



नेपाल सरकार  
सङ्घीय मामिला तथा स्थानीय विकास मन्त्रालय  
नगरपालिका योजना तथा व्यवस्था शाखा क  
सिंहदरवार, काठमाडौं ।

फोन नं. ०१४२००२८३

प.सं. २०७४/०७५

च.न. ५१९०



मिति: २०७४/५/१२

विषय: काठमाडौं उपत्यकाको तार व्यवस्थापन सम्बन्धमा ।

श्री काठमाडौं, ललितपुर महानगरपालिका, नगरकार्यपालिकाको कार्यालय ।  
श्री कीर्तिपुर, गोकर्णेश्वर, तारकेश्वर, संखरापुर, चन्द्रागिरी, कागेश्वरी-मनहरा, टोखा, नागार्जुन,  
दक्षिणकाली, बुढानिलकण्ठ, गोदावरी, महालक्ष्मी, भक्तपुर, मध्यपुरथिमी, सूर्यविनायक, चांगुनारायण  
नगरपालिका, नगरकार्यपालिकाको कार्यालय ।

सूचना तथा सञ्चार मन्त्रालय (नीति योजना अनुगमन तथा मूल्यांकन शाखा) को च.नं. ३४ मिति २०७४/४/३२ को पत्रानुसार काठमाडौं उपत्यकाको सडक छेउका पोलहरुमा Cable, TV, Internet Service Provider, दूरसंचार सेवा प्रदायक लगायतको तार तथा केवलहरु अव्यवस्थित रुपमा भुण्डिरहेको कारण सहरहरुको सौन्दर्यता विगानुका साथै आगलागी तथा सडक दुर्घटना समेत हुन सक्ने सम्भावना भएकोले उक्त तारहरुको व्यवस्थापन सम्बन्धमा माननीय सूचना तथा सञ्चार मन्त्रीज्यूको अध्यक्षतामा मिति २०७४/४/३१ मा वसेको बैठकको निर्णय जानकारी एवं आवश्यक कारवाहीको लागि यसैसाथ संलग्न राखी पठाइएको व्यहोरा निर्देशानुसार अनुरोध छ ।

वोधार्थ:

श्री सूचना तथा सञ्चार मन्त्रालय  
(नीति योजना अनुगमन तथा मूल्यांकन शाखा)  
सिंहदरवार, काठमाडौं ।

✓ श्री सूचना तथा विद्युतीय शासन शाखा

संघीय मामिला तथा स्थानीय विकास मन्त्रालय: एक प्रति यस मन्त्रालयको वेभसाइटमा अपलोड गरिदिनु हुन अनुरोध छ ।

.....  
(आनन्दराम विष्ट)  
शाखा अधिकृत

## निर्णयहरू

### तत्काल गर्ने कार्यहरू

१. त्रिपुरेश्वर - कलंकी सडक खण्डको अनावश्यक र लत्रिएका तारहरू सम्बन्धित कम्पनीले नै एक हप्ताभित्र हटाई व्यवस्थापन गर्ने,
२. यसरी तार हटाउने सम्बन्धमा सूचना तथा संचार मन्त्रालय, नेपाल दुर संचार प्राधिकरण, नेपाल विद्युत प्राधिकरण र नेपाल टेलिकमले तार हटाउन र पहिचान गर्न तत्काल सूचना निकाल्ने ।
३. काठमाडौँ उपत्यकाको सबै सडक खण्डहरूका अनावश्यक र लत्रिएका तारहरू सम्बन्धित कम्पनीले २०७४ भाद्रभित्र हटाई व्यवस्थापन गर्ने,
४. प्रत्येक तारहरूमा कम्पनीको पहिचान हुने गरी पोल देखी पोलको दुरीमा रहने गरी अनिवार्य रूपमा कम्पनीको ट्याग वा कम्पनीको नाम लेखिनुपर्ने
५. २०७४ भदौ मसान्त भित्र लत्रिएका तार नहटाउने, पहिचान नराख्ने तारहरूका सम्बन्धमा पोल धनी नेपाल विद्युत प्राधिकरण र नेपाल टेलिकमले अनिवार्य रूपमा त्यस्ता कम्पनीहरूसँग सम्झौता तोड्ने र पहिचान नभएका तारहरू पोलधनीले केवल अपरेटर महासंघ र ISPAN का प्रतिनिधिलाई उपस्थित गराउने गरी त्यस्ता तारहरू पोलबाट हटाउने ।
६. काठमाडौँ उपत्यकाका हकमा हालै एसियाली विकास बैंकको सहयोगमा नेपाल विद्युत प्राधिकरणले आफ्ना तार जमिन मुनी राख्न लागेकोमा टेलिकम तथा दुरसञ्चार सेवा प्रदायकहरूका तारहरू पनि जमिन मुनी राख्ने व्यवस्था नेपाल विद्युत प्राधिकरणले मिलाउने,

### दीर्घकालमा गर्ने कार्यहरू

१. टेलीफोन, विजुली, केवल र इन्टरनेट सेवा सम्बन्धी तारहरू संभव भएसम्मका स्थानहरूमा जमीनमुनी राख्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्ने,
२. अब नयाँ वन्ने र विस्तार हुने सडकहरूमा तार जमीन मुनी व्यवस्थापन गर्न सडक डिजाइन गर्दा नै Utility Duct राख्ने व्यवस्था गरी सडक डिजाइन गर्ने निकायले मिलाउने,
३. तार व्यवस्थापनको नियमन गर्ने निकायले खम्बा प्रयोग गर्न अनुमति दिँदा तार व्यवस्थापन गर्ने गरी शर्त राख्ने, मापदण्ड बनाउने, अनुगमन गर्ने र सो अनुरूप नभएमा दण्ड जरिवाना गर्ने व्यवस्था मिलाउने,

