



पूर्वोत्तर रेलवे
अधिसूचना

वाराणसी मंडल में विद्युत / टीआरडी विभाग में जूनियर इंजी पी बैण्ड 9300-34800 ग्रेड पे 4200/- लेबल-06 कुल 07 पदों (06 सामान्य एवं 01 अजा) के विरुद्ध 25 प्रतिशत विभागीय पदोन्नति कोटा हेतु चयन परीक्षा आयोजित की जानी है, जिसके लिए निम्नलिखित शैक्षिक योग्यता एवम् सेवा शर्तों की अर्हता पूर्ण करने वाले टीआरडी विभाग के कर्मचारियों के विकल्प / आवेदन पत्रों के आधार पर सामुदायिक बटवारे के अनुरूप वरीयताक्रम में बुलाये जायेंगे। आरक्षित समुदाय के अभ्यर्थियों को प्री-सेलेक्शन कोचिंग दिए जाने के पश्चात चयन / लिखित अनुपस्थित परीक्षा के अंतर्गत की जायेगी। चयन के उपरान्त कर्मचारी को जे.ई में पदस्थापित किया जायेगा।

1. वरि. टेक्नी (9300-34800+4200 ग्रेड पे / लेबल-06) अथवा टेक्नी ग्रेड। जिनका पे बैण्ड 5200-20200 ग्रेड पे 2800 में 05 वर्ष की सेवा एवं आठवी कक्षा उत्तीर्ण है। (शैक्षिक अर्हता की प्रमाणित साक्ष्य अनिवार्य है)
2. वरि. टेक्नी अथवा कुशल टेक्नी ग्रेड। जिनका पे बैण्ड 5200-20200+2800 ग्रेड पे में 03 वर्ष की सेवा एवं मैट्रिक कक्षा 10 उत्तीर्ण है। (शैक्षिक अर्हता की प्रमाणित साक्ष्य अनिवार्य है) टीआरडी विभाग के इच्छुक कर्मचारी अपना लिखित विकल्प / आवेदन पत्र सलग्न प्रोफार्मा पर अपने पर्यवेक्षक व नियंत्रक अधिकारी के माध्यम से दिनांक 31.01.2020 तक मंडल रेल प्रबंधक (कार्मिक) वाराणसी को अवश्य भिजवा दे।

दिनांक 31.01.2020 आवेदन पत्र / विकल्प प्राप्त करने की अंतिम तिथि है, इसके उपरान्त कोई भी विकल्प / आवेदन पत्र स्वीकार नहीं किया जायेगा।

नियंत्रक अधिकारी कृपया नोट करें कि सभी आवेदन पत्र जो उपरोक्त शर्तों को पूरा करते हैं लिस्ट (प्रार्थना पत्र एवं शैक्षिक योग्यता प्रमाणित पत्रों) के साथ इस कार्यालय में मंडल विभाग अधिकारी के माध्यम से अग्रसारित कराये जो दिनांक 31.01.2020 तक अवश्य प्राप्त हो जाये।

इस अधिसूचना की एक प्रति नोटिस बोर्ड पर भी चस्पा करवा दे एवं इसका व्यापक प्रचार-प्रसार किया जाये यदि कोई कर्मचारी सिक / अवकाश पर हो तो इसकी सूचना उसके घर के पते पर दिया जाये एवं नोट करवाते हुए पावती भिजवायेंगे। विकल्प कर्ता कर्मचारियों के विकल्पों को वरीयता क्रम में निर्धारित करते हुए शिक्षितों के अनुसार 3X फार्मूले के अनुरूप बुलाया जायेगा। वांछित संख्या से अधिक विकल्प प्राप्त होता है तो कनिष्ठ कर्मचारियों के विकल्प / आवेदन पत्र पर विचार नहीं किया जायेगा।

इस पर सक्षम अधिकारी का अनुमोदन प्राप्त है।

(एस.एन उराँव)

सकाधि

कृते मंडल रेल प्रबंधक (कार्मिक)

वाराणसी

दिनांक 06.01.2020

सं:- ई / एल / 254 / टीआरडी / जे.ई / विभागीय / 17

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित

1. वमविई / टीआरडी / वाराणसी - कृपया अपने स्तर से भी डिपो में इच्छुक पात्र कर्मचारियों से निर्देशित शर्तों के अंतर्गत विकल्प / आवेदन केवल मंडल कार्यालय को भेजने का कष्ट करें।
2. सीसेई / टीआरडी / भटनी / सीवान एवं छपरा
3. विद्युत कंट्रोल / टीपीसी - वारा - कृपया दूरभाष पर सभी डिपो पर्यवेक्षकों को इस आशय की सूचना नोट करा दें।
4. वरि. कार्मिक अधिकारी / वाराणसी
5. नोटिस बोर्ड पर चस्पा करने हेतु।

कृते मंडल रेल प्रबंधक (कार्मिक)

वाराणसी

आवेदन पत्र (अभ्यर्थियों द्वारा स्वयं भरा जाएगा)।

सेवा में,
मंडल रेल प्रबन्धक/कार्मिक,
पूर्वोत्तर रेलवे/वाराणसी।

विषय:- कुशल कारीगरों से 25% विभागीय कोटा के तहत जे.ई./टी.आर.डी ग्रेड पे 4200 लेबल-6 का चयन।

1. कर्मचारी का नाम-
2. पिता का नाम-
3. वर्तमान पद एवं कार्यस्थल
4. नियुक्ति तिथि
5. वर्तमान पद पदोन्नति तिथि
6. कुशल कारीगर वर्ग में नियमित पदोन्नति तिथि
7. कुशल कारीगर वर्ग में कुल सेवा अवधि
8. शैक्षणिक योग्यता
9. जाति (सत्यापित प्रमाणपत्र संलग्न करें)
10. मोबाइल नं०

कार्यस्थल

आवेदक का हस्ताक्षर

मंडल रेल प्रबन्धक/का./वारा. को इस रिमार्क के साथ अग्रसारित किया जाता है कि उपरोक्त विवरण सही है।

नियन्त्रक अधिकारी

पर्यवेक्षक

yllabus for selection for Post of JE//TRD Grade pay (9300+34800)+GP 4200
for Departmental Promotion Quota

1. Details knowledge of OHE equipment & its sign and symbol and diagram.
2. Safety Rules of OHE, Shock treatments and fire Preventions.
3. Principles for lay out plan and Sectioning diagram for 25 KV A-C Traction Cantilever, Electrical clearance, Encumbrance, Contact wire, Catenary wire, Interruption Jumpers, Neutral Section, Overlap, Regulating Equipment (ATD), Implantation, Stagger Section Insulator, Feeding Post, Sectioning Post, Sub-Sectioning Post, Sector, Sub-Sector Elementary Section. Turn outs and other OHE Parameters (Including diagrams)
4. Code for Bonding & Earthing for 25 KV A-C Single phase Traction system.
5. Maintenance Schedules of OHE, PTFE, ATD, Turnouts & Section Insulator and foot Patrolling reports.
6. Power Block and Permit to work.
7. OHE Breakdown & fault Segregation.
8. Pre-monsoon precautions O.D.C.
9. OHE maintenance Registers.
10. Maintenance Schedule of 132 KV Transmission line and clearance With OHE.

P.S.I.

1. Details knowledge of P.S.I. equipment and its sign and symbol.
2. Details of Traction Sub-Station Equipments, Sectioning Post, Protective Relays.
3. Maintenance of Power Supply installation Equipments like Circuit Breaker (SF-06 & Vacuum type) Interrupter, Power Transformers, Pufferies, Booster Transformers, Aux-Transformer (A.T.) Lightning Arrestors (L.A.) P.T's & C.T's etc.
4. Registers for P.S.I. Equipments Maintenance.

R.C. (Remote Control)

1. Details knowledge R.C. Equipment and its sign and symbol.
2. Functional description of SCADA system, Technical description of RTU.
3. Maintenance of SCADA system, R.T.U. Software feature U.P.S. with Spl. Attention to the system working in Lko Division.

Establishment and store

Leave Rules; Pass Rules, D & AR Rules, Post/category promotion rules and Material Indent, and Cash Imprest details.

राजभाषा हिन्दी

राजभाषा नियम-1976 एवं भारतीय राजभाषा अधिनियम-1963 के अन्तर्गत राजभाषा (हिन्दी/अंग्रेजी) सचिवालय की अध्यक्षता में गठित राजभाषा समिति द्वारा तैयार की गई है।

प्रतिष्ठान प्रमुख, प्रतिष्ठान