



नेपाल सरकार
सङ्घीय मामिला तथा सामान्य प्रशासन मन्त्रालय
(स्थानीय तह क्षमता विकास शाखा)



प.सं. ०७७/०७८

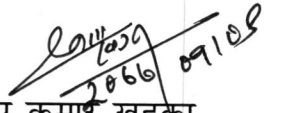
च.न. ६९

मिति : २०७८/०१/०९

विषय : विवरण उपलब्ध गराइदिनु हुन ।

श्री स्थानीय तहहरू (सबै),

प्रस्तुत विषयमा "स्थानीय तहको क्षमता विकास आवश्यकता पहिचान" को लागि यस मन्त्रालयद्वारा तयार गरिएको प्रश्नावली सर्भेक्षणको लागि यसै साथ संलग्न गरी पठाइएको छ । संलग्न प्रश्नावलीको जवाफ ७ दिन भित्र यस मन्त्रालय (स्थानीय तह क्षमता विकास शाखा) को Email Address local.capacity.section@mofaga.gov.np मा उपलब्ध गराइदिनु हुन आदेशानुसार अनुरोध छ ।


२०७८/०१/०९
प्रदिप कुमार खड्का
शाखा अधिकृत

बोधार्थ:-

श्री सूचना तथा प्रविधि शाखा: यस मन्त्रालयको Website मा Upload गरी सम्पूर्ण स्थानीय तहको Email Address मा समेत प्रेषित गरिदिनु हुन ।



स्थानीय तहको क्षमता विश्लेषणका लागि तयार गरिएको प्रश्नावली

प्रदेश:

जिल्ला:

स्थानीय तहको नाम:-

मिति:

1) फोहोरमैला व्यवस्थापनको अवस्था:

- क) फोहोरमैला व्यवस्थापनका लागि ल्याण्डफिल्ड साइटको व्यवस्था भएको () नभएको ()
- ख) फोहोरमैला व्यवस्थापनका लागि उपकरणको संख्या (क) ब्रुमर (ख) सक्सन...
ट्याङ्कर (ग) ट्रिपर/ट्याक्टर (घ) अन्य
- ग) फोहोरमैला व्यवस्थापनका लागि अलग्गै शाखा भएको () नभएको ()
- घ) फोहोरमैला व्यवस्थापनमा निजी क्षेत्रसँग साझेदारी गरिएको () नगरिएको ()
- ङ) फोहोरमैला व्यवस्थापनमा कार्यरत जनशक्तिसंख्या (क) सफाइ कर्मचारी.... (ख)
प्रशासनिक कर्मचारी (ग) प्राविधिक कर्मचारी
- च) फोहोरमैला व्यवस्थापनमा संलग्न कर्मचारीलाई आवश्यक पर्ने तालिमहरू
.....
- छ) फोहोरमैला व्यवस्थापनका लागि आवश्यक पर्ने प्रविधि तथा उपकरणहरू
.....

2) भवन निर्माण मापदण्ड र नक्सापास:

- क) नक्सापास लागू भएको () नभएको ()
- ख) भवन निर्माण स्थानीय मापदण्ड लागू भएको () नभएको ()
- ग) राष्ट्रिय भवन संहिता कार्यान्वयनमा आएको () नआएको ()
- घ) Electronic - Building Permit System (EBPS) लागू भएको () नभएको ()
- ङ) भवन निर्माण तथा नक्सा पासका लागि अलग्गै शाखा भएको () नभएको ()
- च) भवन निर्माण तथा नक्सापासमा कार्यरत कर्मचारी संख्या (क) इन्जिनियर(ख) सव
इन्जिनियर..... (ग) अन्य.....
- छ) गत आ.व.मा घर निर्माण सम्पन्न प्रतिवेदन लिनेको संख्या..... निर्माण अनुमति दिएको
संख्या.....
- ज) भवन निर्माण तथा नक्सा पासका लागि आवश्यक पर्ने तालिमहरू
.....

3) पूर्वधार निर्माण, सञ्चालन तथा व्यवस्थापन:

- क) स्थानीय तहको आफ्नै मुख्य प्रशासनिक भवन भएको () नभएको () निर्माणाधीन ()
- ख) आफ्नै भवन रहेको वडा कार्यालयको संख्या
- ग) स्थानीय तहको केन्द्रसम्म मोटरबाटो पुगेको () नपुगेको ()
- घ) गा.पा.कार्यालय/वडा कार्यालय भवन निर्माणका लागि आफ्नै जग्गा भएको () नभएको ()



- ड) सडक यातायात गुरुयोजना निर्माण भएको () नभएको ()
- च) सडक यातायात गुरुयोजनाले तोकेको मापदण्ड बमोजजिम नक्सा पास हुने गरेको () नगरेको ()
- छ) पूर्वाधार विकासमा कार्यरत कर्मचारीको संख्या (क) स्ट्रक्चरल ईन्जिनियर(ख) जियो टेक्निकल ईन्जिनियर (ग) सिभिल ईन्जिनियर (घ) इलेक्ट्रिकल ईन्जिनियर..... (ङ) आर्किटेक्ट ईन्जिनियर (च) सव ईन्जिनियर (छ) अन्य
- ज) स्थानीय तहभित्रको पक्की,ग्रावेल र कच्ची सडकको लम्बाईको विवरण अध्यावधिक रहेको () नरहेको ()
- झ) पूर्वाधार विकास निर्माणमा आवश्यक पर्ने जनशक्ति, तालिम र प्रविधिहरू
-

४) योजना व्यवस्थापन:

- क) आवधिक योजना निर्माण गरेको () नगरेको ()
- ख) आवधिक योजना तयार गरेको भए यसमा भू-उपयोग योजना, यातायात गुरुयोजना, एकीकृत वस्ती विकास योजना समावेश भएको () नभएको ()
- ग) परियोजना बैंक निर्माण भएको () नभएको ()
- घ) विषय क्षेत्रगत योजना/गुरुयोजना तयार गरेको () नगरेको ()
- ङ) उपभोक्ता समितिलाई अभिमुखीकरण गरेको () नगरेको ()
- च) योजना व्यवस्थापनका क्षेत्रमा कार्यरत कर्मचारीका लागि आवश्यक पर्ने तालीम तथा क्षमता विकास कार्यक्रमको विवरण:.....

5) वस्ती विकास:

- क) एकीकृत वस्ती विकास गुरुयोजना निर्माण भएको () नभएको ()
- ख) एकीकृत वस्ती विकास सम्बन्धी कार्यक्रम सञ्चालनमा आएको () नआएको ()
- ग) एकीकृत वस्ती विकास सम्बन्धी मापदण्ड कार्यान्वयनमा आएको () नआएको ()
- घ) जोखिम संवेदनशील भूउपयोग योजना कार्यान्वयनमा आएको () नआएको ()
- ङ) वस्ती विकासका लागि जग्गा विकास कार्यक्रमहरू सञ्चालनमा आएको () नआएको ()
- च) सम्पदा क्षेत्र भएमा सम्पदा क्षेत्र सुधार र संरक्षण कार्यक्रम कार्यान्वयनमा आएको () नआएको ()

6) वातावरण व्यवस्थापन:

- क) पूर्वाधार निर्माण गर्नुपूर्व IEE/EIA :गर्ने गरेको () नगरेको ()
- ख) IEE/EIA गरेको आयोजनाहरूको संख्या:.....
- ग) ताल, पोखरी तथा सिमसार क्षेत्र संरक्षणका लागि कार्यक्रम भएको () नभएको ()
- घ) वातावरण मैत्री स्थानीय शासनको प्रारूप कार्यान्वयनमा ल्याइएको () नल्याइएको ()
- ङ) छुट्टै वातावरण महाशाखा/शाखा भएको () नभएको ()