

ऊर्जा मंत्री ने रखी बीआरपीएल के नए ग्रिड की आधारशिला

वेस्ट दिल्ली व जल बोर्ड के पंपिंग स्टेशन को मिलेगी निर्बाध बिजली आपूर्ति

- नए ग्रिड से इलाके की ग्रिड-क्षमता 33 प्रतिशत बढ़ जाएगी
- 50 एमवीए क्षमता वाला होगा, नजफगढ़ में बनने वाला ग्रिड

नई दिल्ली: 16 जनवरी, 2013। दिल्ली के ऊर्जा मंत्री श्री हारून यूसुफ ने आज बीआरपीएल के नए ग्रिड की आधारशिला रखी। 66/11 केवी का यह ग्रिड नजफगढ़ में बनेगा, जिससे वेस्ट दिल्ली के 3 लाख लोगों को और बेहतर, निर्बाध व गुणवत्तायुक्त बिजली मिल सकेगी। यह बीआरपीएल के बड़े का 78वां ग्रिड होगा।

ग्रिड के शिलान्यास के मौके पर लोकसभा सांसद श्री महाबल मिश्रा, विधायक श्री सोमेश शोकीन, पार्षदगण श्री किशन पहलवान, श्रीमती इंदु शर्मा, श्री सतिंदर राणा, श्रीमती देबाश्री मुखर्जी, और बीआरपीएल सीईओ श्री गोपाल सक्सेना के नेतृत्व में बीआरपीएल के सीनियर अधिकारी भी मौजूद थे।

नए ग्रिड के लिए बीआरपीएल को बधाई देते हुए ऊर्जा मंत्री श्री हारून यूसुफ ने कहा— नजफगढ़ और आसपास के इलाके का तेजी से विकास हो रहा है। ऐसे में, मुझे यकीन है कि यह ग्रिड स्टेशन इलाके के विकास को और गति देगा।

बीआरपीएल सीईओ श्री गोपाल सक्सेना ने कहा— 50 एमवीए की क्षमता वाला यह 66/11 केवी ग्रिड, बीआरपीएल और दिल्ली जल बोर्ड के बीच साझेदारी का प्रतीक है। इस ग्रिड के लिए दिल्ली जल बोर्ड भी आंशिक तौर पर फंड मुहैया कराएगा। यह ग्रिड 12 महीनों के रेकॉर्ड समय में तैयार कर लिया जाएगा। बनकर तैयार होने के बाद यह ग्रिड, तेजी से विकसित हो रहे वेस्ट दिल्ली के इलाकों की भविष्य की बिजली संबंधी जरूरतों को पूरा करने में सक्षम होगा। दिल्ली जल बोर्ड के पंपिंग स्टेशन को भी इस ग्रिड से निर्बाध बिजली मुहैया कराई जाएगी। इस ग्रिड से डीएमआरसी स्टाफ क्वॉर्टर्स, जल बोर्ड कॉलोनी, सैनिक एन्क्लेव, अनाज मंडी, दीनपुर और गोयला कोलॉनी आदि को भी बेहतर बिजली आपूर्ति सुनिश्चित की जा सकेगी।

फिलहाल, इस इलाके को बीआरपीएल के द्वारका व नांगलोई ग्रिडों, और ट्रांसको के 220 केवी नजफगढ़ ग्रिड से बिजली मिलती है। फिलहाल इलाके की ग्रिड-क्षमता 150 एमवीए है। बीआरपीएल का नया ग्रिड बनने के बाद वहां की ग्रिड-क्षमता 50 एमवीए बढ़ जाएगी। यानी, इलाके में ग्रिडों की क्षमता 33 प्रतिशत बढ़ जाएगी। गौरतलब है कि इस इलाके में 10-12 प्रतिशत की वार्षिक दर से बिजली की मांग में बढ़ोतरी हो रही है।

इस ग्रिड में अंतरराष्ट्रीय स्तर के तमाम उपकरण लगे होंगे और यह अत्याधुनिक तकनीक से लैस होगा। ग्रिड के निर्माण के दौरान 15 किलोमीटर केबल बिछाई जाएगी। कालकाजी स्थित स्काडा सिस्टम से इस ग्रिड के परिचालन को जोड़ा जाएगा। यह ग्रिड इतना हाईटेक होगा कि उसके संचालन के लिए ग्रिड में इंजीनियरों को तैनात करने की जरूरत नहीं होगी, बल्कि स्काडा से ही उसे ऑपरेट किया जा सकेगा।

बीआरपीएल के प्रवक्ता के मुताबिक — अपने उपभोक्ताओं को विश्वस्तरीय वितरण इंफ्रास्ट्रक्चर मुहैया कराने के लिए, दिल्ली के ग्लोबल सिटी स्टेटस से तालमेल बिठाते हुए, बीआरपीएल अपने नेटवर्क का आधुनिकीकरण कर रही है। पिछले 10 वर्षों में बीआरपीएल ने सिस्टम में 3 हजार करोड़ रुपये का निवेश किया है।

दिल्ली की प्रमुख बिजली वितरण कंपनियां बीआरपीएल व बीवाईपीएल अपने उपभोक्ताओं को गुणवत्तायुक्त बिजली आपूर्ति सुनिश्चित करने के लिए प्रतिबद्ध हैं।