

प्रपत्र-‘अ’

विधानसभा बजट सत्र फरवरी-मार्च 2017 बैठक दिनांक 03.03.2017

अतारंकित प्रश्न क्रमांक 3066

माननीय विधायक सुश्री हिना लिखीराम कावरें

ऊर्जा क्षय को कम करने के लिये विद्युत अधोसंरचना में सुधार/उन्नयन हेतु कराए जा

रहे कार्यों का विवरण

1. अधिक भार वाले विद्युत ट्रांसफार्मरों की क्षमता वृद्धि करना।
2. पुराने ट्रांसफार्मरों का री-क्लेमेशन (नवीनीकरण) करना।
3. विद्युत लाईनों के तारों की क्षमता वृद्धि का कार्य।
4. नवीन 33/11 के.व्ही. उपकेन्द्रों एवं उच्च दाब लाईनों का निर्माण कार्य।
5. 33/11 के.व्ही. उपकेन्द्रों का रेनोवेशन (नवीनीकरण) जिसमें पुराने उपकरणों को बदलने का कार्य एवं उच्च दाब लाईनों का निर्माण कार्य।
6. अधिक भार वाली 33 के.व्ही. एवं 11 के.व्ही. लाईनों के भार को कम करने के लिये नयी विद्युत लाईन बिछाने का कार्य करना।
7. ग्रामीण क्षेत्रों में कृषि एवं गैर-कृषि के लिये 11 के.व्ही. फीडर विभक्तिकरण का कार्य
8. अधिक हानि वाले क्षेत्र चयनित कर निम्न दाब लाईनों में नंगे तारों के स्थान पर केबिल डालने का कार्य।
9. कैपेसिटर की स्थापना।
10. उच्च गुणवत्ता वाले इलेक्ट्रॉनिक मीटर की स्थापना।
11. बी.ई.ई. स्टार रेटेड ट्रांसफार्मरों/उपकरणों का उपयोग।
12. डिमांड साईड मैनेजमेंट के तहत एल.ई.डी बल्बों के उपयोग हेतु उपभोक्ताओं को प्रोत्साहित करना।
13. बंद एवं खराब मीटरों को बदलना।
14. विद्युत चोरी रोकने हेतु सार्थक प्रयास। संवेदन शील क्षेत्रों में विशेष सशस्त्र बलों के सहयोग से सघन अभियान चलाकर विद्युत चोरी पर अंकुश लगाने का कार्य, आदि।

(रश्मि लाल)

अनुभाग अधिकारी

भ.प्र. शासन, ऊर्जा विभाग,
मंत्रालय, भोपाल

प्रपत्र-ब'

विधानसभा बजट सत्र फरवरी-मार्च 2017 बैठक दिनांक 03.03.2017

अतारांकित प्रश्न क्रमांक 3066

माननीय विधायक सुश्री हिना लिखीराम कावरें

ऊर्जा क्षय के स्थानों को चिन्हित कर इसे कम करने हेतु भविष्य में वृहद योजनाओं के तहत निविदा/टर्न-की आधार पर प्रस्तावित कार्य।

1. फोटोयुक्त मीटर रीडिंग, स्पॉट बिलिंग एवं भुगतान ।
2. स्मार्टफोन एप द्वारा सरल प्रक्रिया के तहत नये विद्युत कनेक्शन प्रदान करना।
3. स्मार्ट मीटरों की स्थापना का कार्य।
4. शहरी क्षेत्र में आईपीडीएस एवं ग्रामीण क्षेत्र में दीनदयाल उपाध्याय ग्राम ज्योति योजना के अंतर्गत शहरी एवं ग्रामीण क्षेत्रों में विद्युत वितरण व्यवस्था में सुधार लाने एवं अधोसंरचना को सुदृढ़ करने के कार्य किये जावेंगे। इन योजनाओं के द्वारा बिजली चोरी पर अंकुश लगेगा तथा विद्युत क्षय में कमी की जा सकेगी।

Jan 2017

(स्थान काल)

अनुभाग अधिकारी

स.प्र. शासन, ऊर्जा विभाग,
मंत्रालय, भोपाल