

प्रधान सचिव/सचिव
ग्रामीण जलापूर्ति के प्रभारी
(सभी राज्य/संघ राज्य क्षेत्र)

विषय: पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय, राज्य सरकारों तथा संघ राज्य क्षेत्रों के इंजीनियरों/अधिकारियों की टीम के लिए एनआरएससी कैंपस, हैदराबाद में सुदूर सेंसिंग पर आधारित जलापूर्ति पाइपलाइन ग्रिड के संभाव्यता मूल्यांकन पर प्रशिक्षण।

महोदय,

राज्य सरकारों तथा संघ राज्य क्षेत्रों के अभियंताओं तथा पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय के अधिकारियों को सुदूर सेंसिंग पर आधारित जलापूर्ति पाइपलाइन ग्रिड के संभाव्यता मूल्यांकन पर राष्ट्रीय सुदूर सेंसिंग सेंटर (आईएसआरओ), हैदराबाद में दो सत्रों वाली दो दिवसीय यथा 22 एवं 23 जुलाई, 2015 तथा 26 एवं 27 अगस्त, 2015 प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करने का निर्णय लिया गया है। प्रत्येक सत्र में 20 सहभागियों के लिए प्रशिक्षण सारणी संलग्न है (अनुबंध-क)।

2) पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय के अधिकारी, राज्य तथा संघ-राज्य क्षेत्र के मुख्य अभियंता और कार्यकारी अभियंता, जो जलापूर्ति परियोजनाओं की आयोजना तथा रूपरेखा तैयार करने में शामिल हैं, वे उपयुक्त प्रशिक्षण हेतु पात्र होंगे।

3) राज्य सरकारों, संघ राज्य क्षेत्रों तथा पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय के अधिकतम 2 पात्र अधिकारियों का नामांकन नीचे दिए गए प्रोफार्मा में प्रशिक्षण प्रारंभ होने के 10 दिनों पहले तक इस मंत्रालय को सूचित करने के साथ-साथ निदेशक, राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र (अन्तरिक्ष विभाग), बालानगर, हैदराबाद-500625 को भेजे ताकि आवश्यक औपचारिकताएं पूरी की जा सकें:-

क्रम संख्या	नाम व पदनाम	विभाग/संगठन का नाम	संपर्क का विवरण- पता एवं मोबाइल	ई-मेल आईडी

उपयुक्त प्रशिक्षण के लिए पाठ्यक्रम समन्वयकों का विवरण निम्नलिखित है:-

नाम	पदनाम	ई-मेल आईडी	दूरभाष
श्री प्रियम रॉय	वैज्ञानिक-एसडी	priyom-roy@nrsc.gov.in	040-23884604
श्री जे. चन्द्र मोहन	वैज्ञानिक-एसडी	chandramohan-i@nrsc.gov.in	040-23884603

5. प्रशिक्षण की अवधि के दौरान अस्थायी आवास एनआरएससी हैदराबाद द्वारा एनआरएससी अतिथिगृह 1 तथा 2, बालानगर, हैदराबाद में उपलब्ध कराया जाएगा।
6. उपयुक्त प्रशिक्षण के लिए नामित अधिकारी के संबंध में टीए/डीए संबंधित राज्य तथा संघ राज्य क्षेत्र सरकार द्वारा 5% सहायता निधि से वहन किया जाएगा।
7. राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र, हैदराबाद (आईएसआरओ) प्रशिक्षण के लिए नामित अधिकारियों में से प्रशिक्षण के प्रत्येक सत्र हेतु 20 सहभागियों का चयन करेगा और समय रहते नामित सहभागियों को सूचित करेगा ताकि वे प्रशिक्षण में भाग ले सकें।
8. एनआरएससी/आईएसआरओ का कैंपस सुरक्षात्मक दृष्टिकोण से प्रतिबंधित क्षेत्र है। अतः उपयुक्त पैरा3 में सहभागियों के मांगे गए विवरण को अवश्य उपलब्ध कराया जाए ताकि कोई असुविधा न हो।

(के.नारायण रेड्डी)
अवर सचिव, भारत सरकार

प्रति:-

1. निदेशक, राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र (अंतरिक्ष विभाग), बालानगर, हैदराबाद-500625 उपयुक्त प्रशिक्षण के लिए सहभागियों के नामांकन को अंतिम रूप देने तथा आवश्यक व्यवस्था हेतु।

<p>प्रशिक्षण सारणी: सुदूर संवेदन पर आधारित जलापूर्ति पाइपलाइन ग्रिड संभाव्यता मूल्यांकन बैच 1: 22 से 23 जुलाई 2015</p>	
<p>बैच 11: 26 से 27 अगस्त 2015</p>	
<p>एनआरएससी / आईएसआरओ हैदराबाद</p>	
<p>स्थान: प्रशिक्षण प्रभाग:</p>	
<p>सारणी-प्रथम दिन</p>	
विषय	समय
पंजीकरण (प्रशिक्षण प्रभाग फोयर)	09:30 से 10:00
निदेशक/उप निदेशक, आरएसए द्वारा प्रारंभिक भाषण (प्रशिक्षण प्रभाग कॉन्फरेंस हॉल)	10:00 से 10:30
<p>प्रशिक्षण प्रभाग लेक्चर हॉल</p>	
सुदूर संवेदन पर आधारित जलापूर्ति पाइपलाइन ग्रिड के संभाव्यता मूल्यांकन का परिचय	10:30 से 11:30
भूजल संभाव्य नक्शों की झलक	11:30 से 12:15
एलयूएससी तथा एनजीएलएम आँकड़ों का संक्षिप्त झलक	12:15 से 13:00
<p>भोजनावकाश (1300-1400)</p>	
कार्टो डीईएम का संक्षिप्त परिचय	14:00 से 15:00
क्यूजीआईएस, डीजीटल मैपिंग का परिचय	15:00 से 16:00
भुवन डेमन्स्ट्रेशन	16:00 से 17:00

सारणी- दूसरा दिन

पाइपलाइन ऑटिमाइजेशन पर डेमोन्स्ट्रेशन (प्रशिक्षण प्रभाग प्रयोगशाला)	10:00 से 11:00
प्रशिक्षण पर व्यावहारिक प्रश्नोत्तर (प्रशिक्षण प्रभाग प्रयोगशाला)	11:00 से 13:30
<p>भोजनावकाश (1330 से 14:30)</p>	
हैंड्स आन ट्रेनिंग (प्रशिक्षण प्रभाग प्रयोगशाला)	14:30 से 16:00
चर्चा तथा फीडबैक प्रशिक्षण प्रभाग कांफरेंस हाल	16:00 से 17:00

टिप्पणी 1: प्रत्येक बैच में 20 सहभागी

टिप्पणी 2: एनआरएससी भवन 1 तथा 11, बालानगर, हैदराबाद में अस्थायी आवास की व्यवस्था।