

पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड

(भारत सरकार का उद्यम)

POWER GRID CORPORATION OF INDIA LIMITED

(A Government of India Enterprise)

प्रेस विज्ञप्ति

तत्काल उपयोग हेतु दिनांक : 01/02/2021

<u>पावरग्रिड ने मुज़फ़्फ़रपुर में सी॰एस॰आर॰ के अंतर्गत दिव्यांगों के</u> बीच सहायक उपकरण वितरित किए

पावरिग्रंड ने मुज़फ़्फ़रपुर ज़िले में दिव्यांग लाभार्थियों को चिन्हित करने हेतु ALIMCO Ltd. के माध्यम से एक चिकित्सा मूल्यांकन शिविर का आयोजन किया। तदनुसार 327 लाभार्थियों की पहचान की गई और दिनांक 30 जनवरी, 2021 को उनके बीच 39 लाख रुपये की कुल लागत से 519 उपकरणों का वितरण किया।

उपकरणों में ब्रेल किट, ब्रेल स्लेट्स, क्रच एल्बो, क्रच ऐक्सिला, स्मार्ट केन, सरवाइकल कॉलर, लैंबो सैक्रेल बेल्ट, वॉकिंग स्टिक्स, मल्टीटैलिटी ट्राइसाइकिल, घुटने की एंकल ऑथोंसिस, हियरिंग एड, बच्चों के साथ-साथ वयस्कों और कई अन्य के लिए व्हील चेयर शामिल हैं।

यह उपकरण न केवल उनके जीवन को अधिक सुविधाजनक बनाएंगे बल्कि उन्हें नए अवसरों का लाभ उठाने में सक्षम बनाएंगे जो अब तक उनकी पहुंच से बाहर थे।

POWERGRID ER-I, UNDER CSR, DISTRIBUTED ASSISSTIVE DEVICES TO DIVYANGJANS AT MUZAFFARPUR DISTRICT, BIHAR

POWERGRID had conducted a Medical Assessment Camp through ALIMCO Ltd. to identify the beneficiaries to avail the aids & assistive devices in Muzaffarpur Dist. Bihar. Accordingly 327 beneficiaries were identified and 519 appliances were distributed among the beneficiaries on 30 Jan, 2021 at DRCC Bhavan, Muzaffarpur with the total cost amounting to Rs. 39 Lakhs .

The equipments include Braille Kits, Braille slates, Crutch elbow, Crutch axilla, Smart Cane, Cervical Collar, Lumbo Sacral Belt, Walking sticks, Multi-utility tricycles, Knee ankle foot orthosis, hearing aid, Wheel Chairs for children as well as adults and several other assistive aids.

The equipment will not only make their lives more convenient but will also enable them to avail new opportunities which were out of their reach till now.

Issued by ER-I

Corporate Communications: Naresh Kumar, Senior General Manager powergridindia.com

naresh@powergridindia.com; powergrid.pr@powergrid.co.in