

प्रेस विज्ञप्ती

काठमाण्डौ, १२ जेठ

जापान सरकारले अत्याधुनिक प्रविधिको माध्यमबाट भौगोलिक सूचना उत्पादन गर्ने (The Project for the Development of Digital Elevation Model & Orthophoto) आयोजनाको लागि १ अर्ब १७ करोड जापानी येन (करिब १ अर्ब ३२ करोड) सम्मको अनुदान सहायता उपलब्ध गराउने भएको छ।

नेपाल सरकार (मन्त्रिपरिषद) को मिति २०७६।१२।९ को निर्णयानुसार उक्त अनुदान सहायता सम्बन्धी आदान प्रदान पत्रमा अर्थ मन्त्रालयको तर्फबाट सचिव श्री शिशिर कुमार ढुङ्गाना र नेपालका लागि जापानी राजदूत साईगो मासामिची एवं आयोजना कार्यान्वयनको सम्झौता पत्रमा मन्त्रालयको तर्फबाट अन्तर्राष्ट्रिय आर्थिक सहायता समन्वय महाशाखाका सहसचिव श्री श्रीकृष्ण नेपाल र जापान अन्तर्राष्ट्रिय सहयोग नियोग (जाईका) का प्रमुख प्रतिनिधि आशाकुमा युमिकोले छुट्टा छुट्टै हस्ताक्षर गर्नु भएको छ ।

यस अनुदान सहायता अन्तरगत जापान सरकारले भौगोलिक सूचना उत्पादनको क्षेत्रमा विकसित नवीनतम LIDAR प्रविधिको अवलम्बन गरी मूलतः नेपालको पूर्वी दक्षिणी भूभाग (तराई) को भौगोलिक सूचना उत्पादन गरी नेपाल सरकारलाई हस्तान्तरण गर्नेछ। बाढी, पहिरो तथा भूकम्पजस्ता प्राकृतिक प्रकोपहरूको न्यूनीकरण एवं रोकथामको लागि उत्पादित भौगोलिक सूचना प्रणाली अत्यन्त उपयोगी हुनुको साथै विकास निर्माणको कार्यमा समेत यसको उपयोग गर्न सकिने छ।

भौगोलिक सूचना उत्पादनको क्षेत्रमा विकसित यस नवीनतम प्रविधिको प्रयोगबाट अग्रिम सूचना प्रणाली स्थापित गरी प्राकृतिक प्रकोप न्यूनीकरण एवं रोकथाम गर्न उपयोगी हुने कुरामा विश्वास व्यक्त गर्दै अर्थ मन्त्रालयका सचिव श्री ढुङ्गानाले नेपालको आर्थिक सामाजिक विकासमा जापान सरकारले गरेको योगदानको लागि हार्दिक धन्यवाद व्यक्त गर्नु भएको छ।

अर्थ मन्त्रालय

सिंहदरवार

