

INDEX
Starred Assembly Question No. *28
Listed on 22.02.2023

Sr. No.	Particulars	Page No.
1	Reply of Starred Assembly Question No. 28 (in English)	2
2	Note for Pad (in English)	3-7
3	Reply of Starred Assembly Question No. 28 (in Hindi)	8
4	Note for Pad (in Hindi)	9-14

Policy Regarding Electricity Pole

***28. SH. VARUN CHAUDHRY (Mullana).**: Will the Energy Minister be pleased to state:

- a) whether the permission is being taken by the Power Department from the owner of private residential land for installing electricity pole on their land in the State;
- b) whether the expenditure for removing the same electricity pole is being taken by the department from the owner of the land, if he wants to remove it;
- c) If so, whether there is any policy or rule/regulation of the department in this regard together with the details thereof; and
- d) If not, whether it is justified to charge the expenditure from the owner for removing the electricity pole of Government from his own private residential land?

The following reply is submitted:

Ranjit Singh, Energy Minister, Haryana

Sir,

- a) Under the provisions of the Indian Telegraph Act, full powers are available to place and maintain a post or pole over any immovable property. In case of towers, the Govt. has notified a compensation policy in 2022.
- b) If any person subsequent to the erection of overhead line constructs residential building under electrical lines, he is required to deposit the cost of shifting of such pole/line subject to technical feasibility.
- c) The cost of shifting of electrical lines are regulated by Regulation 63 of the Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electricity Supply) Regulations, 2010 and HERC Electricity Supply Code Regulations.
- d) The issue does not arise as per response in Point (c).

Note for Pad

1. HVPNL is a licensee under Section 14 of the Electricity Act 2003, and in exercise of the power conferred under Section 164 of the Electricity Act, 2003, the State Govt. had conferred all powers possessed by telegraph authority to HVPNL vide order dated 21.12.2009. Thus, HVPNL is under no obligation to seek consent or approval for laying the electric lines. The only right available to the land owners or authority is to receive compensation and damages, if any, sustained by them. The Govt. of Haryana has notified compensation policy in this regard (attached as Annexure-I).

2. *Section 10 of the Indian Telegraphic Act, 1885 is reproduced as under for kind reference:-*

POWER TO PLACE TELEGRAPH LINES AND POSTS

10. Power for telegraph authority to place and maintain telegraph lines and posts

– The telegraph authority may, from time to time, place and maintain a telegraph line under, over, along, or across, and posts in or upon any immovable property:

Provided that –

- a. the telegraph authority shall not exercise the powers conferred by this section except for the purposes of a telegraph established or maintained by the [Central Government], or to be so established or maintained;*
 - b. the [Central Government] shall not acquire any right other than that of user only in the property under, over, along, across in or upon which the telegraph authority places an telegraph line or post; and*
 - c. except as hereinafter provided, the telegraph authority shall not exercise those powers in respect of any property vested in or under the control or management of any local authority, without the permission of that authority; and*
 - d. in the exercise of the powers conferred by this section, the telegraph authority shall do as little damage as possible, and, when it has exercised those powers in respect of any property other than that referred to in clause (c), shall pay full compensation to all persons interested for any damage sustained by them by reason of the exercise of those powers.*
-
3. However, if subsequent to the erection of the overhead lines, the person constructs building under such electrical lines, the person is required to deposit the cost of shifting of lines. Regulation 63 of the Central Electricity Authority (Measures relating to Safety and Electricity Supply) Regulations, 2010 (for short '**CEA Regulations, 2010**') regulates the cost of alteration of lines to be deposited by the beneficiary, if he proposes to erect a new building or structure at any time subsequent to the erection of an overhead line. Regulation 60 & 61 of the same Regulation stipulates the minimum horizontal and vertical clearance essentially required to be maintained where extra high voltage/high voltage or medium/low tension line passes above or adjacent to any building or part of building to avoid any mishap/fatal accident. Minimum clearance which are to be kept and maintained by the owners/occupants of building under the ibid Regulations are reproduced hereunder:

Sr. No.	lines/installations	Minimum vertical clearance where line is passing above a building/structure/balcony etc.	Minimum horizontal clearance where line is passing adjacent to a building/structure/balcony etc
1	Low or medium voltage lines and service lines upto 650 V	2.5 mtrs. from the highest point	1.2 mtrs. from the nearest point
2	High voltage line upto and including 11000 volt	3.7 mtrs. from the highest point	1.2 mtrs. from the nearest point
3	High voltage line above 11000 volt and upto and including 33000 volt	3.7 mtrs. from the highest point	2 mtrs. from the nearest point
4	Extra high voltage line above 33000 volt	3.7 mtrs. (plus 0.30 mtrs. for every additional 33000 volt or part thereof)	2 mtrs. (plus 0.30 mtrs. for every additional 33000 volt or part thereof)

4. Regulation 63 of the CEA Regulations, 2010 provides cost of alteration of lines is required to be deposited by the beneficiary, if he proposes to erect a new building or structure at any time subsequent to the erection of an overhead line. The said Regulation is reproduced below for ready reference:

“63. Erection or alteration of buildings, structures, flood banks and elevation of roads.- (1) *If at any time subsequent to the erection of an overhead line, whether covered with insulating material or not or underground cable, any person proposes to erect a new building or Structure or flood bank or to raise any road level or to carry out any other type of work whether permanent or temporary or to make in or upon any building, or structure or flood bank or road, any, permanent or temporary addition or alteration, such person and the contractor whom he employs to carry out the erection, addition or alteration, shall give intimation in writing of his intention to do so, to the supplier or owner and to the Electrical Inspector and shall furnish therewith a scale drawing showing the proposed building, structure, flood bank, road or any addition or alteration and scaffolding thereof required during the construction.*

(2) *On receipt of such intimation, the supplier or owner shall examine,-*

- (a) *whether the line or underground cable under reference was laid in accordance with the provisions of these regulations and any other law for the time being in force;*
- (b) *whether it is technically feasible;*
- (c) *whether it meets the requirement of Right of Way (ROW);*
- (d) *whether such person was liable to pay the cost of alteration of the overhead line or underground cable and if so, issue a notice within a period of thirty days, to such person together with an estimate of the cost of the expenditure likely to be incurred to so alter the overhead line or underground cable and require him to deposit, within thirty days of the receipt of the " notice, with the supplier or owner, the amount of the estimated cost.*

(3) *If such person disputes the cost of alteration of the overhead line or underground cable estimated by the supplier or owner or even the responsibility to pay such cost, the dispute may be referred to the Electrical Inspector who shall after hearing both parties decide upon the issue in accordance with sub-regulation (4).*

(4) *The Electrical Inspector shall estimate the cost of alteration of overhead line or underground cable on the following basis, namely:-*

- (a) *the cost of material used on the alteration after crediting the depreciated" cost of the material which shall be available from the existing line or underground cable;*
- (b) *the wages of labour employed in affecting the alteration;*
- (c) *supervision charges to the extent of fifteen per cent of the wages mentioned in clause (b) and charges incurred by the owner or supplier or consumer in complying with the provisions of Section 67 of the Act, in respect of such alterations.*

(5) *Any addition or alteration to the building or structure shall be allowed only after the deposit of such estimated cost to the supplier or owner.*

(6) *No work upon such building, structure, flood bank, road and addition or alteration thereto shall be commenced or continued until the Electrical Inspector certifies that the provisions of regulation 58, 60, 61 and regulation 76 should not be contravened either during or after the aforesaid construction:*

Provided, that the Electrical Inspector may, if he is satisfied that the overhead line or underground cable has been so guarded as to secure the protection of persons or property from injury, certify that the work may be executed prior to the alteration of the overhead line or underground cable or in the case of temporary addition or alteration, without alteration of the overhead line or underground cable.

(7) *The supplier or owner shall, on receipt of such deposit, alter the overhead line or underground cable in such a way that it does not contravene the provisions regulation 58, 60, 61 and regulation 76 either during or after such construction within two months from the date of such deposit or within such longer period as the Electrical Inspector may permit for reasons to be recorded in writing."*

5. Apart from the above, a number of instances have been reported where certain person creates/ raises/ extends the house/building/ structure/ projection/ balcony/ Chajja/ boundary wall etc. in an unauthorized manner, under/near the electric lines in contravention with the Regulation 60 & 61 of the CEA Regulations, 2010. Such unauthorized constructions may be dangerous and may result in accidents. In view of the same, the DISCOMs have circulated the following instructions:
- a. In case of UHBVNL: Sales Circular No. U-31/2017, amended vide Sales Circular No. U-3/2020; and
 - b. In case of DHBVN: Sale Circular No. D- 32/2017, amended vide Sales Circular No. D-3/2020, for the purpose of identification of all such places wherein the buildings have been constructed in contravention with the norms specified under the CEA Regulations, 2010. The Circulars provide for issuance of notices to the violators and for deposit of cost of alteration of lines.
6. Pursuant to the directions of the State Govt., the DISCOMs have identified locations which are accident prone and could cause damage to the life and property and shifted the dangerous lines from the site in the interest of public at large. 95 Nos. 33 KV lines and 11 KV lines at 7843 locations have been shifted by the State DISCOMs as on 30.06.2022 at a cost of Rs. 110.52 crores which was borne by the State Govt. Further, the Govt. of Haryana intends to frame the "Works of Licensee" Rules under section 67 to 69 of the Electricity Act, 2003.



Haryana Government Gazette

EXTRAORDINARY

Published by Authority

© Govt. of Haryana

No. 43-2022/Ext.] CHANDIGARH, WEDNESDAY, MARCH 9, 2022 (PHALGUNA 18, 1943 SAKA)

HARYANA GOVERNMENT

POWER DEPARTMENT

Notification

The 9th March, 2022

No. 23/13/2022-5P.— In exercise of power conferred under section 67 & 68 of the Electricity Act, 2003, the State Government hereby makes following provisions for determination of compensation towards 'damages' as stipulated in section 12 to 18 of the Indian Electricity Act, 1910 read with section 10 & 16 of the Indian Telegraph Act, 1885 for laying of 66kV and above overhead transmission line in the State of Haryana.

Determination of Compensation:

- (I) **Crop Compensation:**- Compensation be paid to the farmers for damage caused to their crops at the following stages obtaining the certificate of Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) of the area concerned.

Sr. No.	Stage of Work	Compensation Determination
1.	Casting of Tower Foundation	On the basis of certificate issued by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) containing the following minimum information: (i) Name of entitled person (ii) Area affected (in Acres) (iii) Nature of crop damaged (iv) Calculation of yield (v) Rate of crop taken into account (vi) Amount of compensation determined (Area of crops damaged in acre X rate of damaged crop per Acre X Crop yield per acre)
2.	Erection of Transmission Tower	
3.	Stringing of Conductor	

Note: Compensation shall be payable to the person as certified by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) through RTGS or Account Payee Cheque only.

(786)

(II) Compensation for diminution in value of land due to erection to Transmission Line:-

- a. Compensation @100% of the Collector Rate of Land for Base Area of Tower (i.e. between four legs of Tower) shall be given without acquisition of land. The Base Area of each type of tower shall be notified by the HVPNL from time to time. The amount shall be computed after applying the land rates as notified by the Collector of the area concerned.
- b. The compensation shall be paid to the entitled person on the basis of certificate issued by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) containing the following minimum information:
 - (i) Name of the entitled person.
 - (ii) Address of the entitled person.
 - (iii) Bank details of the entitled person.
- c. In areas where land owner/owners have been offered/accepted alternate mode of compensation by concerned Corporation/Municipality under transfer Development Rights (TDR) policy of State, HVPNL shall deposit compensation amount of diminution in value of land, with the concerned Corporation/Municipality/Local Body or the State Government.
- d. This policy is applicable only for transmission line supported by tower base of 66kV and above and not for sub-transmission and distribution lines below 66kV.
- e. This policy shall be applicable with prospective effect from publication of notification in Haryana Government Gazette.
- f. This policy shall also be applicable to PGCIL/other Central/State Government agencies and all private entities engaged in construction of transmission lines of 66kV and above in Haryana.

P. K. DAS,
Additional Chief Secretary to Government Haryana,
Power Department.

बिजली के खम्भों से संबंधित नीति

*28. श्री वरुण चौधरी (मुलाना):

क्या ऊर्जा मंत्री कृपया बताएंगे कि:—

- (क) क्या राज्य में निजी रिहायशी भूमि के स्वामी को उनकी भूमि पर बिजली के खम्भे लगाने के लिए बिजली विभाग द्वारा अनुमति ली जा रही है;
- (ख) क्या भूमि के स्वामी से विभाग द्वारा उनके बिजली के खम्भे हटाने का खर्चा लिया जा रहा है यदि वह इसे हटाना चाहता है;
- (ग) यदि हां, तो क्या इस संबंध में विभाग की कोई योजना अथवा नियम/विनियम है तथा उसका ब्यौरा क्या है; तथा
- (घ) यदि नहीं, तो क्या सरकार का उसकी अपनी निजी रिहायशी भूमि से बिजली के सरकारी खम्भों को हटाने के लिए स्वामी से खर्च वसूलना न्यायोचित है ?

निम्नलिखित उत्तर प्रस्तुत है:—

रणजीत सिंह, ऊर्जा मंत्री, हरियाणा

श्रीमान,

- (क) भारतीय तार अधिनियम के प्रावधानों के तहत, प्राधिकरण के पास किसी भी अचल संपत्ति पर पोस्ट अथवा पोल लगाने और बनाए रखने की पूरी शक्तियां हैं। टावरों के मामले में, सरकार ने 2022 में एक मुआवजा नीति अधिसूचित की है।
- (ख) यदि कोई व्यक्ति ओवरहेड लाइन बनने के बाद बिजली लाइनों के नीचे आवासीय भवन का निर्माण करता है, तो उसे तकनीकी फिजीबिलिटी के अधीन ऐसे पोल/लाइन को शिफ्ट करने की लागत जमा करवानी होती है।
- (ग) बिजली लाइनों की शिफ्टिंग की लागत केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सुरक्षा और बिजली आपूर्ति से संबंधित उपाय) विनियम, 2010 के विनियम 63 और एचईआरसी बिजली आपूर्ति कोड विनियम द्वारा विनियमित की जाती है।
- (घ) बिंदु (ग) में दी गई प्रतिक्रिया के अनुसार यह मुद्दा नहीं उठता है।

पैड के लिए नोट

1. एचवीपीएनएल बिजली अधिनियम 2003 की धारा 14 के तहत एक लाइसेंसधारी है, और बिजली अधिनियम, 2003 की धारा 164 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्य सरकार ने आदेश दिनांक 21.12.2009 के द्वारा एचवीपीएनएल को भारतीय तार अधिनियम के अधीन सभी शक्तियां प्रदान हुई हैं। इस प्रकार, एचवीपीएनएल बिजली लाइनों को बिछाने के लिए सहमति या स्वीकृति प्राप्त करने के लिए बाध्य नहीं है। भू-स्वामियों या प्राधिकरण के पास एकमात्र अधिकार मुआवजा और क्षति, यदि कोई हो, को प्राप्त करना है। हरियाणा सरकार ने इस संबंध में मुआवजा नीति अधिसूचित की हुई है (अनुबन्ध-1 के रूप में संलग्न)।

2. भारतीय तार अधिनियम, 1885 की धारा 10 संदर्भ हेतु निम्न प्रकार पुनः प्रस्तुत है:-

तारयंत्र लाईनें और खंबे लगाने की शक्ति

10. तारयंत्र लाईनों और खंबे लगाने और उन्हें अनुरक्षित रखने की तारयंत्र प्राधिकारी की शक्ति – तारयंत्र प्राधिकारी, समय-समय पर, किसी स्थावर संपत्ति के नीचे, ऊपर सहारे या आर-पार तारयंत्र लाईन और ऐसी संपत्ति में या पर खंबे लगा सकेगा और अनुरक्षित रख सकेगा।

परंतु –

क. तारयंत्र प्राधिकारी इस धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग (केन्द्रीय सरकार) द्वारा स्थापित या अनुरक्षित या भांति स्थापित किए या अनुरक्षित रखे जाने वाले तारयंत्र के प्रयोजनों के लिए करने के सिवाय नहीं करेगा,

ख. (केन्द्रीय सरकार) उस संपत्ति में, जिसके नीचे, ऊपर सहारे, आर-पार में या पर तारयंत्र अधिकारी कोई तारयंत्र लाईन या खंबे लगाता है, केवल उपयोग के अधिकार से भिन्न कोई अधिकार अर्जित नहीं करेगी, और

ग. इसके पश्चात इसमें उपबंधित के सिवाय, तारयंत्र प्राधिकारी उन शक्तियों का प्रयोग ऐसी किसी संपत्ति की बावत, जो किसी स्थानीय प्राधिकारी में निहित है या उसके नियंत्रण में है या प्रबंधाधीन है, उक्त प्राधिकारी की अनुज्ञा के बिना नहीं करेगा, और

घ. इस धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने में तारयंत्र प्राधिकारी यथासंभव अल्पमत नुकसान करेगा, और जब उसने उन शक्तियों का प्रयोग खंड (ग) में निर्दिष्ट संपत्ति से भिन्न किसी संपत्ति के संबंध में किया हो तब वह सब हितबंध व्यक्तियों को उन शक्तियों के प्रयोग के कारण उनको हुए किसी नुकसान के लिए पूर्ण प्रतिकर देगा।

3. हालांकि, यदि ओवरहेड लाइनों के निर्माण के बाद, कोई व्यक्ति ऐसी बिजली लाइनों के नीचे भवन बनाता है, तो व्यक्ति को लाइनों के शिपिटिंग की लागत जमा करनी होगी। केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सुरक्षा और बिजली आपूर्ति से संबंधित उपाय) विनियम, 2010 (संक्षिप्त 'सीईए विनियम, 2010' के लिए) का विनियम 63 लाभार्थी द्वारा जमा की जाने वाली लाइनों के बदलने की लागत को नियंत्रित करता है, यदि वह ओवरहेड लाइन के निर्माण के बाद किसी भी समय एक नया भवन या ढांचा बनाने का प्रस्ताव करता है। किसी आपत्ति/घातक दुर्घटना से बचने के लिए इसी विनियम के विनियम 60 और 61 में न्यूनतम हॉरिजेंटल तथा वर्टिकल क्लीयरेंस को अनिवार्य रूप से बनाए रखने की आवश्यकता है, जहां अतिरिक्त हाई वोल्टेज/हाई वोल्टेज या मीडियम/लो टेंशन लाइन किसी भी भवन या इसके हिस्से के

ऊपर या निकट से गुजरती है। इन्हीं विनियमों के तहत भवन के मालिकों/निवासियों द्वारा कायम और रखी जाने वाली न्यूनतम क्लीयरेंस नीचे पुनः प्रस्तुत है:

क्र. सं.	लाईन/स्थापना	न्यूनतम वर्टिकल क्लीयरेंस जहां लाईन किसी भवन/ढांचा/बालकनी आदि के ऊपर से गुजर रही है	न्यूनतम हॉरीजेंटल क्लीयरेंस जहां लाईन किसी भवन/ढांचा/बालकनी आदि के निकट से गुजर रही है
1	650 वोल्ट तक लो या मीडियम वोल्टेज लाइनें तथा सर्विस लाइनें	उच्चतम बिंदु से 2.5 मीटर	निकटतम बिंदु से 1.2 मी.
2	11000 वोल्ट तक तथा सहित हाई वोल्टेज लाइन	उच्चतम बिंदु से 3.7 मीटर	निकटतम बिंदु से 1.2 मी.
3	11000 वोल्ट से ऊपर और 33000 वोल्ट तक और सहित हाई वोल्टेज लाइन	उच्चतम बिंदु से 3.7 मीटर	निकटतम बिंदु से 2 मी.
4	33000 वोल्ट से ऊपर अतिरिक्त हाई वोल्टेज लाइन	3.7 मीटर (प्लस 0.30 मीटर प्रत्येक अतिरिक्त 33000 वोल्ट या उसके भाग के लिए)	2 मीटर (प्लस 0.30 मीटर प्रत्येक अतिरिक्त 33000 वोल्ट या उसके भाग के लिए)

4. केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण विनियम, 2010 के विनियम 63 में लाभार्थी द्वारा लाइन बदलने की लागत जमा करने की आवश्यकता का प्रावधान है, यदि वह ओवरहेड लाइन बिछाने के बाद किसी भी समय एक नई इमारत या ढांचा बनाने का प्रस्ताव करता है। तत्काल संदर्भ हेतु उक्त विनियम नीचे पुनः प्रस्तुत है:

“विनियम 63 भवनों, संरचनाओं, फ्लड बैंकों का निर्माण अथवा बदलाव तथा सड़क की ऊंचाई:—(1) ओवरहेड लाइन के परिनिर्माण के पश्चात, चाहे उस पर इंसुलेटिड पदार्थ लगाया गया हो या नहीं या भूमिगत केबल पर, किसी भी समय यदि कोई व्यक्ति एक नए भवन या संरचना या फ्लड बैंक को ऊंचा करना चाहे, सड़क तल ऊंचा करने का या स्थायी अथवा अस्थायी किसी अन्य प्रकार का कार्य करने के लिए या अंदर अथवा ऊपर कोई भवन या संरचना या फ्लड बैंक या सड़क में कोई स्थायी अथवा अस्थायी संवर्धन या बदलाव को प्रस्तावित करता है, तो वह तथा ठेकेदार जिसे उस उत्थापन, संवर्धन या बदलाव के लिए नियुक्त किया है, अपने ऐसा करने के इरादों की लिखित जानकारी आपूर्तिकर्ता या स्वामी और वैद्युत निरीक्षक को लिखित रूप में देगा और साथ ही प्रस्तावित भवन, संरचना, बाढ़ किनारों, सड़क या अन्य संवर्धन या बदलाव और निर्माण के दौरान आवश्यक चबूतर को दर्शाता हुआ एक माप रेखाचित्र उपलब्ध कराएगा।।

(2) इस प्रकार की सूचना प्राप्त होने पर, आपूर्तिकर्ता या स्वामी जांच करेगा कि, —

- क्या संदर्भित लाइन या भूमिगत केबल इन विनियमों के प्रावधानों और तत् समय प्रवृत्त अन्य किसी विधि के अनुसार बिछाई गई थी,
- क्या यह तकनीकी रूप से व्यवहार्य है,
- क्या यह मार्ग के अधिकार (आरओडब्ल्यू) की अपेक्षाओं की पूर्ति करती है,
- क्या ऐसा व्यक्ति सिरोपरि लाईन या भूमिगत केबल के फेरबदल की लागत का भुगतान करने के लिए उत्तरदायी था और यदि हां तो ऐसे व्यक्ति को सिरोपरि लाईन या भूमिगत केबल के फेरबदल में उपगत किये जाने वाले व्यय की लागत के साथ तीस दिनों के भीतर नोटिस जारी किया जाए और उसे सूचना प्राप्त होने के तीस दिन के भीतर प्राक्कलित लागत की रकम आपूर्तिकर्ता या स्वामी के पास जमा करवाना आवश्यक होगा।”

(3) यदि ऐसा व्यक्ति सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल में फेरबदल की आपूर्तिकर्ता अथवा स्वामी द्वारा आंकी गई लागत को और यहां तक कि इस लागत के भुगतान के संबंध में दायित्व को चुनौती देता है तो विवाद इलेक्ट्रिक इंस्पेक्टर को भेज दिया जाएगा जो उपनियम (4) के अनुसरण में दोनों पक्षों की विवाद पर सुनवाई करने के पश्चात निश्चय करेगा।

(4) इलेक्ट्रिकल इंस्पेक्टर निम्नलिखित के आधार पर सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल में फेरबदल की लागत का आकलन करेगा, अर्थात्:—

क. सामग्री की अवमूल्यित लागत को जमा करने के बाद फेरबदल में उपयोग की गई सामग्री की लागत जो विद्यमान लाइन अथवा भूमिगत केबल से उपलब्ध होगी;

ख. फेरबदल करने में नियोजित श्रमिकों की मजदूरी;

ग. उपर उपखंड (ख) में उल्लिखित मजदूरी की पन्द्रह प्रतिशत सीमा तक पर्यवेक्षण प्रभार और इस प्रकार के फेरबदल के संबंध में अधिनियम की धारा 67 के उपबंधों के अनुपालन में स्वामी या आपूर्तिकर्ता या उपभोक्ता द्वारा उपगत किया गया प्रभार।

(5) आपूर्तिकर्ता अथवा स्वामी के पास इस अनुमानित लागत को जमा कराने के बाद अवसंरचना में किसी विस्तार अथवा फेरबदल की अनुमति दी जाएगी।

(6) ऐसी इमारत, अवसंरचना, तटबंध, सड़क के ऊपर कोई कार्य और कोई विस्तार अथवा फेरबदल तब तक आरंभ नहीं होगा या जारी नहीं रखा रहेगा जब तक कि इलेक्ट्रिक इंस्पेक्टर यह प्रमाणित न कर दे कि उक्त निर्माण के दौरान अथवा उसके पश्चात् विनियम 58, 60 तथा 61 और विनियम 76 के उपबंधों का उल्लंघन नहीं होना चाहिए:

परंतु इलेक्ट्रिक इंस्पेक्टर, यदि इस बात से संतुष्ट है कि सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल को इस प्रकार सुरक्षित किया गया है कि इससे लोगों अथवा संपत्ति की सुरक्षा सुनिश्चित होती है, यह प्रमाणित कर सकता है कि सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल में फेरबदल से पहले अथवा अस्थायी विस्तार अथवा फेरबदल के मामले में, सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल में फेरबदल के बिना कार्य आरंभ किया जा सकता है।

(7) पूर्तिकार अथवा स्वामी, ऐसी जमा राशि प्राप्त होने के दो माह के भीतर अथवा ऐसी लंबी अवधि के भीतर जैसा कि इलेक्ट्रिकल इंस्पेक्टर उन कारणों के लिए जो लेखबद्ध किए जाएं अनुज्ञा दे सकेगा, सिरोंपरि लाइन अथवा भूमिगत केबल में इस प्रकार से फेरबदल करेगा कि निर्माण के दौरान या पश्चात विनियम 58, 60, 61 और विनियम 76 के उपबंधों का उल्लंघन न हो"।

5. उपरोक्त के अलावा, ऐसे कई उदाहरण सामने आए हैं जहां कुछ व्यक्ति सीईए विनियम, 2010 के विनियम 60 और 61 के उल्लंघन में बिजली लाइनों के नीचे/पास, अनाधिकृत ढंग से घर/भवन/ढांचा/प्रोजेक्शन/बालकनी/छज्जा/चारदीवारी आदि बनाते/बढ़ाते/विस्तार करते हैं। ऐसे अनाधिकृत निर्माण खतरनाक हो सकते हैं और जिनसे दुर्घटना हो सकती है। इसके मद्देनजर, डिस्कॉमस ने निम्नलिखित निर्देश जारी किए हैं:

ए. यूएचबीवीएनएल के मामले में: बिक्री परिपत्र संख्या यू-31/2017, बिक्री परिपत्र संख्या यू-3/2020 के तहत संशोधित; और

बी. डीएचबीवीएन के मामले में: बिक्री परिपत्र संख्या डी-32/2017, बिक्री परिपत्र संख्या डी-3/2020 के तहत संशोधित, ऐसे सभी स्थानों की पहचान के उद्देश्य से जहां भवनों का निर्माण सीईए विनियम, 2010 के तहत निर्दिष्ट मानदंडों के उल्लंघन में किया गया है। परिपत्रों में उल्लंघनकर्ताओं को नोटिस जारी करने तथा लाइनों को बदलने की लागत जमा करने के लिए प्रावधान हैं।

6. राज्य सरकार के दिशा-निर्देशों के अनुसार, डिस्कॉमस ने ऐसे स्थानों की पहचान की है जो दुर्घटना संभावित हैं और जान-माल और संपत्ति को नुकसान पहुंचा सकते हैं तथा बड़े पैमाने पर जनता के हित में खतरनाक लाइनों को साइट से बदल दिया है। राज्य डिस्कॉमस द्वारा 30.06.2022 तक 7843 स्थानों पर 11 केवी लाइन और 95 नम्बर 33 केवी लाइनों को 110.52 करोड़ रुपये की लागत से शिफ्ट कर दिया गया है जो राज्य सरकार द्वारा वहन किया गया था। इसके अलावा, हरियाणा सरकार का बिजली अधिनियम, 2003 की धारा 67 से 69 के तहत "लाइसेंसी के कार्य नियम" बनाने का इरादा है।



Haryana Government Gazette

EXTRAORDINARY

Published by Authority

© Govt. of Haryana

No. 43-2022/Ext.] CHANDIGARH, WEDNESDAY, MARCH 9, 2022 (PHALGUNA 18, 1943 SAKA)

HARYANA GOVERNMENT

POWER DEPARTMENT

Notification

The 9th March, 2022

No. 23/13/2022-5P.— In exercise of power conferred under section 67 & 68 of the Electricity Act, 2003, the State Government hereby makes following provisions for determination of compensation towards 'damages' as stipulated in section 12 to 18 of the Indian Electricity Act, 1910 read with section 10 & 16 of the Indian Telegraph Act, 1885 for laying of 66kV and above overhead transmission line in the State of Haryana.

Determination of Compensation:

- (I) **Crop Compensation:**- Compensation be paid to the farmers for damage caused to their crops at the following stages obtaining the certificate of Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) of the area concerned.

Sr. No.	Stage of Work	Compensation Determination
1.	Casting of Tower Foundation	On the basis of certificate issued by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) containing the following minimum information: (i) Name of entitled person (ii) Area affected (in Acres) (iii) Nature of crop damaged (iv) Calculation of yield (v) Rate of crop taken into account (vi) Amount of compensation determined (Area of crops damaged in acre X rate of damaged crop per Acre X Crop yield per acre)
2.	Erection of Transmission Tower	
3.	Stringing of Conductor	

Note: Compensation shall be payable to the person as certified by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) through RTGS or Account Payee Cheque only.

(786)

(II) Compensation for diminution in value of land due to erection to Transmission Line:-

- a. Compensation @100% of the Collector Rate of Land for Base Area of Tower (i.e. between four legs of Tower) shall be given without acquisition of land. The Base Area of each type of tower shall be notified by the HVPNL from time to time. The amount shall be computed after applying the land rates as notified by the Collector of the area concerned.
- b. The compensation shall be paid to the entitled person on the basis of certificate issued by Patwari (or any higher rank officer of Revenue Department) containing the following minimum information:
 - (i) Name of the entitled person.
 - (ii) Address of the entitled person.
 - (iii) Bank details of the entitled person.
- c. In areas where land owner/owners have been offered/accepted alternate mode of compensation by concerned Corporation/Municipality under transfer Development Rights (TDR) policy of State, HVPNL shall deposit compensation amount of diminution in value of land, with the concerned Corporation/Municipality/Local Body or the State Government.
- d. This policy is applicable only for transmission line supported by tower base of 66kV and above and not for sub-transmission and distribution lines below 66kV.
- e. This policy shall be applicable with prospective effect from publication of notification in Haryana Government Gazette.
- f. This policy shall also be applicable to PGCIL/other Central/State Government agencies and all private entities engaged in construction of transmission lines of 66kV and above in Haryana.

P. K. DAS,
Additional Chief Secretary to Government Haryana,
Power Department.