

मासिक रिपोर्ट – मई 2021

एन.एस.जी.एम. परियोजना प्रबंधन यूनिट

क. एन.एस.जी.एम. स्मार्ट ग्रिड परियोजनाएँ

1. **JVVNL, राजस्थान:** कुल 20,472 स्मार्ट मीटर क्षेत्र में लगाए गए। शेष मीटर की स्थापना प्रगति पर हैं।
2. **CED, चण्डीगढ़ (सब डिवीजन 5):** कुल 8,571 स्मार्ट मीटर क्षेत्र में लगाए गए। शेष मीटर की स्थापना प्रगति पर हैं।
3. **OPTCL, ओडिशा:** OPTCL ने ओडिशा 'DRC' के निर्णय के अनुसार परियोजना को छोड़ने का फैसला लिया।

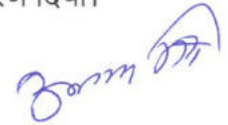
* सभी परियोजनाओं की वर्तमान स्थिति <https://nsgm.gov.in/hi/sg-status> पर देखा जा सकता है।

ख. स्मार्ट ग्रिड पायलट परियोजनाएँ

1. **APDCL, असम:** विद्युत मंत्रालय के अंशदान की अंतिम किस्त जारी की गई।

ग. बैठक व गतिविधियाँ

1. 7 मई 2021 को संयुक्त सचिव (वितरण) की अध्यक्षता में रांची और राउरकेला परियोजनाओं की निरंतरता का मूल्यांकन करने के लिए माइक्रोसॉफ्ट टीम के माध्यम से ऑनलाइन बैठक आयोजित की गई।
2. 10 मई 2021 को रांची परियोजना के लिए कार्यान्वयन रणनीति और सेवा स्तर समझौते के तौर-तरीकों पर जेबीवीएनएल, झारखंड के साथ ऑनलाइन बैठक आयोजित की गई।
3. 12 मई 2021 को सचिव (विद्युत) की अध्यक्षता में स्मार्ट ग्रिड परियोजनाओं की समीक्षा बैठक माइक्रोसॉफ्ट टीम के माध्यम से आयोजित की गई।
4. 25 मई 2021 को पावरग्रिड सर्वर पर 'SGR-SAT' और 'CBA' टूल्स की होस्टिंग की समीक्षा के लिए पावरग्रिड, KPMG और टूल डेवलपमेंट टीमों के साथ बैठक आयोजित की गई।
5. 27-28 मई 2021 को एनपीएमयू के अधिकारियों ने केंद्रीय सिंचाई और बिजली बोर्ड (CBIP) द्वारा L&T इलेक्ट्रिकल एंड ऑटोमेशन, STC, पुणे के सहयोग से आयोजित "अंतिम वितरण उत्पादों के चयन" पर ऑनलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम में भाग लिया।
6. 20 मई 2021 को वरिष्ठ महाप्रबंधक, एनपीएमयू ने "BRICS" समिति की वरिष्ठ ऊर्जा अधिकारियों की पहली बैठक (20-21 मई 2021) के दौरान "स्मार्ट ग्रिड - ग्रिड स्थिरता और ग्रिड संतुलन के लिए अक्षय ऊर्जा के बड़े पैमाने पर एकीकरण से वर्तमान और आगामी चुनौतियां" पर प्रस्तुतिकरण दिया।



(अरुण कुमार मिश्र)
निदेशक, एनपीएमयू

dir.npmu.nsgm@gov.in