

फा.सं.आई-11011/01/2017-एनएमआरएफ

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
राष्ट्रीय मध्यम अवधि मौसम पूर्वानुमान केंद्र

ए-50, सेक्टर 62,
नोएडा-201309, उत्तर प्रदेश
दिनांक: 28.10.2020

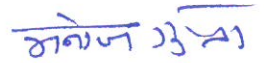
कार्यालय आदेश

विषय: राजभाषा नियमावली 1976 के नियम 8(4) के अनुसरण में प्रवीणता प्राप्त कार्मिकों को अपने निर्दिष्ट कार्यों को हिन्दी में करने के लिए विनिर्दिष्ट करना।

राष्ट्रीय मध्यम अवधि मौसम पूर्वानुमान केंद्र 26 फरवरी, 2018 से राजभाषा नियम, 1976 के नियम 10(4) के तहत अधिसूचित है। हिन्दी के ज्ञान का रोस्टर के अनुसार आपके द्वारा दी गई जानकारी के आधार पर ज्ञात हुआ है कि आप हिन्दी में प्रवीणता प्राप्त हैं। अतः संवैधानिक प्रावधानों के अनुपालन में आपको राजभाषा नियम, 1976 के नियम 8(4) के तहत एतद्वारा व्यक्तिशः आदेश दिया जाता है कि निम्नलिखित निर्दिष्ट कार्यों को केवल हिन्दी/द्विभाषी में संपादित करेंगे:

1. राजभाषा अधिनियम, 1963 की धारा 3(3) में उल्लिखित दस्तावेजों (संकल्प, सामान्य आदेश, नियम, अधिसूचनाएं, प्रशासनिक एवं अन्य रिपोर्ट, प्रेस विज्ञापियां, संसद के किसी सदन या दोनों सदनों के समक्ष रखी जाने वाले प्रशासनिक तथा अन्य रिपोर्टें, सरकारी कागजात, संविदा करार, अनुज्ञपत्तियां, अनुज्ञापत्र, निविदा सूचनाएं और निविदा प्रपत्र) को हिन्दी और अंग्रेजी में एक साथ जारी करना।
2. राजभाषा नियम, 1976 के नियम 5 के अनुसार हिन्दी में प्राप्त पत्रों का उत्तर अनिवार्य रूप से हिन्दी में देना।
3. "क" एवं "ख" क्षेत्र की राज्य सरकारों और इन क्षेत्रों में स्थित केंद्र सरकार के कार्यालयों, उपक्रमों और गैर-सरकारी व्यक्तियों से अंग्रेजी में प्राप्त अथवा हिन्दी में हस्ताक्षरित पत्रों का उत्तर हिन्दी में देना।
4. हिन्दी में प्रस्तुत फाइल पर कार्यवाही केवल हिन्दी में आगे बढ़ाना और सरल हिंदी का प्रयोग करना।
5. मूल रूप से पत्राचार (Originating Correspondence) हिन्दी में तैयार करना अथवा 'ग' क्षेत्र की राज्य सरकारों/केंद्रीय कार्यालयों को भेजते समय उसका अंग्रेजी अनुवाद संलग्न करना।
6. नेमी प्रकार के पत्र-व्यवहार अर्थात् पावतियां, अनुस्मारक, शून्य रिपोर्ट, अग्रेषण पत्र, संपत्ति विवरणी, अवकाश संबंधी कार्य हिंदी में किए जाएं।
7. रजिस्ट्रों में प्रविष्टियां हिंदी में की जाएं।
8. सेवा अभिलेखों/सेवा पुस्तिकाओं में प्रविष्टियां शत-प्रतिशत हिंदी में की जाएं।

उपर्युक्त कार्यों को संपादित करना हमारी संवैधानिक जिम्मेदारी है। अतः कृपया पूरी लगन एवं निष्ठा से इसका अनुपालन किया जाए।



(मनोज गुप्ता)

निदेशक (प्रशा./स्था.)

प्रतिलिपि प्रेषित:

1. डॉ. एस.सी.कर, वैज्ञानिक 'जी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
2. डॉ. प्रवीण कुमार डी, वैज्ञानिक 'जी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
3. डॉ.बी.अतियमन, वैज्ञानिक 'एफ', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
4. डॉ.डी.राजन, वैज्ञानिक 'एफ', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
5. डॉ.सजी मोहन दास, वैज्ञानिक 'एफ', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
6. डॉ. राघवेन्द्र आश्रीत, वैज्ञानिक 'एफ', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
7. डॉ. प्रशान्त माली, वैज्ञानिक 'ई', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
8. डॉ. अभिजित सरकार, वैज्ञानिक 'ई', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
9. डॉ. डी.के. महापात्र, वैज्ञानिक 'ई', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा

10. डॉ. ए.जयकुमार, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
11. डॉ. अनुमेहा दुबे, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
12. श्री इमरानअली एम. मोमीन, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
13. डॉ.सुमित कुमार, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
14. डॉ.आशु ममगेन, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
15. डॉ.अखिलेश कुमार मिश्रा, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
16. डॉ.सूर्यकांति दत्ता, वैज्ञानिक 'डी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
17. डॉ. हाशमी फातिमा, वैज्ञानिक 'सी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
18. श्री अंकुर गुप्ता, वैज्ञानिक 'सी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
19. श्री बसंत शर्मा, वैज्ञानिक 'सी', रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
20. श्री ए.के.मजुमदार, कनि.विश्लेषक, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
21. श्री मनोज गुप्ता, निदेशक (प्रशा./स्था.), रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
22. श्रीमती गीता गुलाटी, एसएफओ, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
23. श्री अमित कुमार, आशुलिपिक, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
24. श्रीमती हेमा रावत, अनुभाग अधिकारी, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
25. श्री संदीप सहारिया, सहायक अनुभाग अधिकारी, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा
26. श्री अशोक रंगा, वरिष्ठ सचि.सहायक, रा.म.अ.मौ.पू.कें, नोएडा

प्रतिलिपि सूचनार्थः

1. संयुक्त निदेशक (रा.भा.), पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, नई दिल्ली
2. प्रमुख महोदय के निजी सहायक।
3. डॉ.बी.अतियमन, वैज्ञानिक 'एफ' (कार्यालय की वैबसाइट पर अपलोड करने हेतु अनुरोध)
4. गार्ड फाइल।

मनोज गुप्ता

(मनोज गुप्ता)

निदेशक (प्रशा./स्था.)