

मक-डिस्पोजल-प्रमाण-पत्र

उत्तर प्रदेश सरकार की उपक्रम, दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड द्वारा बिजनेस प्लान योजना के तहत क्रियान्वित की जाने वाली 220 के0वी0 सब-स्टेशन, बबीना, झांसी से 33/11 के0वी0 सब-स्टेशन, बबीना, एम0ई0एस0, झांसी तक 33 के0वी0 विद्युत लाइन के निर्माण कार्य हेतु मक-डिस्पोजल योजना के सम्बन्ध में प्रमाण-पत्र-

प्रमाणित किया जाता है कि, उ0प्र0 सरकार की उपक्रम दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लि0 द्वारा बिजनेस प्लान योजना के तहत प्रस्तावित 220 के0वी0 सब-स्टेशन, बबीना, झांसी से 33/11 के0वी0 सबस्टेशन, बबीना, एम0ई0एस0 झांसी तक 33के0वी0 विद्युत लाइन के निर्माण के क्रम में पुराना राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या-26 के पास स्तम्भ संख्या 27+980 के पास स्थित संरक्षित वन भूमि, तथा बबीना आरक्षित वन (डांग सरकार), पन्ती वन ब्लॉक (डांग सरकार) एवं सेंधनी वन ब्लॉक (डांग सरकार) की आरक्षित वन भूमि, कुल क्षेत्रफल 2.5035 हेक्टेयर वन भूमि में किसी प्रकार की मिट्टी की खुदायी का कार्य नहीं किया जायेगा। अतः प्रस्तावित परियोजना हेतु मक-डिस्पाजल योजना अनुमन्य नहीं है।

Disposal/management plan

While preparing FCA case, if there is any activity in the project which involves digging of land Muck disposal/Management plan has to be prepared.....

Should include: -

1. Calculation of Muck to be generated self-factor has to be appliedN.A.
2. Quantity of Muck to utilize in the project activities.....N.A.
3. Balance quantity of Muck, which requires disposal / management plan.....N.A.
4. Carriage of Muck from the muck generation site in the dumping size..... N.A.
5. Ownership of the land and the consent of the landowner, in case Muck disposal on non-forest land..... N.A.
6. Photograph and carrying capacity of proposed dumping site (muck disposal site)..... N.A.
7. Development of dumping site construction of retaining walls and other structure as per the requirement of the site. The objective is to completely stop rolling down the muck..... N.A.
8. Rehabilitation of dumping site like leveling, Planting of grass, shrubs and trees species- N.A.

29-6-21
(स.प.उ. उमा)
Executive Engineer
Electricity Secondary Works Division
Jhansi