

# उत्तर रेलवे

## ई-निविदा

### खुली निविदा संख्या 36-अम्बाला/2022-23 दिनांक 17.11.2022

वरिष्ठ मंडल अभियंता-समन्वय/अम्बाला के द्वारा इच्छुक ठेकेदारों से निम्नलिखित कार्यो हेतु खुली निविदायें आमंत्रित की जाती है जो कि उन कार्यो के सामने दी गयी तिथि को **15.00 बजे** तक खुली रहेगी और उसके बाद खोली जाएगी।

क्र. सं.	कार्य का नाम	अनुमानित लागत (रु.)	अग्रिम राशि (रु.)	कार्य समाप्ति का समय	निविदा खुलने की तिथि
1	वरिष्ठ मंडल अभियंता/प्रथम/अम्बाला के सेक्शन में अनुपयोगी पी.आर.सी. स्लीपरों के साथ चारदीवारी की मरम्मत से संबंधित कार्य।	35,32,130	70,700	240 दिन	12.12.2022
2	लुधियाना-धूरी सेक्शन के रेलवे फाटक संख्या C-20 कि. मी. 20.932 पर (6m x 4.5m) बोकस, अहमदगढ़-कूप सेक्शन में रेलवे फाटक सं. C-30 कि. मी. 30.963 पर (1 x 5.5m x 3.6m) बोकस एवं लुधियाना-धूरी सेक्शन में रेलवे फाटक संख्या C-48 कि.मी. 55/1-2 पर (5m x 5m) बोकस पूरिंग विधि से लिमिटेड हाईट सब-वे बनाने से संबंधित कार्य।	6,97,70,467	4,98,900	09 महीने	12.12.2022
3	वरिष्ठ मंडल अभियंता/द्वितीय/अम्बाला के अधीन सहायक मंडल अभियंता/पटियाला के सेक्शन धूरी-जाखल-हिसार में रेलवे फाटक सं. सी-53, 65, 67, 77, 94 एवं सी-6, बी-25, सी-26, 36, 37, 45 एवं 57 के सड़क सतह में सुधार करने तथा रेलवे फाटक सं. सी-67, 77 एवं 94 पर पुरानी पोटा कैबिन को बदलकर नयी ड्यूटी हट का प्रावधान से संबंधित कार्य।	52,83,770	1,05,700	06 महीने	12.12.2022
4	सहायक मंडल अभियंता/अम्बाला के अधीन सीनियर सेक्शन इंजीनियर/कार्य/एम/अम्बाला के सेक्शन मोहरी-अम्बाला के मौजूदा LHS सं. 235-ए एवं 235-बी में सुधार करने से संबंधित कार्य।	89,65,523	1,79,300	09 महीने	12.12.2022

**नोट:-** 1. ठेकेदार को शर्तों के अनुसार निविदा योग्यता पूरी करने हेतु सभी जरूरी सम्बंधित डॉक्यूमेंटों के स्कैनिंग कॉपी को रेलवे वेबसाइट IREPS पर अपलोड करनी जरूरी है। 2. अग्रिम राशि ऑन लाइन पेमेन्ट नेट बैंकिंग/गेटवे पेमेन्ट के द्वारा ही स्वीकार्य होंगे। 3. निविदा की विस्तृत जानकारी हेतु रेलवे वेबसाइट [www.ireps.gov.in](http://www.ireps.gov.in) पर लोग ऑन करें। 4. ठेकेदार को ई-निविदा में भागीदारी हेतु (क्लास-III) डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट द्वारा लोग ऑन करना होगा। 5. जी. एस. टी. एक्ट 2017 के अनुसार लागू होगी।

**3074/2022**

ग्राहकों की सेवा में मुस्कान के साथ