | 63.00 | 45 | 140/110 | 997.5 | 997.5 | 79 | 250/110 | 1680.00 | 1680.00 |
| 12 | 50/25 | 63.00 | 63.00 | 46 | 140/125 | 997.5 | 997.5 | 80 | 250/125 | 1785.00 | 1785.00 |
| 13 | 50/32 | 94.50 | 94.50 | 47 | 160/50 | 1312.5 | 1312.5 | 81 | 250/140 | 1890.00 | 1890.00 |
| 14 | 50/40 | 105.00 | 105.00 | 48 | 160/63 | 1365 | 1365 | 82 | 250/160 | 1995.00 | 1995.00 |
| 15 | 63/20 | 94.50 | 94.50 | 49 | 160/75 | 1365 | 1365 | 83 | 250/180 | 2205.00 | 2205.00 |
| 16 | 63/25 | 115.50 | 115.50 | 50 | 160/90 | 1417.5 | 1417.5 | 84 | 250/200 | 2415.00 | 2415.00 |
| 17 | 63/32 | 115.50 | 115.50 | 51 | 160/110 | 1417.5 | 1417.5 | 85 | 250/225 | 2415.00 | 2415.00 |
| 18 | 63/40 | 136.50 | 136.50 | 52 | 160/125 | 1470 | 1470 | 86 | 280/110 | 2415.00 | 2415.00 |
| 19 | 63/50 | 126.00 | 126.00 | 53 | 160/140 | 1470 | 1470 | 87 | 280/125 | 1365.00 | 1365.00 |
| 20 | 75/20 | 189.00 | 189.00 | 54 | 180/63 | 1102.5 | 1102.5 | 88 | 280/140 | 1680.00 | 1680.00 |
| 21 | 72/25 | 189.00 | 189.00 | 55 | 180/75 | 1102.5 | 1102.5 | 89 | 280/160 | 1732.50 | 1732.50 |
| 22 | 75/32 | 189.00 | 189.00 | 56 | 180/90 | 1102.5 | 1102.5 | 90 | 280/180 | 1995.00 | 1995.00 |
| 23 | 75/40 | 210.00 | 210.00 | 57 | 180/110 | 1155 | 1155 | 91 | 280/200 | 2205.00 | 2205.00 |
| 24 | 75/50 | 210.00 | 210.00 | 58 | 180/125 | 1312.5 | 1312.5 | 92 | 280/225 | 2730.00 | 2730.00 |
| 25 | 75/63 | 236.25 | 236.25 | 59 | 180/140 | 1312.5 | 1312.5 | 93 | 280/250 | 2782.50 | 2782.50 |
| 26 | 90/32 | 210.00 | 210.00 | 60 | 180/160 | 1386 | 1386 | 94 | 315/110 | 1680.00 | 1680.00 |
| 27 | 90/40 | 220.50 | 220.50 | 61 | 200/63 | 1155 | 1155 | 95 | 315/125 | 1785.00 | 1785.00 |
| 28 | 90/50 | 294.00 | 294.00 | 62 | 200/75 | 1260 | 1260 | 96 | 315/140 | 1837.50 | 1837.50 |
| 29 | 90/63 | 294.00 | 294.00 | 63 | 200/90 | 1627.5 | 1627.5 | 97 | 315/160 | 2100.00 | 2100.00 |
| 30 | 90/75 | 294.00 | 294.00 | 64 | 200/110 | 1732.5 | 1732.5 | 98 | 315/180 | 2310.00 | 2310.00 |
| 31 | 110/40 | 346.50 | 346.50 | 65 | 200/125 | 1732.5 | 1732.5 | 99 | 315/200 | 2520.00 | 2520.00 |
| 32 | 110/50 | 346.50 | 346.50 | 66 | 200/140 | 1869 | 1869 | 100 | 315/225 | 2887.50 | 2887.50 |
| 33 | 110/63 | 399.00 | 399.00 | 67 | 200/160 | 1995 | 1995 | 101 | 315/250 | 3412.50 | 3412.50 |
| 34 | 110/75 | 446.25 | 446.25 | 68 | 200/180 | 2100 | 2100 | 102 | 315/280 | 3465.00 | 3465.00 |

मनुष्य वित्त अधिकारी



खानेपानी तथा सरसफाई संबन्धि सामग्री

| SN | HDPE Fitting | Tee | Y | Cross | Elbow | Cap | Adopter | Stainer |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Size | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. | Rate Per Pe. |
| 1 | 20mm | 60.00 | 60.00 | 60.00 | 80.00 | 60.00 | 50.00 | 150.00 |
| 2 | 25mm | 60.00 | 60.00 | 65.00 | 150.00 | 85.00 | 50.00 | 175.00 |
| 3 | 32mm | 70.00 | 150.00 | 180.00 | 180.00 | 55.00 | 60.00 | 200.00 |
| 4 | 40mm | 100.00 | 200.00 | 225.00 | 225.00 | 85.00 | 120.00 | 250.00 |
| 5 | 50mm | 130.00 | 300.00 | 350.00 | 600.00 | 180.00 | 150.00 | 280.00 |
| 6 | 63mm | 230.00 | 450.00 | 480.00 | 675.00 | 225.00 | 200.00 | 475.00 |
| 7 | 75mm | 420.00 | 600.00 | 700.00 | 900.00 | 300.00 | 225.00 | 550.00 |
| 8 | 90mm | 490.00 | 650.00 | 1100.00 | 1000.00 | 375.00 | 250.00 | 750.00 |
| 9 | 110mm | 900.00 | 1100.00 | 1400.00 | 1650.00 | 600.00 | 350.00 | 1100.00 |
| 10 | 125mm | 1050.00 | 1800.00 | 2000.00 | 2050.00 | 700.00 | 680.00 | 1450.00 |
| 11 | 140mm | 1500.00 | 2500.00 | 2800.00 | 2700.00 | 950.00 | 1380.00 | 1600.00 |
| 12 | 160mm | 2000.00 | 3000.00 | 3800.00 | 3650.00 | 1150.00 | 1680.00 | 2650.00 |
| 13 | 180mm | 2800.00 | 3700.00 | 5500.00 | 5550.00 | 1350.00 | 1800.00 | |
| 14 | 200mm | 3600.00 | 4000.00 | 6500.00 | 6300.00 | 1780.00 | 2200.00 | |
| 15 | 225mm | 4800.00 | 6500.00 | 9000.00 | 10000.00 | 2750.00 | 2250.00 | |
| 16 | 250mm | 6000.00 | 8500.00 | 13000.00 | | 4580.00 | 2700.00 | |
| 17 | 280mm | 8800.00 | 9500.00 | 19000.00 | | 6000.00 | 2780.00 | |
| 18 | 315mm | 11700.00 | 11500.00 | 22000.00 | | 7500.00 | 3500.00 | |

मम

 सिर्हा जिल्ला अधिकारी

पि.पि.आर.पाईप तथा फिटिङ्गहरु

| क्र.सं. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|---------|------------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|---------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| १ | पाईप पि.एन. १६/ एस डि आर ३ पत्रे | | | | |
| | १६ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ४७.०० | ४९.३५ | ४९.३५ |
| | २० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ७०.०० | ७३.५० | ७३.५० |
| | २५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ११४.०० | ११९.७० | ११९.७० |
| | ३२ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | १८२.०० | १९१.१० | १९१.१० |
| | ४० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | २८३.०० | २९७.१५ | २९७.१५ |
| | ५० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ४४०.०० | ४६२.०० | ४६२.०० |
| | ६३ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ६९३.०० | ७२७.६५ | ७२७.६५ |
| | ७५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ९८९.०० | १०३८.४५ | १०३८.४५ |
| | ९० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | १४११.०० | १४८१.५५ | १४८१.५५ |
| | ११० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | २११३.०० | २२१८.६५ | २२१८.६५ |
| २ | पाईप पि.एन. २०/ एस डि आर ६ ३ पत्रे | | | | |
| | १६ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ५०.०० | ५२.५० | ५२.५० |
| | २० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ८४.०० | ८८.२० | ८८.२० |
| | २५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | १३२.०० | १३८.६० | १३८.६० |
| | ३२ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | २१४.०० | २२४.७० | २२४.७० |
| | ४० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ३३०.०० | ३४६.५० | ३४६.५० |
| | ५० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ५१२.०० | ५३७.६० | ५३७.६० |
| | ६३ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ८१२.०० | ८५२.६० | ८५२.६० |
| | ७५ मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | ११५१.०० | १२०८.५५ | १२०८.५५ |
| | ९० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | १६५१.०० | १७३३.५५ | १७३३.५५ |
| | ११० मि.मि. बाहिरी ब्यासको | मिटर | २४६३.०० | २५८६.१५ | २५८६.१५ |
| ३ | पाईप फिटिङ्गस् (Accessories) | | | | |
| | ईन्बो | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १५.०० | १५.७५ | १५.७५ |
| | २५ मि.मि. | " | २७.०० | २८.३५ | २८.३५ |
| | ३२ मि.मि. | " | ४७.०० | ४९.३५ | ४९.३५ |
| | ४० मि.मि. | " | ९६.०० | १००.८० | १००.८० |
| | ५० मि.मि. | " | १६३.०० | १७१.१५ | १७१.१५ |
| | ६३ मि.मि. | " | ३१५.०० | ३३०.७५ | ३३०.७५ |
| ४ | सकेट (Sockets) | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १२.०० | १२.६० | १२.६० |
| | २५ मि.मि. | " | १८.०० | १८.९० | १८.९० |
| | ३२ मि.मि. | " | २८.०० | २९.४० | २९.४० |
| | ४० मि.मि. | " | ५३.०० | ५५.६५ | ५५.६५ |
| | ५० मि.मि. | " | ८३.०० | ८७.१५ | ८७.१५ |

पि.पि.आर.पाईप तथा फिटिङ्गहरु

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | | |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|--------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | कैफियत |
| | ६३ मि.मि. | " | १५८.०० | १६५.९० | १६५.९० | |
| ५ | ईक्वायल टी (Equal Tee) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १८.०० | १८.९० | १८.९० | |
| | २५ मि.मि. | " | ३२.०० | ३३.६० | ३३.६० | |
| | ३२ मि.मि. | " | ५६.०० | ५८.८० | ५८.८० | |
| | ४० मि.मि. | " | ११४.०० | ११९.७० | ११९.७० | |
| | ५० मि.मि. | " | १८७.०० | १९६.३५ | १९६.३५ | |
| | ६३ मि.मि. | " | ३४७.०० | ३६४.३५ | ३६४.३५ | |
| ६ | क्रस टी (Cross Tee) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | ३३.०० | ३४.६५ | ३४.६५ | |
| | २५ मि.मि. | " | ४६.०० | ४८.३० | ४८.३० | |
| | ३२ मि.मि. | " | ८३.०० | ८७.१५ | ८७.१५ | |
| | ४० मि.मि. | " | १५८.०० | १६५.९० | १६५.९० | |
| | ५० मि.मि. | " | ४५१.०० | ४७३.५५ | ४७३.५५ | |
| | ६३ मि.मि. | " | ६७०.०० | ७०३.५० | ७०३.५० | |
| ७ | ४५° ईल्बो (45 Degree Elbow) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १८.०० | १८.९० | १८.९० | |
| | २५ मि.मि. | " | ३१.०० | ३२.५५ | ३२.५५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | ४५.०० | ४७.२५ | ४७.२५ | |
| | ४० मि.मि. | " | ८८.०० | ९२.४० | ९२.४० | |
| | ५० मि.मि. | " | १५४.०० | १६१.७० | १६१.७० | |
| | ६३ मि.मि. | " | २४८.०० | २६०.४० | २६०.४० | |
| ८ | प्लेन युनियन (Plain Union) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | ६६.०० | ६९.३० | ६९.३० | |
| | २५ मि.मि. | " | ११८.०० | १२३.९० | १२३.९० | |
| | ३२ मि.मि. | " | १८८.०० | १९७.४० | १९७.४० | |
| | ४० मि.मि. | " | ३२३.०० | ३३९.१५ | ३३९.१५ | |
| | ५० मि.मि. | " | ५३४.०० | ५६०.७० | ५६०.७० | |
| | ६३ मि.मि. | " | ६९८.०० | ७३२.९० | ७३२.९० | |
| ९ | यु क्ल्याम्प (U - Clamps) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १३.०० | १३.६५ | १३.६५ | |
| | २५ मि.मि. | " | १५.०० | १५.७५ | १५.७५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | १८.०० | १८.९० | १८.९० | |
| | ४० मि.मि. | " | २५.०० | २६.२५ | २६.२५ | |
| | ५० मि.मि. | " | ३७.०० | ३८.८५ | ३८.८५ | |
| | ६३ मि.मि. | " | ४७.०० | ४९.३५ | ४९.३५ | |

पि.मि.अरि.पाईप तथा फिटिङ्गहरु

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १० | ईण्ड क्याप (End Caps) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १८.०० | १८.९० | १८.९० | |
| | २५ मि.मि. | " | २७.०० | २८.३५ | २८.३५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | ४२.०० | ४४.१० | ४४.१० | |
| | ४० मि.मि. | " | ६९.०० | ७२.४५ | ७२.४५ | |
| | ५० मि.मि. | " | ११५.०० | १२०.७५ | १२०.७५ | |
| | ६३ मि.मि. | " | २२३.०० | २३४.१५ | २३४.१५ | |
| ११ | स्टप भल्भ (Stop Valve) | | | | | |
| | २५ मि.मि. | " | ३३४.०० | ३५०.७० | ३५०.७० | |
| | ३२ मि.मि. | " | ४४४.०० | ४६६.२० | ४६६.२० | |
| | ४० मि.मि. | " | ५३५.०० | ५६१.७५ | ५६१.७५ | |
| | ५० मि.मि. | " | ८७८.०० | ९२१.९० | ९२१.९० | |
| | ६३ मि.मि. | " | १२७८.०० | १३४१.९० | १३४१.९० | |
| १२ | प्लाष्टिक बल भल्भ (Plastic Ball Valve) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १२८.०० | १३४.४० | १३४.४० | |
| | २५ मि.मि. | " | १८२.०० | १९१.१० | १९१.१० | |
| | ३२ मि.मि. | " | २८९.०० | ३०३.४५ | ३०३.४५ | |
| | ४० मि.मि. | " | ६९९.०० | ७३३.९५ | ७३३.९५ | |
| | ५० मि.मि. | " | ९३४.०० | ९८०.७० | ९८०.७० | |
| | ६३ मि.मि. | " | ८९०.०० | ९३४.५० | ९३४.५० | |
| १३ | हटवाटर बल भल्भ (Hot Water Ball Valve) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | ५६६.०० | ५९४.३० | ५९४.३० | |
| | २५ मि.मि. | " | ७९७.०० | ८३६.८५ | ८३६.८५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | १३४६.०० | १४१३.३० | १४१३.३० | |
| १४ | बल भल्भ मेटल बडी (Ball Valve Metal Body) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | ८७८.०० | ९२१.९० | ९२१.९० | |
| | २५ मि.मि. | गोटा | १२०७.०० | १२६७.३५ | १२६७.३५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | १६३५.०० | १७१६.७५ | १७१६.७५ | |
| | ४० मि.मि. | " | ३३४०.०० | ३५०७.०० | ३५०७.०० | |
| | ५० मि.मि. | " | ४६००.०० | ४८३०.०० | ४८३०.०० | |
| | ६३ मि.मि. | " | ५८९०.०० | ६१८४.५० | ६१८४.५० | |
| १५ | क्रस ओभर (Cross Over) | | | | | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १६४.०० | १७२.२० | १७२.२० | |
| | २५ मि.मि. | " | २३६.०० | २४७.८० | २४७.८० | |
| | ३२ मि.मि. | " | ३३७.०० | ३५३.८५ | ३५३.८५ | |
| १६ | प्लग (Plug) | | | | | |

पिपिआर पाईप तथा फिटिङहरू

नेपाल प्रदेश सरकार
शान्ति पूर्वोत्तर विकास मन्त्रालय
प्रशासन पूर्वोत्तर निर्माण तथा
पूर्वोत्तर विकास कार्यालय
सिरहा

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| | २० मि.मि. | गोटा | १६.०० | १६.८० | १६.८० | |
| | २५ मि.मि. | " | २३.०० | २४.१५ | २४.१५ | |
| | ३२ मि.मि. | " | ३१.०० | ३२.५५ | ३२.५५ | |
| १७ | प्लाष्टिक फ्लेञ्ज (Plastic Flange) | | | | | |
| | ४० मि.मि. | गोटा | ३०४.०० | ३१९.२० | ३१९.२० | |
| | ५० मि.मि. | " | ५०९.०० | ५३४.४५ | ५३४.४५ | |
| | ६३ मि.मि. | " | ६६१.०० | ६९४.०५ | ६९४.०५ | |
| १८ | पिपिआर मेटल फिटिङ (PPR Metal Fittings (Adopter for GI/Taps)) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | ३२२.०० | ३३८.१० | ३३८.१० | |
| | 20 mm * 3/4" | " | ३८२.०० | ४०१.१० | ४०१.१० | |
| | 25 mm * 1/2" | " | ३०५.०० | ३२०.२५ | ३२०.२५ | |
| | 25 mm * 3/4" | " | ३८८.०० | ४०७.४० | ४०७.४० | |
| | 32 mm * 1/2" | " | ३८०.०० | ३९९.०० | ३९९.०० | |
| | 32 mm * 3/4" | " | ४५२.०० | ४७४.६० | ४७४.६० | |
| | 32 mm * 1" | " | ७०६.०० | ७४१.३० | ७४१.३० | |
| | 40 mm * 5/4" | " | १२९६.०० | १३६०.८० | १३६०.८० | |
| | 50 mm * 3/2" | " | १९५१.०० | २०४८.५५ | २०४८.५५ | |
| | 63 mm * 2" | " | २८३४.०० | २९७५.७० | २९७५.७० | |
| १९ | फिमेल सकेट (Female Socket) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | १३५.०० | १४१.७५ | १४१.७५ | |
| | 20 mm * 3/4" | " | १५३.०० | १६०.६५ | १६०.६५ | |
| | 25 mm * 1/2" | " | १६९.०० | १७७.४५ | १७७.४५ | |
| | 25 mm * 3/4" | " | ३००.०० | ३१५.०० | ३१५.०० | |
| | 32 mm * 1/2" | " | २८६.०० | ३००.३० | ३००.३० | |
| | 32 mm * 3/4" | " | ३०५.०० | ३२०.२५ | ३२०.२५ | |
| | 32 mm * 1" | " | ५४०.०० | ५६७.०० | ५६७.०० | |
| | 40 mm * 5/4" | " | ११३८.०० | ११९४.९० | ११९४.९० | |
| | 50 mm * 3/2" | " | १४७४.०० | १५४७.७० | १५४७.७० | |
| | 63 mm * 2" | " | २१७३.०० | २२८१.६५ | २२८१.६५ | |
| २० | मेल ईल्वो (Male Elbow) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | १५४.०० | १६१.७० | १६१.७० | |
| | 25 mm * 1/2" | " | १६३.०० | १७१.१५ | १७१.१५ | |
| | 25 mm * 3/4" | " | १९२.०० | २०१.६० | २०१.६० | |
| | 32 mm * 1/2" | " | ३०८.०० | ३२३.४० | ३२३.४० | |
| | 32 mm * 3/4" | गोटा | ३४२.०० | ३५९.१० | ३५९.१० | |

पि.पि.आर.माईप तथा फिटिङहरू

| क्र.सं. | सामानको नाम | इकाई | मू.थ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|---------|---|------|--------------------------------|----------|----------|--------|
| | | | २०७८-०७९ | २०७९-०८० | २०८०-०८१ | |
| | 32 mm * 1" | " | ४३३.०० | ४४४.९४ | ४४४.९४ | |
| | 40 mm * 5/4" | " | ६६२.०० | ६९४.९० | ६९४.९० | |
| २१ | फिमेल ईल्बो (Female Elbow) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | १३१.०० | १३७.४४ | १३७.४४ | |
| | 25 mm * 1/2" | गोटा | २१९.०० | २२९.९४ | २२९.९४ | |
| | 25 mm * 3/4" | गोटा | २३७.०० | २४६.६४ | २४६.६४ | |
| | 32 mm * 1/2" | गोटा | २७३.०० | २८६.९४ | २८६.९४ | |
| | 32 mm * 3/4" | गोटा | २३१.०० | २४२.४४ | २४२.४४ | |
| | 32 mm * 1" | गोटा | ३६४.०० | ४०३.२० | ४०३.२० | |
| | 40 mm * 5/4" | गोटा | ४०४.०० | ४२४.२४ | ४२४.२४ | |
| | 50 mm * 3/2" | गोटा | ७२४.०० | ७६९.२४ | ७६९.२४ | |
| | 63 mm * 2" | गोटा | १०४६.०० | ११०६.६० | ११०६.६० | |
| २२ | (Male Seated Elbow (With Disk) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | १६३.०० | १७१.९४ | १७१.९४ | |
| | 25 mm * 1/2" | गोटा | २०६.०० | २१६.४० | २१६.४० | |
| | 25 mm * 3/4" | गोटा | २४०.०० | २४२.०० | २४२.०० | |
| २३ | (Female Seated Elbow (With Disk) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | २१०.०० | २२०.४० | २२०.४० | |
| | 25 mm * 1/2" | गोटा | १७४.०० | १८२.७० | १८२.७० | |
| | 25 mm * 3/4" | गोटा | १९२.०० | २०१.६० | २०१.६० | |
| २४ | मेल टी (Male Tee) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" * 20 mm | गोटा | १४९.०० | १६६.९४ | १६६.९४ | |
| | 20 mm * 3/4" * 20 mm | गोटा | १४९.०० | १६६.९४ | १६६.९४ | |
| | 25 mm * 1/2" * 25 mm | गोटा | १९४.०० | २०४.७४ | २०४.७४ | |
| | 25 mm * 3/4" * 25 mm | गोटा | २४३.०० | २४४.९४ | २४४.९४ | |
| | 32 mm * 1/2" * 32 mm | गोटा | २४९.०० | २६९.४४ | २६९.४४ | |
| | 32 mm * 3/4" * 32 mm | गोटा | २४९.०० | २६९.४४ | २६९.४४ | |
| | 32 mm * 1" * 32 mm | गोटा | ४४४.०० | ४६७.२४ | ४६७.२४ | |
| | 40 mm * 1/2" * 40 mm | गोटा | ६९३.०० | ९३७.६४ | ९३७.६४ | |
| | 50 mm * 3/2" * 50 mm | गोटा | १२६१.०० | १३४४.०४ | १३४४.०४ | |
| | 63 mm * 1" * 63 mm | गोटा | १६६०.०० | १७६४.०० | १७६४.०० | |
| | 63 mm * 2" * 63 mm | गोटा | १७६४.०० | १८७४.२४ | १८७४.२४ | |
| २५ | फिमेल टी (Female Tee) | | | | | |
| | 20 mm * 1/2" * 20 mm | गोटा | ११६.०० | १२२.९० | १२२.९० | |
| | 20 mm * 3/4" * 20 mm | गोटा | १३७.०० | १४३.६४ | १४३.६४ | |
| | 25 mm * 1/2" * 25 mm | गोटा | १७४.०० | १८२.७४ | १८२.७४ | |

[Signature]

[Signature]

[Signature]

[Signature]

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

पि.पि.आर.पाईप तथा फिटिङ्गहरु

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | |
|--------|--------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
| | 25 mm * 3/4" * 25 mm | गोटा | २०२.०० | २१२.१० | २१२.१० |
| | 32 mm * 1/2" * 32 mm | गोटा | २२२.०० | २३३.१० | २३३.१० |
| | 32 mm * 3/4" * 32 mm | गोटा | ३५२.०० | ३६९.६० | ३६९.६० |
| | 32 mm * 1" * 32 mm | गोटा | ६२०.०० | ६५१.०० | ६५१.०० |
| | 40 mm * 1/2" * 40 mm | गोटा | ११२४.०० | ११६०.२० | ११६०.२० |
| | 40 mm * 5/4" * 40 mm | गोटा | ११०६.०० | ११६३.४० | ११६३.४० |
| | 50 mm * 3/2" * 50 mm | गोटा | १५७०.०० | १६४६.५० | १६४६.५० |
| | 63 mm * 1" * 63 mm | गोटा | २१४६.०० | २२५५.४० | २२५५.४० |
| | 63 mm * 2" * 63 mm | गोटा | २२६६.०० | २३६१.४० | २३६१.४० |
| २६ | मेल युनियन (Male Union) | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | २६६.०० | २६१.४० | २६१.४० |
| | 25 mm * 3/4" | गोटा | ३६६.०० | ४०७.४० | ४०७.४० |
| | 32 mm * 1" | गोटा | ५६५.०० | ५९३.२५ | ५९३.२५ |
| | 40 mm * 5/4" | गोटा | १०७०.०० | ११२३.५० | ११२३.५० |
| | 50 mm * 3/2" | गोटा | १९६५.०० | २०६४.२५ | २०६४.२५ |
| | 63 mm * 2" | गोटा | २९६२.०० | ३१३१.१० | ३१३१.१० |
| २७ | फिमेल युनियन (Female Union) | | | | |
| | 20 mm * 1/2" | गोटा | २६०.०० | २७३.०० | २७३.०० |
| | 25 mm * 3/4" | गोटा | २६३.०० | २९७.१५ | २९७.१५ |
| | 32 mm * 1" | गोटा | ५३६.०० | ५६४.९० | ५६४.९० |
| | 40 mm * 5/4" | गोटा | ९००.०० | ९४५.०० | ९४५.०० |
| | 50 mm * 3/2" | गोटा | १७३३.०० | १८१९.६५ | १८१९.६५ |
| | 63 mm * 2" | गोटा | ३०३५.०० | ३१६६.७५ | ३१६६.७५ |
| २८ | रेड्युसर सकेट (Reducer Socket) | | | | |
| | 25 mm * 20 mm | गोटा | १७.०० | १७.६५ | १७.६५ |
| | 32 mm * 20 mm | गोटा | २४.०० | २४.२० | २४.२० |
| | 32 mm * 25 mm | गोटा | २५.०० | २६.२५ | २६.२५ |
| | 40 mm * 20 mm | गोटा | ३५.०० | ३६.७५ | ३६.७५ |
| | 40 mm * 25 mm | गोटा | ३९.०० | ४०.९५ | ४०.९५ |
| | 40 mm * 32 mm | गोटा | ४९.०० | ५१.४५ | ५१.४५ |
| | 50 mm * 20 mm | गोटा | ६२.०० | ६५.१० | ६५.१० |
| | 50 mm * 25 mm | गोटा | ६९.०० | ७२.४५ | ७२.४५ |
| | 50 mm * 32 mm | गोटा | ७२.०० | ७५.६० | ७५.६० |
| | 50 mm * 40 mm | गोटा | ८६.०० | ९०.३० | ९०.३० |
| | 63 mm * 20 mm | गोटा | १२६.०० | १३२.३० | १३२.३० |
| | 63 mm * 25 mm | गोटा | १२६.०० | १३२.३० | १३२.३० |

पि.पि.आर.पाईप तथा फिटिङ्गहरु

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | |
|--------|--------------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
| | 63 mm * 32 mm | गोटा | १३१.०० | १३७.५५ | १३७.५५ |
| | 63 mm * 40 mm | गोटा | १३२.०० | १३८.६० | १३८.६० |
| | 63 mm * 50 mm | गोटा | १३५.०० | १४१.७५ | १४१.७५ |
| २९ | रेड्युसर एलबो (Reducer Elbow) | | | | |
| | 25 mm * 20 mm | गोटा | २४.०० | २५.२० | २५.२० |
| | 32 mm * 20 mm | गोटा | ३५.०० | ३६.७५ | ३६.७५ |
| | 32 mm * 25 mm | गोटा | ४५.०० | ४७.२५ | ४७.२५ |
| | 40 mm * 20 mm | गोटा | १११.०० | ११६.५५ | ११६.५५ |
| | 40 mm * 25 mm | गोटा | ११६.०० | १२१.८० | १२१.८० |
| | 40 mm * 32 mm | गोटा | ११६.०० | १२१.८० | १२१.८० |
| | 50 mm * 40 mm | गोटा | १२३.०० | १२९.१५ | १२९.१५ |
| | 50 mm * 32 mm | गोटा | १२२.०० | १२८.१० | १२८.१० |
| ३० | रेड्युसर टी (Reducer Tee) | | | | |
| | 25 mm * 20 mm * 20 mm | गोटा | ३०.०० | ३१.५० | ३१.५० |
| | 25 mm * 20 mm * 25 mm | गोटा | ३०.०० | ३१.५० | ३१.५० |
| | 32 mm * 20 mm * 20 mm | गोटा | ४७.०० | ४९.३५ | ४९.३५ |
| | 32 mm * 20 mm * 32 mm | गोटा | ४७.०० | ४९.३५ | ४९.३५ |
| | 32 mm * 25 mm * 20 mm | गोटा | ५२.०० | ५४.६० | ५४.६० |
| | 32 mm * 25 mm * 32 mm | गोटा | ५२.०० | ५४.६० | ५४.६० |
| | 40 mm * 20 mm * 40 mm | गोटा | ७३.०० | ७६.६५ | ७६.६५ |
| | 40 mm * 25 mm * 40 mm | गोटा | ७९.०० | ८२.९५ | ८२.९५ |
| | 40 mm * 32 mm * 40 mm | गोटा | ८३.०० | ८७.१५ | ८७.१५ |
| | 50 mm * 20 mm * 50 mm | गोटा | १७३.०० | १७७.२५ | १७७.२५ |
| | 50 mm * 25 mm * 50 mm | गोटा | १६५.०० | १७३.२५ | १७३.२५ |
| | 50 mm * 32 mm * 50 mm | गोटा | १७०.०० | १७८.५० | १७८.५० |
| | 50 mm * 40 mm * 50 mm | गोटा | १८०.०० | १८९.०० | १८९.०० |
| | 63 mm * 20 mm * 63 mm | गोटा | २१६.०० | २२६.८० | २२६.८० |
| | 63 mm * 25 mm * 63 mm | गोटा | २१७.०० | २२७.८५ | २२७.८५ |
| | 63 mm * 32 mm * 63 mm | गोटा | २१९.०० | २२९.६५ | २२९.६५ |
| | 63 mm * 40 mm * 63 mm | गोटा | ३७३.०० | ३९१.६५ | ३९१.६५ |
| | 63 mm * 50 mm * 63 mm | गोटा | २४०.०० | २४२.०० | २४२.०० |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

UPVC Pipes (NS-206/046)



| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | |
|--------|-------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
| १ | 2.5 kg/Cm2 | | | | सिरहा |
| | 90 mm 3" | Mtr | १९८.०० | २०७.९० | २०७.९० |
| | 110 mm 4" | Mtr | २९४.०० | ३०८.७० | ३०८.७० |
| | 125 mm 4½" | Mtr | ३७३.०० | ३९१.६५ | ३९१.६५ |
| | 140 mm 5" | Mtr | ४६३.०० | ४८६.१५ | ४८६.१५ |
| | 160 mm 6" | Mtr | ६०६.०० | ६३६.३० | ६३६.३० |
| | 180 mm 7" | Mtr | ७७६.०० | ८१४.८० | ८१४.८० |
| | 200 mm 8" | Mtr | ९४७.०० | ९९४.३५ | ९९४.३५ |
| २ | 4 kg/Cm2 | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 63 mm 2" | Mtr | १५७.०० | १६४.८५ | १६४.८५ |
| | 75 mm 2½" | Mtr | २२२.०० | २३३.१० | २३३.१० |
| | 90 mm 3" | Mtr | ३०८.०० | ३२३.४० | ३२३.४० |
| | 110 mm 4" | Mtr | ४४७.०० | ४६९.३५ | ४६९.३५ |
| | 125 mm 4½" | Mtr | ५८६.०० | ६१५.३० | ६१५.३० |
| | 140 mm 5" | Mtr | ७४४.०० | ७८१.२० | ७८१.२० |
| | 160 mm 6" | Mtr | ९६३.०० | १०११.१५ | १०११.१५ |
| | 180 mm 7" | Mtr | १२३९.०० | १३००.९५ | १३००.९५ |
| | 200 mm 8" | Mtr | १५०२.०० | १५७७.१० | १५७७.१० |
| ३ | 6 kg/Cm2 | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 40 mm 1½" | Mtr | ९१.०० | ९५.५५ | ९५.५५ |
| | 50 mm 1½" | Mtr | १३७.०० | १४३.८५ | १४३.८५ |
| | 63 mm 2" | Mtr | २२३.०० | २३४.१५ | २३४.१५ |
| | 75 mm 2½" | Mtr | ३१२.०० | ३२७.६० | ३२७.६० |
| | 90 mm 3" | Mtr | ४५१.०० | ४७३.५५ | ४७३.५५ |
| | 110 mm 4" | Mtr | ६५४.०० | ६८६.७० | ६८६.७० |
| | 125 mm 4½" | Mtr | ८६९.०० | ९१२.४५ | ९१२.४५ |
| | 140 mm 5" | Mtr | १०८२.०० | ११३६.१० | ११३६.१० |
| | 160 mm 6" | Mtr | १३८६.०० | १४५५.३० | १४५५.३० |
| | 180 mm 7" | Mtr | १७६९.०० | १८५७.४५ | १८५७.४५ |
| | 200 mm 8" | Mtr | २१६७.०० | २२७५.३५ | २२७५.३५ |
| ४ | 10 kg/Cm2 | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 20 mm ½" | Mtr | ३६.०० | ३७.८० | ३७.८० |
| | 25 mm ¾" | Mtr | ५५.०० | ५७.७५ | ५७.७५ |
| | 32 mm 1" | Mtr | ९०.०० | ९४.५० | ९४.५० |
| | 40 mm 1½" | Mtr | १३७.०० | १४३.८५ | १४३.८५ |
| | 50 mm 1½" | Mtr | २२७.०० | २३८.३५ | २३८.३५ |
| | 63 mm 2" | Mtr | ३४७.०० | ३६४.३५ | ३६४.३५ |
| | 75 mm 2½" | Mtr | ४९६.०० | ५२०.८० | ५२०.८० |
| | 90 mm 3" | Mtr | ७०७.०० | ७४२.३५ | ७४२.३५ |

[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
सिराहा जिल्ला अधिकाारी

UPVC Pipes (NS-206/046)



| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत किराहा |
|--------|---------------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | 110 mm 4" | Mtr | १०४७.०० | १०९९.३५ | १०९९.३५ |
| | 125 mm 4½" | Mtr | १३४१.०० | १४०८.०५ | १४०८.०५ |
| | 140 mm 5" | Mtr | १६९४.०० | १७७८.७० | १७७८.७० |
| | 160 mm 6" | Mtr | १६९४.०० | १७७८.७० | १७७८.७० |
| | 180 mm 7" | Mtr | २१७९.०० | २२८७.९५ | २२८७.९५ |
| ५ | UPVC SWR Fittings as per NS 519 | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | Coupler | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 50 mm | Pcs. | ५०.०० | ५२.५० | ५२.५० |
| | 75 mm | Pcs. | १२१.०० | १२७.०५ | १२७.०५ |
| | 110 mm | Pcs. | २०६.०० | २१६.३० | २१६.३० |
| | 160 mm | Pcs. | ५५१.०० | ५७८.५५ | ५७८.५५ |
| ६ | Bend 87.5 Deg | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 50 mm | Pcs. | ७४.०० | ७७.७० | ७७.७० |
| | 75 mm | Pcs. | १७५.०० | १८३.७५ | १८३.७५ |
| | 110 mm | Pcs. | ३३३.०० | ३३९.१५ | ३३९.१५ |
| | 160 mm | Pcs. | ७३०.०० | ७६६.५० | ७६६.५० |
| ६ | Bend 45 Deg | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 50 mm | Pcs. | ७२.०० | ७५.६० | ७५.६० |
| | 75 mm | Pcs. | १४२.०० | १४९.१० | १४९.१० |
| | 110 mm | Pcs. | २५५.०० | २६७.७५ | २६७.७५ |
| ८ | Single Tee | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 50 mm | Pcs. | ११०.०० | ११५.५० | ११५.५० |
| | 75 mm | Pcs. | २३७.०० | २४८.८५ | २४८.८५ |
| | 110 mm | Pcs. | ४५०.०० | ४७२.५० | ४७२.५० |
| | 160 mm | Pcs. | ९९८.०० | १०४७.९० | १०४७.९० |
| ९ | Pipe Clip | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 50 mm | Pcs. | २३.०० | २४.१५ | २४.१५ |
| | 75 mm | Pcs. | ४५.०० | ४७.२५ | ४७.२५ |
| | 110 mm | Pcs. | ६०.०० | ६३.०० | ६३.०० |
| | 160 mm | Pcs. | ११६.०० | १२१.८० | १२१.८० |
| १० | Bend 87.5 With Door | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | २२४.०० | २३५.२० | २३५.२० |
| | 110 mm | Pcs. | ३९०.०० | ४०९.५० | ४०९.५० |
| ११ | Single Tee With Door | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ३२०.०० | ३३६.०० | ३३६.०० |
| | 110 mm | Pcs. | ५९५.०० | ६२४.७५ | ६२४.७५ |
| | 160 mm | Pcs. | १४९५.०० | १५६९.७५ | १५६९.७५ |
| | Double Tee | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ५२०.०० | ५४६.०० | ५४६.०० |

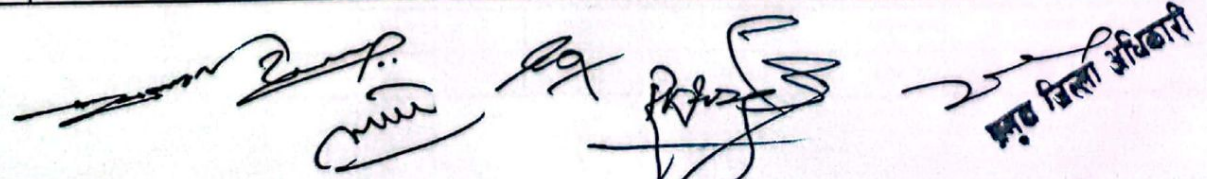
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

UPVC Pipes (NS-206/046)

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | |
|--------|----------------------------|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ |
| | 110 mm | Pcs. | ८२३.०० | ८६४.१५ | ८६४.१५ |
| १३ | Double Tee with Door | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ६९०.०० | ७२४.५० | ७२४.५० |
| | 110 mm | Pcs. | १०६९.०० | ११२२.४५ | ११२२.४५ |
| १४ | Vent Cowl | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ८५.०० | ८९.२५ | ८९.२५ |
| | 110 mm | Pcs. | १४१.०० | १४८.०५ | १४८.०५ |
| १५ | Socket Plug | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | १०७.०० | ११२.३५ | ११२.३५ |
| | 110 mm | Pcs. | १७४.०० | १८२.७० | १८२.७० |
| १६ | Single 'y' | | | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ३०६.०० | ३२१.३० | ३२१.३० |
| | 110 mm | Pcs. | ५८६.०० | ६१५.३० | ६१५.३० |
| १७ | Single 'y' with Door | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ३७२.०० | ३९०.६० | ३९०.६० |
| | 110 mm | Pcs. | ७०७.०० | ७४२.३५ | ७४२.३५ |
| १८ | Double 'y' | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ४०९.०० | ४२९.४५ | ४२९.४५ |
| | 110 mm | Pcs. | ८०६.०० | ८४६.३० | ८४६.३० |
| १९ | Double 'y' with Door | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | ५२४.०० | ५४०.२० | ५४०.२० |
| | 110 mm | Pcs. | ८४४.०० | ८८६.२० | ८८६.२० |
| २० | Cleaning Pipe | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | 75 mm | Pcs. | २३८.०० | २४९.९० | २४९.९० |
| | 110 mm | Pcs. | ४५९.०० | ४८१.९५ | ४८१.९५ |
| २१ | Reducer 110 X 75 mm | Pcs. | २१२.०० | २२२.६० | २२२.६० |
| २२ | Reducer 75 X 50 mm | Pcs. | १११.०० | ११६.५५ | ११६.५५ |
| २३ | P' Trap 125 X 110 mm | Pcs. | ८७०.०० | ९१३.५० | ९१३.५० |
| २४ | P' Trap 110 X 110 mm | Pcs. | ८१६.०० | ८५६.८० | ८५६.८० |
| २५ | P' Trap 75 X 75 mm | Pcs. | ३१२.०० | ३२७.६० | ३२७.६० |
| २६ | Multi Floor Trap 110 X 75 | Pcs. | ४५२.०० | ४७४.६० | ४७४.६० |
| २७ | Nahini Trap 110 X 75 | Pcs. | ४१२.०० | ४३२.६० | ४३२.६० |
| २८ | W.C. Connector (Bent Type) | Pcs. | ४२१.०० | ४४२.०५ | ४४२.०५ |
| २९ | Squre Tile With Jail | Pcs. | १३५.०० | १४१.०५ | १४१.०५ |
| ३० | Round Jail | Pcs. | ६२.०० | ६५.१० | ६५.१० |
| ३१ | End Cap 50 mm | Pcs. | ४०.०० | ४२.०० | ४२.०० |



औजारहरु (टूल्स)



| क्र.स. | औजारहरुको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत बर्रेट | | | कैफियत |
|--------|------------------------------|------|---------------------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| 1 | Chain wrench 2" | गोटा | २३००.०० | २४१५.०० | २४१५.०० | |
| 2 | Chain wrench 3" | गोटा | ३३००.०० | ३४६५.०० | ३४६५.०० | |
| 3 | Chain wrench 4" | गोटा | ४६००.०० | ४८३०.०० | ४८३०.०० | |
| 4 | Chain wrench 6" | गोटा | ५६००.०० | ५८८०.०० | ५८८०.०० | |
| 5 | Chain wrench 8" | गोटा | ९५००.०० | ९९७५.०० | ९९७५.०० | |
| 6 | Adjustable Wrench 6" | गोटा | ३००.०० | ३१५.०० | ३१५.०० | |
| 7 | Adjustable Wrench 8" | गोटा | ४३६.०० | ४५७.८० | ४५७.८० | |
| 8 | Adjustable Wrench 10" | गोटा | ५३५.०० | ५६१.७५ | ५६१.७५ | |
| 9 | Adjustable Wrench 12" | गोटा | ८७५.०० | ९१८.७५ | ९१८.७५ | |
| 10 | Hand Vice 3" | गोटा | २६५.०० | २७८.२५ | २७८.२५ | |
| 11 | Hand Vice 4" | गोटा | ३५०.०० | ३६७.५० | ३६७.५० | |
| 12 | Hand Vice 5" | गोटा | ४३६.०० | ४५७.८० | ४५७.८० | |
| 13 | Hand Vice 6" | गोटा | ५२५.०० | ५५१.२५ | ५५१.२५ | |
| 14 | Pipe Vice Solid 2" | गोटा | ४८४०.०० | ५०८२.०० | ५०८२.०० | |
| 15 | Pipe Vice Solid 3" | गोटा | ६५३४.०० | ६८६०.७० | ६८६०.७० | |
| 16 | Pipe Vice Solid 4" | गोटा | ७८६५.०० | ८२५८.२५ | ८२५८.२५ | |
| 17 | Pipe Vice Solid 6" | गोटा | ८४७०.०० | ८८९३.५० | ८८९३.५० | |
| 18 | Chain Pipe Vice 2" | गोटा | १३३१.०० | १३९७.५५ | १३९७.५५ | |
| 19 | Chain Pipe Vice 3" | गोटा | १९३६.०० | २०३२.८० | २०३२.८० | |
| 20 | Chain Pipe Vice 4" | गोटा | २४२०.०० | २४४१.०० | २४४१.०० | |
| 21 | Chain Pipe Vice 6" | गोटा | ४७१९.०० | ४९५४.९५ | ४९५४.९५ | |
| 22 | Spirit Level Steelbody 6" | गोटा | ३६३.०० | ३८१.१५ | ३८१.१५ | |
| 23 | Spirit Level Steelbody 8" | गोटा | ४८४.०० | ५०८.२० | ५०८.२० | |
| 24 | Spirit Level Steelbody 10" | गोटा | ६०५.०० | ६३५.२५ | ६३५.२५ | |
| 25 | Spirit Level Steelbody 12" | गोटा | ७२६.०० | ७६२.३० | ७६२.३० | |
| 26 | Spirit Level Steelbody 16" | गोटा | ११५०.०० | १२०७.५० | १२०७.५० | |
| 27 | Spirit Level Wooden body 6" | गोटा | १८२.०० | १९१.१० | १९१.१० | |
| 28 | Spirit Level Wooden body 8" | गोटा | २४२.०० | २५४.१० | २५४.१० | |
| 29 | Spirit Level Wooden body 10" | गोटा | ३०३.०० | ३१८.१५ | ३१८.१५ | |
| 30 | Spirit Level Wooden body 12" | गोटा | ३६३.०० | ३८१.१५ | ३८१.१५ | |
| 31 | Trysquare 6" | गोटा | २३०.०० | २४१.५० | २४१.५० | |
| 32 | Trysquare 8" | गोटा | ३०३.०० | ३१८.१५ | ३१८.१५ | |
| 33 | Trysquare 10" | गोटा | ३९०.०० | ४०९.५० | ४०९.५० | |
| 34 | Trysquare 12" | गोटा | ४५५.०० | ४७७.७५ | ४७७.७५ | |
| 35 | Trysquare 16" | गोटा | १२१०.०० | १२७०.५० | १२७०.५० | |
| 36 | Trysquare 18" | गोटा | १३९५.०० | १४६४.७५ | १४६४.७५ | |
| 37 | Pipe Wrench 8" | गोटा | ३८८.०० | ४०७.४० | ४०७.४० | |
| 38 | Pipe Wrench 10" | गोटा | ४८४.०० | ५०८.२० | ५०८.२० | |

औजारहरु (टूल्स)

| क्र.स. | औजारहरुको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|-----------------------|------|--------------------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| 39 | Pipe Wrench 12" | गोटा | ५८१.०० | ६१०.०५ | ६१०.०५ | |
| 40 | Pipe Wrench 14" | गोटा | ६७८.०० | ७११.९० | ७११.९० | |
| 41 | Pipe Wrench 18" | गोटा | ११६५.०० | १२२३.२५ | १२२३.२५ | |
| 42 | Pipe Wrench 24" | गोटा | १९३६.०० | २०३२.८० | २०३२.८० | |
| 43 | Pipe Wrench 36" | गोटा | ४५९८.०० | ४८२७.९० | ४८२७.९० | |
| 44 | Pipe Wrench 48" | गोटा | ५८०८.०० | ६०९८.४० | ६०९८.४० | |
| 45 | Water Pump Plier 10" | गोटा | ३२१.०० | ३३७.०५ | ३३७.०५ | |
| 46 | Long Nose Plier 6" | गोटा | ३१५.०० | ३३०.७५ | ३३०.७५ | |
| 47 | Long Nose Plier 8" | गोटा | ३४०.०० | ३५७.०० | ३५७.०० | |
| 48 | Combinaation Plier 6" | गोटा | ३४०.०० | ३५७.०० | ३५७.०० | |
| 49 | Combinaation Plier 7" | गोटा | ३६५.०० | ३८३.२५ | ३८३.२५ | |
| 50 | Combinaation Plier 8" | गोटा | ३९०.०० | ४०९.५० | ४०९.५० | |
| 51 | Circlip Plier 6" | गोटा | ३१५.०० | ३३०.७५ | ३३०.७५ | |
| 52 | Circlip Plier 7" | गोटा | ३५१.०० | ३६८.५५ | ३६८.५५ | |
| 53 | Circlip Plier 8" | गोटा | ४००.०० | ४२०.०० | ४२०.०० | |
| 54 | Tin Cutter 8" | गोटा | २६८.०० | २८१.४० | २८१.४० | |
| 55 | Tin Cutter 10" | गोटा | ३४०.०० | ३५७.०० | ३५७.०० | |
| 56 | Tin Cutter 12" | गोटा | ४००.०० | ४२०.०० | ४२०.०० | |
| 57 | Tin Cutter 14" | गोटा | ७२६.०० | ७६२.३० | ७६२.३० | |
| 58 | Pincer 6" | गोटा | २४२.०० | २५४.१० | २५४.१० | |
| 59 | Pincer 7" | गोटा | २५५.०० | २६७.७५ | २६७.७५ | |
| 60 | Pincer 8" | गोटा | २८०.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| 61 | Garden scissore 10" | गोटा | ६७८.०० | ७११.९० | ७११.९० | |
| 62 | Garden scissore 12" | गोटा | ८११.०० | ८५१.५५ | ८५१.५५ | |
| 63 | Garden scissore 14" | गोटा | ९४५.०० | ९९२.२५ | ९९२.२५ | |
| 64 | Side Cutting Plier 6" | गोटा | ३१५.०० | ३३०.७५ | ३३०.७५ | |
| 65 | Side Cutting Plier 8" | गोटा | ३४०.०० | ३५७.०० | ३५७.०० | |
| 66 | Screw Driver 6" | गोटा | २५५.०० | २६७.७५ | २६७.७५ | |
| 67 | Screw Driver 8" | गोटा | २८०.०० | २९४.०० | २९४.०० | |
| 68 | Screw Driver 10" | गोटा | २९१.०० | ३०५.५५ | ३०५.५५ | |
| 69 | Screw Driver 12" | गोटा | ३१५.०० | ३३०.७५ | ३३०.७५ | |
| 70 | Cold Chisel 1/2"- 6" | गोटा | १२१.०० | १२७.०५ | १२७.०५ | |
| 71 | Cold Chisel 1/2"- 8" | गोटा | १५६.०० | १६३.८० | १६३.८० | |
| 72 | Cold Chisel 1/2"- 10" | गोटा | १७८.०० | १८६.९० | १८६.९० | |
| 73 | Cold Chisel 1/2"- 12" | गोटा | २०४.०० | २१४.२० | २१४.२० | |
| 74 | Cold Chisel 5/8"- 6" | गोटा | १७८.०० | १८६.९० | १८६.९० | |
| 75 | Cold Chisel 5/8"- 8" | गोटा | २२४.०० | २३५.२० | २३५.२० | |
| 76 | Cold Chisel 5/8"- 10" | गोटा | २६७.०० | २८०.३५ | २८०.३५ | |

औजारहरु (टूल्स)

| क्र.स. | औजारहरुको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत बररेट | | | सिरहा कैफियत |
|--------|------------------------------------|------|--------------------------------|---------------|---------------|-----------------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| 77 | Cold Chisel 5/8"- 12" | गोटा | २९५.०० | ३०९.७५ | ३०९.७५ | |
| 78 | Cold Chisel 3/4"- 6" | गोटा | २९५.०० | ३०९.७५ | ३०९.७५ | |
| 79 | Cold Chisel 3/4"- 8" | गोटा | २६८.०० | २८१.४० | २८१.४० | |
| 80 | Cold Chisel 3/4"- 10" | गोटा | ३१२.०० | ३२७.६० | ३२७.६० | |
| 81 | Cold Chisel 3/4"- 12" | गोटा | ३६५.०० | ३८३.२५ | ३८३.२५ | |
| 82 | Cold Chisel 1"- 6" | गोटा | ३८५.०० | ४०४.२५ | ४०४.२५ | |
| 83 | Cold Chisel 1"- 8" | गोटा | ४५८.०० | ४८०.९० | ४८०.९० | |
| 84 | Cold Chisel 1"- 10" | गोटा | ५१०.०० | ५३५.५० | ५३५.५० | |
| 85 | Cold Chisel 1"- 12" | गोटा | ५८०.०० | ६०९.०० | ६०९.०० | |
| 86 | Cold Chisel 1 1/4"- 8" | गोटा | ७३५.०० | ७७१.७५ | ७७१.७५ | |
| 87 | Cold Chisel 1 1/4"- 10" | गोटा | ९७५.०० | १०२३.७५ | १०२३.७५ | |
| 88 | Cold Chisel 1 1/4"- 12" | गोटा | १२२०.०० | १२८१.०० | १२८१.०० | |
| 89 | Pully (Puller) per Inch 2" | गोटा | २१०.०० | २२०.५० | २२०.५० | |
| 90 | Pully 3" | गोटा | ३१२.०० | ३२७.६० | ३२७.६० | |
| 91 | Pully 4" | गोटा | ४२०.०० | ४४१.०० | ४४१.०० | |
| 92 | G.Cramp (Per Inch) 2" | गोटा | २६५.०० | २७८.२५ | २७८.२५ | |
| 93 | G.Cramp 3" | गोटा | ३९५.०० | ४१४.७५ | ४१४.७५ | |
| 94 | G.Cramp 4" | गोटा | ५२८.०० | ५५४.४० | ५५४.४० | |
| 95 | Hand Drill Machine 6 mm | गोटा | ६१०.०० | ६४०.५० | ६४०.५० | |
| 96 | Hand Drill Machine 10 mm | गोटा | ८१५.०० | ८४५.७५ | ८४५.७५ | |
| 97 | Ball Pan Hammer 100 Gram | गोटा | १९१.०० | २००.५५ | २००.५५ | |
| 98 | Ball Pan Hammer 200 Gram | गोटा | २७५.०० | २८८.७५ | २८८.७५ | |
| 99 | Ball Pan Hammer 300 Gram | गोटा | ३२५.०० | ३४१.२५ | ३४१.२५ | |
| 100 | Ball Pan Hammer 400 Gram | गोटा | ३८८.०० | ४०७.४० | ४०७.४० | |
| 101 | Ball Pan Hammer 500 Gram | गोटा | ४१३.०० | ४३३.६५ | ४३३.६५ | |
| 102 | Clow Hammer 100 Gram | गोटा | २१०.०० | २२०.५० | २२०.५० | |
| 103 | Clow Hammer 200 Gram | गोटा | २६७.०० | २८०.३५ | २८०.३५ | |
| 104 | Clow Hammer 300 Gram | गोटा | ३५६.०० | ३७३.८० | ३७३.८० | |
| 105 | Clow Hammer 400 Gram | गोटा | ४१३.०० | ४३३.६५ | ४३३.६५ | |
| 106 | Iron Plumbbob 100 Gram | गोटा | १२१.०० | १२७.०५ | १२७.०५ | |
| 107 | Iron Plumbbob 200 Gram | गोटा | १४७.०० | १५४.३५ | १५४.३५ | |
| 108 | Drill Chalk With key 1/2" | गोटा | १४७५.०० | १५४८.७५ | १५४८.७५ | |
| 109 | Drill Chalk With key 3/4" | गोटा | ३३५५.०० | ३५२२.७५ | ३५२२.७५ | |
| 110 | Drill Chalk With key 3/8" | गोटा | ११२०.०० | ११७६.०० | ११७६.०० | |
| 111 | Pipe Dieset Commercial 1/2" - 1" | गोटा | ३१५२.०० | ३३०९.६० | ३३०९.६० | |
| 112 | Pipe Dieset Commercial 1 1/4" - 2" | गोटा | ६८६२.०० | ७२०५.१० | ७२०५.१० | |
| 113 | Pipe Dieset Commercial 2 1/2" - 3" | गोटा | १२६०५.०० | १३२३५.२५ | १३२३५.२५ | |
| 114 | Pipe Dieset Commercial 4" | गोटा | १९३१५.०० | २०२८०.७५ | २०२८०.७५ | |

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



औजारहरु (टूल्स)

| क्र.स. | औजारहरुको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---------------------------------|------|--------------------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| 115 | Pipe Dieset Ratchet 1/2" - 1" | गोटा | ६१००.०० | ६४०५.०० | ६४०५.०० | |
| 116 | Pipe Dieset Ratchet 1 1/4" - 2" | गोटा | १०६७३.०० | ११२०६.६५ | ११२०६.६५ | |
| 117 | Pipe Dieset Ratchet 2 1/2" - 3" | गोटा | १८२९६.०० | १९२१०.८० | १९२१०.८० | |
| 118 | Ratchet Pipe Threader 1/2"-1" | गोटा | ७६२३.०० | ८००४.१५ | ८००४.१५ | |
| 119 | Ratchet Pipe Threader 1 1/4"-2" | गोटा | १५२४६.०० | १६००८.३० | १६००८.३० | |
| 120 | Ratchet Pipe Threader 2 1/2"-3" | गोटा | २२३६९.०० | २३४७९.०५ | २३४७९.०५ | |
| 121 | Ratchet Pipe Threader 4" | गोटा | १९३१२.०० | २०२७७.६० | २०२७७.६० | |
| 122 | Pipe Cutter 1/2" - 2" | गोटा | २८९१.०० | ३०३५.५५ | ३०३५.५५ | |
| 123 | Pipe Cutter 1/2" - 3" | गोटा | ४५४३.०० | ४७७०.१५ | ४७७०.१५ | |
| 124 | Pipe Cutter 4" | गोटा | ८००५.०० | ८४०५.२५ | ८४०५.२५ | |
| 125 | Pipe Vice Hinges type 1 1/2" | गोटा | २१६०.०० | २२६८.०० | २२६८.०० | |
| 126 | Pipe Vice Hinges type 2" | गोटा | २७३२.०० | २८६८.६० | २८६८.६० | |
| 127 | Pipe Vice Hinges type 2 1/2" | गोटा | ४२५७.०० | ४४६९.८५ | ४४६९.८५ | |
| 128 | Pipe Vice Hinges type 3 1/2" | गोटा | ५९७२.०० | ६२७०.६० | ६२७०.६० | |
| 129 | Pipe Vice Hinges type 4 1/2" | गोटा | ९१४८.०० | ९६०५.४० | ९६०५.४० | |
| 130 | Pipe Vice Pillaer Type 1 1/2" | गोटा | १८३०.०० | १९२१.५० | १९२१.५० | |
| 131 | Pipe Vice Pillaer Type 2" | गोटा | २१६०.०० | २२६८.०० | २२६८.०० | |
| 132 | Pipe Vice Pillaer Type 3" | गोटा | ३९४०.०० | ४१३७.०० | ४१३७.०० | |

(Handwritten signatures and marks)

(Handwritten signature)
 जन्म
 सिराहा जिल्ला अधिकारी

औजारहरु (टूल्स)

सिराहा जिल्ला दररेट



| क्र.स. | औजारहरुको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत बररेट | | | कैफियत |
|--------|----------------------------------|------|--------------------------------|---------------|---------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| 133 | Pipe Vice Pillaer Type 4" | गोटा | ५०१९.०० | ५२६९.९५ | ५२६९.९५ | |
| 134 | Bench Vice no. 0 | गोटा | २१३५.०० | २२४१.७५ | २२४१.७५ | |
| 135 | Bench Vice no. 1 | गोटा | ३१०५.०० | ३२६०.२५ | ३२६०.२५ | |
| 136 | Bench Vice no. 2 | गोटा | ३९६५.०० | ४१६३.२५ | ४१६३.२५ | |
| 137 | Bench Vice no. 3 | गोटा | ५२८६.०० | ५५५०.३० | ५५५०.३० | |
| 138 | Bench Vice no. 4 | गोटा | ६१००.०० | ६४०५.०० | ६४०५.०० | |
| 139 | Bench Vice no. 5 | गोटा | ७४७५.०० | ७८४८.७५ | ७८४८.७५ | |
| 140 | Bench Vice no. 6 | गोटा | ८७९५.०० | ९२३४.७५ | ९२३४.७५ | |
| 141 | Bench Vice no. 8 | गोटा | १४५८६.०० | १५३१५.३० | १५३१५.३० | |
| 142 | Heating Plate 4" | गोटा | १२७१.०० | १३३४.५५ | १३३४.५५ | |
| 143 | Heating Plate 5" | गोटा | १५९०.०० | १६६९.५० | १६६९.५० | |
| 144 | Heating Plate 6" | गोटा | १९१०.०० | २००५.५० | २००५.५० | |
| 145 | Heating Plate 8" | गोटा | ३०५०.०० | ३२०२.५० | ३२०२.५० | |
| 146 | Heating Plate 10" | गोटा | ३८१५.०० | ४००५.७५ | ४००५.७५ | |
| 147 | Heating Plate 12" | गोटा | ४५७५.०० | ४८०३.७५ | ४८०३.७५ | |
| 148 | Hacksaw Frame 5 mm | गोटा | २१०.०० | २२०.५० | २२०.५० | |
| 149 | Hacksaw Frame 6 mm | गोटा | २४५.०० | २५७.२५ | २५७.२५ | |
| 150 | Hacksaw Frame Tublar | गोटा | ४२०.०० | ४४१.०० | ४४१.०० | |
| 151 | Hacksaw Frame Folding | गोटा | २५०.०० | २६२.५० | २६२.५० | |
| 152 | Blow Torch | गोटा | १९०६.०० | २००१.३० | २००१.३० | |
| 153 | Crowbar 1" x 5' | गोटा | १५२५.०० | १६०१.२५ | १६०१.२५ | |
| 154 | Hoe | गोटा | ७६३.०० | ८०१.१५ | ८०१.१५ | |
| 155 | Iron Brush | गोटा | ८३.०० | ८७.१५ | ८७.१५ | |
| 156 | Iron Pan (Head Pan) Medium Size | गोटा | १९१.०० | २००.५५ | २००.५५ | |
| 157 | Fiber glass Measuring Tape 30 m. | गोटा | १९०६.०० | २००१.३० | २००१.३० | |
| 158 | Pick Axe | गोटा | ७५०.०० | ७८७.५० | ७८७.५० | |
| 159 | Pointing Trowel | गोटा | ९६.०० | १००.८० | १००.८० | |
| 160 | Shovel | गोटा | ७६३.०० | ८०१.१५ | ८०१.१५ | |
| 161 | Sledge Hammer 10 lbs | गोटा | १०८०.०० | ११३४.०० | ११३४.०० | |
| 162 | Teflon Cover | मिटर | ५७७५.०० | ६०६३.७५ | ६०६३.७५ | |
| a | 5"x5" | गोटा | ५५७.०० | ५८४.८५ | ५८४.८५ | |
| b | 7"x7" | गोटा | ८८७.०० | ९३१.३५ | ९३१.३५ | |
| 163 | Thermochrome Crayon | गोटा | ७६३.०० | ८०१.१५ | ८०१.१५ | |
| 164 | Tools Box with Locking set | गोटा | २२८७.०० | २४०१.३५ | २४०१.३५ | |
| 165 | Wheel Barrow | गोटा | ९१४८.०० | ९६०५.४० | ९६०५.४० | |

सिराहा जिल्ला उपरीकार



वन पैदावार संबन्धि

| क्र.स. | सामानको नाम | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|--|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | इकाई | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | |
| | वन तर्फको गोलीया काठ कटान, मुछान, ढुवानी, लोड अनलोड, पाइलीड, घाट गद्दी, चट्टा लगाउने काम | | | | |
| १ | गोलीया काठ | | | | |
| | १) कटान, मुछान | घ.फि. | २५.०० | ३०.०० | ३०.०० |
| | २) पाइलीड | घ.फि. | ८.०० | १०.०० | १०.०० |
| | ३) लोडीड, अनलोडीड | घ.फि. | २५.०० | ३०.०० | ३०.०० |
| | ४) ग्रेडिङ गर्ने काम | घ.फि. | ६.०० | ८.०० | ८.०० |
| | ५) नम्बरीड गर्ने | घ.फि. | २.५० | ३.०० | ३.०० |
| | | | ०.०० | | |
| २ | गोलीया काठ ढुवानी | | | | |
| | १) ० देखि १० कि.मि. सम्म | प्र.घ.फि. | ६०.०० | ७०.०० | ७०.०० |
| | २) ११ देखि २० कि.मि. सम्म | प्र.घ.फि. | ६५.०० | ७५.०० | ७५.०० |
| | ३) २१ कि.मी. देखि माथि | प्र.घ.फि. | ८५.०० | १००.०० | १००.०० |
| ३ | दाउरा कटान, मुछान, ढुवानी तथा चट्टा लगाउने काम साईज २०'०" x ५'०" x ५'०" टि.सि.एन.को प्रयोजनको लागि | प्र. चट्टा | १००००.०० | १००००.०० | १००००.०० |
| ४ | डिपो तथा घाट गद्दी वाट सिपमेन्ट हुने दाउरा साइज २०'०" x ५'०" x ५'०" टि.सि.एन.को प्रयोजनको लागि | प्र. चट्टा | ११०००.०० | ११०००.०० | ११०००.०० |
| ५ | जफत तथा वेवारिसे काठ | | कटान मुछान बाहेकको रकम | ६६ज घ'५६ज ढढ [] / घ | ६६ज घ'५६ज ढढ [] / घ |
| ६ | छपान खर्च (इनामेल, व्लीजी, नम्बरीड, मसलन्द खर्च) | प्रति रूख | १३.०० | १३.०० | १३.०० |
| ७ | २०० गेजको पोलिथिन थैला (३" x ७") | प्रति के.जी. | ३५०.०० | ३५०.०० | ३५०.०० |
| | काट चिरानी | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| ८ | हाते आरा वाट गोलीया चिरान | घ.फि. | १६५.०० | १६५.०० | १६५.०० |
| | स मिल वाट गोलीया चिरान | घ.फि. | ९०.०० | ९०.०० | ९०.०० |
| ९ | विभिन्न किसिमका विरुवाहरु | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| | रुद्राक्ष (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | ११०.०० | ११०.०० | ११०.०० |
| | रक्तचन्दन (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | १६५.०० | १६५.०० | १६५.०० |
| | रबर (५' अग्लो) | प्रति विरुवा | ३३०.०० | ३३०.०० | ३३०.०० |
| | श्रीखण्ड (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | २२०.०० | २२०.०० | २२०.०० |
| | अर्जुन (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| | अशोक (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | ४५.०० | ४५.०० | ४५.०० |
| | अशोक (३.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | २२०.०० | २२०.०० | २२०.०० |
| | गानो सहितको वास ३ फिट अग्लो | प्रति विरुवा | २२०.०० | २२०.०० | २२०.०० |
| | गानो सहितको अग्निसो | प्रति विरुवा | १०.०० | १०.०० | १०.०० |
| | मलेसियन साखू | प्रति विरुवा | ११०.०० | ११०.०० | ११०.०० |
| | वीरेन्द्र फूल (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | २८.०० | २८.०० | २८.०० |
| | बोटल ब्रस (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | २८.०० | २८.०० | २८.०० |
| | राजवृक्ष (१.५' अग्लो) | प्रति विरुवा | २८.०० | २८.०० | २८.०० |
| | कृषि जन्य सामग्री | | ०.०० | ०.०० | ०.०० |
| १० | आंप (३ फिट भन्दा अग्लो अम्लपाली) | प्रति विरुवा | २००.०० | २००.०० | २००.०० |
| ११ | आंप अन्य जात | प्रति विरुवा | १८०.०० | १८०.०० | १८०.०० |
| १२ | आंप अन्य जात (३.५ फिट भन्दा अग्लो) | प्रति विरुवा | २२०.०० | २२०.०० | २२०.०० |
| १३ | केरा (१ वर्षको सकर्स) | प्रति विरुवा | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० |
| १४ | वांसको कटिंग विरुवा | प्रति विरुवा | २००.०० | २००.०० | २००.०० |
| १५ | वांसको गानो | प्रति विरुवा | २५०.०० | २५०.०० | २५०.०० |
| १६ | वेसार | प्रति विरुवा | १००.०० | १००.०० | १००.०० |
| १७ | ओल र अदुवाको को विउ | प्रति विरुवा | १५०.०० | १५०.०० | १५०.०० |
| १८ | निमको विरुवा | प्रति विरुवा | २०.०० | २०.०० | २०.०० |

वन पैदावार संवन्धि

| क्र.स. | सामानको नाम | इकाई | मु.अ. कर बाहेकको स्वीकृत दररेट | | | कैफियत |
|--------|---|--------------|--------------------------------|------------------|------------------|--------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १९ | बेलको विरुवा | प्रति विरुवा | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० | |
| २० | लिच्छीको विरुवा (आप वाहेक सबै विरुवाको च्याकिंग चार्ज १० प्रतिशत लाग्नेछ) | प्रति विरुवा | १५०.०० | १५०.०० | १५०.०० | |
| २१ | कूरिलोको विरुवा | प्रति विरुवा | १५.०० | १५.०० | १५.०० | |
| २२ | गोठे मल | प्रति के.जी. | १०.०० | १०.०० | १०.०० | |
| | बोषधीय विरुवा | | ०.०० | ०.०० | ०.०० | |
| २३ | हरौ | प्रति विरुवा | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० | |
| २४ | बरो | प्रति विरुवा | ४०.०० | ४०.०० | ४०.०० | |
| २५ | आमला | प्रति विरुवा | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० | |
| | विरुवा उमाने पोलिटयुब (२०० गेज) | | | ०.०० | ०.०० | |
| २६ | ३"x७" | के.जि. | २९०.०० | २९०.०० | २९०.०० | |
| २७ | ५"x७" | के.जि. | २९०.०० | २९०.०० | २९०.०० | |



 प्रमुख जिल्ला अधिकारी

घर मुल्याङ्कन तथा घर भाडाको दररेट



| क्र.स. | स्ट्रक्चरको किसिम | इकाई | स्वीकृत दररेट | | | विशेष कैफियत |
|--------|---|-----------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
| | | | आ.ब. २०७८-०७९ | आ.ब. २०७९-०८० | आ.ब. २०८०-०८१ | |
| १ | भित्र काँचो बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको | वर्ग मिटर | ८७२१.०० | ८७२१.०० | ८७२१.०० | |
| २ | भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको | वर्ग मिटर | ११२०४.०० | ११२०४.०० | ११२०४.०० | |
| ३ | भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको र बाहिर सिमेन्ट प्लाष्टर भएको | वर्ग मिटर | १२४६९.०० | १२४६९.०० | १२४६९.०० | |
| ४ | भित्र बाहिर पाको ईटामा माटोको जोडाई, छाना आरासिसी/आराबिसी भएको | वर्ग मिटर | १३१०४.०० | १३१०४.०० | १३१०४.०० | |
| ५ | भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको | वर्ग मिटर | १२७८९.०० | १२७८९.०० | १२७८९.०० | |
| ६ | भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको | वर्ग मिटर | १३९२३.०० | १३९२३.०० | १३९२३.०० | |
| ७ | भित्र बाहिर पाको ईटामा बज्रको जोडाईमा, छाना आरासिसी/आराबिसी भएको र सिमेन्ट प्लाष्टर भएको | वर्ग मिटर | १४४९०.०० | १४४९०.०० | १४४९०.०० | |
| ८ | सिमेन्ट जोडाई छाना : जस्ता, फिगटी, टायल वा एस्वेस्टस् | वर्ग मिटर | १४०१८.०० | १४०१८.०० | १४०१८.०० | |
| ९ | सिमेन्ट जोडाई छाना : आरासिसी/आराबिसी भएको | वर्ग मिटर | १४६७४.०० | १४६७४.०० | १४६७४.०० | |
| १० | आरासिसी फ्रेम स्ट्रक्चर | वर्ग मिटर | १५४८८.०० | १५४८८.०० | १५४८८.०० | |
| ११ | आरासिसी फ्रेम स्ट्रक्चर भई लिफ्ट जडान भएको | वर्ग मिटर | १४८३७.०० | १४८३७.०० | १४८३७.०० | |
| १२ | काठे काठको घर छाना: जस्ता, टायल, फिगटी वा एस्वेस्टस् | वर्ग मिटर | १३४१४.०० | १३४१४.०० | १३४१४.०० | |

डिप्रसिएसनको लागि देहाय बमोजिम घटाउने

| सिानां | स्ट्रक्चरको किसिम | प्रति बप घटाउनु पर्ने दर (%) |
|--------|--|---------------------------------------|
| १ | सबै प्रकारका माटाबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (१ देखि ४ सम्मका) | २.०० |
| २ | सबै प्रकारका काँक्रेट वाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (५ देखि ७ सम्मका) | १.२५ |
| ३ | सबै प्रकारका सिमेन्ट मसलाबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (८ देखि १० सम्मका) | ०.७५ |
| ४ | सबै प्रकारका फ्रेम स्ट्रक्चरबाट निर्मित स्ट्रक्चरहरू (१० देखि ११ सम्मका) | ०.५० |
| ५ | सबै प्रकारका काठबाट बनेका स्ट्रक्चरहरू (१२) | २.५० |

प्रमुख विस्था अधिकारी