

## DSS Analysis से सम्बन्धित प्रमाण पत्र

“प्रमाणित किया जाता है कि अधोहस्ताक्षरी द्वारा विषयगत प्रेषित प्रस्ताव में क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उन्नाव वन प्रभाग के अन्तर्गत उन्नाव, बांगरमऊ, हसनगंज तथा नवाबगंज रेज के अन्तर्गत क्रमशः कटरी मझरा भिखना, रूपऊ, रूपपुर चन्देला एहो, कैथोली, ताल्ही, गोडवा, पुरथ्यावां, शंकरपुर तथा मखदूमपुर वन ब्लाक/ग्राम सभा में चयनित की गयी सकल क्षेत्रफल 61.3627 हेठो गैर वनभूमि का अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक, आई०टी०, उत्तर प्रदेश, लखनऊ कार्यालय द्वारा DSS Analysis कराने के उपरान्त विषयगत प्रस्ताव में वृक्षारोपण हेतु आवश्यक शुद्ध क्षेत्रफल 61.3627 हेठो का वानस्पतिक घनत्व 0.4 अथवा 40 प्रतिशत से कम है। वृक्षारोपण हेतु चयनित स्थल प्रबन्धकीय दृष्टिकोण से सर्वधा उपयुक्त तथा सभी प्रकार के अतिक्रमण एवं अधिभार से मुक्त है।”

(मयंक सिंह)  
क्षेत्रीय वन अधिकारी,  
नवाबगंज

(एस०क० सिंह)  
क्षेत्रीय वन अधिकारी,  
बांगरमऊ

(डी०डी० पाल)  
क्षेत्रीय वन अधिकारी,  
हसनगंज

(बीरेन्द्र कुमार पाण्डेय)  
क्षेत्रीय वन अधिकारी,  
उन्नाव

(दीपक कुमार श्रीवास्तव)  
उपप्रभागीय वनाधिकारी,  
बांगरमऊ

(आर०एन० चौधरी)  
उप प्रभागीय वनाधिकारी,  
उन्नाव

(इशा तिवारी)  
प्रभागीय निदेशक  
सामाजिक वानिकी वन प्रभाग,  
उन्नाव

# कार्यालय अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (आई०टी०), उ०प्र०, लखनऊ।

(वेबसाईट—[www.upforest.gov.in](http://www.upforest.gov.in). ई मेल—apccfit-up@nic.in. फोन न०—०५२२—२७१६६१९)

पत्रांक— २४० / १२—४२—२ (जी०आई०एस०), लखनऊ, दिनांक, नवम्बर, २३, २०२१

सेवा में,

प्रभागीय निदेशक,  
सामाजिक वानिकी वन प्रभाग,  
उन्नाव।

**विषय—** उत्तर प्रदेश एक्सप्रेसवेज इण्डस्ट्रिज डेवलपमेंट अर्थारिटी (यूपीडा) द्वारा गंगा एक्सप्रेसवे परियोजना के सर्वेक्षण में (प्रस्ताव सं०—FP/UP/Road/144793/2021) उन्नाव वन प्रभाग के अन्तर्गत प्रभावित कुल 61.3621 हेठु आरक्षित वन भूमि के गैर वानिकी प्रयोग के सापेक्ष यूपीडा द्वारा क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपलब्ध करायी गयी 61.3621 हेठु गैर वन भूमि का डी०एस०एस० एनालिसिस किये जाने के सम्बन्ध में।

**संदर्भः—** आपके कार्यालय का पत्रांक—१६१९ / १४—१ उन्नाव, दिनांक, नवम्बर, २२, २०२१।  
**महोदय,**

उपरोक्त विषयक् संदर्भित पत्र के क्रम में DSS Analysis के लिए प्रेषित जिओ कोआर्डिनेट/पॉलिगान के विश्लेषण फलस्वरूप उपरोक्त पॉलिगान का निष्कर्ष इस प्रकार हैः—

| क्र सं० | प्रभाग का नाम    | चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत गैर वन भूमि के रेज/ तहसील का नाम | चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के ब्लाक एवं कम्पार्टमेंट / गैर वन भूमि का नाम | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत गैर वन भूमि का सकल क्षेत्रफल (हेठोमें) | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत गैर वन भूमि का शुद्ध क्षेत्रफल (हेठोमें) | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के DSS Analysis के लिए प्रेषित जिओ कोआर्डिनेट/पॉलिगान के विश्लेषण फलस्वरूप प्राप्त निष्कर्ष | पॉलिगान की भौगोलिक स्थिति (दिये गये स्थल का है/दिये गये स्थल से अलग) | के सापेक्ष पॉलिगान का शुद्ध क्षेत्रफल (हेठोमें) | के सापेक्ष 0.4 अथवा 40 प्रतिशत से कम घनत्व श्रेणी शुद्ध क्षेत्रफल (हेठोमें) |
|---------|------------------|--|--|--|--|---|--|---|---|
| 1       | 2                | 3  | 4  | 5  | 6  | 7   | 8  | 9   |   |
| 1       | उन्नाव वन प्रभाग | उन्नाव   | कटरी मझरा भिखना  | 15.420   | 15.420   | दिये गये स्थल का है।  | 15.420   | 15.420  |   |
| 2       | उन्नाव वन प्रभाग | उन्नाव   | रूपऊ   | 5.51   | 5.51   | दिये गये स्थल का है।  | 5.51   | 5.51  |   |
| 3       | उन्नाव वन प्रभाग | बांगरमऊ / सफीपुर   | रूपपुर चन्देला एहो   | 15.9620  | 15.9620  | दिये गये स्थल का है।  | 15.9620  | 15.9620   |   |
| 4       | उन्नाव वन        | बांगरमऊ  | कैथोली   | 4.6370   | 4.6370   | दिये गये स्थल का है।  | 4.6370   | 4.6370  |   |

|   |                        |                        |            |         |         |                         |         |         |
|---|------------------------|------------------------|------------|---------|---------|-------------------------|---------|---------|
| 5 | उन्नाव<br>वन<br>प्रभाग | हसनगंज                 | ताल्ही     | 2.3110  | 2.3110  | दिये गये<br>स्थल का है। | 2.3110  | 2.3110  |
| 6 | उन्नाव<br>वन<br>प्रभाग | हसनगंज                 | गोडवा      | 5.3010  | 5.3010  | दिये गये<br>स्थल का है। | 5.3010  | 5.3010  |
| 7 | उन्नाव<br>वन<br>प्रभाग | हसनगंज                 | पुरथ्यावां | 5.3517  | 5.3517  | दिये गये<br>स्थल का है। | 5.3517  | 5.3517  |
| 8 | उन्नाव<br>वन<br>प्रभाग | हसनगंज                 | शंकरपुर    | 5.1480  | 5.1480  | दिये गये<br>स्थल का है। | 5.1480  | 5.1480  |
| 9 | उन्नाव<br>वन<br>प्रभाग | नवाबगंज<br>/<br>हसनगंज | मखदूमपुर   | 1.7220  | 1.7220  | दिये गये<br>स्थल का है। | 1.7220  | 1.7220  |
|   |                        |                        |            | 61.3627 | 61.3627 | योग                     | 61.3597 | 61.3597 |

संलग्नक:- मानचित्र एवं विवरण जी0आई0एस0 10233के सापेक्ष पोर्टल पर अपलोड।

भवदीय,

(विष्णु सिंह)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक,  
आई0टी0, उत्तर प्रदेश, लखनऊ।

# कार्यालय अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (आई0टी0), उ0प्र0, लखनऊ।

(वेबसाईट—[www.upforest.gov.in](http://www.upforest.gov.in), ई मेल—apccfit-up@nic.in, फोन न0—0522—2716619)

पत्रांक— ३०४ / १२—४२—२ (जी०आई०एस०), लखनऊ, दिनांक, दिसम्बर, ०२ २०२१  
सेवा में,

प्रभागीय निदेशक,  
सामाजिक वानिकी वन प्रभाग,  
उन्नाव।

विषय— चित्रकूट वन प्रभाग में क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित अवनत वन भूमि का डी०एस०एस० एनालिसिस किये जाने के सम्बन्ध में।

संदर्भ— आपके कार्यालय का पत्रांक—1718 / १४—१ उन्नाव, दिनांक, नवम्बर, ३०, २०२१।  
महोदय,

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र के क्रम में DSS Analysis के लिए प्रेषित जिओ कोआर्डिनेट / पॉलिगान के विश्लेषण फलस्वरूप उपरोक्त पॉलिगान का निष्कर्ष इस प्रकार हैः—

| क्र० सं० | प्रभाग का नाम      | चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम | चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम | क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम | पॉलिगान की भौगोलिक स्थिति (दिये गये स्थल का है / दिये गये स्थल से अलग) | पॉलिगान की सापेक्ष भौगोलिक स्थिति (दिये गये स्थल का है / दिये गये स्थल से अलग) | के सापेक्ष पॉलिगान का शुद्ध क्षेत्रफल (हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम)  | के सापेक्ष पॉलिगान का शुद्ध क्षेत्रफल (हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम) | के सापेक्ष पॉलिगान का शुद्ध क्षेत्रफल (हेतु चिन्हित की गयी उपयुक्त अवनत वन भूमि के रेंज का नाम) |
|----------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| 1        | 2                  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |  |   |   |
| 1        | चित्रकूट वन प्रभाग | बरगढ रेंज  | कोटा कण्डेला वन ब्लॉक                              | 45.1499  | 45.1499  | दिये गये स्थल का है।   | 45.15  | 45.15  |  |   |   |
| 2        | चित्रकूट वन प्रभाग | मरकुण्डी रेंज                                      | ददरी वन ब्लॉक                                      | 23.1228  | 23.1228  | दिये गये स्थल का है।   | 23.12  | 23.12  | 4.11 हेतु क्षेत्रफल 0.4 अथवा 40 प्रतिशत से कम घनत्व श्रेणी में जा रहा है (शेष 19.11 हेतु क्षेत्रफल मध्यम सघन घनत्व वन श्रेणी में जा रहा है।) |   |   |

|   |                          |            |                     |         |         |                         |       |       |
|---|--------------------------|------------|---------------------|---------|---------|-------------------------|-------|-------|
| 3 | चित्रकूट<br>वन<br>प्रभाग | कर्वा रेंज | काजीपुर<br>वन ब्लॉक | 21.881  | 21.881  | दिये गये<br>स्थल का है। | 21.88 | 21.88 |
|   |                          |            |                     | 90.1528 | 90.1528 | योग                     | 90.15 | 71.14 |

नोट:- ददरी वन ब्लॉक में 19.11 हे0 क्षेत्रफल (मध्यम सघन घनत्व वन श्रेणी) लैनटाना की झाड़ियाँ हो सकती हैं। कृपया उपरोक्त स्थल का स्थलीय सत्यापन करवाये।

संलग्नक:-मानचित्र एवं विवरण जी0आई0एस0 10234,10235 के सापेक्ष पोर्टल पर अपलोड।

भवदीय,



(विष्णु सिंह)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक,  
आई0टी0, उत्तर प्रदेश, लखनऊ।