

सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको
ज्याला तथा निर्माण सामग्रीहरुको
जिल्ला दररेट



आ.व. ०८०।८१



जिल्ला दररेट निर्धारण समिति
सिन्धुपाल्चोक
२०८० असार



आज मिति २०८० साल असार ३१ गते आइतबारका दिन सार्वजनिक खरिद नियमावली, २०६४ को नियम १४८ (१) बमोजिम आ.व. ०८०/८१ को लागि यस सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको लागि निर्माण सामग्रीहरूको लागि दररेट, ढुवानीको दररेट, मेसिन तथा उपकरणको भाडा र कामदारको ज्याला निश्चित गर्न दररेट निर्धारण समितिको बैठक समितिका अध्यक्ष, एवम् प्रमुख जिल्ला अधिकारी श्री रमेश न्यौपानेज्यूको अध्यक्षतामा निम्न पदाधिकारीको उपस्थितिमा बसी देहाय बमोजिमको निर्णय गरियो।

उपस्थिति

| | | | | |
|---------|--|-------------------------------|----------------------------------|--|
| अध्यक्ष | श्री रमेश न्यौपाने | प्रमुख जिल्ला अधिकारी | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सि.पा. | |
| सदस्य | श्री बालकृष्ण श्रेष्ठ | जि.स.स प्रमुख | जि.स.स.को कार्यालय, सि.पा. | |
| सदस्य | श्री पदमनाथ नेपाल | जि.स.स.अ./प्रतिनिधि | जि.स.स.को कार्यालय, सि.पा. | |
| सदस्य | श्री केशवराज सुवेदी | प्रमुख कोष नियन्त्रक | को. ले.नि. का., सि.पा. | |
| सदस्य | श्री बाल सुन्दर ^{सुन्दर} | निर्माण व्यवसायी अध्यक्ष/प्र. | निर्माण व्यवसायी संघ, सि.पा. | |
| सदस्य | श्री उजार सिंह तामाङ्ग | उद्योग वाणिज्य संघ अध्यक्ष | उद्योग वाणिज्य संघ, सि.पा. | |
| स.सचिव | ई. राजु श्रेष्ठ | सि.डि.ई. | पूर्वाधार विकास कार्यालय, सि.पा. | |

आमन्त्रित

| | | | | |
|----|--|--------------------------|--|--|
| १ | श्री निराजन श्रेष्ठ | स.प्र.जि.अ. | जिल्ला प्रशासन कार्यालय, सि.पा. | |
| २ | श्री थल बहादुर तामाङ्ग | सि.डि.ई. (डिभिजन प्रमुख) | जलश्रोत तथा सिंचाई विकास कार्यालय | |
| ३ | श्री भरत कंडेल | Senior Agri Officer | PMAMP | |
| ४ | श्री कृष्ण ब. थापा | स.ब.अ. | डिभिजन वन कार्यालय | |
| ५ | श्री प्रदिप कुमार मिश्र | नि. कार्यालय प्रमुख | भू. तथा जलाधार व्यवस्थापन कार्यालय | |
| ६ | श्री कृष्ण ज्ञवाली | इन्जिनियर | सघन सहरी तथा भवन निर्माण कार्यालय, रामेछाप | |
| ७ | श्री गणेश पुरी | शाखा अधिकृत | शि.वि.स.ई | |
| ८ | श्री अमित यादव | सव-इन्जिनियर | चौतारा सा.गढी. न.पा. | |
| ९ | श्री रामहरी नेपाल | सव-इन्जिनियर | चौतारा सा.गढी. न.पा. | |
| १० | श्री कामेश्वर ^{कामेश्वर} | इन्जिनियर | चौतारा सा.गढी. न.पा. | |
| ११ | श्री भुपेन्द्र ^{भुपेन्द्र} | इन्जिनियर | चौतारा सा.गढी. न.पा. | |

**निर्णय नं १**

आर्थिक वर्ष ०८०/८१ को लागी यस जिल्लाको जिल्ला दररेट निर्धारण गर्नको लागी बजार सर्वेक्षण, चालु आ.व. को न्यूनतम दररेट, गत आ.व.हरुको दररेट, छिमेकी जिल्लाहरुको दररेट, बजारको प्रचलित दररेट, राष्ट्र बैकको मुल्य सुचाङ्क (Price Index) आदी समेतका आधार तथा सरोकारवाला निकायहरुको सुझावलाई आधार मानी देहायबमोजिम दररेट निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं २

श्रमिकहरुको उपलब्धताको आधारमा (श्रमिकको उमेर १६ बर्ष माथि र दैनिक काम गर्ने अवधि ८ घण्टा) लाई आधार मानी आ .व ०८०/८१ को लागी संलग्न सुचिमा उल्लेख भए बमोजिम श्रमिकहरुको ज्याला दर निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

क. श्रमिक ज्याला दर

| सि.नं | विवरण | इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|--|-------------------------|-----------------------------------|--------|--------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १ | अदक्ष कामदार (कुल्ली, ज्यामी, भरिया, हेल्पर, चेनमेन, फोरमेन आदि) | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | ७४० | ८१० | ८५० |
| २ | दक्ष कामदार (डकर्मी, सिकर्मी, नकर्मी, वज्रकर्मी आदि) | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | १०३५ | ११३५ | ११९० |
| ३ | प्लम्बर, इलेक्ट्रिसियन, मेकानिक्स, लाइसेन्स प्राप्त ब्लास्टर | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | १०३५ | ११३५ | ११९० |
| ४ | दक्ष मूर्तिकार | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | | २००० | २००० |
| ५ | सहायक मूर्तिकार | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | | १५०० | १५०० |
| ६ | पाले, चौकिदार | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | | | ७९० |
| ७ | लेन्थ वर्कर | प्रति व्यक्ति प्रति दिन | | | ८१० |

नोट १ : नेपाल सरकारबाट तलबमान निर्धारण भएका प्राविधिक तथा प्रशासनिक पद सरहको जनशक्ति दैनिक ज्यालादारीमा लिनुपरेमा प्रतिदिन ज्याला निर्धारण गर्दा सो पदको तलबमानलाई २६ दिनले भाग गरी आउने रकमलाई प्रतिदिनको ज्याला कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

नोट २: नेपाल सरकारबाट तलबमान निर्धारण नभएका प्राविधिक तथा प्रशासनिक पद सरहको जनशक्ति दैनिक ज्यालादारीमा लिनुपरेमा नेपाल सरकारको स्वामित्व रहेका संस्थानबाट निर्धारण गरिएको सो पदको तलबमानलाई २६ दिनले भाग गरी आउने रकमलाई प्रतिदिनको ज्याला कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

नोट ३: माथि निर्णय नं १ मा उल्लेख नभएका कामदारको ज्यालाको हकमा सेवा लिने संघ, संस्था, कम्पनी, व्यक्ति आदिको आपसि समझदारीबाट ज्याला दर कायम गरिने निर्णय गरियो ।

नोट ४: पुरातात्विक महत्वका विभिन्न निर्माण कार्यहरुमा विशेष प्रकारको दक्षता र शिप भएका श्रमिकहरुको प्रयोग हुने भएकाले ती श्रमिकहरुको दैनिक ज्याला दररेट पुरातत्व विभागबाट स्वीकृत गरिएको दररेटलाई कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

निर्णय नं ३

यस जिल्लामा स्थानीय स्तरमा उपलब्ध हुने ढुवानीको विभिन्न श्रोतसाधनलाई आधार मानी चालु आव ०८०/८१ का लागि निम्न अनुसार ढुवानीको दर निर्धारण गर्ने निर्णय गरियो ।

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| ख. सामान ढुवानी | | | | | |
|-----------------|------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------|--------|
| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| | ट्रक/मिनि ट्रक/ट्रयाक्टरवाट ढुवानी | | | | |
| १ | सजिलो सामान | | | | |
| १.१ | ट्रक (पिच वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ३२.०० | ३२.०० | ३२.०० |
| सि.नं | विवरण | इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १.२ | ट्रक (कच्ची वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ५२.०० | ५२.०० | ५२.०० |
| १.३ | ट्रयाक्टरामिनि ट्रक (पिच वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ३४.०० | ३४.०० | ३४.०० |
| १.४ | ट्रयाक्टरामिनि ट्रक (कच्ची वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ४६.०० | ४६.०० | ४६.०० |
| २ | असजिलो सामान | | | | |
| २.१ | ट्रक (पिच वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ४३.०० | ४३.०० | ४३.०० |
| २.२ | ट्रक (कच्ची वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ६५.०० | ६५.०० | ६५.०० |
| २.३ | ट्रयाक्टरामिनि ट्रक (पिच वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० |
| २.४ | ट्रयाक्टरामिनि ट्रक (कच्ची वाटो) | प्र.मे.ट / प्र.कि.मि | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| ३ | भरियावाट ढुवानी | | | | |
| ३.१ | सजिलो सामान | प्र.के.जि / प्र.कोष | ४.०० | ४.५० | ४.७५ |
| ३.२ | असजिलो सामान | प्र.के.जि / प्र.कोष | ५.०० | ५.५० | ५.७५ |
| ४ | लोड अनलोड | | | | |
| ४.१ | सजिलो सामान | क्वीन्टल | २०.०० | २२.०० | २३ |
| ४.२ | असजिलो सामान | क्वीन्टल | ३०.०० | ३३.०० | ३४.५ |

नोट: सामान ढुवानीको लागी निम्नानुसार वर्गिकरण गरिएको छ।

क) सजिलो सामान:- बालुवा, गिट्टि, ढुङ्गा, माटो, सिमेन्ट, इष्ट, जि.आइ वायर, कंक्रीट ब्लक, रसायनिक पदार्थ जस्ता ढुवानी गर्न सजिला प्रकृतिका सामानहरू।
 ख) असजिलो सामान:- जिवित- विरुवा, कुखुराको चल्ला, बंगुरको बच्चा, खसी, वोका, राँगा बिऊविजन मल जस्ता ढुवानी गर्न असजिलो प्रकृतिका बस्तुहरू।
 निर्जिव- वारवेड वायर, ग्रिल फलामे गेट जस्तापाता, फलामे ट्रस, जि.आइ. पाइप,फिटिङ्ग, ह्युम पाइप, मेशिन मेड ग्यावियन बक्स (भरियाले वोक्नु पर्ने भएमा) झो.पू लडा, डेक, क्रस बिम, स्याडल, एंकरेज पार्ट्स, सिसा, सभैसामान, काठ-चिरानी इन्जिनियरिड, मेडिकल तथा अन्य प्रयोजनका ल्याव सम्बन्धी हेभि सामग्रीहरू, पेनस्टोक, टर्वाइन तथा जलविधुत सम्बन्धी जटिल उपकरणहरू कृषि औजार, स्टिल, भि.एच.एफ. सेट, यु.एच.एफ. सेट, ब्याट्री, रेक्टिफायर चार्जर, फर्निचर रेगुलेटर, बिजुलीका पोल, मौरीका घार, मेटल विन।

- ✓ जस्ता पाता र जि.आइ. वायरलाई गाडीबाट ढुवानी गराउदा सजिलो सामान मानिने छ र मानिसबाट ढुवानी गराउँदा असजिलो मानिने छ।
- ✓ ४०० वोट विरुवा (Bare Root/Naked Root) बोकी ४ कोष हिड्ने लाई एक दिनको भरिया ज्याला दिनु पर्ने छ।
- ✓ पोलिथिन व्याग (३*७ इन्च) ६० वोट विरुवा बोकी ४ कोष हिड्ने लाई एक दिनको भरिया ज्याला दिनु पर्ने छ।
- ✓ ४० किग्रा जाली र वारवेड बोकी ४ कोष हिड्ने लाई एक दिनको भरिया ज्याला दिनु पर्ने छ।
- ✓ ४०० वटा चल्ला वारवेड बोकी ४ कोष हिड्ने लाई एक दिनको भरिया ज्याला दिनु पर्ने छ।
- ✓ नेल लगाएर वोक्नु पर्ने सामानको हकमा २० किग्रा लाई १ भारी मानिने छ।
- ✓ ९० mm वा सो भन्दा बढी साइजको HDP पाइप ढुवानी गर्नुपरेमा माथिको दररेटमा ५० प्रतिशत थप गर्नुपर्नेछ।

[Signature]

Senior Divisional Engineer

3X

[Signature]

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



निर्णय नं ४

आ.व ०८०/८१ को लागी सिन्धुपाल्चोक जिल्ला भरी लागू हुने गरी तपसिल बमोजिमका निर्माण सामग्रीहरूको दररेट गत विगत आ.व मा निर्धारण गरिएको जिल्ला दररेट, निर्माण व्यवसायी संघ, उद्योग वाणिज्य संघ, विभिन्न निर्माता कम्पनी, अधिकृत विक्रेता, सप्लायर्स तथा विभिन्न सरकारी कार्यालय तथा सँस्थानहरूबाट प्राप्त दररेट तथा राय सुझाव समेतलाई दृष्टिगत गरी निम्नानुसार निर्धारण गरियो।

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट बाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|--|--|------------|-----------------------------------|--------------|--------------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ग. स्थानीय तथा अन्य निर्माण सामग्रीहरू | | | दुवानी बाहेक | दुवानी बाहेक | दुवानी बाहेक |
| १ | विभिन्न साइजको फुटाएको क्रसरको गिट्टीहरू | | | | |
| | ४.७५ - १० मि.मि. साइज | घन फिट | २१.०० | ३३.०० | ३३.०० |
| | १० - २० मि.मि. साइज | घन फिट | २१.०० | ३३.०० | ३३.०० |
| | २० - ४० मि.मि. साइज | घन फिट | २१.०० | ३३.०० | ३३.०० |
| | ४० - ६३ मि.मि. साइज | घन फिट | २०.०० | ३२.०० | ३२.०० |
| २ | क्रसर मेसिनको ढुंगाको धुलो | घन फिट | २८.०० | २६.०० | २६.०० |
| ३ | क्रसर मेसिनको ६ मि.मि. साइजको चिप्स | घन फिट | २१.०० | ३२.०० | ३२.०० |
| ४ | स्थानीय खोलाको प्राकृतिक ग्राभेल | घन फिट | १६.०० | २७.०० | २७.०० |
| ५ | स्थानीय खानीको ग्राभेल | घन फिट | १६.०० | २७.०० | २७.०० |
| ६ | खोलाको छानेको प्राकृतिक सिंगल गिट्टी (४० मि.मि. भन्दा सानो साइजको) | घन फिट | १६.०० | २७.०० | २७.०० |
| ७ | खोलाको छानेको प्राकृतिक सिंगल गिट्टी (१०-२० मि.मि. साइजको DBST प्रयोजनका लागि) | घन फिट | | ३०.०० | ३०.०० |
| ८ | खोलाको छानेको प्राकृतिक सिंगल गिट्टी (१० मि.मि. भन्दा सानो साइजको DBST प्रयोजनका लागि) | घन फिट | | ३६.५० | ३६.५० |
| ९ | वालुवा | घन फिट | ४०.०० | ३६.०० | ३६.०० |
| १० | भवनको भुईँ कोठामा पुर्न, सोलिडको Void Fill गर्न प्रयोग गरिने वालुवा | घन फिट | २८.०० | २६.०० | २६.०० |
| ११ | खानीको ढुङ्गा | घन फिट | | ३०.०० | ३०.०० |
| १२ | ढुंगा वा वोल्डर | घन फिट | १८.०० | २९.०० | २९.०० |
| १३ | क्रसर रन सव-वेस मेटेरियल (६३ मि.मी डाउन) | घ.फि. | २२.०० | ३१.०० | ३१.०० |
| १४ | क्रसर एण्ड वेस मेटेरियल(४० मि.मि. डाउन) | घ.फि. | २५.०० | ३४.०० | ३४.०० |

नोट: स्थानीय तथा अन्य निर्माण सामग्रीहरूको दररेट निकासी तथा बिक्री कर समेत समायोजन गरि कायम गरिएको।

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|--|------------|-----------------------------------|----------|----------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १५ | विभिन्न किसिमको इट्टा (ढुवानी समेत) | | | | |
| | मेशिनबाट उत्पादित इट्टा | हजार | २१०००.०० | २३१००.०० | २५४१०.०० |
| | चिम्पी भट्टाको इट्टा (NS-01-2035) (क श्रेणी) | हजार | १७५००.०० | १९२५०.०० | २११७५.०० |
| | चिम्पी भट्टाको इट्टा (NS-01-2035) (ख श्रेणी) | हजार | १५५००.०० | १७०५०.०० | १८७५५.०० |
| | ईट्टाको टुक्राहरु | घन मिटर | १९००.०० | २०९०.०० | २२९९.०० |
| १६ | Concrete Block | | | | |
| | 300 X 100 X 150 mm | गोटा | ३३.०० | ३३.०० | ३३.०० |
| | 400 X 100 X 200 mm | गोटा | ३५.०० | ३५.०० | ३५.०० |
| | 400 X 150 X 200 mm | गोटा | ४०.०० | ४०.०० | ४०.०० |
| १७ | चिम्टाइलो माटो | घन फिट | १०.०० | १०.०० | १०.०० |
| १८ | गोबर | के.जी | ८.०० | ८.०० | ८.०० |
| १९ | चटाई मान्द्रो | वर्ग फिट | ८८.०० | ८८.०० | ८८.०० |
| २० | वावियोको कुचो | गोटा | २७.०० | २७.०० | २७.०० |
| २१ | अम्रिसोको कुचो | गोटा | ४९.०० | ४९.०० | ४९.०० |
| २२ | कमेरो माटो | के.जी | ११.०० | ११.०० | ११.०० |
| २३ | वाँस (ढुलो) | वटा | ३२५.०० | ३२५.०० | ३२५.०० |
| २४ | वाँस (सानो) | वटा | २७५.०० | २७५.०० | २७५.०० |
| २५ | वावियो डोरी (३ मिटर) | वटा | २०.०० | २०.०० | २०.०० |
| २६ | पोलिथिन खाली बोरा (ढुलो) | वटा | २०.०० | २०.०० | २०.०० |
| २७ | जुटको बोरा (ढुलो) | वटा | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| २८ | छाना छाउने स्लेट ढुंगा (०.७५ इन्च मोटाई) | वर्ग फिट | ६५.०० | ६५.०० | ६५.०० |
| २९ | छान्ने ढुंगा | | | | |
| | २५ मि.मि. छिना कटिड | वर्ग फिट | ७०.०० | ७०.०० | ७०.०० |
| | ३७.५ मि.मि. छिना कटिड | वर्ग फिट | ७५.०० | ७५.०० | ७५.०० |
| | ५० मि.मि. छिना कटिड | वर्ग फिट | ८०.०० | ८०.०० | ८०.०० |
| | २५ मि.मि. मेशिनबाट कटिड | वर्ग फिट | ९०.०० | ९०.०० | ९०.०० |
| | ३७.५ मि.मि. मेशिनबाट कटिड | वर्ग फिट | ९५.०० | ९५.०० | ९५.०० |
| | ५० मि.मि. छिना कटिड | वर्ग फिट | १०५.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| ३० | खर (Thatch) | वण्डल | १०५.०० | १०५.०० | १०५.०० |
| ३१ | भुस | के.जी | ८.५० | ८.५० | ८.५० |
| ३२ | जुटको डोरी (५ मिटर लामो) | गोटा | २७.०० | २७.०० | २७.०० |
| ३३ | विभिन्न प्रकारको जालीहरु | | | | |
| | मसिनो प्रकारको Mosquito Proof जाली | व.मि. | १२५.०० | १२५.०० | १२५.०० |
| | वालुवा चाल्ने जाली | व.मि. | १२५.०० | १२५.०० | १२५.०० |
| | कुखुरे जाली (Chicken Wire Mesh) | व.मि. | ८०.०० | ८०.०० | ८०.०० |
| | बर्फी जाली (ब्रास क्रसिड जाली) | व.मि. | २००.०० | २००.०० | २००.०० |
| | स्टील जाली (Crossing) | व.मि. | १६५.०० | १६५.०० | १६५.०० |

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८१/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------------------------------|---|------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| | मसिनो खालको Steel Mosquito Proof जाली | व.मि. | २९०.०० | २९०.०० | २९०.०० |
| ३४ | पानी (निर्माण प्रयोजनको लागि, सदरमुकाम क्षेत्र) | लिट्र | ०.६१ | ०.६१ | ०.६१ |
| घ. फलामजन्य सामग्रीहरू | | | | | |
| १ | सादा सि.जि.आई.जस्ता पाता हेभी क्लास (एन.एस. १४१) | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.५२ मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | | | |
| | स मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३१ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| २ | सादा सि.जि.आई.जस्ता पाता मेडियम क्लास १एनाएस १४१० | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३८ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ३ | सादा सि.जि.आई.जस्तापाता लाईट क्लास १एनाएस १४१० | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.४५ मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ४ | सादा जि.आई.सिट मेडियम क्लासको धुरी | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३८ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ५ | सादा जि.आई.सिट लाईट क्लासको धुरी | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ६ | रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता हेभी क्लास (एन.एस. १४१) | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.५२ मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.४१ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३१ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ७ | रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता मेडियम क्लास (एन.एस. १४१) | | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.५० मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३७ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२८ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ८ | रंगिन सि.जि.आई. जस्तापाता लाईट क्लास (एन.एस. १४१) | | | | |
| | | | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ |

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---|------------|--|--|--|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| | बेस मेटल मोटाई ०.४५ मि.मि.(२४ गेज) | बण्डल | उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी | उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी | उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी |
| | बेस मेटल मोटाई ०.३५ मि.मि.(२६ गेज) | बण्डल | | | |
| | बेस मेटल मोटाई ०.२६ मि.मि.(२८ गेज) | बण्डल | | | |
| ९ | ४ फिट चौडाईको सादा जि.आई. प्लेन सीट मेडियम (४.८फिट) | | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा दुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने |
| | बेस मेटलको ०.७५ मि.मि. | पाता | | | |
| | बेस मेटलको ०.६२ मि.मि. | पाता | | | |
| | बेस मेटलको ०.५० मि.मि.(२४ गेज) | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि. | पाता | | | |
| | बेस मेटलको ०.३८ मि.मि.(२६ गेज) | पाता | | | |
| | बेस मेटलको ०.२८ मि.मि.(२८ गेज) | पाता | | | |
| १० | ४.८ फिट को कलर जि.आई. प्लेन सिट मेडियम | | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.७५ मि.मि. | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.६२ मि.मि | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.५० मि.मि | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.४५ मि.मि | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.४० मि.मि. | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.३८ मि.मि | पाता | | | |
| | बेस मेटलको मोटाई ०.२८ मि.मि | पाता | | | |
| ११ | जि.आई. ग्यावियन वायर (एन.एस. १६३/१६९) | | | | |
| | ८ गेज (Medium) | के.जि | १०३.०० | | |
| | ८ गेज (Heavy) | के.जि | १०८.०० | | |
| | ८ गेज (Commercial) | के.जि | ९८.०० | | |
| | १० गेज (Medium) | के.जि | १०३.०० | | |
| | १० गेज (Heavy) | के.जि | १०९.०० | | |
| | १० गेज (Commercial) | के.जि | ९८.०० | | |
| | १२ गेज (Medium) | के.जि | १०३.०० | | |
| | १२ गेज (Heavy) | के.जि | ११२.०० | | |
| | १२ गेज (Commercial) | के.जि | १००.०० | | |
| १२ | काँडेतार (12 Gauge Medium/Commercial Duty) | के.जि | १००.०० | | |

[Handwritten signature]

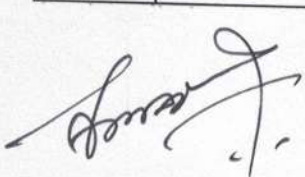
[Handwritten initials]

[Handwritten signature]
Senior Divisional Engineer

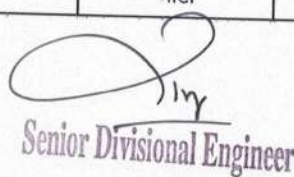
[Handwritten signature]

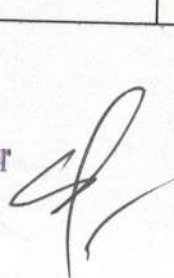
[Handwritten signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी

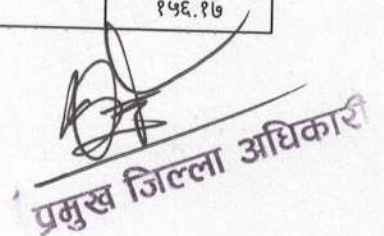
| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---|------------|-----------------------------------|--|--|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १३ | Mechanically selvedged double twist wire mesh को हेभि कोटेड तयारी ग्यावियन बक्स mesh size 100*120, mesh wire 3.00mm, selvedge wire 3.9 mm and lacing wire 2.4 mm | व.मि | २६०.०० | | २७८.०० |
| १४ | विभिन्न साईजको फलामे सामग्री (Fe 500) | | | | |
| | (a) 8mm dia | के.जि | ८७.०० | १०४.०० | १०४.०० |
| | (b) 10,12,16,20 mm dia | के.जि | ८५.०० | १०२.०० | १०२.०० |
| | (c) 25 mm dia | के.जि | ८७.०० | १०४.०० | १०४.०० |
| | (d) 28,32 mm dia | के.जि | ८७.०० | १०४.०० | १०४.०० |
| १५ | वायण्डिङ (एनेल्ड) वायर | के.जि | ९५.०० | ११८.०० | १३०.०० |
| १६ | विभिन्न साईजको नटबोल्ट | के.जि | १७५.०० | २१८.०० | २१८.०० |
| १७ | फलामे किला १" देखि ४" सम्म (एन.एस. ४६-२०४९) | के.जि | ११५.०० | ११५.०० | ११५.०० |
| १८ | Iron Square Pipe/ Angle/ Black Pipe/ Channel/ I-beam/ Black Sheet/ MS Square Solid Bar/ MS Plate | | | | |
| | Iron Square Pipe | के.जि | ८५.०० | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने |
| | Different Size MS Angle | के.जि | ८५.०० | | |
| | Different Size Black Pipe | के.जि | ८५.०० | | |
| | Different Size Channel | के.जि | ८५.०० | | |
| | Different Size I-Beam | के.जि | ८५.०० | | |
| | Different Thickness Black Sheet | के.जि | १५५.०० | | |
| | Different Size MS Square Solid Bar upto 16 mm | के.जि | ८५.०० | | |
| | Different Size MS Plate | के.जि | १५५.०० | | |
| १९ | फलामे सामग्रीको फेब्रिकेसन तथा जडान कार्य | के.जि | ५०.०० | | |
| २० | ब्ल्याक पाइपको तयारी टयुबूलर ट्रेस फिटिङ र फिक्सिङ सहित | के.जि | १५५.०० | | |
| २१ | एम.एस.एङ्गलको तयारी ट्रेस | के.जि | १५५.०० | | |
| २२ | MS Grill बनाई खाक्सी लगाई रेड अक्साइड पेन्ट सहित जडान गर्ने कार्य | के.जि | १४५.०० | | |
| २३ | फलामे कोल्याप्सिबल गेट पेन्टिङ र जडान समेत गर्ने कार्य | वर्ग फिट | ६१०.०० | | |
| २४ | १६-१८ गेजको फलामे रोलिङ सटर बनाई जडान गर्ने | वर्ग फिट | ३६२.०० | | |
| २५ | १६ गेजको पातावाट कम्पाउण्ड वालको गेट बनाई जडान गर्ने (५०*५०*५ मि.मि. को फ्रेम समेत) | वर्ग फिट | ६८२.०० | | |
| २६ | ३"-४" व्यासको Iron Black Pipe मा एंगल र पट्टी राखि खुड्किला सहितको घुम्ने भर्याङ (Spiral Staircase) तयार गरि जडान समेत (भर्याङको नापी गर्दा Floor to Floor Height लिने) | र.फि. | ३३१०.०० | | |
| २७ | एरोलाइट एएसबी ब्लक (ने.गु.-५७३) | | | | |
| | ६००x२००x१०० | गोटा | | | १५६.१७ |



३/१


Senior Divisional Engineer




प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|--|--|------------|-----------------------------------|----------|----------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| | ६००x२००x१५० | गोटा | | | २३४.२८ |
| | ६००x२००x२०० | गोटा | | | ३१२.३१ |
| २८ | जियो टेक्सटाइल | | | | |
| | 120G/SQM | वर्ग मिटर | | | ७४.०० |
| | 150G/SQM | वर्ग मिटर | | | ८२.०० |
| इ भवन मडक सिंचाई खानेपानी तथा नदि नियन्त्रण सम्बन्धी निर्माण सामग्रीहरू | | | | | |
| १ | पि.पि.सि. सिमेन्ट | बोरा | ७००.०० | ६५०.०० | ६२०.०० |
| २ | ओ.पि.सि. सिमेन्ट | बोरा | ८४०.०० | ७५०.०० | ७२०.०० |
| ३ | प्रिकाष्टेड आर.सि. NP-2 क्लासको ह्यूमपाईप एक्स फेक्ट्रको मुल्य (एन.एस. ८०-२०५९) | | | | |
| | १५० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ५८०.०० | ५८०.०० | ६००.०० |
| | २०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ७७०.०० | ७७०.०० | ८००.०० |
| | ३०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | १३००.०० | १३००.०० | १३६५.०० |
| | ४५० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | १९२०.०० | १९२०.०० | २०१५.०० |
| | ६०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | २८५०.०० | २८५०.०० | २९९०.०० |
| ४ | प्रिकाष्टेड आर.सि. NP-3 क्लासको ह्यूमपाईप एक्स फेक्ट्रको मुल्य (एन.एस. ८०-२०५९) | | | | |
| | ३०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ३०५२.०० | ३०५२.०० | ३२००.०० |
| | ४५० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ४४००.०० | ४४००.०० | ४६२०.०० |
| | ६०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ६०४५.०० | ६०४५.०० | ६३४०.०० |
| | ७५० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ८३६०.०० | ८३६०.०० | ८७७०.०० |
| | ९०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | ११८६५.०० | ११८६५.०० | १२४५०.०० |
| | १२०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | १५६९५.०० | १५६९५.०० | १६४७०.०० |
| | १५०० मि.मि. ब्यासको | र.मीटर | २४५८०.०० | २४५८०.०० | २५८००.०० |
| ५ | RCC Ring | | | | |
| | 28" dia. R.C.C. ring 20 cm ht ,5 cm thick | गोटा | ६३२.०० | ६३२.०० | ६३२.०० |
| | 36" dia. R.C.C. ring 20 cm ht ,5 cm thick | गोटा | ७९७.०० | ७९७.०० | ७९७.०० |
| | 42" dia. R.C.C. ring 20 cm ht ,5 cm thick | गोटा | ९१८.०० | ९१८.०० | ९१८.०० |
| | 48" dia. R.C.C. ring 20 cm ht ,5 cm thick | गोटा | १२१०.०० | १२१०.०० | १२१०.०० |
| ६ | Supplying & fixing of metal frame and Rcc cover | | | | |
| | 28" dia. 60m thick R.C.C. ring cover with with metal frame. | गोटा | १९२५.०० | १९२५.०० | १९२५.०० |
| | 36" dia. 60m thick R.C.C. ring cover with with metal frame. | गोटा | २५५७.०० | २५५७.०० | २५५७.०० |
| | 42" dia. 60m thick R.C.C. ring cover with with metal frame. | गोटा | २८०५.०० | २८०५.०० | २८०५.०० |
| | 48" dia. 60m thick R.C.C. ring cover with with metal frame. | गोटा | ३३५५.०० | ३३५५.०० | ३३५५.०० |

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|--|--|------------|--|--|--|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ७ | विभिन्न ग्रेडका विटुमिन | के.जी | ८७.०० | काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरूको स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रे वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरूको स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट |
| घ. काठ मसतन्धी सामग्रीहरू | | | | | |
| १ | १" चौडाई ४ लाईन मोटईको काठको लिस्टी | मिटर | १९.०० | १९.०० | १९.०० |
| २ | स्थानीय कडा काठ (चिरान) (चिलाउन, कटस, फलॉट, खस, बाँझ आदी।) | घ.फि | १८४०.०० | १८४०.०० | १८४०.०० |
| ३ | स्थानीय नरम काठ (उतीस, सल्लो आदि) | घ.फि | १२३५.०० | १२३५.०० | १२३५.०० |
| ४ | स्थानीय सालको काठ | घ.फि | ४२००.०० | ४२००.०० | ४२००.०० |
| ५ | काठको दाउरा | के.जि | २२.०० | २२.०० | २२.०० |
| ६ | कमसियल प्लाइउड (नेपाल गुणस्तर ३८) | | | | |
| | ३ मि.मी | व. फि | | | |
| | ४ मि.मी | व. फि | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने |
| | ६ मि.मी | व. फि | | | |
| | ९ मि.मी | व. फि | | | |
| | १२ मि.मी | व. फि | | | |
| छ. झ्यालढोकामा प्रयोग हुने सामग्रीहरू | | | | | |
| १ | पेच किल्ला (नेपाल गुणस्तर १६७ अनुसार) | | | | |
| | ३।४" | १०० पीस | | | |
| | १" | १०० पीस | | | |
| | १।२" | १०० पीस | | | |
| | २" | १०० पीस | | | |
| २ | विटुमिन वासर | १०० पीस | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरू को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम हुने |
| | जे हक | के.जी | | | |
| | कटोरी वासर | के.जी | | | |
| ३ | होल्ड फास्ट (प्रति के.जि ७ थान) | के.जी | | | |
| ४ | फलामको कव्जा आ.एस. आई (नेपाल गुणस्तर १७२ अनुसार) | | | | |
| | ५० मि.मि. | दर्जन | | | |
| | ७५ मि.मि. | दर्जन | | | |
| | १०० मि.मी. | दर्जन | | | |
| | १२५ मि.मि. | दर्जन | | | |
| ५ | अल्मूनियम छेस्कनी | | | | |
| | ७५ मि.मि. | गोटा | | | |

[Handwritten signature]

३४

[Handwritten signature]
Senior Divisional Engineer

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८१/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|---|--|------------|---|---|---|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| | ३.५ मि.मी | व.फि. | आउने दररेट कायम गर्ने | आउने दररेट कायम गर्ने | आउने दररेट कायम गर्ने |
| | ४ मि.मी. | व.फि. | | | |
| | ५ मि.मी. | व.फि. | | | |
| | ६ मि.मी | व.फि. | | | |
| ज. रंगरोगनका सामग्रीहरु | | | | | |
| १ | सेतो सिमेन्ट (४० के.जि) | वोरा | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम गर्ने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम गर्ने | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन आउने दररेट कायम गर्ने |
| २ | सेन्थेटिक इनामेल पेन्ट | लिट्र | | | |
| ३ | अल्मुनियम पेन्ट | लिट्र | | | |
| ४ | रेड अक्साइड प्राइमर | लिट्र | | | |
| ५ | उड प्राइमर | लिट्र | | | |
| ६ | सिमेन्ट प्राइमर | लिट्र | | | |
| ७ | वार्निश | लिट्र | | | |
| ८ | वासेवल डिस्टेम्पर | के.जि. | | | |
| ९ | वेदरकोट एक्टेरियर | लिट्र | | | |
| १० | थिनर | लिट्र | | | |
| ११ | इमल्सन (इनर) | लिट्र | | | |
| १२ | प्लास्टर अफ पेरिस | के.जि. | | | |
| १३ | वाल पुटिड (Water Proof) | के.जि. | | | |
| १४ | तारपिन तेल | लिट्र | | | |
| १५ | मेटल प्राइमर | लिट्र | | | |
| १६ | स्प्रीट (स्थानीय) | लिट्र | | | |
| १७ | ब्लेक जापान पेन्ट | लिट्र | | | |
| झ. खानेपानी, किचेन तथा वाथरुम सम्बन्धी | | | | | |
| १ | विभिन्न साईज, सिरिज तथा प्रेसरको HDPE Pipe (नेपाल गुणस्तर ४० अनुसार) 230G, 230mm X 4-5 mm (५") Water Stopper | के.जि. | | २९९.०० | २९९.०० |
| २ | एच.डि.पि पानी टकी (नेपाल गुणस्तर ३५३ अनुसार) PVC Water Storage Tank | मिटर | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन | काभ्रेपलान्चोक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हुन |
| ३ | स्टिल किचेन सिंक (१८") | लिट्र | | | |
| ४ | ५८० मि.मि. उडिस प्यान | सेट | | | |
| ५ | साधारण सेरामिक्स Wash Basin 12" X 18" Size | सेट | | | |
| ६ | GI Pipes | | | | |
| ७.१ | 0.50"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.२ | 0.50"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.३ | 0.50"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.४ | 0.75"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.५ | 0.75"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.६ | 0.75"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.७ | 1.0"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |
| ७.८ | 1.0"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | | |

(Signature)

(Signature)
Senior Divisional Engineer

(Signature)
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८१/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|--|--|-------------|---|---|---|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ७.९ | 1.0"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ५५६.६७ | ५५६.६७ |
| ७.१० | 1.25"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ५२०.८३ | ५२०.८३ |
| ७.११ | 1.25"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ६२०.०० | ६२०.०० |
| ७.१२ | 1.25"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ७११.६७ | ७११.६७ |
| ७.१३ | 1.50"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ६४१.६७ | ६४१.६७ |
| ७.१४ | 1.50"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ७१२.५० | ७१२.५० |
| ७.१५ | 1.50"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ८२०.८३ | ८२०.८३ |
| ७.१६ | 2.0"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ८११.६७ | ८११.६७ |
| ७.१७ | 2.0"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ९७१.६७ | ९७१.६७ |
| ७.१८ | 2.0"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ११९५.८३ | ११९५.८३ |
| ७.१९ | 2.50"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १११७.५० | १११७.५० |
| ७.२० | 2.50"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १२४०.८३ | १२४०.८३ |
| ७.२१ | 2.50"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १४९६.६७ | १४९६.६७ |
| ७.२२ | 3.0"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १३१०.८३ | १३१०.८३ |
| ७.२३ | 3.0"X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १५५७.५० | १५५७.५० |
| ७.२४ | 3.0"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १७६१.६७ | १७६१.६७ |
| ७.२५ | 4.0"X LIGHT X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | १८७५.०० | १८७५.०० |
| ७.२६ | 4.0"X MEDIUM 6.00 MTR | प्रति मिटर | | २३१०.८३ | २३१०.८३ |
| ७.२७ | 4.0"X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | २७३२.५० | २७३२.५० |
| ७.२८ | 5.0" X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ३११३.३३ | ३११३.३३ |
| ७.२९ | 5.0" X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ३५३९.१७ | ३५३९.१७ |
| ७.३० | 6.0" X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ३८२०.८३ | ३८२०.८३ |
| ७.३१ | 6.0" X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ४०१३.३३ | ४०१३.३३ |
| ७.३२ | 8.0" X MEDIUM X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ५८०७.५० | ५८०७.५० |
| ७.३३ | 6.0" X HEAVY X 6.00 MTR | प्रति मिटर | | ६१५६.६७ | ६१५६.६७ |
| ८ | Galvanized Steel Tubular Pole with base plate | प्रति के.जि | | १९०.०० | १९०.०० |
| ज. विद्युतिय सामान तथा विद्युत सम्बन्धी काम | | | | | |
| १ | सिलिड पंखा (उषा, ओरियन्ट, क्रम्टन, गिभ्स वा सो सरह), ३६" | गोटा | काभ्रपलान्चाक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हन | काभ्रपलान्चाक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हन | काभ्रपलान्चाक वा काठमान्डौ उपत्यकाका जिल्लाहरु को स्वीकृत जिल्ला दररेटमा ढुवानी जोडी हन |
| २ | सिलिड पंखा (उषा, ओरियन्ट, क्रम्टन, गिभ्स वा सो सरह), ४२" | गोटा | | | |
| ३ | सिलिड पंखा (उषा, ओरियन्ट, क्रम्टन, गिभ्स वा सो सरह), ४८" | गोटा | | | |
| ४ | ९" को Exhaust Fan | गोटा | | | |
| ५ | १२" को Exhaust Fan | गोटा | | | |

[Signature]

[Signature]
Senior Divisional Engineer

[Signature]

[Signature]
प्रमुख जिल्ला अधिक



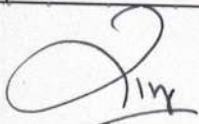
| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|----------------|---|------------|-----------------------------------|--------|--------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ट. अन्य | | | | | |
| क. | घर भाडा सम्बन्धी (प्रति महिना) | | | | |
| | पक्की घर वजार क्षेत्रमा | व.फि. | १८.०० | १८.०० | २०.०० |
| | पक्की घर अन्य क्षेत्रमा | व.फि. | १५.०० | १५.०० | १७.०० |
| | कच्ची घर वजार क्षेत्रमा | व.फि. | १२.०० | १२.०० | १३.०० |
| | कच्ची घर अन्य क्षेत्रमा | व.फि. | १०.०० | १०.०० | ११.०० |
| ख. | बन बिकास तथा व्यवस्थापन सम्बन्धी | | | | |
| १ | खडा रुख कटान मुछान | | | | |
| १ | रुख छपान, नम्बरिङ्ग, टाँचा लगाउने, रुख मापन, अभिलेख र मूल्यांकन गर्ने कार्य | रुख | २५.०० | २५.०० | २५.०० |
| १.१ | रुख कटान सहित गिण्डा मुछान कार्य | क्यू फिट | ३५.०० | ३५.०० | ३५.०० |
| १.२ | गोलिया काठ सम्बन्धी कार्य | | | | |
| २.१ | याडिङ्ग गर्ने कार्य ज्यामीबाट | | | | |
| क) | ०.५ कि मी सम्म | क्यू फिट | २२.०० | २२.०० | २२.०० |
| ख) | ०.५ देखि १ कि मि सम्म | क्यू फिट | २५.०० | २५.०० | २५.०० |
| ग) | १ कि मि भन्दा टाढा | क्यू फिट | ३०.०० | ३०.०० | ३०.०० |
| २.२ | रिङ्ग काट्ने कार्य | गोटा | ५.०० | ५.०० | ५.०० |
| २.३ | गोलियामा नम्बरिङ्ग गर्ने कार्य | गोटा | ३.०० | ३.०० | ३.०० |
| २.४ | पाइलिङ्ग गर्ने कार्य | क्यू फिट | १७.०० | १७.०० | १७.०० |
| २.५ | लोडिङ्ग गर्ने कार्य | क्यू फिट | २५.०० | २५.०० | २५.०० |
| २.६ | अनलोड गर्ने कार्य | क्यू फिट | १५.०० | १५.०० | १५.०० |
| २.७ | गोलिया काठको ढुवानी गाडीबाट | क्यू फिट | | | |
| क | ० देखि १ कि मि सम्म | क्यू फिट | १५.०० | १५.०० | १५.०० |
| ख | ० देखि ५ कि मि सम्म | क्यू फिट | ४५.०० | ४५.०० | ४५.०० |
| ग | ० देखि १० सम्म | क्यू फिट | ४७.०० | ४७.०० | ४७.०० |
| घ | ० देखि १५ सम्म | क्यू फिट | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| ङ | ० देखि २० सम्म | क्यू फिट | ६०.०० | ६०.०० | ६०.०० |
| च | ० देखि २५ सम्म | क्यू फिट | ६१.०० | ६१.०० | ६१.०० |
| छ | २५ कि मि भन्दा टाढा | क्यू फिट | ६७.०० | ६७.०० | ६७.०० |
| ३ | चिरान काठ सम्बन्धित | क्यू फिट | | | |
| ३.१ | चिरान गर्ने कार्य | क्यू फिट | ११०.०० | ११०.०० | ११०.०० |
| ३.२ | चिरान काठ पाइलिङ्ग | क्यू फिट | ७.०० | ७.०० | ७.०० |
| ३.३ | चिरान लोडिङ्ग | क्यू फिट | १०.०० | १०.०० | १०.०० |
| ३.४ | चिरान अनलोडिङ्ग | क्यू फिट | ५.०० | ५.०० | ५.०० |

Senior Divisional Engineer


प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|--|------------|-----------------------------------|---------|---------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ३.५ | यार्डिङ गर्ने कार्य ज्यामीबाट | | | | |
| क | ०.५ कि मी सम्म | क्यू फिट | ११.०० | ११.०० | ११.०० |
| ख | ०.५ देखि १ कि मि सम्म | क्यू फिट | १२.०० | १२.०० | १२.०० |
| ग | १ कि मि भन्दा टाढा | क्यू फिट | १५.०० | १५.०० | १५.०० |
| ३.६ | चिरान काठको ढुवानी गाडीबाट | | | | |
| क | ० देखि १ कि मि सम्म | क्यू फिट | १२.०० | १२.०० | १२.०० |
| ख | ० देखि ५ कि मि सम्म | क्यू फिट | ४०.०० | ४०.०० | ४०.०० |
| ग | ० देखि १० सम्म | क्यू फिट | ४५.०० | ४५.०० | ४५.०० |
| घ | ० देखि १५ सम्म | क्यू फिट | ५०.०० | ५०.०० | ५०.०० |
| ङ | ० देखि २० सम्म | क्यू फिट | ५५.०० | ५५.०० | ५५.०० |
| च | ० देखि २५ सम्म | क्यू फिट | ५७.०० | ५७.०० | ५७.०० |
| छ | २५ कि मि भन्दा टाढा | क्यू फिट | ६०.०० | ६०.०० | ६०.०० |
| ४.० | बाकल सम्बन्धि | | | | |
| ४.१ | बाकल लोडिङ | के जी | १०.०० | १०.०० | १०.०० |
| ४.२ | बाकल अनलोडिङ | के जी | ५.०० | ५.०० | ५.०० |
| ५.० | दाउरा सम्बन्धित | | | | |
| ५.१ | दाउरा कटान मुछान | चट्टा | २८००.०० | २८००.०० | २८००.०० |
| ५.२ | दाउरा चट्टा लगाउने कार्य | चट्टा | ४०००.०० | ४०००.०० | ४०००.०० |
| ५.३ | दाउरा लोडिङ | चट्टा | १५००.०० | १५००.०० | १५००.०० |
| ५.४ | दाउरा अनलोडिङ | चट्टा | ५००.०० | ५००.०० | ५००.०० |
| ५.५ | दाउरा यार्डिङ ज्यामीबाट | चट्टा | ३५००.०० | ३५००.०० | ३५००.०० |
| ५.६ | दाउरा ढुवानी गाडीबाट | चट्टा | | | |
| क | ० देखि ५ कि मि सम्म | चट्टा | २५००.०० | २५००.०० | २५००.०० |
| ख | ० देखि १० सम्म | चट्टा | २७००.०० | २७००.०० | २७००.०० |
| ग | ० देखि १५ सम्म | चट्टा | ३०००.०० | ३०००.०० | ३०००.०० |
| घ | ० देखि २० सम्म | चट्टा | ३२००.०० | ३२००.०० | ३२००.०० |
| ङ | ० देखि २५ सम्म | चट्टा | ३४००.०० | ३४००.०० | ३४००.०० |
| च | २५ कि मि भन्दा टाढा | चट्टा | ३६००.०० | ३६००.०० | ३६००.०० |
| ७.० | वन समूहको कार्ययोजना सम्बन्धि | | | | |
| ७.१ | तथ्यांक प्रविष्ट गर्ने कार्य | पेज | १००.०० | १००.०० | १००.०० |
| ७.२ | तथ्यांक विप्लेषण | कार्ययोजना | ५०००.०० | ५०००.०० | ५०००.०० |
| ७.३ | कार्ययोजना लेखन हस्तलिपी तयार | कार्ययोजना | ५०००.०० | ५०००.०० | ५०००.०० |
| ७.४ | कार्ययोजना खेसा चेक तथा पृष्ठपोषण | कार्ययोजना | ५०००.०० | ५०००.०० | ५०००.०० |
| ८ | ९ फिट भन्दा छोटो काठ ढुवानी प्रति कि.मी. | घ.फी. | ११२ | ११२ | ११२ |
| ९ | १० फिट भन्दा छोटो काठ ढुवानी प्रति कि.मी. | घ.फी. | ११८ | ११८ | ११८ |
| १० | रुख कटान मूछान गरी १० मि. सम्म ढुवानी गरी चाड लगाउने कार्य | घ.फी. | १४०१० | १४०१० | १४०१० |
| ११ | रुखमा नम्बरिंग गर्ने ३"×३" साइजको टिनको पाता | गोटा | १०१० | १०१० | १०१० |

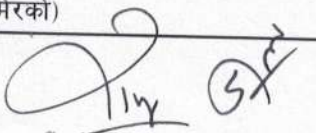

Senior Divisional Engineer



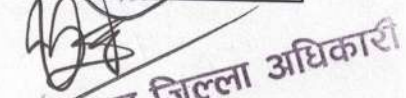

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---|------------|-----------------------------------|---------|---------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १२ | रुखमा नम्बरिंग गने ३"*३" साइजको टिनको पातामा लेखने र रुखमा ठोक्ने (किला समेत) | गोटा | १५१० | १५१० | १५१० |
| १३ | ३"*७" साइजको पोलिब्याग (२०० गेजको) | के.जि. | ३८५१० | ३८५१० | ३८५१० |
| १४ | ४"*७" साइजको पोलिब्याग (२०० गेजको) | के.जि. | ३९०१० | ३९०१० | ३९०१० |
| १५ | बन हेरालुको ज्याला प्रति महिना | व्यक्ति | १३५००१० | १३५००१० | १४५००१० |
| ग. | विरुवा सम्बन्धी | | | | |
| १५ | नेपाली बाँसको बिजू विरुवा (१.५ वर्ष भन्दा बढी उमेरको र १.५ फि. अग्लो) | गोटा | ९५१० | ९५१० | १००१० |
| १६ | नेपाली बाँसको राइजोम विरुवा | गोटा | ३००१० | ३००१० | ३३०१० |
| १७ | नेपाली बाँसको कटिंग विरुवा (१.५ वर्ष भन्दा बढी उमेरको र १.५ फि. अग्लो) | गोटा | २८०१० | २८०१० | ३००१० |
| १८ | चाईनिज मोसो बाँसको बिजू विरुवा (१ वर्ष भन्दा बढी उमेरको) | गोटा | ३५०१० | ३५०१० | ३६०१० |
| १९ | चाईनिज मोसो बाँसको गानो/राइजोम | गोटा | ४००१० | ४००१० | ४४०१० |
| २० | चाईनिज मोसो बाँसको जरा कटिंग विरुवा (१.५ वर्ष भन्दा बढी उमेरको र १.५ फि. अग्लो) | गोटा | ५५०१० | ५५०१० | ५५०१० |
| २१ | निगालो राइजोम (१.५ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ५५१० | ५५१० | ६०१० |
| २२ | अर्गेली, लोक्ता बिजू विरुवा (१ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १५१० | १५१० | १५१० |
| २३ | अर्गेली, लोक्ता कटिंग विरुवा (१ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १३१० | १३१० | १३१० |
| २४ | टिम्मूरको बिजू विरुवा (कम्तीमा १ वर्ष उमेरको २ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ६५१० | ६५१० | ६५१० |
| २५ | टिम्मूरको कटिंग विरुवा (कम्तीमा २ वर्ष उमेरको, ३ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ७०१० | ७०१० | ७०१० |
| २६ | तेजपातको बिजू विरुवा (कम्तीमा १ वर्ष उमेरको २ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ४०१० | ४०१० | ४४१० |
| २७ | तेजपातको बिजू विरुवा (कम्तीमा २ वर्ष उमेरको) | गोटा | ६०१० | ६०१० | ६०१० |
| २८ | चांपको बिजू विरुवा (कम्तीमा १ वर्ष उमेरको २ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ४०१० | ४०१० | ४४१० |
| २९ | चांपको बिजू विरुवा (कम्तीमा २ वर्ष उमेरको) | गोटा | ६०१० | ६०१० | ६०१० |

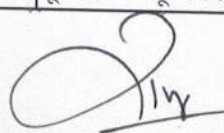

Senior Divisional Engineer





प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|--|------------|-----------------------------------|--------|--------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ३० | बोधचित्तको विरुवा (कम्तिमा १ बर्ष उमेरको) | गोटा | १५०१० | १५०१० | १६५१० |
| ३१ | बोधचित्तको विरुवा (कम्तिमा २ बर्ष उमेरको) | गोटा | २५०१० | २५०१० | २५०१० |
| ३२ | बोधचित्तको विरुवा (कम्तिमा ३ बर्ष उमेरको) | गोटा | ३५०१० | ३५०१० | ३५०१० |
| ३३ | बोधचित्तको विरुवा (४ बर्ष भन्दा बढी उमेरको) | गोटा | ५००१० | ५००१० | ५००१० |
| ३४ | लौठसल्लाको विजू विरुवा (१.५ बर्ष भन्दा बढी उमेरको) | गोटा | ८५१० | ८५१० | ९०१० |
| ३५ | लौठसल्लाको कटिंग विरुवा (१.५ बर्ष भन्दा बढी उमेरको २ फिट अग्लो) | गोटा | ७५१० | ७५१० | ७५१० |
| ३६ | चिराइतोको विरुवा (५ ईन्चसम्म अग्लो) | गोटा | १११० | १११० | १२१० |
| ३७ | सतूवाको राईजोम विरुवा (५ ईन्च सम्म अग्लो) | गोटा | ७०१० | ७०१० | ७०१० |
| ३८ | सतूवाको बिजू विरुवा (५ ईन्च भन्दा अग्लो) | | ८०१० | ८०१० | ८०१० |
| ३९ | अमिस्रो राइजोम | गोटा | १२१० | १२१० | १२१० |
| ४० | डालेघांस (बडहर, खन्यु, निमारो, कूटमिरो, गोगन आदि) कम्तीमा १ फिट अग्लो विरुवा | गोटा | ३०१० | ३०१० | ३२१० |
| ४१ | काष्ठजन्य अन्य विरुवाहरू कम्तीमा १ वष (कम्तीमा १ फिट अग्लो) | गोटा | ३५१० | ३५१० | ३५१० |
| ४२ | काष्ठजन्य अन्य विरुवाहरू कम्तीमा २ वर्ष (कम्तीमा २ फिट अग्लो) | गोटा | ५०१० | ५०१० | ५०१० |
| ४३ | काष्ठजन्य अन्य विरुवाहरू कम्तीमा ३ वर्ष (कम्तीमा ३ फिट अग्लो) | गोटा | ७०१० | ७०१० | ७०१० |
| ४४ | काष्ठजन्य अन्य विरुवाहरू ४ वर्ष वा सो भन्दा बढी (कम्तीमा ३ फिट अग्लो) | गोटा | ९०१० | ९०१० | ९०१० |
| ४५ | लप्सीको ग्राफ्टिंग विरुवा (२ बर्ष भन्दा बढी उमेरको) | गोटा | ११०१० | ११०१० | ११५१० |
| ४६ | लप्सीको बिजू विरुवा (१ बर्ष उमेरको) | गोटा | १५१० | १५१० | १६१० |
| ४७ | कूरिलोको विरुवा | गोटा | ३०१० | ३०१० | ३०१० |
| ४८ | मलाटोघांस | स्लीप | २१५ | २१५ | ३१० |
| ४९ | नेपियर | सेटस | ४१० | ४१० | ४१० |
| ५० | अलैची राइजोम | गोटा | १२१० | १२१० | १३१० |
| ५१ | अलैची बिजू विरुवा | गोटा | १४१० | १४१० | १५१० |
| ५२ | सूतला बिजू विरुवा (१ बर्ष उमेरको) | गोटा | १००१० | १००१० | १००१० |

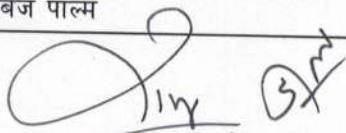

Senior Divisional Engineer



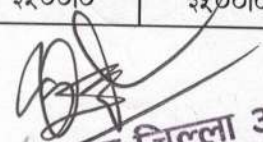

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---|------------|-----------------------------------|--------|--------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ५३ | सूतला काटिंग, लेयारिंग विरुवा (२ बर्ष भन्दा बढी उमेरको) | गोटा | १३०१० | १३०१० | १३५१० |
| ५४ | कागती बिजू विरुवा (१ बर्ष उमेरको) | गोटा | ५०१० | ५०१० | ५०१० |
| ५५ | कागती कटिंग, लेयारिंग विरुवा (२ बर्षभन्दा बढी उमेरको) | गोटा | १५०१० | १५०१० | १५०१० |
| ५६ | पिकानट (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ३५०१० | ३५०१० | ३५०१० |
| ५७ | ड्रागनफ्रट (१ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | २००१० | २००१० | २००१० |
| ५८ | जापानिज कटूस (२ बर्षभन्दा बढी उमेरको, २ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १५०१० | १५०१० | १५०१० |
| ५९ | जापानिज कटूसढमकाडानया (२ फिट भन्दा अग्लो) | गोटा | ३५०१० | ३५०१० | १८०१० |
| ६० | कफी (१ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | २५१० | २५१० | २७१० |
| ६१ | किम्बू कटिंग (१ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १०१० | १०१० | १११० |
| ६२ | हलूवाबेद (१.५ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १४०१० | १४०१० | १४५१० |
| ६३ | किवी (४ पोथि र १ भालेको सेट) | गोटा | १०००१० | १०००१० | १०००१० |
| ६४ | एभोकाडो (२.५ फिट अग्लो) | गोटा | ३००१० | ३००१० | २५०१० |
| ६५ | अंगूर | गोटा | १००१० | १००१० | १००१० |
| ६६ | आंप माल्दा बिजू (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ९०१० | ९०१० | ९०१० |
| ६७ | आंप माल्दा ग्राफिटिंग(२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | १३०१० | १३०१० | १३५१० |
| ६८ | आंप अन्य बिजू (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ६०१० | ६०१० | ६५१० |
| ६९ | आंप अन्य ग्राफिटिंग (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ११५१० | ११५१० | १२०१० |
| ७० | अनार बिजू ((२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ७०१० | ७०१० | ७०१० |
| ७१ | जूनार (१.५ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ९०१० | ९०१० | ९०१० |
| ७२ | लिची बिजू (१.५ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ९०१० | ९०१० | ९०१० |
| ७३ | लिची ग्राफिटिंग (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | २२०१० | २२०१० | १५०१० |
| ७४ | आलूबखडा (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | ५०१० | ५०१० | ५०१० |
| ७५ | जापानिज नास्पति (२ फिट सम्म अग्लो) | गोटा | २००१० | २००१० | २१०१० |
| ७६ | ओखर हाडे (२ फिटसम्म अग्लो) | गोटा | ६५१० | ६५१० | ६५१० |
| ७७ | ओखर दांते (२ फिटसम्म अग्लो) | गोटा | १३०१० | १३०१० | १३०१० |
| ७८ | अगरवूड (३ फिट भन्दा अग्लो) | गोटा | ५००१० | ५००१० | ३५०१० |
| ७९ | जैतून २ फिटसम्म अग्लो | गोटा | २००१० | २००१० | २००१० |
| ८० | जैतून २ देखि ४ फिटसम्म अग्लो | गोटा | ३००१० | ३००१० | ३००१० |
| घ. | सौन्दर्यपरक केही विरुवाहरु | | ०१० | ०१० | ०१० |
| ८१ | जिन्को बाईलोबा (फसिल्स रुख) | गोटा | ६००१० | ६००१० | ६००१० |
| ८२ | जाम्बिया सो प्लान्ट | गोटा | ४५००१० | ४५००१० | ४५००१० |
| ८३ | रेक्सोना | गोटा | ५०००१० | ५०००१० | ५०००१० |
| ८४ | रेबिज पाल्म | गोटा | ३५००१० | ३५००१० | ३५००१० |

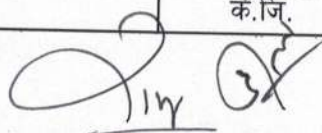

Senior Divisional Engineer



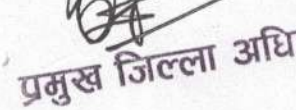

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---|------------|-----------------------------------|--------|--------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| ८५ | एरिका पाल्म | गोटा | ५०००।० | ५०००।० | ५०००।० |
| ८६ | टुपिडेन्टस् | गोटा | ३०००।० | ३०००।० | ३०००।० |
| ८७ | सिल्भरयूका | गोटा | २५००।० | २५००।० | २५००।० |
| ८८ | जनार्डो | गोटा | ३५००।० | ३५००।० | ३५००।० |
| ८९ | फिलोडन | गोटा | २५००।० | २५००।० | २५००।० |
| ९० | ड्रेसिना | गोटा | २५००।० | २५००।० | २५००।० |
| ९१ | सिपोटिया | गोटा | ३५००।० | ३५००।० | ३५००।० |
| ९२ | रेड ड्रेसिना | गोटा | २५००।० | २५००।० | २५००।० |
| ९३ | गोल्डक्रिस धुपी | गोटा | ८००।० | ८००।० | ८००।० |
| ९४ | क्यामेलिया | गोटा | ८००।० | ८००।० | ८००।० |
| ९५ | साइकस | गोटा | ७०००।० | ३५००।० | ३५००।० |
| ९६ | रुद्राक्ष कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | १२५।० | १२५।० | १२५।० |
| ९७ | कपुर कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | ११५।० | ११५।० | ११५।० |
| ९८ | वीरेन्द्रफुल कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | ७५।० | ७५।० | ७५।० |
| ९९ | कल्कफुल कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | ५०।० | ५०।० | ५०।० |
| १०० | गोल्डमोहर कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | ५०।० | ५०।० | ५०।० |
| १०१ | धुपी कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | २००।० | २००।० | २००।० |
| १०२ | क्रिसमस ट्री कम्तिमा २ फिट अग्लो । | गोटा | ३५०।० | ४०००।० | २०००।० |
| १०३ | रुद्राक्ष कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | २५०।० | २५०।० | २५०।० |
| १०४ | कपुर कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | २३०।० | २३०।० | २३०।० |
| १०५ | वीरेन्द्रफुल कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | १५०।० | १५०।० | १५०।० |
| १०६ | कल्कफुल कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | १००।० | १००।० | १००।० |
| १०७ | गोल्डमोहर कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | १००।० | १००।० | १००।० |
| १०८ | धुपी कम्तिमा ४ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ४००।० | ४००।० | ४००।० |
| १०९ | रुद्राक्ष कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | १०००।० | १०००।० | १०००।० |
| ११० | कपुर कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ७००।० | ७००।० | ७००।० |
| १११ | वीरेन्द्रफुल कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ५००।० | ५००।० | ५००।० |
| ११२ | कल्कफुल कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ४००।० | ४००।० | ४००।० |
| ११३ | गोल्डमोहर कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ४००।० | ४००।० | ४००।० |
| ११४ | धुपी कम्तिमा ८ फिट अग्लो थैलामा । | गोटा | ९००।० | ९००।० | ९००।० |
| क. | वन बीउ सम्बन्धी | | | | |
| १२४ | वडहर | के.जि. | ४००।० | ४००।० | ४४०।० |
| १२५ | बोहोरी | के.जि. | ३५००।० | ३५००।० | ३५००।० |
| १२६ | शिरिष | के.जि. | १२००।० | १२००।० | १३२०।० |
| १२७ | कोईरालो | के.जि. | १२००।० | १२००।० | १३२०।० |

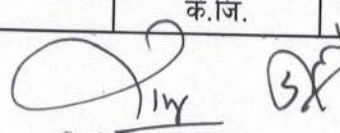

Senior Divisional Engineer

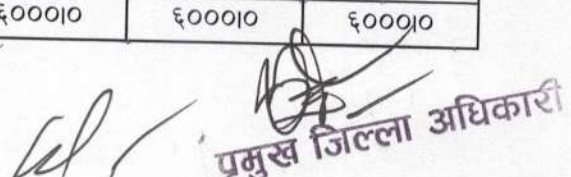



प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|---------------|------------|-----------------------------------|---------|---------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १२८ | टाँकी | के.जि. | १२००१० | १२००१० | १३२०१० |
| १२९ | राईखन्यू | के.जि. | ९०००१० | ९०००१० | ९०००१० |
| १३० | निमारो | के.जि. | ६५००१० | ६५००१० | ७०००१० |
| १३१ | दुधिलो | के.जि. | ८५००१० | ८५००१० | ९०००१० |
| १३२ | ईपिल ईपिल | के.जि. | १५००१० | १५००१० | १५००१० |
| १३३ | खयर | के.जि. | २२००१० | २२००१० | २४२०१० |
| १३४ | उत्तिस | के.जि. | २०००१० | २०००१० | २०००१० |
| १३५ | मसला | के.जि. | ४०००१० | ४०००१० | ४०००१० |
| १३६ | टिक | के.जि. | १२००१० | १२००१० | १२००१० |
| १३७ | गोत्रेसल्ला | के.जि. | ६०००१० | ६०००१० | ६०००१० |
| १३८ | चिलाउने | के.जि. | ४५००१० | ४५००१० | ४५००१० |
| १३९ | खोटेसल्ला | के.जि. | ८०००१० | ८०००१० | ८०००१० |
| १४० | पाटेसल्ला | के.जि. | ५५००१० | ५५००१० | ६०५०१० |
| १४१ | लौठसल्ला | के.जि. | ६००००१० | ६००००१० | ६००००१० |
| १४२ | सिसौ | के.जि. | १५००१० | १५००१० | १५००१० |
| १४३ | कदम | के.जि. | ६५००१० | ६५००१० | ६५००१० |
| १४४ | सिमल | के.जि. | ४०००१० | ४०००१० | ४०००१० |
| १४५ | तेजपात | के.जि. | १६००१० | १६००१० | १७६०१० |
| १४६ | सतिसाल | के.जि. | २२००१० | २२००१० | २४००१० |
| १४७ | कुरिलो | के.जि. | ६५००१० | ६५००१० | ६५००१० |
| १४८ | चिराईतो | के.जि. | १६०००१० | १६०००१० | १७६००१० |
| १४९ | हर्रो / वर्रो | के.जि. | १२००१० | १२००१० | १३२०१० |
| १५० | रिद्धा | के.जि. | ८००१० | ८००१० | ८८०१० |
| १५१ | राजबृक्ष | के.जि. | १०००१० | १०००१० | १०००१० |
| १५२ | निम | के.जि. | ९००१० | ९००१० | ९९०१० |
| १५३ | चिउरी | के.जि. | ५००१० | ५००१० | ५००१० |
| १५४ | विजयसाल | के.जि. | ३५००१० | ३५००१० | ३५००१० |
| १५५ | टिम्मर | के.जि. | ७०००१० | ७०००१० | ७०००१० |
| १५६ | सगन्धकोकिला | के.जि. | २०००१० | २०००१० | २०००१० |
| १५७ | अश्वगन्ध | के.जि. | ५५००१० | ५५००१० | ५५००१० |
| १५८ | रुद्राक्ष | के.जि. | ७००१० | ७००१० | ७७०१० |
| १५९ | श्रीखण्ड | के.जि. | ८०००१० | ८०००१० | ८०००१० |
| १६० | कपुर | के.जि. | | ४५००१० | ४५००१० |
| १६१ | रक्तचन्दन | के.जि. | | ७५००१० | ७५००१० |
| १६२ | सतुवा | के.जि. | ५५०००१० | ५५०००१० | ५५०००१० |
| १६३ | मयूरपखी धुपी | के.जि. | ६०००१० | ६०००१० | ६०००१० |
| १६४ | धुपीसल्ला | के.जि. | ५२००१० | ५२००१० | ५२००१० |
| १६५ | विरेन्द्रफूल | के.जि. | ६०००१० | ६०००१० | ६०००१० |
| १६६ | कागियो | के.जि. | ६०००१० | ६०००१० | ६०००१० |


Senior Divisional Engineer


प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट बाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|----------------------------|------------|-----------------------------------|---------|---------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| १६७ | कल्की | के.जि. | १५०००।० | १५०००।० | १५०००।० |
| १६८ | अशोक | के.जि. | ३०००।० | ३०००।० | ३०००।० |
| १६९ | गेल्लडमोर | के.जि. | १०००।० | १०००।० | १०००।० |
| १७० | चाँप | के.जि. | १६००।० | १६००।० | १७६०।० |
| १७१ | पैयू | के.जि. | १०००।० | १०००।० | १०००।० |
| १७२ | लाँकुरी | के.जि. | ३२००।० | ३२००।० | ३५००।० |
| १७३ | सजिवन | के.जि. | १२००।० | १२००।० | १२००।० |
| १७४ | लप्सि | के.जि. | ८००।० | ८००।० | ८८०।० |
| १७५ | हाडेओखर | के.जि. | १५००।० | १५००।० | १५००।० |
| १७६ | दाँतेओखर | के.जि. | १५००।० | १५००।० | १५००।० |
| १७७ | अमला | के.जि. | २०००।० | २०००।० | २०००।० |
| १७८ | जैतुन | के.जि. | १८०००।० | १८०००।० | १८०००।० |
| १७९ | वाँस/निगालो | के.जि. | ७०००।० | ७०००।० | ७०००।० |
| १८० | भटमासे | के.जि. | १८००।० | १८००।० | १८००।० |
| १८१ | धैँचा | के.जि. | ५००।० | ५००।० | ५००।० |
| १८२ | स्टाइलो | के.जि. | १५००।० | १५००।० | १५००।० |
| १८३ | मलासेस् | के.जि. | १०००।० | १०००।० | १०००।० |
| १८४ | जैघाँस | के.जि. | १५०।० | १५०।० | १६५।० |
| १८५ | मेन्दोला घासको वीड | के.जि. | ५००।० | ५००।० | ५००।० |
| १८६ | स्टाइलो घासको विड | के.जि. | ८००।० | ८००।० | ८००।० |
| १८७ | मोलासेस घासको वीड | के.जि. | ७००।० | ७००।० | ७००।० |
| १८८ | अन्य डालेघाँस | के.जि. | ३०००।० | ३०००।० | ३०००।० |
| १८९ | अन्य भूईँघाँस | के.जि. | १०००।० | १०००।० | १०००।० |
| १९० | अन्य जडिवुटी तथा गैहकफाष्ट | के.जि. | ६०००।० | ६०००।० | ६०००।० |
| १९१ | पदमचाल | के.जि. | १५०००।० | १५०००।० | १५०००।० |
| १९२ | वन आलु | के.जि. | ५०००।० | ५०००।० | ५०००।० |
| १९३ | अन्य वन प्रजाति | के.जि. | ४००० | ४००० | ४००० |
| १९४ | कागती | के.जि. | १०००० | १०००० | ११००० |
| १९५ | जुनार | के.जि. | ९००० | ९००० | ९९०० |
| १९६ | सुन्तला | के.जि. | ९००० | ९००० | ९९०० |
| च. | पशु सम्बन्धी | | | | |



Senior Divisional Engineer


प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-----------|---|--------------|-----------------------------------|----------|----------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| २०३ | बगुरको पाठापाठी (४५ दिनको) | गोटा | ५५००.०० | ५५००.०० | ५५००.०० |
| २०४ | प्रजननको लागी बोका | के.जि | ७८५.०० | ७८५.०० | ७८५.०० |
| २०५ | प्रजननको लागी बारवा | के.जि | ७५०.०० | ७५०.०० | ७५०.०० |
| २०४ | बदामे घाँस | स्लीप | २.०० | २.०० | २.०० |
| २०५ | सेटेरिया घाँस | स्लीप | २.५० | २.५० | २.५० |
| २०६ | जेँ घाँसको विउ | के.जि | ६०.०० | ६०.०० | ६०.०० |
| २०५ | मेन्दोला घाँसको विउ | के.जि | ३५०.०० | ३५०.०० | ३५०.०० |
| २०६ | स्टाइलो घाँसको विउ | के.जि | ८००.०० | ८००.०० | ८००.०० |
| २०७ | मोलासेस घाँसको विउ | के.जि | ३५०.०० | ३५०.०० | ३५०.०० |
| छ. | भु-संरक्षण सम्बन्धी | | | | |
| २०८ | माटो भर्ने खालो बोरा | गोटा | १३.०० | १३.०० | १३.०० |
| २०९ | अलैची राईजोम गानो | प्रति राईजोम | १२.१० | १२.१० | १२.१० |
| २१० | अलैची विरुवा | प्रति राईजोम | ९.०० | ९.०० | ९.०० |
| २११ | हार्डउड कटिङ्ग पेन्सिल साईज (विभिन्न प्रजाति) | प्रति कटिङ्ग | ६.०५ | ६.०५ | ६.०५ |
| २१२ | एन.वि.२१ घाँस | स्लीप | २.२५ | २.२५ | २.२५ |
| झ. | कृषिजन्य उत्पादन सामग्री, विरुवा, वीउ, | | | | |
| | तरकारी वीउ | | | | |
| २१३ | काउली (ओ.पी) | के.जि | ३७३०.०० | ३७३०.०० | ३७३०.०० |
| २१४ | काउली (हाइब्रिड) | के.जि | ३६७५०.०० | ३६७५०.०० | ३६७५०.०० |
| २१५ | वन्दा (ओ.पी) | के.जि | २३१०.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| २१६ | वन्दा (हाइब्रिड) | के.जि | ३१५००.०० | ३१५००.०० | ३१५००.०० |
| २१७ | ब्रोकाउली (ओ.पी) | के.जि | २७३०.०० | २७३०.०० | २७३०.०० |
| २१८ | ब्रोकाउली (हाइब्रिड) | के.जि | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |
| २१९ | सलगम (ओ.पी) | के.जि | १९९५.०० | १९९५.०० | १९९५.०० |
| २२० | सलगम (हाइब्रिड) | के.जि | ६३००.०० | ६३००.०० | ६३००.०० |
| २२१ | गाजर (ओ.पी) | के.जि | २६२५.०० | २६२५.०० | २६२५.०० |
| २२२ | गाजर (हाइब्रिड) | के.जि | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |
| २२३ | चम्सुर (ओ.पी) | के.जि | ७८५.०० | ७८५.०० | ७८५.०० |
| २२४ | चम्सुर (हाइब्रिड) | के.जि | ६८२५.०० | ६८२५.०० | ६८२५.०० |
| २२५ | चुकन्धर (ओ.पी) | के.जि | ११५५.०० | ११५५.०० | ११५५.०० |
| २२६ | चुकन्धर (हाइब्रिड) | के.जि | १२६००.०० | १२६००.०० | १२६००.०० |
| २२७ | पालुङ्गो (ओ.पी) | के.जि | ४२०.०० | ४२०.०० | ४२०.०० |
| २२८ | पालुङ्गो (हाइब्रिड) | के.जि | ५२५०.०० | ५२५०.०० | ५२५०.०० |
| २२९ | रायो (ओ.पी) | के.जि | ३१५०.०० | ३१५०.०० | ३१५०.०० |
| २३० | रायो (हाइब्रिड) | के.जि | ६८२५.०० | ६८२५.०० | ६८२५.०० |
| २३१ | स्वीसचाडे (ओ.पी) | के.जि | ११५५.०० | ११५५.०० | ११५५.०० |
| २३२ | स्वीसचाडे (हाइब्रिड) | के.जि | १२६००.०० | १२६००.०० | १२६००.०० |
| २३३ | बकुल्ला (स्थानीय) | के.जि | २१०.०० | २१०.०० | २१०.०० |
| २३४ | इयाडे सिमी (ओ.पी) | के.जि | १५७५.०० | १५७५.०० | १५७५.०० |
| २३५ | इयाडे सिमी (हाइब्रिड) | के.जि | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |
| २३६ | तने वोडी (ओ.पी) | के.जि | २३१०.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| २३७ | तने वोडी (हाइब्रिड) | के.जि | ४२००.०० | ४२००.०० | ४२००.०० |
| २३८ | केराउ | के.जि | १७८.५० | १७८.५० | १७८.५० |
| २३९ | स्क्वास (ओ.पी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |

[Signature]

[Signature]
Senior Divisional Engineer

[Signature]

[Signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८०/८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|-------------------------------|------------|-----------------------------------|----------|----------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| २४० | स्क्वास (हाइब्रिड) | के.जि | १३१२५.०० | १३१२५.०० | १३१२५.०० |
| २४१ | काक्रा (ओ.पी) | के.जि | १८९०.०० | १८९०.०० | १८९०.०० |
| २४२ | काक्रा (हाइब्रिड) | के.जि | ४७२५०.०० | ४७२५०.०० | ४७२५०.०० |
| २४३ | घिरोला (ओ.पी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| २४४ | घिरोला (हाइब्रिड) | के.जि | ७३५०.०० | ७३५०.०० | ७३५०.०० |
| २४५ | चिचिन्डो (ओ.पी) | के.जि | १५७५.०० | १५७५.०० | १५७५.०० |
| २४६ | चिचिन्डो (हाइब्रिड) | के.जि | १८९००.०० | १८९००.०० | १८९००.०० |
| २४७ | करेला (ओ.पी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| २४८ | करेला (हाइब्रिड) | के.जि | १७८५०.०० | १७८५०.०० | १७८५०.०० |
| २४९ | फसी (ओ.पी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| २५० | फसी (हाइब्रिड) | के.जि | ८४००.०० | ८४००.०० | ८४००.०० |
| २५१ | लौका (ओ.पी) | के.जि | १८९०.०० | १८९०.०० | १८९०.०० |
| २५२ | लौका (हाइब्रिड) | के.जि | ६८२५.०० | ६८२५.०० | ६८२५.०० |
| २५३ | तरभुजा (ओ.पी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| २५४ | तरभुजा (हाइब्रिड) | के.जि | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |
| २५५ | खरभुजा (ओ.पी) | के.जि | १७८५.०० | १७८५.०० | १७८५.०० |
| २५६ | खरभुजा (हाइब्रिड) | के.जि | ७८७५.०० | ७८७५.०० | ७८७५.०० |
| २५७ | पिरो खुसानी (ओ.पी) | के.जि | २३१०.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| २५८ | पिरो खुसानी (हाइब्रिड) | के.जि | ४७२५०.०० | ४७२५०.०० | ४७२५०.०० |
| २५९ | भडे खुसानी (ओ.पी) | के.जि | ३१५०.०० | ३१५०.०० | ३१५०.०० |
| २६० | भडे खुसानी (हाइब्रिड) | के.जि | ४२०००.०० | ४२०००.०० | ४२०००.०० |
| २६१ | भिण्डो (ओ.पी) | के.जि | ११५५.०० | ११५५.०० | ११५५.०० |
| २६२ | भिण्डो (हाइब्रिड) | के.जि | ३६७५.०० | ३६७५.०० | ३६७५.०० |
| २६३ | भन्टा (ओ.पी) | के.जि | १८९०.०० | १८९०.०० | १८९०.०० |
| २६४ | भन्टा (हाइब्रिड) | के.जि | १३६५०.०० | १३६५०.०० | १३६५०.०० |
| २६५ | गोलभेडा (ओ.पी) | के.जि | २३१०.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| २६६ | गोलभेडा (हाइब्रिड) | के.जि | ८४०००.०० | ८४०००.०० | ८४०००.०० |
| २६७ | मेठो | के.जि | ८४०.०० | ८४०.०० | ८४०.०० |
| २६८ | धनिया (ओ.पी) | के.जि | ५२५.०० | ५२५.०० | ५२५.०० |
| २६९ | धनिया (हाइब्रिड) | के.जि | १०५०.०० | १०५०.०० | १०५०.०० |
| २७० | प्याज (मोसमी) | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| २७१ | प्याज (वेमोसमी) | के.जि | ३१५०.०० | ३१५०.०० | ३१५०.०० |
| २७२ | कुरिलो | के.जि | ३१५०.०० | ३१५०.०० | ३१५०.०० |
| २७३ | आलु (टि.पि.एस.) | के.जि | ५२५००.०० | ५२५००.०० | ५२५००.०० |
| २७४ | विउ आलु | के.जि | ६३.०० | ६३.०० | ६३.०० |
| २७५ | अदुवा | के.जि | १४७.०० | १४७.०० | १४७.०० |
| २७६ | बेसार | के.जि | १५७.५० | १५७.५० | १५७.५० |
| २७७ | परवल लहरा | लहरा | १०.५० | १०.५० | १०.५० |
| | प्लाष्टिक सामग्री | | | | |
| २७८ | सिलपोलिन १२० जि.एस.एम. | व.फि. | १३.१३ | १३.१३ | १३.१३ |
| २७९ | सिलपोलिन ९० जि.एस.एम. | व.फि. | ११.०३ | ११.०३ | ११.०३ |
| २८० | साधारण प्लाष्टिक (टनेल निमोण) | के.जि | ३६७.५० | ३६७.५० | ३६७.५० |
| २८१ | फलफूलका विरुवाहरु | | | | |
| २८२ | सामग्रीहरु | | | | |
| २८३ | बाली विकास तर्फ | | | | |
| | बाली संरक्षण तर्फ | | | | |
| २८४ | मौरी ४ फ्रेम घर सहित | गोटा | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |

कृषि, भुमि व्यवस्था तथा सहकारी मन्त्रालयले तोकेको दररेट वमोजिम हुने ।

[Handwritten signature]

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



सिन्धुपाल्चोक जिल्लाको जिल्ला दररेट, आ.व. ०८१८१

| सि.नं | विवरण | प्रति इकाई | भ्याट वाहेकको स्वीकृत दररेट (रु.) | | |
|-------|----------------------------|------------|-----------------------------------|-----------|-----------|
| | | | ०७८/७९ | ०७९/८० | ०८०/८१ |
| २८५ | आधार चाका | के.जि | १४७०.०० | १४७०.०० | १४७०.०० |
| २८६ | टोपी | गोटा | ५२५.०० | ५२५.०० | ५२५.०० |
| २८७ | पञ्जा | गोटा | १६५.०० | १६५.०० | १६५.०० |
| २८८ | धुवादानौ | गोटा | ७८५.०० | ७८५.०० | ७८५.०० |
| २८९ | स्टेण्ड | गोटा | ३१५.०० | ३१५.०० | ३१५.०० |
| २९० | कचौरा | गोटा | ८५.०० | ८५.०० | ८५.०० |
| २९१ | एपिस्टान | प्याकेट | ८४०.०० | ८४०.०० | ८४०.०० |
| २९२ | फमिक एसिड | लिट्र | ७३५.०० | ७३५.०० | ७३५.०० |
| २९३ | चाकु | गोटा | १३०.०० | १३०.०० | १३०.०० |
| २९४ | सुपर घर | थान | २५२५.०० | २५२५.०० | २५२५.०० |
| २९५ | घार | थान | ५२५०.०० | ५२५०.०० | ५२५०.०० |
| २९६ | महदानी | गोटा | १०५००.०० | १०५००.०० | १०५००.०० |
| २९७ | महदानी र फ्रेम | गोटा | २१०००.०० | २१०००.०० | २१०००.०० |
| २९८ | महदानी र फ्रेमस्टिल | गोटा | ४२०००.०० | ४२०००.०० | ४२०००.०० |
| २९९ | सिडविन | | | | |
| | ए सेट | सेट | १८९००.०० | १८९००.०० | १८९००.०० |
| | बी सेट | सेट | १७८५०.०० | १७८५०.०० | १७८५०.०० |
| | सी सेट | सेट | १४७००.०० | १४७००.०० | १४७००.०० |
| ३०० | सुपर ग्रैन व्याग | सेट | ४७२.५० | ४७२.५० | ४७२.५० |
| ३०१ | स्प्रेयर ह्याण्ड कम्प्रेसन | | | | |
| | मारुती पिट्टलको | गोटा | १५७५०.०० | १५७५०.०० | १५७५०.०० |
| | प्लाष्टिक १६ लि. को | गोटा | २३१०.०० | २३१०.०० | २३१०.०० |
| | प्लाष्टिक २ लि. को | गोटा | ३१५.०० | ३१५.०० | ३१५.०० |
| ३०२ | फुट स्प्रेयर | गोटा | १५७५०.०० | १५७५०.०० | १५७५०.०० |
| ३०३ | च्याउको वीड (२०० ग्राम) | प्याकेट | ६३.०० | ६३.०० | ६३.०० |
| ३०४ | मास्क | गोटा | ५२.५० | ५२.५० | ५२.५० |
| ३०५ | एप्रोन | गोटा | १०५०.०० | १०५०.०० | १०५०.०० |
| | मत्स्य विकास तर्फ | | | | |
| ३०६ | राइस ब्रानाडुटो | के.जि | २६.०० | २६.०० | २६.०० |
| ३०७ | तोरीको पिना | के.जि | २६.०० | २६.०० | २६.०० |
| ३०८ | पोखरीमा प्रयोग गर्ने चुन | के.जि | ३१.०० | ३१.०० | ३१.०० |
| ३०९ | पोटासियम परम्याग्नेट | के.जि | २१००.०० | २१००.०० | २१००.०० |
| ३१० | एरेटर मेसिन | थान | ९४०००.०० | ९४०००.०० | ९४०००.०० |
| ३११ | पेलेटिड मेसिन | थान | १५५०००.०० | १५५०००.०० | १५५०००.०० |
| ३१२ | मिनरल मिक्सर | के.जि | २१०.०० | २१०.०० | २१०.०० |
| ३१३ | माछाको भुरा | | | | |
| क | ह्याचलिड | लाख | ३६७५.०० | ३६७५.०० | ३६७५.०० |
| ख | फ्राई | गोटा | ०.३९ | ०.३९ | ०.३९ |
| ग | फिङ्गरलिड | गोटा | १.५० | १.५० | १.५० |
| घ | एडभान्स फिङ्गरलिड | गोटा | ४.०० | ४.०० | ४.०० |
| ३१४ | प्लाष्टिक डवल प्याक | थान | ३७.०० | ३७.०० | ३७.०० |
| ३१५ | पेलेट दाना | | | | |
| क | २० प्रतिशत प्रोटिनको | के.जि | ७५.०० | ७५.०० | ७५.०० |
| ख | ३० प्रतिशत प्रोटिनको | के.जि | ८५.०० | ८५.०० | ८५.०० |

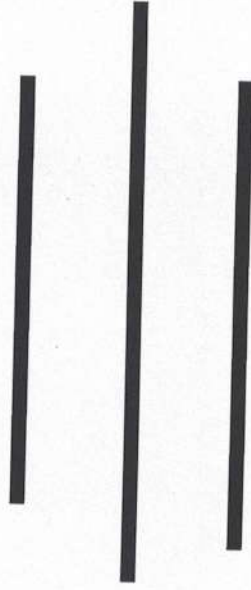
[Signature]

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



घर तथा टहरा क्षतिपूर्ति / मुआब्जा निर्धारण सम्बन्धमा



सिन्धुपाल्चोक

आ.व. ०८०/८१



निर्णय नं. ५:

घर, टहरा क्षतिपुर्ति/मुआब्जा निर्धारण प्रयोजनको लागि विभिन्न प्रकारको घर, टहराको बनावट हेरी तपसिल बमोजिम दर कायम गर्ने निर्णय गरीयो ।

| सि.न. | भवनको प्रकार | स्तर | ईकाइ | आ.व. ०८०/८१ | |
|-------|---|---------|----------|---|---|
| | | | | दर रेट (sanitary र electrical सहित) व्यवसायिक भवनको हकमा (Plinth Area) | दर रेट (sanitary र electrical सहित) आवासीय भवन भवनको हकमा (Plinth Area) |
| १ | आर.सी.सी.प्रेम लोकल इटा(सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३६९९ | ३०३२ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | ३०८९ | २८४५ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २६७१ | २४५० |
| २ | आर.सी.सी.प्रेम लोकल इटा(सेमेन्टको जोडाइ) कर्कट पाता छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३१०४ | २४५९ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २५४७ | २०१६ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २२५३ | १७८० |
| ३ | आर.सी.सी.प्रेम चाइनिज(सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३६६१ | २८७८ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २९९६ | २८७२ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २६७५ | २४१३ |
| ४ | आर.सी.सी.प्रेम चाइनिज(सेमेन्टको जोडाइ) कर्कट छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | २४८० | २७५४ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २४५५ | २४५५ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २२६६ | २३८९ |
| ५ | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी. छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३६४८ | २८९१ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | ३०४६ | २४१२ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २७१२ | २१४२ |
| ६ | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) कर्कट पाता छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३१५३ | २४९८ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २५८९ | २०४९ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २३११ | १८४५ |
| ७ | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) टायल छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | २७१५ | २१४८ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २४४३ | १९२९ |
| ८ | लोड बियरिंग चाइनिज इटा को गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी. छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३६६३ | २९०३ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | ३०५२ | २४२३ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २७२७ | २१५४ |
| ९ | लोड बियरिंग चाइनिज इटा को गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) कर्कट पाता छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | ३१६८ | २५०९ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २६०४ | २०६० |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २३२५ | १८३६ |
| १० | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (माटो को जोडाइ) आर.सी.सी. छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | ३४८३ | २७५५ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | ३१४८ | २४८६ |
| ११ | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (माटो को जोडाइ) कर्कट पाता छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | २५१८ | १९९३ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २२८६ | १८०५ |
| १२ | लोड बियरिंग लोकल इटा को गारोमा (माटो को जोडाइ) टायल छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | २५८१ | २०४३ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २३५० | १८५५ |
| १३ | लोड बियरिंग ढुंगाको गारोमा (माटो को जोडाइ)कर्कट पाता छाना | सामान्य | बर्ग.फिट | १७९७ | १४२० |
| १४ | लोड बियरिंग ढुंगाको गारोमा (माटो को जोडाइ)टायल छाना | सामान्य | बर्ग.फिट | १८६० | १४७१ |
| १५ | लोड बियरिंग ढुंगाको गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ)कर्कट पाता छाना | सामान्य | बर्ग.फिट | २५९३ | २०४७ |
| १६ | लोड बियरिंग ढुंगाको गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) टायल छाना | सामान्य | बर्ग.फिट | २६२७ | २०९७ |

[Signature]

[Signature]
Senior Divisional Engineer

[Signature]
प्रमुख जिल्ला अधिकारी



| सि.न. | भवनको प्रकार | स्तर | इकाइ | आ.व. ०८०/८१ | |
|-------|--|---------|----------|---|--|
| | | | | दररेट (sanitary र electrical सहित) व्यवसायिक भवनको हकमा (Plinth Area) | दररेट (sanitary र electrical सहित) आवासीय भवन भवनको हकमा (Plinth Area) |
| सि.न. | भवनको प्रकार | स्तर | इकाइ | आ.व. ०८०/८१ | |
| | | | | दररेट (sanitary र electrical सहित) व्यवसायिक भवनको हकमा (Plinth Area) | दररेट (sanitary र electrical सहित) आवासीय भवन भवनको हकमा (Plinth Area) |
| १७ | लोड बियरिंग ढुंगाको गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी. छाना | उत्तम | बर्ग.फिट | २४८१ | २१४३ |
| | | मध्यम | बर्ग.फिट | २३५० | २०५५ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | २२०५ | १९९५ |
| १८ | लोड बियरिंग बिभिन्न ब्लोक गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) आर.सी.सी. छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | २१५० | १९९९ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | १८९० | १८५० |
| १९ | लोड बियरिंग बिभिन्न ब्लोक गारोमा (सेमेन्टको जोडाइ) कर्कट पाता छाना | मध्यम | बर्ग.फिट | १५०५ | १५०५ |
| | | सामान्य | बर्ग.फिट | १२०० | १२०० |
| २० | सि.जी.आई.सिट प्रयोग गरि निर्माण भएको टहरा | सामान्य | बर्ग.फिट | ८०० | ८०० |

१. सेप्टिक ट्यांकी तथा सोक पिट(soak Pit) नभएको हकमा भवनको कुल मुल्याकनमा रु-२००००.०० भ्याट बाहेक घटाउनु पर्नेछ ।
२. संयुक्तआवास (Apartment) र Housing का भवनहरूको मुल्याकन गर्दा भवनले ओगटेको जग्गा भवन परिसर भित्र रहेको सडक स्विमिङ पुल लगायतकापुर्बाधार तथा Landscaping कार्यहरूको मुल्याकन यस दररेट समावेश नगरिएकोले सो को छुट्टै मुल्याकन गर्नुपर्ने छ ।
३. माथका साभलकायका दररेटहरू सामान्य विकासका जग भएका भवनहरूका लागि आधारणगरएका हा । अन्य विकासका जगहरू हकमा complex (Combined / Mat) भएमा वा Pile Foundation भएमा सोकोछुट्टै मुल्याकन गरि भवनको कुल मुल्याकन समावेश गर्ने ।
४. धितो प्रयोजनका लागि मुल्याकन गर्दा उपरोक्त अनुसार दररेट प्रयोग गरि घरकोमुल्याकन गर्दा हार्स कट्टी लगायत मुल्याकन बिधि र सुत्र (Furmula) भवनको लागत मुल्याकन कार्यविधि "२०७०"ले निर्दिष्ट गरे बमोजिम हुनेछ ।
५. क्षतिपूर्ति प्रयोजन लागि सोहि स्तरको भवन निर्माण गर्ने लाम्ने हालको मुल्यलाई आधार मानि माथि उल्लेखित दररेट कायम गरिनेछ ।

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी



निर्णय नं. ६

मेशिन औजार तथा उपकरणको भाडा दर सम्बन्धि मेशिन प्रयोग गरी सडक निर्माण गर्दा वा अन्य कार्य गर्नु पर्दा डोजर, एस्काभेटर, रोलर, ग्रेडर आदीको दर सडक विभागबाट कायम गरिएको प्रतिघण्टाको भाडा दर अनुसार नै हुने निर्णय गरीयो । Website of heavy equipment Division-(www.dor.gov.np)

निर्णय नं. ७

नगरपालिकाको बजार क्षेत्र बाहेकका दुर्गम स्थानहरूमा नियमअनुसार ढुवानी थप गरी दररेट कायम गर्ने निर्णय गरीयो ।

निर्णय नं. ८

अवस्थामा सम्बन्धित खानीबाट दररेट लिई खानी देखी निर्माण स्थल सम्मको दुरी (Lead) समावेश गरी दर विश्लेषण गरी दररेट कायम गर्ने निर्णय गरीयो ।

निर्णय नं. ९

स्थानिय निमांण सामाग्री खानी तथा खोलाबाट Collection गर्ने सकिने अवस्थामा Norms अनुसार Collection र Transportation थप गरी दररेट कायम गर्ने निर्णय गरीयो ।

Senior Divisional Engineer

प्रमुख जिल्ला अधिकारी

