#### TO MEET OUT THE SHORTAGE OF STAFF

#### 6 SHRI PARDEEP CHAUDHRY, MLA:

Will the Power Minister be pleased to state: -

- a) whether the arrangements for timely removal for electricity fault have been made by the Government especially in the rural areas of the Kalka Assembly constituency during bad weather;
- b) if so, the reasons for delay of about 8 to 10 hours in the removal of electricity faults in the said area; and
- c) whether there is shortage of staff in the electricity department; if so, the time by which the shortage of staff is likely to be met out?

## RANJIT SINGH, ENERGY MINISTER

- a) Yes Sir. The required material, man power and other logistic arrangements were made available for timely removal of electricity faults during bad weather & heavy flood in July-2023. During this period, 531 poles and 72 transformers were damaged and replaced.
- b) Due to heavy rains, several 11 KV feeders were washed out in heavy floods due to which supply remained disturbed for 8 to 10 hours in the affected areas as restoration of supply requires erection of line and transformers.
- c) No Sir. 117 technical staffs were already posted. During October-2022, additional 37 ALMs joined in Kalka constituency and the strength at present is 154.

# अमले की कमी पूरा करना

# 6 श्री प्रदीप चौधरी (कालका):

क्या ऊर्जा मंत्री कृपया बताएंगे कि:-

- (क) क्या खराब मौसम के दौरान कालका विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र के विशेषताः ग्रामीण क्षेत्रों में सरकार द्वारा समय पर इलेक्ट्रिसिटी फॉल्ट को दूर करने की व्यवस्था बनाई गई है;
- (ख) यदि हां, तो उक्त क्षेत्र में इलेक्ट्रिसिटी फॉल्ट को दूर करने में लगभग 8 से 10 घंटे की देरी होने के कारण क्या हैं; तथा
- (ग) क्या बिजली विभाग में अमले की कमी है; यदि हां, तो अमले की कमी को कब तक दूर किए जाने की संभावना है?

## रणजीत सिंह, ऊर्जा मंत्री

- क) हाँ श्रीमान। जुलाई-2023 में खराब मौसम और भारी बाढ़ के दौरान बिजली की खराबी को समय पर ठीक करने के लिए आवश्यक सामग्री, मानव शक्ति और अन्य लॉजिस्टिक प्रबन्ध उपलब्ध कराए गए थे। इस अविध के दौरान, 531 खम्भे और 72 ट्रांसफार्मर खराब हुए और बदले गए थे।
- ख) भारी बारिश के कारण, कई 11 केवी फीडर भारी बाढ़ में बह गए थे, जिसके कारण प्रभावित क्षेत्रों में 8 से 10 घंटे तक सप्लाई बाधित रही क्योंकि सप्लाई बहाल करने के लिए लाइन और ट्रांसफार्मर को ठीक करने की आवश्यकता होती है।
- ग) नहीं श्रीमान। 117 तकनीकी कर्मचारी पहले से ही तैनात थे। अक्टूबर-2022 के दौरान, कालका विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र में 37 अतिरिक्त एएलएम ने ज्वाईन किया और इस समय इनकी संख्या 154 हैं।