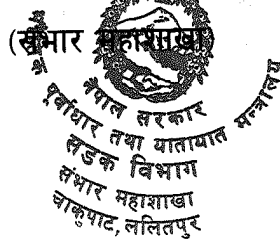




नेपाल सरकार
भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय
सडक बिभाग



E-mail: maintb23@gmail.com

फोन : (९७७-९) ५५ २९ ०९६

फ्याक्स: (९७७-९) ५५ ३२ ०९५

ललितपुर । नेपाल ।

पत्र संख्या : सं.द/२०७६/०७७

च.न :- २५

मिति:- २०७६/०९/२२

- श्री सडक विभाग, योजना तथा अनुगमन महाशाखा, चाकुपाट, ललितपुर ।
श्री सडक विभाग, विकास सहायता कार्यान्वय महाशाखा, ज्वागल, ललितपुर ।
श्री सडक विभाग, पुल महाशाखा, चाकुपाट, ललितपुर ।
श्री सडक विभाग, यान्त्रिक महाशाखा, चाकुपाट, ललितपुर ।
श्री सडक विभाग, आयोजना निर्देशनालय, (ए.डि.बि.), विशालनगर, काठमाण्डौ ।
श्री उत्तर/दक्षिण-व्यापारिक मार्ग विस्तार आयोजना निर्देशनालय, चाकुपाट, ललितपुर ।
श्री सडक विभाग, गुणस्तर अनुसन्धान तथा विकास केन्द्र, चाकुपाट, ललितपुर ।
श्री संघिय सडक सुपरिवेक्षण तथा अनुगमन कार्यालय, ईटहरी/काठमाण्डौ/पोखरा/सुर्खेत ।
श्री सडक विभाग, गल्छी -त्रिशुली-मैलुङ्ग-स्याफवेशी-रसुवागढी सडक योजना, विदुर, नुवाकोट ।

विषय :- नेपाल टेलिकम र सडक विभाग बीच सडकमा Optical Fiber बिछ्याउने समझदारीपत्र (MOU) वारे ।

प्रस्तुत विषयमा नेपाल टेलिकम र सडक विभाग बीच सडक विभाग अर्न्तगतका निकायहरुबाट नयाँ निमाण हुने, स्तरोन्नती एंव विस्तार हुने सडकहरुमा Optical Fiber बिछ्याउने सम्बन्धी समझदारीपत्र (MOU) यसैससाथ संलग्न छ । सोही अनुसार आ-आफ्नो मातहतका निकायहरुमा अनिवार्य रुपमा जानकारी गर्नु, गराउन हुन निर्देशानुसार अनुरोध छ ।

बोधार्थ :-

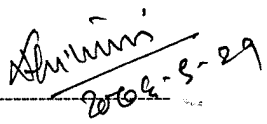
श्रीमान महानिर्देशक ज्यू, सडक विभाग, चाकुपाट, ललितपुर ।

२५
१/२२
श्री. लक्ष्मी दत्त भट्ट
सिन्धियर डिभिजनल इंजिनियर

नेपाल टेलिकम र सडक विभाग बीच
सडकमा Optical Fiber बिछ्याउने सम्बन्धी
समझदारीपत्र (MOU)

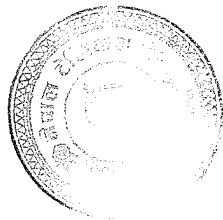
नेपाल सरकार, भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय, सडक विभागबाट मुलुक भरका शहरदेखि अति ग्रामीण क्षेत्र सम्म सहज यातायात पहुँचका लागि द्रुत गतिमा सडक निर्माण तथा विस्तारको काम अगाडी बढिरहेको परिप्रेक्ष्यमा नेपाल टेलिकमले सर्वसाधारण जनताको लागि अत्यावश्यक सञ्चार सेवाहरू शहर देखि मुलुकको अति बिकट स्थान सम्म पुऱ्याइरहँदा नेपाल टेलिकम र सडक विभाग बीच समन्वय र सहकार्य आवश्यक रहेको छ। नियमित नयाँ सडक निर्माण, सडक विस्तार, मर्मत सम्भार र सडक चौडा गर्ने क्रममा तथा नेपाल टेलिकमका दूरसञ्चार पूर्वाधारहरू निर्माण तथा सुधारका क्रममा एक अर्का निकायबाट निर्मित पूर्वाधारका संरचनाहरूमा हानी नोक्सानी हुनुका साथै निर्माण कार्यमा दोहोरो खर्च समेत भैरहेको तथा सेवाको गुणस्तरमा समेत प्रतिकूल प्रभाव परेको सम्बन्धमा सडक विभाग र नेपाल टेलिकम बीच भएको छलफल अनुसार आगामी दिनहरूमा सहकार्य गरी अगाडी बढ्ने सम्बन्धमा निम्न अनुसार समझदारी गरियो ।

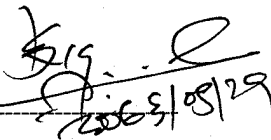
१. नेपाल सरकार, भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय, सडक विभागबाट सडक निर्माण तथा स्तरोन्नति गर्ने क्रममा नेपाल टेलिकमको Optical Fiber Network विस्तार गर्न आवश्यक Duct हरू बिछ्याइनेछ।
२. यसरी Optical Fiber Network को लागि आवश्यक Duct बिछ्याउनको लागि आवश्यक पर्ने रकम सम्बन्धित आयोजनाको Detail Plan र Estimate अनुसार गरिने बोलपत्र बमोजिम निकर्षाल भएको दररेट बमोजिम नेपाल टेलिकमले सडक विभागलाई भुक्तानी गर्नेछ । उक्त प्रयोजनको लागि तयार गरिने Detail Plan र Estimate दुबै निकायका विशेषज्ञ ईञ्जिनियरहरूबाट तयार गरिनेछ।
३. सडक निर्माण तथा स्तरोन्नति गर्ने क्रममा नेपाल टेलिकमको Optical Fiber Network विस्तार गर्न आवश्यक Duct हरू बिछ्याउन यो समझदारी पत्र र विद्यमान कानूनको अधिनमा रही सडक विभागको सम्बन्धित सडक डिभिजन / योजना कार्यालय र नेपाल टेलिकमको सम्बन्धित कार्यालयबीच विस्तृत सम्झौता गरि कार्यान्वयन गरिनेछ।


2068-5-29

(प्रबन्ध निर्देशक)
नेपाल दूरसंचार कम्पनि लिमिटेड
(नेपाल टेलिकम)

डिल्लीराम अधिकारी
प्रबन्ध निर्देशक




2068/05/29

(महानिर्देशक, सडक विभाग)
इ. केशव कुमार शर्मा
नेपाल सरकार
महानिर्देशक
भौतिक पूर्वाधार तथा यातायात मन्त्रालय
सडक विभाग



तह
डि. लक्ष्मी कारा
सिन्धु डिभिजनल ईन्जिनियर