

**एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड**  
(अंतरिक्ष विभाग के अंतर्गत भारत सरकार की एक कंपनी)

**क्रय एवं भण्डार अनुभाग**

दूरभाष : 080 22178323

ई-मेल : [purchase@antrix.gov.in](mailto:purchase@antrix.gov.in)

एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेट कार्यालय,

अंतरिक्ष भवन परिसर

न्यू बी. ई. एल. रोड,

बैंगलूरु-560094, भारत

ई.ओ.आई.सं/16-17-82

दिनांक: 22-06-2017

एन्ट्रिक्स के क्रय एवं भण्डार अधिकारी अधोलिखित हेतु एक भाग में लिफाफाबंद अभिरुचि की अभिव्यक्ति आमंत्रित करते हैं:

क्रम सं	ई.ओ.आई.सं.	विवरण
1	16-17-182	वी.एच.आर.उपग्रह प्रतिबिंबिकी, उच्च विभेदन डी.ई.एम., सूक्ष्म तरंग सुदूर संवेदी(एस.ए.आर) प्रतिबिंबिकी एवं भू-नियंत्रण स्थिति (जी.सी.पी) का प्रापण

स्पष्टीकरण माँगने की अंतिम तिथि : 24 जुलाई, 2017

प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि : 03 अगस्त, 2017 (1600) बजे(भारतीय समयानुसार)

खोलने का समय : 04 अगस्त, 2017 (1100) बजे(भारतीय समयानुसार)

ई.ओ.आई शुल्क : ₹ 573 प्रति

टिप्पणी:

- ई.ओ.आई. दस्तावेज़ एन्ट्रिक्स के वेबसाइट : [www.antrix.gov.in](http://www.antrix.gov.in) से डाउनलोड किया जा सकता है | यदि निविदाकर्ता एन्ट्रिक्स के वेबसाइट से डाउनलोड किया हुआ दस्तावेज़ एवं फॉर्म इस्तेमाल करते हैं तो उन्हें ई.ओ.आई. दस्तावेज़ की कीमत "एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड" के नाम से जारी क्रॉसड बैंक डिमांड ड्राफ्ट के रूप में एक अलग लिफाफे में रखकर ई.ओ.आई. उत्तर वाले बंद लिफाफे के साथ संलग्न अग्रेषण-पत्र के साथ प्रेषिती को भेजा जा सकता है |
- विदेशी विक्रेताओं को ई.ओ.आई. शुल्क भेजने की ज़रूरत नहीं है | भारतीय विक्रेताओं या एजेंटों द्वारा जमा कराए जाने वाले ई.ओ. आई. में ई.ओ.आई. शुल्क अवश्य संलग्न होनी चाहिए |
- " एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड " के नाम से जारी डिमांड ड्राफ्ट के ज़रिए ई.ओ.आई शुल्क के भुगतान के बाद क्रय एवं भण्डार अधिकारी, एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड से दिनांक 2 अगस्त, 2017 तक(शनिवार,रविवार,सार्वजनिक अवकाश को छोड़कर) सभी

कार्य-दिवस में प्रातः 10 बजे से संध्या 4 बजे तक ई.ओ.आई. दस्तावेज़ प्राप्त किया जा सकता है ।

4. डिमांड ड्राफ्ट के पीछे विक्रेता/फ़र्म का नाम एवं ई.ओ.आई. सं. लिखा होना चाहिए ।
5. विस्तृत विवरण, निबंधन एवं शर्तें ई.ओ.आई. दस्तावेज़ के साथ संलग्न किए गए हैं ।
6. डिमांड ड्राफ्ट विज्ञापन/सूचना/वेबसाइट की तिथि से पहले की तिथि की नहीं होनी चाहिए ।
7. पत्राचार के दौरान ई.ओ.आई. दस्तावेज़ के न मिलने या रास्ते में गुम हो जाने के लिए एन्ट्रिक्स उत्तरदायी नहीं होगा ।
8. ई.ओ.आई. शुल्क के बिना भारतीय स्रोतों से प्राप्त कोटेशन अनपेक्षित माना जाएगा ।
9. प्रधान के प्रतिनिधि के तौर पर कोटेशन प्रस्तुत करने वाले भारतीय एजेंट अपने प्रधान से आवश्यक प्राधिकार-पत्र भी मुहैया कराएँगे ।
10. यह ध्यान रखना चाहिए कि एक भारतीय एजेंट दो या दो से अधिक भिन्न विदेशी प्रधान के प्रतिनिधि के तौर पर दो या दो से अधिक कोटेशन प्रस्तुत नहीं कर सकता। यदि प्रस्तुत करता है तो सारे प्रस्ताव अस्वीकार कर दिए जाएँगे ।
11. खोलने की तिथि से 120 दिन की अवधि के लिए ही ई.ओ.आई. वैध रहेगा ।
12. निर्धारित तिथि एवं समय के बाद प्राप्त ई.ओ.आई. पर विचार नहीं किया जाएगा ।
13. क्रय एवं भण्डार अधिकारी, एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेट कार्यालय, अंतरिक्ष भवन परिसर, न्यू बी. ई. एल. रोड, बंगलूरु-560094, भारत के नाम ई.ओ.आई. भेजते समय भेजे जाने वाले लिफ़ाफ़े के ऊपर ई.ओ.आई. सं. अवश्य अंकित करें ।
14. ई.ओ.आई. को खोलने के दिन सार्वजनिक छुट्टी हो तो ई.ओ.आई. अगले कार्य-दिवस में खोली जाएगी और इच्छुक विक्रेता अपने प्रतिनिधि को प्राधिकार-पत्र के साथ ई.ओ.आई. के खोलने के दिन शामिल होने के लिए भेज सकते हैं ।
15. ई.ओ.आई. से संबंधित कोई भी स्पष्टीकरण 24 जुलाई, 2017 तक या इससे पूर्व प्राप्त किया जाएगा । निर्धारित तिथि के बाद प्राप्त स्पष्टीकरण पर विचार नहीं किया जाएगा ।
16. कोई भी स्पष्टीकरण एन्ट्रिक्स की वेबसाइट पर अधिसूचित किया जाएगा ।
17. क्रय एवं भण्डार अधिकारी, एन्ट्रिक्स को यह अधिकार प्राप्त है कि वे बिना कारण बताए किसी ई.ओ.आई. को आंशिक या पूर्ण रूप से स्वीकार या अस्वीकार कर दें ।

क्रय एवं भण्डार अधिकारी

# एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड/ANTRIX CORPORATION LIMITED

(अंतरिक्ष विभाग के अंतर्गत भारत सरकार की एक कंपनी/

A Government of India Company under Department of Space)

एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेट कार्यालय, अंतरिक्ष भवन परिसर

Antrix Corporate Office, Antariksh Bhavan Campus

न्यू बी.ई.एल. रोड, बंगलूरु/New BEL Road, Bengaluru- 560 094, भारत/India



## अभिरुचि की अभिव्यक्ति हेतु आमंत्रण [ई.ओ.आई.]

एन्ट्रिक्स की आवश्यकताओं के अनुरूप उपग्रह मालिकों/प्रचालकों एवं जी.सी.पी. विक्रेताओं द्वारा अति उच्च विभेदन उपग्रह प्रतिबिंबिकी, उच्च विभेदन डी.ई.एम., सूक्ष्म तरंग सुदूर संवेदी (एस.ए.आर.) प्रतिबिंबिकी एवं भू-नियंत्रण स्थिति प्रदान करने के लिए अभिरुचि की अभिव्यक्ति हेतु आमंत्रण ।

### 1. **आमुख :-**

एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एन्ट्रिक्स) अंतरिक्ष विभाग(डी.ओ.एस.) के प्रशासनिक नियंत्रण के अंतर्गत भारत सरकार की पूर्ण स्वामित्व वाली कंपनी है। एन्ट्रिक्स, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) का वाणिज्यिक अंग है । एन्ट्रिक्स, भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रमों से उत्पन्न होने वाले उत्पादों एवं सेवाओं का प्रचार-प्रसार एवं वाणिज्यिक विपणन करती है । वर्तमान में एन्ट्रिक्स के प्रमुख क्रियाकलाप इस प्रकार हैं:

- क) विभिन्न प्रयोक्ताओं के लिए संचार उपग्रह प्रेषानुकर का प्रावधान
- ख) ग्राहक उपग्रहों के लिए उपग्रह प्रमोचन सेवाएँ प्रदान करना
- ग) भारतीय एवं विदेशी सुदूर संवेदी उपग्रहों से प्राप्त आँकड़ों का विपणन
- घ) उपग्रह एवं उपग्रह उप-प्रणाली का निर्माण एवं विपणन
- ड.) अंतरिक्ष अनुप्रयोग के लिए भू-अवसंरचना की स्थापना, और
- च) उपग्रहों के लिए मिशन सहायता सेवाएँ

### 2. **उद्देश्य :-**

उपग्रह मालिकों/प्रचालकों एवं जी.सी.पी. विक्रेताओं से उत्पाद प्रदान करने के लिए अभिरुचि की अभिव्यक्ति आमंत्रित करने का प्रस्ताव है जिसका उल्लेख “कार्य-क्षेत्र” के अंतर्गत किया गया है । इस ई.ओ.आई. का मूल उद्देश्य सभी संभावित सक्षम विदेशी उपग्रह मालिकों/प्रचालकों एवं जी.सी.पी. विक्रेताओं की पहचान करना एवं सूची तैयार करना है जिनसे एन्ट्रिक्स की आवश्यकताओं को पूर्ण करने के लिए उत्पादों की आपूर्ति हो सके । “कार्य-क्षेत्र” के अंतर्गत पारिभाषित उत्पादों के लिए संविदा-दर एवं पुनः विक्रेता करार तय करने का प्रस्ताव है ।

### 3. **कार्य-क्षेत्र :-**

एन्ट्रिक्स, अपनी आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए निम्नलिखित उत्पादों को खरीदने का प्रस्ताव रखती है :

1. बिना जी.सी.पी. के 5 सें.मी. (सी.ई.-90) से बेहतर स्थान-निर्धारण परिशुद्धता के साथ सार्ववर्णीया सर्व तीक्ष्ण प्राकृतिक रंग (पी.एस.एन.सी.) आँकड़े
  - 1.1. वर्ग ‘क’ : नादिर पर 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन या इससे बेहतर
  - 1.2. वर्ग ‘ख’ : नादिर पर 30 सें.मी. से 40 सें.मी. तक स्वाभाविक विभेदन
  - 1.3. वर्ग ‘ग’ : 41 सें.मी. से 50 सें.मी. तक स्वाभाविक विभेदन

2. सार्ववर्णी त्रिविम आँकड़े
- 2.1. 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन
- 2.2. 50 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन
3. 2.0 मी. विभेदन से बेहतर चार बैंड (नीला,हरा,लाल एवं अवरक्त) बहुवर्णीक्रमी आँकड़े
4. डी.एस.एम./डी.ई.एम./डी.टी.एम.
- 4.1. अंकीय पृष्ठ प्रारूप (डब्ल्यू.जी.एस.84 एवं जिओइड दोनों) : भू-भाग सभी ढलानों में 3 मी.,5 मी. एवं 12 मी. के आरोपित अंतराल के लिए 3 मी. या इससे बेहतर (एल.ई.-90) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता |
- 4.2. अंकीय उन्नतांश प्रारूप/अंकीय भू-भाग प्रारूप (डब्ल्यू.जी.एस.84 एवं जिओइड दोनों) : भू-भाग के सभी ढलानों में 3 मी., 5 मी. एवं 12 मी. के आरोपित अंतराल के लिए 3 मी. या इससे बेहतर (एल.ई.-90) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता के साथ जल विज्ञान के अनुरूप संशोधित |
5. 1 मी. स्वाभाविक विभेदन से बेहतर एक्स बैंड एस.ए.आर. आँकड़े |
6. 10 मी. या बेहतर विभेदन के 'एल.' बैंड आँकड़े |
7. 10 सें.मी. (3σ) से बेहतर की क्षैतिज परिशुद्धता एवं 20 सें.मी. (3σ) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता के साथ भू-नियंत्रण स्थिति के साथ-साथ वह रूपरेखा जिसे 50 सें.मी. से बेहतर उपग्रह प्रतिबिंबिकी के रूप में पहचाना जा सकता है

#### 4. सुपुर्दगी समय :-

निम्न वर्णित समय सीमा के भीतर, कार्य-क्षेत्र में उल्लिखित विवरण के अनुरूप आँकड़े-उत्पाद प्रदान करने में प्रत्यर्थी/विक्रेता को सक्षम होना चाहिए :

- प्राथमिकता 1 : कार्यादेश देने के 24 घंटे के भीतर
- प्राथमिकता 2 : कार्यादेश देने के 07 दिनों के भीतर
- प्राथमिकता 3 : कार्यादेश देने के 30 दिनों के भीतर
- प्राथमिकता 4 : कार्यादेश देने के 90 दिनों के भीतर

#### 5. पात्रता मानदंड :-

प्रत्यर्थी/विक्रेता के पास निम्नलिखित क्षमताएँ होनी चाहिए :-

- उपग्रह मालिक या प्रचालक या जी.सी.पी. प्रदाता होना चाहिए |
- निश्चित "सुपुर्दगी समय" के भीतर "कार्य-क्षेत्र" में वर्णित एक या अधिक उत्पादों की आपूर्ति हेतु सक्षम होना चाहिए |
- यथासमय संभावित प्रश्नों के उत्तर देने की व्यवस्था होनी चाहिए |
- इस बाबत अपने देश में सभी आवश्यक अनुमोदन प्राप्त करने के लिए उत्तरदायी होना चाहिए|
- चुने गए उत्पादों के लिए एन्ट्रिक्स को पुनः विक्रेता के रूप में स्वीकार करने के लिए सहमत होना चाहिए और एन्ट्रिक्स को इसके उपभोक्ताओं को अनुज्ञप्ति हस्तान्तरण के लिए अनुमति देना चाहिए |

## 6. अनुज्ञप्ति :-

एन्ट्रिक्स, कार्य-क्षेत्र के अंतर्गत वर्णित चुनिंदा उत्पादों के लिए चुने हुए विक्रेता (ओं) के साथ संविदा-दर तय करेगी | एन्ट्रिक्स, माँग किए गए उत्पादों के लिए पुनः विक्रेता के रूप में काम करेगी और उसे पुनः विक्रेता बट्टा/राजस्व का हिस्सा दिया जाएगा |

## 7. निबंधन एवं शर्तें :-

निम्नलिखित मानदंडों के आधार पर विभिन्न प्रकार के उत्पादों के लिए विक्रेता की चयनित सूची तैयार की जाएगी :-

- ई.ओ.आई. का मूल्यांकन एन्ट्रिक्स द्वारा गठित विशेषज्ञ समिति द्वारा किया जाएगा और उनका निर्णय अंतिम होगा |
- यदि विदेशी विक्रेता का कोई अधिकृत एजेंट भारत में है तो प्रधान/ओ.ई. एम. के बदले में भारतीय एजेंट या प्रधान/ओ.ई.एम. स्वयं ई.ओ.आई जमा कर सकेगा | लेकिन उसी ई.ओ.आई. में उसी सामग्री/उत्पाद के लिए दोनों एक साथ ई.ओ.आई जमा नहीं करेंगे |
- यदि कोई एजेंट एक प्रधान/ओ.ई.एम. के बदले में ई.ओ.आई. जमा करता है तो वही एजेंट उसी सामग्री/उत्पाद के लिए उस निविदा में दूसरे प्रधान/ओ.ई.एम. के बदले में ई.ओ.आई. जमा नहीं करेगा |
- यदि आवश्यक हुआ तो एन्ट्रिक्स, तकनीकी प्रस्तुति की माँग कर सकता है |
- जो ई.ओ.आई. में सुयोग्य पाए जायेंगे उनके साथ बोली लगाए जाने से पहले बैठक आयोजित की जाएगी | विक्रेता, जिन्होंने अभिरुचि दिखाई है और सुयोग्य पाए गए हैं, उन्हें ही बोली-पूर्व बैठक में बुलाया जाएगा |
- तकनीकी एवं मूल्य बोली लगाने के लिए सुयोग्य प्रत्यर्थी/विक्रेताओं (जिन्होंने अपने ई.ओ.आई. जमा किए हैं) को ही प्रस्ताव के लिए अनुरोध (आर.एफ.पी.) प्रदान किया जाएगा |
- आर.एफ.पी. का मूल्यांकन एन्ट्रिक्स द्वारा गठित विशेषज्ञ समिति द्वारा किया जाएगा |
- “कार्य-क्षेत्र” के अंतर्गत पारिभाषित विभिन्न उत्पादों के लिए विक्रेता(ओं) को अंतिम रूप देने के बाद, एन्ट्रिक्स, विक्रेता(ओं) के साथ पुनः विक्रेता करार एवं अप्रकटीकरण करार तय करेगी |
- “कार्य-क्षेत्र” के अंतर्गत पारिभाषित किन्हीं उत्पादों के लिए एन्ट्रिक्स, अपने विवेक के आधार पर कोई अन्य समानान्तर करार तय करेगी |
- यह प्रस्ताव ई.ओ.आई. के रूप में जारी किया जाता है | एन्ट्रिक्स, बिना कोई कारण बताए इसप्रकार की किसी या सभी “अभिरुचि की अभिव्यक्ति” को स्वीकार या अस्वीकार कर सकती है |

## 8. किसी प्रकार की पूछताछ इस पते पर की जा सकती है :-

क्रय एवं भण्डार अधिकारी  
एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड  
एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेट कार्यालय  
अंतरिक्ष भवन परिसर  
न्यू बी.ई.एल. रोड, बेंगलूरु-560094  
भारत  
दूरभाष:091-80-2217 8340  
ई-मेल: [purchase@antrix.gov.in](mailto:purchase@antrix.gov.in)

## 9. ई.ओ.आई. की प्रस्तुति :-

“कार्य-क्षेत्र” के अंतर्गत वर्णित विभिन्न उपग्रह उत्पाद एवं जी.सी.पी. प्रदान करने में अभिरुचि रखने वाले तथा पात्रता मानदंड को पूर्ण करने वाले विदेशी उपग्रह मालिकों/ प्रचालकों (प्रत्यर्थी/विक्रेताओं) एवं जी.सी.पी. विक्रेताओं से अनुलग्नक ‘क’ में दिए गए प्रारूप के अनुरूप बंद लिफाफे में आमंत्रित की जाती है। बंद लिफाफे के ऊपर मोटे अक्षरों में निविदा पृच्छताछ संख्या के साथ “एन्ट्रिक्स की आवश्यकताओं के अनुरूप अति उच्च विभेदन उपग्रह प्रतिबिंबिकी, उच्च विभेदन डी.ई.एम., सूक्ष्म तरंग सुदूर संवेदी (एस.ए.आर.) प्रतिबिंबिकी एवं भू-नियंत्रण स्थिति प्रदान करने के लिए अभिरुचि की अभिव्यक्ति” लिखकर निम्नलिखित पते पर भेजा जाना चाहिए :-

क्रय एवं भण्डार अधिकारी  
एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड  
एन्ट्रिक्स कॉर्पोरेट कार्यालय  
अंतरिक्ष भवन परिसर  
न्यू बी.ई.एल. रोड, बेंगलूरु-560094  
भारत

स्पष्टीकरण माँगने की अंतिम तिथि	: 24 जुलाई, 2017
ई.ओ.आई. प्रस्तुति की अंतिम तिथि	: 03 अगस्त, 2017 1600 बजे(भारतीय समयानुसार)
ई.ओ.आई. खोलने की तिथि	: 04 अगस्त, 2017 1100 बजे(भारतीय समयानुसार)

ई.ओ.आई.सं.16-17-182

क्रम सं.	मानदंड	उत्तर																									
1.	अभिरुचि की अभिव्यक्ति प्रस्तुत करने वाले प्रत्यर्थी का नाम																										
2.	दूरभाष,फैक्स,ई-मेल,वेब इत्यादि के साथ पंजीकृत पता																										
3.	विक्रेता का स्वरूप : मालिक/साझेदार/निदेशक मंडल इत्यादि के नाम और पते के साथ (मालिकाना/साझेदारी निजी लिमिटेड इत्यादि) संबंधित दस्तावेज संलग्न होना चाहिए																										
4.	भारत एवं विदेश में प्रमुख ग्राहकों की सूची (50000 वर्ग कि.मी. प्रतिवर्ष से अधिक के आँकड़े का प्रापण)																										
5.	क्या प्रत्यर्थी उपग्रह मालिक या प्रचालक या जी.सी.पी. प्रदाता है																										
6.	यदि प्रत्यर्थी उपग्रह मालिक नहीं है तो उपग्रह मालिक का नाम																										
6.1	यदि 6 का उत्तर हाँ है तो अभिरुचि की अभिव्यक्ति में बोली लगाने के लिए प्राधिकार-पत्र के साथ प्रधान के साथ हुए मध्यस्थता करार की प्रतियाँ संलग्न करें																										
6.2	भारतीय एजेंटों की सूचीबद्धता के लिए आर.बी.आई. के साथ अनुपालन की पुष्टि																										
7.	उत्पादों के प्रकार ("कार्य-क्षेत्र" की अनुच्छेद सं.3 के संदर्भ में) जिनके लिए अभिरुचि की अभिव्यक्ति प्रदान की गई है   (हाँ पर निशान लगाएँ यदि आप उत्पाद की आपूर्ति करने के इच्छुक हैं)																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>उत्पाद के प्रकार</th> <th>प्राथमिकता 1</th> <th>प्राथमिकता 2</th> <th>प्राथमिकता 3</th> <th>प्राथमिकता 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>कार्यादेश देने के 24 घंटे के भीतर</td> <td>कार्यादेश देने के 7 दिनों के भीतर</td> <td>कार्यादेश देने के 30 दिनों के भीतर</td> <td>कार्यादेश देने के 90 दिनों के भीतर</td> </tr> <tr> <td colspan="5">बिना जी.सी.पी. के 5 मी.(सी.ई.-90) से बेहतर स्थान-निर्धारण परिशुद्धता के साथ सार्ववर्णी या सर्व तीक्ष्ण प्राकृतिक रंग (पी.एस.एन.सी.) आँकड़े</td> </tr> <tr> <td>1.1 वर्ग 'क': नादिर पर 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन या इससे बेहतर</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> </tr> <tr> <td>1.2 वर्ग 'ख': नादिर पर 31सें.मी. से 40 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> <td>हाँ/ना</td> </tr> </tbody> </table>	उत्पाद के प्रकार	प्राथमिकता 1	प्राथमिकता 2	प्राथमिकता 3	प्राथमिकता 4		कार्यादेश देने के 24 घंटे के भीतर	कार्यादेश देने के 7 दिनों के भीतर	कार्यादेश देने के 30 दिनों के भीतर	कार्यादेश देने के 90 दिनों के भीतर	बिना जी.सी.पी. के 5 मी.(सी.ई.-90) से बेहतर स्थान-निर्धारण परिशुद्धता के साथ सार्ववर्णी या सर्व तीक्ष्ण प्राकृतिक रंग (पी.एस.एन.सी.) आँकड़े					1.1 वर्ग 'क': नादिर पर 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन या इससे बेहतर	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	1.2 वर्ग 'ख': नादिर पर 31सें.मी. से 40 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	
उत्पाद के प्रकार	प्राथमिकता 1	प्राथमिकता 2	प्राथमिकता 3	प्राथमिकता 4																							
	कार्यादेश देने के 24 घंटे के भीतर	कार्यादेश देने के 7 दिनों के भीतर	कार्यादेश देने के 30 दिनों के भीतर	कार्यादेश देने के 90 दिनों के भीतर																							
बिना जी.सी.पी. के 5 मी.(सी.ई.-90) से बेहतर स्थान-निर्धारण परिशुद्धता के साथ सार्ववर्णी या सर्व तीक्ष्ण प्राकृतिक रंग (पी.एस.एन.सी.) आँकड़े																											
1.1 वर्ग 'क': नादिर पर 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन या इससे बेहतर	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना																							
1.2 वर्ग 'ख': नादिर पर 31सें.मी. से 40 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना																							

1.3 वर्ग 'ग': 41 सें.मी. से 50 सें.मी. तक स्वाभाविक विभेदन	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
2. सार्ववर्णी त्रिविम आँकड़े				
2.1 30 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन के साथ सार्ववर्णी त्रिविम आँकड़े	-	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
2.2 50 सें.मी. स्वाभाविक विभेदन के साथ सार्ववर्णी त्रिविम आँकड़े	-	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
3. 2.0 मी. विभेदन से बेहतर चार बैण्ड (नीला, हरा,लाल एवं अवरक्त) बहुवर्णक्रमी आँकड़े	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
4.1 अंकीय पृष्ठ प्रारूप (डी.एस.एम.) (डब्ल्यू.जी.एस. 84 एवं जियोइड): भू- भाग के सभी ढलानों में 3 मी. या बेहतर (एल.ई.- 90) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता  • वर्ग 'क': 3 मी. के आरोपित अंतराल • वर्ग 'ख': 5 मी. के आरोपित अंतराल • वर्ग 'ग': 12 मी. के आरोपित	-	डब्ल्यू.जी.एस 84/जियोइड/ दोनों	डब्ल्यू.जी.एस 84/जियोइड/ दोनों	डब्ल्यू.जी.एस 84/जियोइड/ दोनों
		हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
		हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
		हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
4.2.अंकीय उन्नतांश प्रारूप/अंकीय भू- भाग प्रारूप (डी.टी.एम.) (डब्ल्यू.जी.एस.84 एवं जिओइड दोनों) भू -भाग के सभी ढलानों में 3 मी. या बेहतर (एल.ई.-90) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता के साथ जलविज्ञान के अनुरूप संशोधित  • वर्ग 'क': 3 मी. के	-	डब्ल्यू.जी.एस. 84/जिओइड/ दोनों	डब्ल्यू जी.एस. 84/जिओइड/ दोनों	डब्ल्यू.जी.एस.. 84/जिओइड/ दोनों



	आरोपित अंतराल • वर्ग 'ख': 5 मी. के आरोपित अंतराल • वर्ग 'ग': 12 मी. के आरोपित अंतराल		हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
	5. 1 मी. स्वभाविक विभेदन से बेहतर एक्स बैंड एस.ए. आर. आँकड़े	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
	6. 10 मी. या बेहतर विभेदन के 'एल' बैंड एस.ए.आर. आँकड़े	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
	7. 10 सें.मी. (3σ) की क्षैतिज परिशुद्धता एवं 20 सें.मी.(3σ) की ऊर्ध्वाधर परिशुद्धता के साथ भू-नियंत्रण स्थिति	-	हाँ/ना	हाँ/ना	हाँ/ना
8.	दिए गए उत्पादों के लिए एन्ट्रिक्स को पुनःविक्रेता के रूप में रखने की स्वीकृति और इसके उपभोक्ताओं को अनुज्ञप्ति का हस्तान्तरण	- हाँ/ना			
9.	एन्ट्रिक्स को पुनः विक्रेता बट्टा/राजस्व का हिस्सा प्रदान करने की स्वीकृति	- हाँ/ना			
10.	एन्ट्रिक्स के साथ अप्रकटीकरण करार पर हस्ताक्षर करने की स्वीकृति	- हाँ/ना			

@  
@  
@

@  
@