

मंडल परिचालन प्रबंधक(गुड्स) आगरा की ड्यूटियाँ

1. मंडल परिचालन प्रबंधक, मंडल नियंत्रण कार्यालय के प्रभारी इंचार्ज रहेंगे तथा नियंत्रण कार्यालय से संबंधित सभी मामलों में ये उत्तरदायी होंगे।
2. माल यातायात से संबंधित सभी मामले जैसे मालगाडियों को आदेशित करना, माल यातायात का परिवहन एवं FOIS आदि पर निगरानी रखेंगे।
3. स्टेशनों का निरीक्षण एवं पायदान निरीक्षण।
4. विभिन्न यार्डों में लदान एवं उतराव की निगरानी।
5. कू एवं लाइन बॉक्सों का प्रबंधन।
6. यार्ड एवं टर्मिनल पर बिलम्बन।
7. विभिन्न बिन्दुओं पर पीसमील की लोडिंग।
8. रेलवे बोर्ड, मुख्यालय एवं मंडल अधिकारियों के निरीक्षण।
9. बहुआयामी प्रेषणों की निगरानी।
10. गुड्स आपरेशन से संबंधित अनुशासनात्मक एवं अपील मामले।
11. गुड्स से संबंधित एम.सी.डी.ओ बनाना।
12. दुर्घटना के समय कंट्रोल कार्यालय आना।
13. स्टेबिल माल गाडियों पर तीक्ष्ण दृष्टि रखना एवं मंडल से संलग्न (समीप) अन्य मंडलों से इंजनों का संतुलन बनाये।
14. रेल कार्य में दिन प्रतिदिन उत्पन्न होने वाले विभिन्न विवादों को मुख्य नियंत्रक, उपमुख्य नियंत्रक एवं अन्य विभागों के कंट्रोल कर्मचारियों के साथ बैठक कराकर निष्पादित करना।
15. यातायात विभाग के प्रशिक्षण प्रबंधन जैसे ट्रेनिंग मोड्यूल पर पुनः समीक्षा, जोनल ट्रेनिंग स्कूल के कार्यक्रम, मंडल प्रशिक्षण केंद्र ईदगाह, आगरा में प्रारंभिक /प्रौत्रित एवं पुनःश्वर्या पाठ्यक्रमों की निगरानी रखना।
16. सूचना प्रौद्योगिकी से संबंधित परियोजनाओं को लागू करवाना।
17. निम्न कार्य एवं अन्य मापदण्ड की निगरानी की जायेगी।
 - a) JAB,BAD एवं MTJ Yard के वास्तविक टर्मिनल विलंब की निगरानी।
 - b) विभिन्न खंडों की गति एवं एच.ओ.आर(हार्वस आफ रन)।
 - c) BAD, MTJ, JAB एवं AGC इंजनों का विलम्बन।
 - d) खंड के अनुसार कारण सहित इंजन उपयोग का विश्लेषण।
 - e) कू एवं गार्ड की आगरा छावनी एवं तुगलकाबाद पर उपलब्धता तथा दूसरे साथ ही AGC व MTJ में गार्ड रोस्टर की सामान्यतथा निगरानी।
 - f) Engg एवं पावर ब्लाक की स्वीकृति तथा दूसरे साथ ही अत्यधिक लगा ETA.
 - g) इंजीनियरिन मशीन का एक स्थान से दूसरे स्थान तक संचालन एवं उनका कार्य प्रदर्शन।
 - h) कू एवं गार्ड का आउट स्टेशन पर विश्राम तथा खंड में साईन रेस्ट के सभी मामलों का विश्लेषण।
 - i) संलग्न मंडलों के साथ वास्तविक इण्टरचेंज।
18. वरि.मं.परि.प्रबंधक द्वारा नामित कोई अन्य कार्य।