

हरियाणा सरकार
कार्यालय उप वन संरक्षक फरीदाबाद
बाई पास रोड, नजदीक रोज गार्डन, सैक्टर-14, फरीदाबाद, दूरभाष 0129-2286760

क्रमांक:- 47

दिनांक:- 12-04-2021

सेवा में,

अति० प्रधान मुख्य वन संरक्षक(एफ० सी० ए०)
कार्यालय प्रधान मुख्य वन संरक्षक,
हरियाणा, पंचकुला।

sub: Diversion of 9.08 ha of Forest land for providing divided carriageway of 5.5 m each on Ballabgarh Chhainsa Mohna road from KM 3.00 to 14.96 in district Faridabad under Forest Division and District Faridabad Haryana.

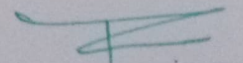
संदर्भ:- आपका पत्र क्रमांक प्रशा-डी-तीन-9592/1235 दिनांक-09.04.2021

उपरोक्त विषय के संबंध में संदर्भांकित पत्र द्वारा लगाई गई त्रुटियों का निदान करके केस निम्न प्रकार से आपको आगामी आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

1. ले-आउट प्लान को संशोधित कर दिया गया है।
2. यूजर एजेंसी द्वारा प्रस्तुत किया गया authorization certificate साथ संलग्न है।
3. Density of vegetation की त्रुटी दूर कर दी गई है।
4. प्रतिपूर्ति पौधा रोपण के लिये पर्याप्त स्थान की के० एम० एल० एवम डी०जी०पी०एस० मैप अपलोड कर दिया गया है।

रिपोर्ट आपकी सेवा में सूचनार्थ एवम आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है

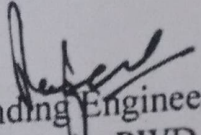
संलग्न/उपरोक्त


उप वन संरक्षक
फरीदाबाद।

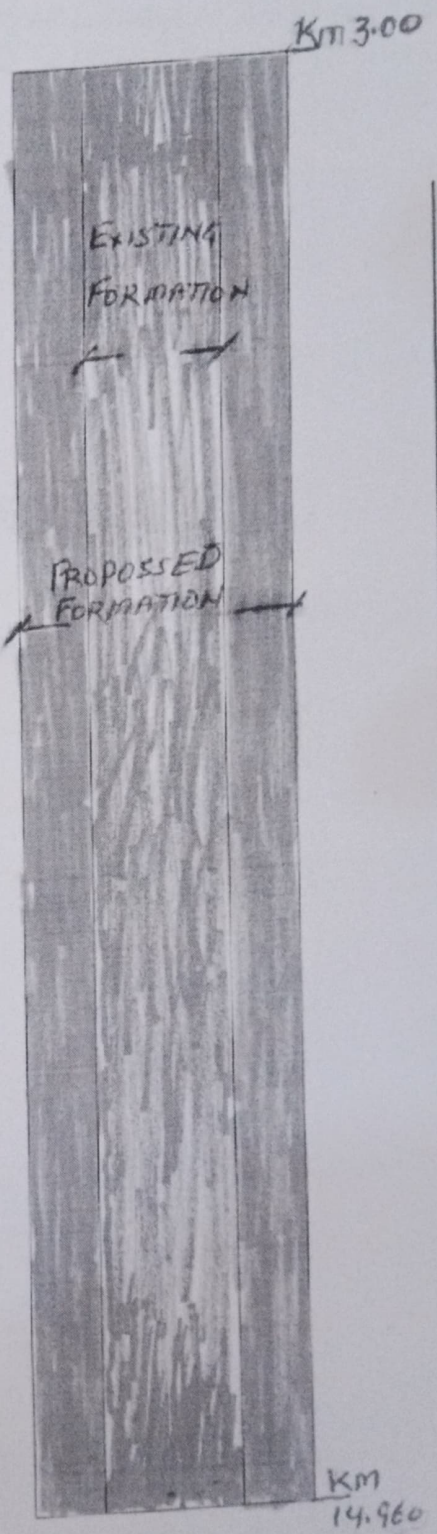
AUTHORIZATION LETTER

TO WHOM IT MAY CONCERN

It is certified that Sh. Pardeep Sindhu, Executive Engineer, Provincial Division, PWD B&R Br., Faridabad is hereby authorized to file application under forest conversation Act for diversion of forest land in the case titled "Diversion of 9.08 Hectare forest land for providing divided carriageway of 5.5 m each on Ballabgarh Chhainsa Mohna Road from Km. 3.00 to 14.96 in Faridabad district.


Superintending Engineer
Gurugram Circle, PWD B&R Br.,
Gurugram.

LINEAR PLAN FOR PROVIDING DIVIDED CARRIAGE WAY OF 5.50 M. EACH SIDE ON BALLABGARH - CHHAINSA-MOHNA ROAD FROM KM. 3.00 TO 14.960 IN FARIDABAD DISTRICT



Calculation

Km. 3.00 to 4.30	Proposed formation width Existing formation width Difference	25.10 Meter 12 meter 25.10 - 12 = 13.10 meter	Area = 1300 x 13.10 = 17030 Sqm
Km. 4.30 to 7.48	Proposed formation width Existing formation width Difference	20.10 Meter 12 meter 20.10 - 12 = 08.10 meter	Area = 3180 x 8.10 = 25758 Sqm
Km. 8.15 to 9.50	Proposed formation width Existing formation width Difference	16.74 Meter 12 meter 16.74 - 12 = 4.74 meter	Area = 1350 x 4.74 = 6399 Sqm
Km. 9.50 to 11.19	Proposed formation width Existing formation width Difference	20.10 Meter 12 meter 20.10 - 12 = 08.10 meter	Area = 1690 x 8.10 = 13689 Sqm
Km. 11.19 to 14.20	Proposed formation width Existing formation width Difference	21.3 Meter 12 meter 21.3 - 12 = 09.30 meter	Area = 3010 x 9.30 = 27993 Sqm

(Total Area = 90869 Sqm or i.e., 9.08 Hq.)

Executive Engineer
Provincial Division
P.W.D. BGR Br. Faridkot