# डिजिटल डाटाको वितरण, प्रयोग र नियमन निर्देशिका श्वर



नेपाल सरकार भूमिसुधार तथा ट्यवस्था मन्त्रालय काठमाण्डौ, नेपाल

#### प्राक्कथन

भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालय अन्तर्गतका विभिन्न विभाग र आयोजनाहरुले अद्याविधक गरेका डिजिटल एवं नन् डिजिटल डाटाहरु विभिन्न सरकारी एवं गैरसरकारी निकायहरुबाट माग्ने क्रम बिढरहेको र विकास निर्माणको क्रमसंगै भविष्यमा यस प्रकारका सूचनाहरु नियमित रुपमा माग भै आउने सम्भावनालाई स्वभाविक रुपमा लिनु पर्ने हुन्छ । यसरी माग अनुरुप वितरण गरिने भू-सूचनाहरु आफैमा महत्वपूर्ण स्रोत भएको हुँदा यस स्रोतको अधिकतम उपयोग गर्न र मूल्यवान स्रोतको दुरुपयोग रोक्नुपर्ने आवश्यकता महशुस गरी भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालयले डिजिटल डाटाको वितरण, प्रयोग र नियमन निर्देशिका, २०६९ स्वीकृत गरी कार्यान्वयनमा ल्याएको छ । डाटाको अनिधकृत प्रयोग नियन्त्रणका अतिरिक्त डाटाको मात्रा एवं गाम्भिर्यताका आधारमा शुल्क तिर्नुपर्ने यस निर्देशिकाको व्यवस्थाले सूचनाको महत्व वृद्धि गर्नुका साथै माग गर्ने निकायहरुले विना कुनै झण्झट सूचना प्राप्त गर्ने अवस्था सृजना हुनेमा म विश्वस्त छ ।

नेपाल सरकारको अति संवेदनशील स्रोतको रूपमा रहेका भू-सूचनाहरूलाई व्यवस्थित गर्ने प्रस्तुत निर्देशिका तर्जुमामा संलग्न कार्यदलका संयोजक एवं नापी विभागका उपमहानिर्देशक श्री मधुसुदन अधिकारी र कार्यदलका सम्पूर्ण सदस्यहरूलाई धन्यवाद दिन चाहन्छ ।

धन्यवाद ।

दिनेशहरि अधिकारी

सचिव

# डिजिटल डाटाको वितरण, प्रयोग र नियमन निर्देशिका, २०६९

प्रस्तावनाः भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालय तथा अन्तर्गतका विभाग, महाशाखा, आयोजना तथा कार्यालयहरूबाट समय समयमा विभिन्न कार्यक्रम/आयोजना मार्फत तयार भएका र हुने तथा अन्य निकायहरूले समय समयमा तयार गरी अन्तर्गतका निकाय मार्फत वितरण गर्ने जिम्मेवारी प्राप्त भएका र हुने डिजिटल डाटाको मागको क्रम वृद्धि भएको सन्दर्भमा, उल्लेखित डाटाहरूको नागरिक र राष्ट्रको सर्वोत्तम हितमा उच्चतम सदुपयोग हुने गरी प्रयोग गर्न गराउन, डाटा वितरण प्रकृया सरल र सहज बनाउन तथा डाटाको अनिधकृत प्रयोग नियन्त्रण गर्नका निमित्त जग्गा नाप जाँच नियमावली २०५६ को नियम ३६ तथा नेपाल सरकार मन्त्रिपरिषदको मिति २०६५/०९/२३ को निर्णय बमोजिम यो "डिजिटल डाटाको वितरण, प्रयोग र नियमन निर्देशिका, २०६९" लागु गर्न बाञ्छनीय भएकोले नेपाल सरकारले यो निर्देशिका बनाएको छ ।

- 9. <u>संक्षिप्त नाम र प्रारम्भ</u> : (१) यस निर्देशिकाको नाम **"डिजिटल डाटाको वितरण, प्रयोग र नियमन** निर्देशिका, २०६९" रहेको छ ।
  - (२) यो निर्देशिका स्वीकृत भएको मितिबाट लाग् ह्नेछ ।
- २. परिभाषा : विषय या प्रसंगले अर्को अर्थ नलागेमा यस निर्देशिकामा,-
  - (क) "मन्त्रालय" भन्नाले भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालयलाई सम्भन् पर्छ ।
  - (ख) "विभाग" भन्नाले मन्त्रालय अन्तर्गतका सबै विभाग स्तरिय कार्यालयहरुलाई सम्भन् पर्छ ।
  - (ग) "महाशाखा" भन्नाले मन्त्रालय तथा विभागहरु अन्तर्गतका महाशाखाहरुलाई सम्भन् पर्छ ।
  - (घ) "आयोजना" भन्नाले मन्त्रालय वा विभागहरु अन्तर्गत संचालित आयोजनाहरुलाई सम्भन् पर्छ।
  - (ङ) "कार्यालय" भन्नाले सबै जिल्लाहरुमा अवस्थित नापी विभाग अन्तर्गतका सम्पूर्ण नापी कार्यालयहरु तथा भूमिसुधार तथा व्यवस्थापन विभाग अन्तर्गतका सम्पूर्ण मालपोत कार्यालयहरु तथा सम्पूर्ण भूमिसुधार कार्यालयहरुलाई समेत सम्भन् पर्छ ।
  - (च) "सेवा प्रदायक निकाय" भन्नाले मन्त्रालय अन्तर्गतका डिजिटल डाटा वितरण गर्ने विभाग, महाशाखा, आयोजना तथा कार्यालय सम्भन पर्छ ।
  - (छ) "डिजिटल डाटा" भन्नाले विभाग, आयोजनाहरु र कार्यालयहरुमा भण्डारण गरिएका, वितरणमा रहेका तथा नरहेका अनुसूचि-१ मा सूचिकृत गरिएका डाटालाई सम्भन् पर्छ।
  - 3. वितरण गर्न निषेधित डिजिटल डाटाहरु : अनुसूची-२ मा उल्लेखित डिजिटल डाटाहरु र प्रचलित नेपाल कानूनले वितरण गर्न रोक लगाईएका डाटाहरु उपलब्ध गराइनेछैन ।
  - ४. डिजिटल डाटाको शुल्क सम्वन्धी व्यवस्था :(१) डाटाको शुल्कको विवरण अनुसूची-३ मा उल्लेख भए वमोजिम हुनेछ ।

- (२) यस निर्देशिकामा उल्लेख भएको डाटाको हकमा यसै निर्देशिका अनुसार र अन्यको हकमा प्रचलित नेपाल कानुनमा व्यवस्था भएअन्सारको श्ल्क लाग् हुनेछ ।
- ५.वितरण संरचनाको व्यवस्था : (१) सेवा प्रदायक निकायले आफ्नो कार्यालयमा रहेको डिजिटल डाटा वितरण निकाय प्रमुख वा निजले तोकेको अधिकारी मार्फत उपलब्ध गराउने छ ।
  - (२) सेवा प्रदायक निकायले आफ्नो कार्यालयमा रहेको डिजिटल डाटा वितरणका लागि आवश्यकता अनुसार छट्टै शाखाको व्यवस्था गर्न सक्नेछ ।
- **६.डिजिटल डाटा वितरण सम्बन्धी व्यवस्था**: (१)डिजिटल डाटा प्रयोगकर्ताले प्रयोगको प्रयोजन खुल्ने गरी सेवा प्रदायक निकाय प्रमुख समक्ष प्रयोगकर्ता ब्यक्ति भएमा अनुसूची-४(क) वमोजिम र संस्था वा निकाय भएमा अनुसूची-४(ख) मा उल्लेखित ढाँचामा निवेदन वा पत्र पेश गर्नु पर्नेछ। सेवा प्रदायक निकायले आवश्यक ठानेमा निवेदक संग थप प्ष्ट्याई र प्रमाण माग गर्न सक्नेछ।
  - (२) प्रयोगकर्ता वा निजका प्रतिनिधिले प्रयोगकर्ता ब्यक्तिभएमा अनुसूची-५(क) र प्रयोगकर्ता संस्था वा निकाय भएमा अनुसूची-५(ख) मा उल्लेखित ढाँचा अनुसारको सम्भौता-पत्रमा सिहछाप गरी र अनुसूची-३ अनुसारको शुल्क बुभाई डाटा प्राप्त गर्नेछ ।
  - (३) डिजिटल डाटा डाउनलोड गर्न नसक्ने गरी निशुल्क रुपमा इन्टरनेट मार्फत Preview हेर्न सिकने व्यवस्था गर्न सिकनेछ । तर १:१०००००० को vector data निशुल्क डाउनलोड हुने गरी उपलब्ध गराउन सिकने छ ।
  - (४)डाटा माग गर्दा माग कर्ता आफै वा निजको प्रतिनिधि उपस्थित भै माग गरेको अवस्थामा डिजिटल डाटा एक पटक मात्र किप (Copy) गर्न मिल्ने CD/DVD वा अन्य उपयुक्त माध्यममा फर्म्याट समेत उल्लेखगरी उपलब्ध गराईने छ ।
  - (५) प्रयोगकर्ताले आफ्नो प्रयोजनको डाटाको पहिचान गर्ने जिम्मेबारी प्रयोगकर्ता स्वयमको हुनेछ । डाटा प्राप्त गरे पश्चात निजको प्रयोजनका लागि प्रयोग गर्न नसिकने भएमा सेवा प्रदायक निकाय जिम्मेबार हुने छैन । तर, डाटा प्राप्त गरेको तीन महिना भित्र, वितरित डाटा CD/DVD बिग्रिने जस्ता सामान्य प्राविधिक कारणले डाटा प्रयोग हुन नसके, सेवा प्रदायक निकायले आवश्यक छानविन गरी पुन: किप गरी दिन सक्नेछ ।
  - (६) कुनै पिन विदेशी व्यक्ति वा संस्थालाई सेवा प्रदायक निकायले यसै निर्देशिका बमोजिम उपलब्ध गराउन सक्नेछ तर आवश्यक ठानेमा नापनक्सा समितिको स्वीकृती पश्चात मात्र माग बमोजिमको डाटा उपलब्ध गराउन सक्नेछ ।

- (७) भू-सूचना तथा अभिलेख विभागमा र कित्तानापी महाशाखामा भण्डारण गरिएका डाटा व्यक्तिगत प्रयोजनका लागि विभाग तथा महाशाखाबाट सिधै उपलब्ध गराईनेछैन । तर कार्यालयमा कुनै कारणवस डाटा उपलब्ध हुन नसके कार्यालयको माग तथा तालुक विभागको सिफारिसमा उपलब्ध गरी गराई कार्यालयमा डाटा पुनस्थापन गर्न सिकने छ र ती डाटा व्यक्तिगत प्रयोजनका लागि सम्बन्धित कार्यालयबाट नै उपलब्ध गराईनेछ ।
  - (८) सेवा प्रदायक निकायले डाटा वितरण गरेको डाटाको विवरण अद्यावधिक अभिलेख राख्नेछ ।
  - (९) डाटा खरिद कर्तालाई प्रत्येक वितरित डाटाको Metadata समेत उपलब्ध गराउन् पर्नेछ।
  - (१०) वितरित प्रत्येक डाटा Layer संग त्यसको Spatial reference file वा Co-ordinate System File अनिवार्यरुपमा संलग्न हुनुपर्नेछ ।
- ७. **डाटाको अनिधकृत प्रयोग, नियन्त्रण र नियमन सम्बन्धी ब्यवस्थाः (१)**कुनै निश्चित प्रयोजनका लागि प्राप्त गरेको डाटा सो बाहेक अन्य प्रयोजनमा प्रयोग गर्न पाईने छैन ।
  - (२) प्रयोगकर्ताले प्राप्त गरेको डाटा क्नै पनि किसिमले अर्को पक्षलाई वितरण गर्न पाउने छैन ।
  - (३) दफा ७(१) र ७(२) को व्यवस्थाको वर्षिलाप कुनै किसिमको कृयाकलाप भएको पाईएमा वा उजुरी गुनासो प्राप्त भएमा सेवा प्रदायक निकायले आवश्यक अनुगमन गरी गराई प्रचलित नेपाल कानून अनुसार कार्यवाही अगाडी बढाउने छ ।

तर माग गरे बमोजिम प्रयोग गरी प्रशोधित सामग्री (Value Added Products) उत्पादन गरी त्यस्ता सामग्री कानून बमोजिम वितरण गर्ने कामलाई यसले बाधा पुर्याइएको मानिने छैन ।

- (४)आफ्नो स्वामित्वमा रहेको डाटा अनिधकृत प्रयोग भएको पाईएमा वा उजुरी गुनासो प्राप्त भएमा सेवा प्रदायक निकायले आवश्यक अनुगमन गरी गराई प्रचलित नेपाल कानून अनुसार कार्यवाही अगाडी बढाउने छ ।
- (५) दफा ७(१), ७(२) र ७(४) को ब्यवस्थाको वर्खिलाप कृयाकलाप भए नभएको विषयमा सेवा प्रदायक निकायले प्राविधिक रुपले डाटा चेकजाँच गरी गराई अनुसन्धान गर्न सक्नेछ ।
- (६) माथि जुनसुकै कुरा उल्लेख भएतापिन कुनै ब्यक्ति, संस्था वा निकायको निजी सम्पित्तको गोपिनयता भंग हुने गरी हकभोग र स्वामित्वका विवरण वितरण गरिने छैन । तर राष्ट्रिय सुरक्षा, पूर्वाधार निर्माण, दैवि प्रकोप तथा भू-उपयोगका लागि सरकारी निकायबाट डाटा माग भएमा भूमिसुधार तथा व्यवस्था मन्त्रालयको

- स्वीकृति लिई उपलब्ध गराउन वाधा पर्ने छैन।
- (७) सेवा प्रदायक निकायले आफ्नो स्वामित्वमा रहेको डाटा अनिधकृत प्रयोग भए नभएको विषयमा आवश्यकता अनुसार अनुगमन गर्न सक्नेछ ।
- द. कार्यविधी संशोधन तथा परिमार्जन सम्बन्धी व्यवस्था : यस निर्देशिकामा आवश्यकता अनुसार संशोधन तथा परिमार्जन गर्ने अधिकार मन्त्रालयमा रहनेछ ।
- ९.बाधा अड्काउ फुकाउने सम्बन्धी व्यवस्था: यस निर्देशिकाको प्रयोग सम्बन्धमा आइपर्ने बाधा अडकाउ फुकाउने अधिकार सम्बन्धित डाटा वितरक निकायको सिफारिसमा मन्त्रालयलाई हुनेछ ।

# <u>अनुसूची-१</u> (दफा २(७) सँग सम्बन्धित) **डिजिटल डाटाको सूची**

### नापी विभाग अन्तर्गत :-

### (क) स्थलरुप नापी महाशाखामा भण्डारण गरिएका :-

- 1. विभिन्न नगरपालिका, उप-महानगरपालिका तथा महा-नगरपालिकाको ठूला माननापमा स्थलरुप नक्सा प्रकाशित गर्ने ऋममा तयार भएका स्पासियल डिजिटल डाटा
- 2. विभिन्न माननापमा विभिन्न किसिमका नक्साहरु तयार गरी प्रकाशित गर्ने क्रममा तयार भएका स्पासियल डिजिटल डाटा
- 3. विभिन्न माननापमा विभिन्न किसिमका नक्साहरु तयार गरी प्रकाशित भै सकेका नक्साहरु स्क्यान गरिएका डिजिटल डाटा
- 4. विभिन्न समयमा खिचिएका हवाइ फोटोहरुलाई स्क्यान गरिएका डिजिटल डाटा
- 5. हवाइ फोटोहरुबाट समय समयमा नक्सा कम्पाइलेशन गर्ने क्रममा तयार भएका हवाइ फोटो नियन्त्रण विन्दुहरुको डिजिटल डाटा
- 6. राष्ट्रिय आधारभूत स्थलरुप नक्साहरु अद्यावधिक गर्ने क्रममा प्राप्त सेटेलाइट इमेज डाटा
- 7. यसै अनुसूचीको दफा ९(क)६ मा उल्लिखित नक्साहरु अद्यावधिक गर्ने क्रममा तयार भएका सेटेलाइट अर्थोफोटो इमेज डाटा
- 8. माथि दफा १(क)६ मा उल्लिखित नक्साहरु अद्यावधिक गर्ने ऋममा तयार भएका स्पासियल डिजिटल डाटा

# (ख) खगोल तथा भू-मापन महाशाखामा भण्डारण गरिएका :-

- 1. त्रिकोणिमतीय तथा ट्राभर्स प्रविधि मार्फत स्थापित विभिन्न दर्जाका नियन्त्रण विन्दुहरुको डिजिटल नियामक सूची (Coordinate List) तथा सम्बन्धित विवरण कार्ड (D-Card)।
- 2. जि. पि. एस. प्रविधिबाट स्थापित विभिन्न दर्जाका नियन्त्रण विन्दुहरुको डिजिटल नियामक सूची (Coordinate List) तथा सम्बन्धित विवरण कार्ड(D-Card)।
- 3. विभिन्न दर्जाका स्थापित उचाई विन्दुहरु (Bench Mark) डिजिटल उचाई सूची (Elevation List) तथा सम्बन्धित विवरण कार्डहरु ।
- 4. ग्राभिटी विन्दुहरुका मान (Value) को डिजिटल सूची तथा सम्बन्धित विवरण कार्ड (D-Card)।

# (ग) कित्तानापी महाशाखा तथा नापी कार्यालयहरुमा भण्डारण गरिएका :-

- 1. डिजिटल कित्तानापी प्रणाली स्थापना गर्न नापी कार्यालयहरुले फिल्ड सर्भे गरी संकलन गरेका Parcel Data तथा Coordinate x, y,z Data हरु।
- 2. जग्गासंग सम्बन्धित हकभोगको विवरण।

- 3. जग्गासंग सम्बन्धित हकभोगको विवरण सम्बन्धी कागजातको मिसिलको स्क्यान इमेज डाटा
- 4. जग्गासंग सम्बन्धित विवरणहरु : फिल्डबुक, प्लटरजिष्टर आदिको कम्प्युटर प्रविष्ट डाटा वा स्क्यान इमेज डाटा ।

# (घ) राष्ट्रिय भौगोलिक सूचना पूर्वाधार आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-

- 1. राष्ट्रिय स्थलरुप (मान नाप १:२४,००० र १:५०,०००) आधार नक्साहरुका आधारमा तयार भएका राष्ट्रिय स्थलरुप आधारभूत स्पासियल डाटा ।
- 2. राष्ट्रिय स्थलरुप आधारभूत स्पासियल डाटाका आधारमा तयार भएको विभिन्न माननाप (१:१,००,०००, १:२,४०,०००, १:४,००,००० र १:१०,००,०००) तथा जिल्लागत स्पासियल डाटा ।
- 3. शहरी तथा शहरोन्म्ख क्षेत्रहरुको अर्थोफोटो इमेजडाटा (माननाप १:४,००० र १:१०,०००) ।
- 4. पाँचै विकास क्षेत्रको भौगोलिक नामको प्रकाशित सूचीको डाटा ।
- 5. वि.सं. २०५८ को राष्ट्रिय जनगणनाका आधारमा तयार गरी प्रकाशित "The Population and Socio-Economic Atlas of Nepal" को डिजिटल स्वरुप ।
- 6. राष्ट्रिय स्थलरुप आधार नक्साहरुलाई स्क्यान तथा जियोरिफरेन्स गरी तयार भएका ईमेज डाटा।
- 7. FAO बाट हस्तान्तरण भै वितरणका लागि प्राप्त भएको SOTER Digital Soil and Terrain Data of Nepal.
- 8. ग.वि.स. / न. पा. का A3 साइजमा प्रिन्ट गर्न उपय्क्त, १५० dpi का ईमेज डाटा।
- 9. गाविस स्तरसम्मको सिमाना भएको नेपालको डिजिटल डाटा ।

# २. भूमि सुधार तथा व्यवस्थापन विभागमा भण्डारण गरिएका :-

1. देशभरिका विभिन्न मालपोत तथा भूमिसुधार कार्यालयहरुबाट संकलित राजस्व, रिजस्ट्रेशन दस्तुरको बाँडफाड, पारित लिखत, निजी एवम् सरकारी (सार्वजनिक जग्गा, जग्गाधनी र कित्ता संख्या, मृद्दा सम्बन्धी केन्द्रीय डिजिटल डाटा।

# ३. भू-सूचना तथा अभिलेख विभाग एवम् भूमि सुधार तथा व्यवस्थापन विभाग र नापी विभाग अन्तर्गत कार्यालयहरुमा भण्डारण गरिएका :-

- 1. जिल्ला स्थित मालपोत कार्यालयहरुको जग्गाधनी दर्ता श्रेस्ताका आधारमा तयार भएका विभिन्न किसिमका हकभोगसँग सम्बन्धित विवरण कम्प्युटरमा प्रविष्ट भै तयार भएका विभिन्न जिल्लाका डाटा।
- 2. जिल्ला स्थित मालपोत कार्यालयहरुको रोक्का लगतका आधारमा तयार भएका रोक्का विवरण कम्प्युटरमा प्रविष्ट भै तयार भएका विभिन्न जिल्लाका डाटा ।

- 3. जिल्लास्थित मालपोत कार्यालयहरुमा विद्यमान पारित लिखतहरु तथा जग्गामा हकभोग कायम गर्ने ऋममा तयार भएको तामेली मिसिल कागजातहरुका स्क्यान ईमेज डाटा ।
- 4. जिल्लास्थित नापी कार्यालयहरुमा रहेका कित्तानापी नक्साहरुको अभिलेख राख्ने उद्देश्यले संकलित एमोनिया प्रिन्टका स्क्यान ईमेज डाटा ।
- 5. जिल्लास्थित नापी कार्यालयहरुमा रहेका फिल्डब्कहरुको स्क्यान ईमेज डाटा ।
- 6. जिल्लास्थित नापी कार्यालयहरुमा रहेका प्लट रजिष्टरहरु स्कयान गरी तथा तीनमा रहेको विवरण कम्प्यूटर प्रविष्ट गरी तयार भएको डाटा।
- जिल्लास्थित नापी कार्यालयहरुमा रहेका कित्तानापी नक्साहरु डिजिटाइज गरी तयार भएका डाटा ।
- 8. घर जग्गाको मूल्यांङ्गकन सम्बन्धी डिजिटल डाटा ।
- 9. संकलित राजस्व सम्बन्धी डिजिटल डाटा।
- 10. रजिस्ट्रेशन दस्तुरको बाँडफाडको विवरण।
- 11. पारित लिखतको संख्यात्मक डिजिटल डाटा।
- 12. निजी जग्गाको संख्यात्मक डिजिटल डाटा ।
- 13. जग्गा धनी र कित्ताको संख्यात्मक डिजिटल डाटा ।

# ४. राष्ट्रिय भू-उपयोग आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-

- 9. जिल्लास्तरीय भू-उपयोग डाटा Present Land Use Data Land Use Zoning Data GIS Data of Land Resource Data Profile
- २. गाउँ विकास समितिस्तरीय भू-उपयोग डाटा Present Land Use Data Land Use Zoning Data Soil Map Data GIS Data of Land Resource Data Profile
- **५.** मन्त्रालय, विभाग, आयोजना र कार्यालयसँग सम्बन्धित ऐन, नियमावली, कार्यविधि, निर्देशिका, स्मारिका, आचार संहिता र प्रकाशित पत्रपत्रिकाहरुको डिजिटल स्वरुप।
- ६. माथि उल्लिखित डाटाहरूको निर्माण, विकास तथा परिमार्जन गर्ने क्रममा तयार भएका मेटाडाटा तथा सम्बन्धित विवरणहरु ।

# अनुसूची-२ (दफा ३(१) सँग सम्बन्धित) वितरण नगरिने डिजिटल डाटाको सूची

- १. नापी विभाग अन्तर्गत :-
  - (क) स्थलरुप नापी महाशाखामा भण्डारण गरिएका :-
    - १. नेपाल-भारत एवं नेपाल-चीन सिमानाको स्ट्रिप नक्सा ।
    - २. नेपाल-भारत एवं नेपाल-चीनको अन्तराष्ट्रिय सिमा स्तम्भहरुको विस्तृत विवरण ।
  - (ख) राष्ट्रिय भौगोलिक सूचना पूर्वाधार आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-नापनक्सा समितिबाट संवेदनशील भिन रोक लगाईएका नक्सा सिटहरुका डाटा।
  - (ग) राष्ट्रिय भू-उपयोग आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-Land use zoning data (राष्ट्रिय भू-उपयोग नीति २०६९ कार्यान्वयन प्रक्रियामा रहेकोले )

# <u>अनुसूची-३</u> (दफा ४(१) र ६(२) सँग सम्बन्धित

# डिजिटल डाटाको शुल्क सूची

# १. नापी विभाग अन्तर्गत : (क) राष्ट्रिय भौगोलिक सूचना पूर्वाधार आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-

| <b></b>         | डाटाको विवरण   | शुल्क ने रु मा      |
|-----------------|--|---------------------|
| <u>सं.</u><br>१ | माननाप १:२४,०००, १:४०,०००, १:१००,००० र १:२,४०,००० Digital            | 9,000               |
| 1               | Topographical Data सबै लेयर एक मुष्ट प्रति सिटआवश्यकता अनुसार        | 900                 |
|                 | लेयर(हरु) मात्र पनि प्राप्त गर्न सिकने, लेयरको प्रति सिट दर :        | 200                 |
|                 | Administrative boundary  | ६०                  |
|                 | Transportation   | 300                 |
|                 | Building   | 280                 |
|                 | Land Cover   | २४०                 |
|                 | Hydrography  | २०                  |
|                 | Contour  | २०                  |
|                 | Designated Area  |                     |
|                 | Utility Line   |                     |
|                 | माननाप १:५००००, Digital Topographical Data सबै लेयर एक               | 900                 |
|                 | मुष्ट प्रति सिट  |                     |
| २               | माननाप १:२४,०००, १:५०,००० Image of Topographic Map                   | 950                 |
|                 | प्रतिसिट   |                     |
| ३               | SOTER Digital Soil and Terrain Data of Nepal                         | २,०००               |
| 8               | VDC Boundary of Nepal (Admin) Digital                                | ५००                 |
| ሂ               | Digital Ortho Image (१:५,०००माननापको Ortho नक्सा) बनाउन तयार         | ३,१२५               |
|                 | भएको रु ५०० प्रति व कि.) प्रति सिट                                   |                     |
| Ę               | Digital Ortho Image (१:१०,०००माननापको Ortho नक्सा) बनाउन             | ५,०००               |
|                 | तयार भएको रु २०० प्रति व.िक.) प्रति सिट                              |                     |
| 5               | Generalised District wise Digital data प्रति सिट                     | २,०००               |
|                 | आवश्यकता अनुसार लेयर(हरु) मात्र पनि प्राप्त गर्न सिकने, लेयरको प्रति |                     |
|                 | सिट दर :   |                     |
|                 | Administrative boundary  | २००                 |
|                 | Transportation   | 800                 |
|                 | Building   | 920                 |
|                 | Land Cover   | €00<br>४ <b>5</b> 0 |
|                 | Hydrography  | 850                 |
|                 | Contour  | 80                  |
|                 | Designated Area Utility Line   | ४०                  |
| 9               | District Map Digital data (JPEG file) प्रति सिट                      | २००                 |
| 90              | VDC Map Digital data (150 DPI JPEG file) प्रति सिट                   | ५०                  |

# (ख) खगोल तथा भू-मापन महाशाखामा भण्डारण गरिएका :-

| ऋ.सं.                          | विवरण                               | शुल्क ने रु मा |
|--------------------------------|-------------------------------------|----------------|
|                                | नियामक (विवरण कार्ड सहित)           |                |
| ٩                              | प्रति प्रथम दर्जा नियन्त्रण विन्दु  | 3000           |
| २                              | प्रति दोश्रो दर्जा नियन्त्रण विन्दु | २५००           |
| ą                              | प्रति तेश्रो दर्जा नियन्त्रण विन्दु | १५००           |
| 8                              | प्रति चौथो दर्जा नियन्त्रण विन्दु   | 9000           |
|                                | उचाइमान (विवरण कार्ड सहित)          |                |
| X                              | प्रति उच्च दर्जा उचाइ विन्दु        | 9000           |
| Ę                              | प्रति निम्न दर्जा समतलन विन्दु      | २५०            |
| ग्राभिटीमान (विवरण कार्ड सहित) |                                     |                |
| ૭                              | प्रति ग्राभिटी विन्दु               | 9000           |

# (ग) कित्तानापी महाशाखा तथा नापी कार्यालयहरुमा भण्डारण गरिएका :-

| ऋ.सं. | विवरण   | शुल्क    |
|-------|---|----------|
|       |   | ने रु मा |
|       | सम्बन्धित जग्गाधनी वा सरोकारवालालाई मात्र                             |          |
| ٩     | कित्तानापी नक्सा (सँधियारको कित्ता समेत देखिने गरी) पहिलो कित्ता      | ५०       |
|       | थप प्रति कित्ता (आपसमा जोडिएका)                                       | X        |
| २     | कित्तानापी नक्सा (सँधियारको कित्ता तथा नियामक समेत देखिने गरी) पहिलो  |          |
|       | कित्ता  | १५०      |
|       | थप प्रति कित्ता (आपसमा जोडिएका)                                       | ५०       |
| ३     | जग्गाको हकभोग सम्बन्धी विवरण पहिलो कित्ता                             | ५०       |
|       | थप प्रति कित्ता (आपसमा जोडिएका)                                       | ሂ        |
| 8     | फिल्डबुक / प्लटरजिष्टरको कम्प्युटर प्रविष्ट डाटा वा स्क्यान ईमेन डाटा |          |
|       | पहिलो कित्ता  | ५०       |
|       | थप प्रतिकित्ता  | 90       |
| X     | जग्गाको हकभोग कायम गर्दा तयार मिसिलको स्क्यान ईमेन डाटा पहिलो         |          |
|       | प्रतिपाना   | ५०       |
|       | थप प्रतिपाना  | ሂ        |
| Ę     | कित्तानापी नक्सा संस्थागत प्रयोजनका लागि पहिलो कित्ता                 | ५०       |
|       | थप प्रति कित्ता (आपसमा जोडिएका)                                       | ሂ        |

# २. भूमि सुधार तथा व्यवस्थापन विभागमा भण्डारण गरिएका :-

देशभरिका विभिन्न मालपोत तथा भूमिसुधार कार्यालयहरुबाट संकलित राजस्व, रजिस्ट्रेशन दस्तुरको बाँडफाड, पारित लिखत, निजी एवम् सरकारी (सार्वजनिक जग्गा, जग्गाधनी र कित्ता संख्या, मुद्दा सम्बन्धी केन्द्रीय डिजिटल डाटा भूमि सुधार तथा व्यवस्थापन विभागबाट निशुल्क प्राप्त गर्न सिकनेछ ।

# ३. भू-सूचना तथा अभिलेख विभाग एवम् भूमि सुधार तथा व्यवस्थापन विभाग र नापी विभाग अन्तर्गत कार्यालयहरुमा भण्डारण गरिएका :-

| ऋ.सं. | विवरण   | शुल्क ने रु मा |
|-------|---|----------------|
| ٩     | कित्ता नापी नक्सा स्क्यान ईमेज प्रति सिट                  | 900            |
| २     | फिल्डबुक स्क्यान ईमेज पहिलो पाना                          | ५०             |
|       | थप प्रति पाना   | 90             |
| ą     | लिखत स्क्यान ईमेज पहिलो पाना                              | ५०             |
|       | थप प्रति पाना   | <b>੧</b> ሂ     |
| 8     | मोठश्रेस्ता विवरण पहिलो कित्ता                            | ५०             |
|       | थप प्रति कित्ता   | X              |
| ሂ     | रोक्का विवरण पहिलो कित्ता                                 | ५०             |
|       | थप प्रति कित्ता   | ሂ              |
| Ę     | कित्तानापी नक्साको डिजिटाइजेशन गरी तयार डाटा पहिलो कित्ता | ५०             |
|       | थप प्रति कित्ता   | X              |

कार्यालयहरुबाट निश्ल्क प्राप्त हुने :-

- 1. घर जग्गाको मूल्यांङ्कन सम्बन्धी डिजिटल डाटा।
- 2. संकलित राजस्व सम्बन्धी डिजिटल डाटा।
- 3. रजिस्ट्रेशन दस्त्रको बाँडफाडको विवरण।
- 4. पारित लिखतको संख्यात्मक डिजिटल डाटा।
- 5. जग्गा धनी र कित्ताको संख्यात्मक डिजिटल डाटा।

# ४. राष्ट्रिय भू-उपयोग आयोजनामा भण्डारण गरिएका :-

१. जिल्लास्तरीय भू-उपयोगडाटा :-

| ऋ.सं.          | विवरण   | शुल्क ने रु मा |
|----------------|---|----------------|
| ٩              | Present Land Use Data प्रति वर्ग कि.मी.   | X              |
| 2              | GIS Data of Land Resource Data प्रति वर्ग<br>कि.मी.(Land use zoning data वाहेक) | x              |
| n <del>a</del> | Profile प्रति थान   | २००            |

गाउँ विकास समितिस्तरीय भू-उपयोग डाटा :-

| ऋ.सं. | विवरण   | शुल्क ने रु मा |
|-------|---|----------------|
| ٩     | Present Land Use Data                                       | ₹ <b>0</b> 0   |
| २     | Soil Map Data   | 300            |
| 3     | GIS Data of Land Resource Data (Land use zoning data वाहेक) | ₹ <b>00</b>    |
| 8     | Profile प्रति थान   | २००            |

रााष्ट्रिय भू-उपयोग आयोजनाका डाटाका हकमा सरकारी निकायहरु, गाउँ/नगर विकास समितिहरुलाई उल्लेखित शुल्कमा ७५ प्रतिशत छुट दिईने ।

- ५. मन्त्रालय, विभाग, आयोजना र कार्यालयसँग सम्बन्धित ऐन, नियमावली, कार्यविधि, निर्देशिका, स्मारिका, आचार संहिता र प्रकाशित पत्रपत्रिकाहरु इन्टरनेट वेब साईट मार्फत निशुल्क डाउनलोड गर्न सिकने गरी वितरण गर्न सिकनेछ।
- **६.** विभिन्न डाटाहरुको निर्माण, विकास तथा परिमार्जन गर्ने क्रममा तयार मेटाडाटा इन्टरनेट वेब साईट मार्फत निशुल्क डाउनलोड गर्न सिकने गरी वितरण गर्न सिकनेछ।

# $\frac{3$ नुसूची-४(क)} (दफा ६(१) सँग सम्बन्धित व्यक्तिगत निवेदनको ढाँचा

| श्रीमान् प्रमुखज्यू  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| विभाग / आयोजना / कार्यालय,   |  |  |  |
| l  | मिति: २०/                                |  |  |
| विषय : द्विजि  | टल डाटा वारे।                            |  |  |
|  | मोजिमका डिजिटल डाटा निम्न प्रयोजनका लागि |  |  |
| माग गरेको डिजिटल डाटाको प्रयोगको प्रयोजनको   | विवरण :-                                 |  |  |
| माथि उल्लेखित विवरण ठिक साँचो छ, भाूठ्ठा ठहरे<br>संलग्न प्रमाण :-<br>नगरिकता प्रमाण पत्रको प्रतिलिपि | र कानून बमोजिम सहुँला बुभाउँला ।         |  |  |
| प्रतिनिधि पठाई माग गरेकोमा   | <u>निवेदक</u>                            |  |  |
| प्रतिनिधिको दस्तखत :-  | निवेदकको दस्तखत :-                       |  |  |
| प्रतिनिधिको नाम, थर :-   | नाम, थर :-                               |  |  |
| ठेगाना :-  | ठेगाना :-                                |  |  |
| नगरिकता प्रमाण पत्र नं :-  | नगरिकता प्रमाण पत्र नं :-                |  |  |
| जारी गर्ने कार्यालय :-   | जारी गर्ने कार्यालय :-                   |  |  |
| मिति :-  | मिति :-                                  |  |  |
| फोन नं :-  | फोन नं :-                                |  |  |
| मोबाईल नं :-   | मोबाईल नं :-                             |  |  |
| ईमेल :-  | ईमेल :-                                  |  |  |

# $\frac{3 - 4 \sqrt{3}}{(4 + 2)} = \frac{3 - 4 \sqrt{3}}{(4 +$

|  | मिति:                     | ₹0/             |
|--|---------------------------|-----------------|
| विषय : <b>डिजिटल डाटा</b> व  | वारे ।                    |                 |
|  | <u></u>                   |                 |
|  |                           |                 |
| विभाग / आयोजना / कार्यालय,   |                           |                 |
| l  |                           |                 |
| प्रस्तुत विषयमा यस संस्था वा निकायलाई देहाय व<br>लागि आवश्यक परेकोले नियमानुसार उपलब्ध गराई दिन हुन अन |                           | निम्न प्रयोजनका |
| माग गरेको डिजिटल डाटाको विवरण :-   |                           |                 |
|  |                           |                 |
| माग गरेको डिजिटल डाटाको प्रयोगको प्रयोजनको विवरण :-  |                           |                 |
| संलग्न :-  |                           |                 |
| प्रतिनिधिको परिचय पत्रको प्रतिलिपि   |                           |                 |
| प्रतिनिधिको  |                           |                 |
| दस्तखत:-   | ()                        |                 |
| ·  | _'                        |                 |
|  | दजा                       |                 |
|  |                           |                 |
| ईमेल :-  |                           |                 |
| प्रतिनिधिको<br>दस्तखत :-<br>प्रतिनिधिको नाम, थर :-<br>दर्जा :-<br>फोन नं :-<br>मोबाईल नं :-            | ()<br>नाम, थर :-<br>दर्जा |                 |

## अनुसूची-५(क) (दफा ६(२) सँग सम्बन्धित

### प्रयोगकर्ता ब्यक्तिभएमा सम्भौता-पत्रको ढाँचा सम्भौता-पत्र

सेवा प्रदायक निकाय (यसपछि पहिलो पक्ष भिनएको) र डिजिटल डाटा प्रयोगकर्ता ( यसपछि दोश्रो पक्ष भिनएको) बिच दोश्रो पक्षले देहाएको प्रयोजनका लागि माग गरेको देहाए बमोजिमको डाटा देहाएका शर्तहरुका अधिनमा लिनदिन मञ्जूर भै यो सम्भौता पत्रमा हस्ताक्षर गरी लियौं दियौं।

| सेवा प्रदायक निकाय - पहिलो पक्ष | डिजिटल डाटा प्रयोगकर्ता - दोश्रो पक्ष |
|---------------------------------|---------------------------------------|
|                                 |                                       |

- माग गरेको डाटाको विवरण :-
- माग गरेको डाटाको प्रयोजनको विवरण :-

#### पालना गर्न पर्ने शर्तहरु :-

- 9. दोश्रो पक्षले पहिलो पक्षसंग उल्लेखित डिजीटल डाटा यथा अवस्थामा CD/DVD मा नियमानुसार ब्रिक लिएँ।
- २. माथि उल्लेखित डाटा दोस्रो पक्षले उल्लेखित प्रयोजनका निमित मात्र प्रयोग गर्नेछ । अन्य प्रयोजनमा प्रयोग गर्ने छैन ।
- प्राप्त डाटा दोस्रो पक्षले अन्य तेश्रो पक्ष वा व्यक्तिलाई विक्री गर्ने, भाडामा दिने, वा पुनः वितरण गर्ने कृयाकलाप गर्ने गराउने छैन ।
- ४. माथि उल्लेखित डाटा उल्लेखित प्रयोजनमा प्रयोग गरी उत्पादन गरिएका सामग्री (Value Added Products), पेश/प्रकाशन गर्ने रिपोर्ट, अनुसंधान प्रतिवेदनमा दोस्रो पक्षले श्रोतमा पहिलो पक्षको नाम र डाटा प्राप्त मिति उल्लेख गर्नेछ।
- प्रक्षेत्र पक्षले माथि उल्लेख भएका डाटाहरु आफ्नै जिम्मेवारीमा प्रयोग गर्नेछ । डाटावाट आउने कुनैपिन नितजाको लागि पिहलो पक्ष उत्तरदायी हुने छैन ।
- ६. दोश्रो पक्षले डिजीटल डाटा सम्बन्धी प्रचलित नीति तथा नेपाल कानुनका व्यवस्थाहरु पूर्णरुपमा पालना गर्नु गर्नेछु ।
- ७. उपरोक्त सर्तहरुको वर्षिलाप भए प्रचलित नेपाल कानन वमोजिम कारवाही तथा सजायँ भोग्न तयारछ ।

| पहिलो पक्षको तर्फवाट सहिछाप गर्ने :- | दोश्रो पक्षको तर्फवाट सहिछाप गर्ने :- |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
|                                      |                                       |
| दस्तखत :-                            | दस्तखत :-                             |
| नाम थर :-                            | नाम थर :-                             |
| दर्जा :-                             | ठेगाना :-                             |
| कार्यालय :-                          | मिति :- २० / /                        |
| मिति :- २० / /                       | फोन नं :-                             |
| फोन नं :-                            | मोबाईल नं :-                          |
| मोबाईल नं :-                         | ईमेल :-                               |
| ईमेल :-                              |                                       |
| साक्षी :-                            | साक्षी :-                             |
|                                      |                                       |
| दस्तखत :-                            | दस्तखत :-                             |
| नाम थर :-                            | नाम थर :-                             |
| दर्जा :-                             | ठेगाना :-                             |
| कार्यालय:-                           | मिति :- २० / /                        |
| मिति :- २० / /                       | फोन नं :-                             |
| फोन नं :-                            | मोबाईल नं :-                          |
| मोबाईल नं :-                         | ईमेल :-                               |
| ईमेल :-                              |                                       |

### <u>अनुसूची-५(ख)</u> (दफा ६(२) सँग सम्बन्धित

# प्रयोगकर्ता संस्था वा निकाय भएमा सम्भौता-पत्रको ढाँचा सम्भौता-पत्र

सेवा प्रदायक निकाय ( यसपछि पहिलो पक्ष भनिएको) र डिजिटल डाटा प्रयोगकर्ता ( यसपछि दोश्रो पक्ष भनिएको) बिच दोश्रो पक्षले देहाएको प्रयोजनका लागि माग गरेको देहाए बमोजिमको डाटा देहाएका शर्तहरुका अधिनमा लिनदिन मञ्जूर भै यो सम्भौता पत्रमा हस्ताक्षर गरी लियौं दियौं।

| सेवा प्रदायक निकाय - पहिलो पक्ष | डिजिटल डाटा प्रयोगकर्ता - दोश्रो पक्ष |
|---------------------------------|---------------------------------------|
|                                 |                                       |

- दोश्रोपक्षवाट डाटाको शूल्क वापत पहिलो पक्षको नम्बर ............ मिति २०.../....को नगदी रिसद वा भौचर नम्बर ................ मिति २०..../....को ने. रा. बैंकको भौचर बाट रु................./ रकम प्राप्त भएको ।
- माग गरेको डाटाको विवरण :-
- माग गरेको डाटाको प्रयोजनको विवरण :-

#### पालना गर्न पर्ने शर्तहरु :-

- 9. दोश्रो पक्षले पहिलो पक्षसंग उल्लेखित डिजीटल डाटा यथा अवस्थामा CD/DVD मा नियमानुसार ब्रिक लिएँ।
- २. माथि उल्लेखित डाटा दोस्रो पक्षले उल्लेखित प्रयोजनका निमित मात्र प्रयोग गर्नेछ । अन्य प्रयोजनमा प्रयोग गर्ने छैन ।
- प्राप्त डाटा दोस्रो पक्षले अन्य तेश्रो पक्ष वा व्यक्तिलाई विक्री गर्ने, भाडामा दिने, वा पुनः वितरण गर्ने कृयाकलाप गर्ने गराउने छैन ।
- ४. माथि उल्लेखित डाटा उल्लेखित प्रयोजनमा प्रयोग गरी उत्पादन गरिएका सामग्री (Value Added Products), पेश / प्रकाशन गर्ने रिपोर्ट, अनुसंधान प्रतिवेदनमा दोस्रो पक्षले श्रोतमा पिहलो पक्षको नाम र डाटा प्राप्त मिति उल्लेख गर्नेछ ।
- ५. दोश्रो पक्षले माथि उल्लेख भएका डाटाहरु आफ्नै जिम्मेवारीमा प्रयोग गर्नेछ । डाटावाट आउने कुनैपिन नतीजाको लागि पहिलो पक्ष उत्तरदायी हुने छैन ।
- ६. दोश्रो पक्षले डिजीटल डाटा सम्बन्धी प्रचलित नीति तथा नेपाल कानुनका व्यवस्थाहरु पूर्णरुपमा पालना गर्नु गर्नेछ ।
- ७. उपरोक्त सर्तहरुको वर्षिलाप भए प्रचलित नेपाल कानन वमोजिम कारवाही तथा सजायँ भोग्न तयारछ ।

| पहिलो पक्षको तर्फवाट सहिछाप गर्ने :- | दोश्रो पक्षको तर्फवाट सहिछाप गर्ने :- |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
|                                      |                                       |
|                                      |                                       |
| दस्तखत :-                            | दस्तखत :-                             |
| नाम थर :-                            | नाम् थर :-                            |
| दजा:-                                | दर्जा :-                              |
| कार्यालय :-                          | कार्यालय :-                           |
| मिति :- २० / /                       | मिति :- २० / /                        |
| फोन नं :-                            | फोन नं :-                             |
| मोबाईल नं :-                         | मोबाईल नं :-                          |
| ईमेल :-                              | ईमेल :-                               |
| साक्षी :-                            | साक्षी :-                             |
|                                      |                                       |
|                                      |                                       |
| दस्तखत :-                            | दस्तखत :-                             |
| नाम थर :-                            | नाम थर :-                             |
| दर्जा :-                             | दर्जा :-                              |
| कार्यालय :-                          | कार्यालय :-                           |
| मिति :- २० / /                       | मिति :- २० / /                        |
| फोन नं :-                            | फोन नं :-                             |
| मोबाईल नं :-                         | मोबाईल नं :-                          |
| ईमेल :-                              | ईमेल :-                               |