

an>

Title: Need to address the problems of frequent power failure and damage of transformers in Rampur district, Uttar Pradesh.

डॉ. नौपाल सिंह (रामपुर) : उत्तर प्रदेश सहित देश के कई राज्यों में बिजली की आपूर्ति संतोषजनक नहीं है। यह स्थिति ग्रामीण अंचलों में बड़ी भयावह है। इन क्षेत्रों में बिजली आपूर्ति के लिए अधिकांशतः 10, 25 और 63 मेगावाट के ट्रांसफार्मर लगाए गए हैं। इनमें से 10 और 25 मेगावाट के ट्रांसफार्मर आये दिन फुंक जाते हैं। यही से भ्रष्टाचार की शुरुआत हो जाती है। यदि किसान 63 मेगावाट का नया ट्रांसफार्मर लगाना चाहें तो उन्हें इसके लिए 1 लाख 63 हजार रुपये का भुगतान करना पड़ता है जो गरीब किसानों के लिए संभव नहीं है।

बिजली विभाग इन फुंके ट्रांसफार्मरों की मरम्मत में बहुत अधिक समय लगाते हैं किसानों को इनकी मरम्मत के लिए इन्हें अपने खर्च पर बिजली विभाग ले जाना और वहां से लाना पड़ता है। इन्हें जल्द ठीक कराने के लिए संबंधित विभाग के अधिकारियों से मिन्नतें करनी पड़ती हैं। रामपुर जनपद में स्थिति बड़ी दयनीय है। एक ओर ट्रांसफार्मर फुंक जाने से किसानों की फसलें बर्बाद हो रही हैं तो दूसरी ओर सरकार के पास इनकी मरम्मत के लिए बजट नहीं है जिसके कारण इस जिले में इस मद में भ्रष्टाचार की जड़े काफी गहरी हो गई हैं। जनपद में ट्रांसफार्मर की कमी तथा उनके फुंकने की घटना आम बात हो गई है।

अतः मेश केन्द्र सरकार से आग्रह है कि रामपुर जनपद में बार-बार ट्रांसफार्मरों के फुंक जाने के कारण ट्रांसफार्मरों को तुरंत किसानों को उपलब्ध कराने की व्यवस्था की जाए।