## LAND SUITABILITY CIRTIFICATE BY DFO (T)"

This is to certify that 10.0 hac. Reserved Forest of Papri Nagar Forest Block, 10.0 hac. Balai Forest Block, and 10.0 ha. Seha, Total 30.0 hac. in Pinahat Range of Social Forestry Division, Agra land bearing survey no. & compartment no. Nil of above Forest Block, Tahsil Bah District Agra, identified for compensatory afforestation is suitable for plantation from management point of view and it is free from all sports encum brance and encroachment.

मिं। अभागाय निदेशक वामाविक वानिकी अधाः वामशा

सेत्रीय बन अधिकारी बिनाहट रेंज

## LAND SUITABILITY CIRTIFICATE BY DFO (T)"

This is to certify that 10.0 hac. Reserved Forest of Edon, forest block, 10.0 ha. Himaupur Edon, 10.0 ha.Rihawali Part-1, 10.0 ha. Rihawali Part-2 and 10.0 ha.Silawali Total 50.0 hac. in Fatehabad Range of Social Forestry Division, Agra land bearing survey no. & compartment no. Nil of above Forest Block, Tahsil Fatehabad District Agra, identified for compensatory afforestation is suitable for plantation from management point of view and it is free from all sports encum brance and encroachment.

भागाय निवशक बामाबक वानिकी विवास

क्षेत्रीय वन अधिकारी
• कतेहाबादरेन्ज साठ वाठ प्रभाग, आग

## क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्तता प्रमाण पत्र

उ०प्र० राज्य के अन्तर्गत राष्ट्रीय राजमार्ग-530बी, मथुरा-बरेली अनुमाग (हाथरस-कासगंज खण्ड) के किमी० 66.00 से किमी० 123.100 तक के 4-लेन चौड़ीकरण एवं सुदृढ़ीकरण के सम्बन्ध में (FP/UP/ROAD/144204/2021) क्षतिपूरक वनीकरण हेतु अपेक्षित अवनत वन भूमि मीरजापुर वन प्रभाग के पटेहरा रेंज के घोरी क0न0-4, शुद्ध क्षेत्रफल-80.00 है० एवं सकल क्षेत्रफल-83.00 है० चिन्हित की गयी है। क्षतिपूरक वनीकरण हेतु

चिन्हित अवनत वन भूमि का विवरण निम्न प्रकार है :-

<b>Φ</b> 0 <b>₹i</b> 0	प्रमाग का नाम	रेंज का नाम	क0न0	शुद्ध क्षेत्रफल (हे0में )	सकल क्षेत्रफल (हे0में )	का प्रकार
1-	मीरजापुर वन प्रमाग	पटेहरा रेंज	घोरी क0न0-4	80.00 हे0	83.00 हे0	वारक्षित (RF)

प्रमाणित किया जाता है कि उपरोक्त अवनत वन भूमि पर शीशम, इमली, नीम, आम, महुआ, कठसागौन, सागौन, ऑवला, कंजी, चिलबिल, सेमल एवं जामुन आदि के पौघो का रोपण किया जायेगा जो प्रबन्धकीय दृष्टिकोण से सर्वथा उचित है, तथा क्षतिपूरक वनीकरण हेतु प्रस्तावित उक्त आरक्षित वन भूमि विवाद रहित तथा अतिक्रमण से मुक्त है। चिन्हित वन भूमि का फारेस्ट सर्वे ऑफ इण्डिया के साफ्टवेयर पर DSS Analysis कराने के उपरान्त वानस्पतिक घनत्व 0.4 अथवा 40 प्रतिशत से कम घनत्व पाया गया।

के देन के आधेकारा शुद्धत के के लेक्सी।

ALCON TAILURA

प्रभागीय वनाधिकारी मीरजापुर-वन प्रभाग भारजापुर-वन प्रभाग भारजापुर