

बिजली अंडरग्राउंड केबलिंग के दूसरे चरण का कार्य शुरू



आईआईएम कैम्पस में गुरुवार को चल रहे केबलिंग कार्य में जुटे कर्मचारी। • हिन्दुस्तान

रांची | संवाददाता

बिजली सुधार कार्य के तहत रांची शहर में झारखंड संपूर्ण आच्छादन योजना के तहत दूसरे चरण का कार्य शुरू हो गया है। इसके तहत कई क्षेत्रों में 33 केवी और 11 केवी ओवर हेड तार को अंडरग्राउंड केबल में तब्दील किया जा रहा है। इसका शुभारंभ गुरुवार को आईआईएम कैम्पस से शुरू किया गया।

अधीक्षण अभियंता पीके श्रीवास्तव ने बताया कि दूसरे चरण के कार्य की जिम्मेवारी केईआई एजेंसी को दी गई है और पूरे निर्माण कार्य में 364 करोड़ रुपये खर्च होगा। कार्य के तहत विधानसभा, अरगोड़ा, हरमू, कुसई, पॉलिटेक्निक, मोरहाबादी, राजभवन, सदर, कोकर शहरी, कोकर ग्रामीण,

मार्च तक लक्ष्य

- आईआईएम कैम्पस में दूसरे चरण के कार्य का हुआ शुभारंभ
- कार्य की जिम्मेवारी केईआई एजेंसी को दी गई है

बूटी, सेवासदन, पुनदाग, आईटीआई, आरएमसीएच एरिया के 33 केवी के तार को अंडरग्राउंड में तब्दील किया जाएगा। इसके अलावा हिन्नु चौक-मेकॉन चौक से सुजाता चौक, अलबर्ट एक्का चौक, कचहरी चौक और सुजाता चौक से सिरम टोली-कांटा टोली चौक से कोकर चौक, बूटी मोड़ तक 11 केवी तार को अंडरग्राउंड केबल किया जाएगा।