

पूर्व मध्य रेल
(निर्माण संगठन)

कार्यालय आदेश संख्या- अराज/26/2023

महाप्रबंधक(कार्मिक)/पूमरे/हाजीपुर के कार्यालय आदेश संख्या 86/2023, पृष्ठांकन संख्या ECR-HQ0PERS(ADMN)/13/221 (E106203) दिनांक 31.03.2023 के आलोक में महाप्रबंधक(सतर्कता)/पूमरे/हाजीपुर के पत्रांक ECR/Vig/Joining & Reliving/12 दिनांक 11.04.2023 के द्वारा श्री, जनार्दन प्रसाद, मुख्य सतर्कता निरीक्षक/इंजी./पूमरे/हाजीपुर को उनके मूल पद एसएसई/ड्राइंग में निर्माण संगठन में अगली पदस्थापना हेतु दिनांक 11.04.2023 को विरमित कर भेजा गया है। श्री प्रसाद निर्माण संगठन में दिनांक 12.04.2023 को रिपोर्ट किये हैं।

अब सक्षम अधिकारी के आदेशानुसार मुजफ्फरपुर यूनिट से एसएसई/ड्राइंग के 01 रिक्त पद को महेन्द्रघाट स्थानान्तरित करते हुए श्री जनार्दन प्रसाद को इनके मूल पद (एसएसई/ड्राइंग) पर निर्माण संगठन में Dy.CE/Con/Design/MHX के अधीन पदस्थापित किया जाता है एवं श्री प्रसाद का लियन एसएसई/ड्राइंग के पद पर मुख्यालय/हाजीपुर के इंजीनियरिंग विभाग में अनुरक्षित रहेगा।

श्री प्रसाद का दिनांक 12.04.2023 से कार्यालय आदेश जारी होने की तिथि तक निर्माण संगठन में पदस्थापना हेतु प्रतिक्षारत अवधि मानी जायेगी।

चूँकि कर्मचारी का स्थानान्तरण निजी अनुरोध पर है अतः स्थानान्तरण से संबंधित कोई भी प्रशासनिक सुविधाये देय नहीं होगा।

उपरोक्त पर मुप्रअ/निर्माण/उत्तर महोदय का आदेश प्राप्त है।

श्री प्रसाद का फोटो एवं हस्ताक्षर निचे है।



Rupesh

Digitally Signed by Rupesh
Chandra
Date: 17-04-2023 15:16:13
Reason: Approved

(रूपेश चन्द्र)
वकाधि/निर्माण
कृते मुख्य प्रशासनिक अधिकारी/निर्माण
दिनांक 17.04.2023

सं० ECR/HQ0CONS(ESTT)/64/2022(175214)

प्रतिलिपि : निम्नलिखित को सादर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

- महाप्रबंधक(कार्मिक)/पूमरे/हाजीपुर।
- महाप्रबंधक(सतर्कता)/पूमरे/हाजीपुर
- Secy to CAO/Con/North को CAO/Con/North महोदय के सादर सूचनार्थ।
- Secy to CAO/Con/South को CAO/Con/South महोदय के सादर सूचनार्थ।
- प्रविस/पूमरे/हाजीपुर।
- विसमुलेधि/नि०/पूमरे/महेन्द्रघाट, पटना।
- मुकाधि/विधि एवं एमपीपी/पूमरे/हाजीपुर।
- उपमुइ/निर्माण/डिज़ाईन/महेन्द्रघाट।
- शाख सचिव, ECRKU निर्माण संगठन/महेन्द्रघाट, पटना।
- कार्याधी/नि०/वेतन विपत्र, पास एवं एमपीपी/महेन्द्रघाट, पटना।
- संबंधित कर्मचारी।