

भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण

भादूविप्रा ने बीस शहरों और आसपास के क्षेत्रों में नामतः वेल्लोर, कडप्पा, बहरामपुर, तिरुवनंतपुरम, रायगढ़, बेंगलुरु, भागलपुर-मुंगेर, डिब्रूगढ़-शिवसागर-तिनसुकिया, कलिम्पोंग-जलपाईगुड़ी-अलीपुरद्वार, पटना-मुजफ्फरपुर-मोतिहारी, अजमेर-पुष्कर, करनाल, मोगा, कोरबा, सागर, जयपुर-पुष्कर राजमार्ग, पानीपत-अंबाला राजमार्ग, जालंधर-मोगा राजमार्ग, सागर-लखनादन राजमार्ग और कोरबा-रायपुर राजमार्ग, में आयोजित ड्राइव परीक्षणों पर रिपोर्ट जारी की।

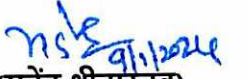
नई दिल्ली, 9 जनवरी 2024: भादूविप्रा ने दूरसंचार सेवा प्रदाताओं की सहायता से बीस शहरों व आसपास के क्षेत्रों तथा राजमार्ग, नामतः वेल्लोर, कडप्पा, बहरामपुर, तिरुवनंतपुरम, रायगढ़, बेंगलुरु, भागलपुर-मुंगेर, डिब्रूगढ़-शिवसागर-तिनसुकिया, कलिम्पोंग-जलपाईगुड़ी-अलीपुरद्वार, पटना-मुजफ्फरपुर-मोतिहारी, अजमेर-पुष्कर, करनाल, मोगा, कोरबा, सागर, जयपुर-पुष्कर राजमार्ग, पानीपत-अंबाला राजमार्ग, जालंधर-मोगा राजमार्ग, सागर-लखनादन राजमार्ग और कोरबा-रायपुर राजमार्ग, में सितंबर, 2023 को समाप्त तिमाही में ड्राइव टेस्ट आयोजित किए।

ड्राइव परीक्षण सेवा प्रदाताओं द्वारा प्रदान की गई सेलुलर मोबाइल नेटवर्क में, आवाज और डेटा सेवाओं के लिए सेवा गुणवत्ता का आकलन करने के लिए आयोजित किए गए थे। विभिन्न शहरों व लाइसेंस प्राप्त सेवा क्षेत्र जहां ड्राइव परीक्षण आयोजित किए गए थे, का विवरण नीचे दिया गया है;

| क्रमांक | शहर | लाइसेंस प्राप्त सेवा क्षेत्र (LSA) |
|---------|----------------------------------|------------------------------------|
| 1. | वेल्लोर | तमिलनाडु |
| 2. | कडप्पा | आंध्र प्रदेश |
| 3. | बहरामपुर | ओडिशा |
| 4. | तिरुवनंतपुरम | केरल |
| 5. | रायगढ़ | महाराष्ट्र |
| 6. | बेंगलुरु | कर्नाटक |
| 7. | भागलपुर-मुंगेर | बिहार |
| 8. | डिब्रूगढ़-शिवसागर-तिनसुकिया | असम |
| 9. | कलिम्पोंग-जलपाईगुड़ी-अलीपुरद्वार | पश्चिम बंगाल |
| 10. | पटना-मुजफ्फरपुर-मोतिहारी | बिहार |
| 11. | अजमेर-पुष्कर | राजस्थान |
| 12. | करनाल | हरियाणा |
| 13. | मोगा | पंजाब |
| 14. | कोरबा | मध्य प्रदेश |
| 15. | सागर | मध्य प्रदेश |

| | | |
|-----|------------------------|-------------|
| 16. | जयपुर-पुष्कर राजमार्ग | राजस्थान |
| 17. | पानीपत-अंबाला राजमार्ग | हरियाणा |
| 18. | जालंधर-मोगा राजमार्ग | पंजाब |
| 19. | सागर-लखनादन राजमार्ग | मध्य प्रदेश |
| 20. | कोरबा-रायपुर राजमार्ग | मध्य प्रदेश |

2. सभी दूरसंचार सेवा प्रदाताओं के नेटवर्क के लिए प्रमुख निष्पादन संकेतकों (केपीआई) का मूल्यांकन किया गया था।
 - क. आवाज सेवाओं के लिए केपीआई हैं- कवरेज; कॉल सेटअप सफलता दर(CSSR%); ड्रॉप कॉल दर (DCR%), ब्लॉक कॉल दर(BCR%), हैंडओवर सफलता दर (HOSR%), Rx गुणवत्ता (Rx Qual%)।
 - ख. डेटा सेवाओं के लिए केपीआई हैं- डाउनलोड और अपलोड थ्रूपुट, वेब ब्राउज़िंग देरी, वीडियो स्ट्रीमिंग देरी और विलंबता।
3. संपूर्ण रिपोर्ट भादूविप्रा की वेबसाइट www.analytics.trai.gov.in पर उपलब्ध है।


 (महेंद्र श्रीवास्तव)
 सचिव (प्रभारी)