

प्रभात वन भूमि का विवरण

उत्तर प्रदेश सरकार की उपक्रम, दक्षिणांचल विद्युत वितरण निगम लिमिटेड द्वारा बिजनेस प्लान योजना के अंतर्गत, क्रियान्वित की जाने वाली, 220 केवी0 सब-स्टेशन बबीना झांसी से 33/11 केवी0 सब-स्टेशन, बबीना, एम0ई0एस0-झांसी तक 33 केवी0 लिंक विद्युत लाइन के निर्माण के अनुक्रम में पुराना राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 26 के स्तंभ संख्या 27+980 के पास प्रभावित संरक्षित वन क्षेत्र, बबीना आरक्षित वन (झांग सरकार), पन्ती वन ब्लॉक (झांग सरकार) एवं सैघनी वन ब्लॉक (झांग सरकार) आरक्षित वन क्षेत्र का संयुक्त निरीक्षण वन विभाग एवं विद्युत विभाग द्वारा संयुक्त रूप से दिनांक 02.08.2021 को किया गया एवं संबंधित संरक्षित व आरक्षित वन भूमि का विवरण निम्न प्रकार है:-

क्रम संख्या	वन रेंज का नाम	संरक्षित/आरक्षित क्षेत्र का नाम	प्रस्तावित वन क्षेत्र का विवरण	क्षेत्रफल (वर्ग मीटर में)	क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	वन भूमि के प्रकार	जीपीएस रीडिंग
1	बबीना वन रेंज झांसी उत्तर प्रदेश	पुराना राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 26 पिलर संख्या 27+980	लंबाई 37 मीटर (प्रस्तावित विद्युत लाइन के निर्माण में प्रयुक्त भूमि की चौड़ाई जी0 ओ0 आई0 नोटिफिकेशन के अनुसार— 15 मीटर)	37*15=555 वर्ग मीटर	555/10000=0.0555 हेक्टेयर	संरक्षित वन भूमि	N-25°13';-208'' E-78°27.939 N-25°13';216'' E-78°27.940 N-25°13';208'' E-78°27.917 N-25°13';216'' E-78°27.920
2	बबीना वन रेंज झांसी उत्तर प्रदेश	बबीना आरक्षित वन (झांग सरकार)	लंबाई 364 मीटर (प्रस्तावित विद्युत लाइन के निर्माण में प्रयुक्त भूमि की चौड़ाई जी0ओ0आई0 नोटिफिकेशन के अनुसार— 15 मीटर)	364*15=5460 मीटर	5460 / 10000=0.5460 हेक्टेयर	आरक्षित वन भूमि	N-25°13';-208'' E-78°27.917 N-25°13';216'' E-78°27.920 N-25°13';241'' E-78°27.705 N-25°13';234'' E-78°27.702
3	बबीना वन रेंज झांसी उत्तर प्रदेश	पन्ती वन ब्लॉक (झांग सरकार)	लंबाई 68 मीटर (प्रस्तावित विद्युत लाइन के निर्माण में प्रयुक्त भूमि की चौड़ाई जी0ओ0आई0 नोटिफिकेशन के अनुसार— 15 मीटर)	68*15=1020 मीटर	1020/10000=0.1020 हेक्टेयर	आरक्षित वन भूमि	N-25°13';379'' E-78°27.456 N-25°13';372'' E-78°27.452 N-25°13';384'' E-78°27.414 N-25°13';393'' E-78°27.416

अश्विनी

(वीटको मिश्र)
प्रमोवीय वनाधिकारी,
झांसी वन प्रभाग, झांसी

1/2
29-6-21

(EWS)
Executive Engineer
Electricity Secondary Works Division
Jhansi

4	खंडाना वन रेख झांसी उत्तर प्रदेश	संयुक्त वन ब्लॉक (जंगल सरकार)	लांबाई 1200 मी० (प्रस्तावित विद्युत लाइन के निर्माण में प्रयुक्त भूमि की चौड़ाई जी०ओ०आई० नोटिफिकेशन के अनुसार- 15 मीटर)	वर्ग मी० 18000 / 15 = 18000	हेक्टेयर 18000 / 10000 = 1.800	जनकत वन भूमि	N-25°13;823" E-78°27.128" N-25°13;873" E-78°27.275" N-25°13;877" E-78°27.273" N-25°13;992" E-78°27.465" N-25°13;990" E-78°27.714" N-25°13;173" E-78°27.715" N-25°13;165" E-78°27.716"
			कुल क्षेत्रफल 1. 555 वर्ग मी० + 2. 5460 वर्ग मी० + 3. 1020 वर्ग मी० + 4. 18000 वर्ग मी० = 25035 वर्ग मी०		1. 0.0555 हे० 2. 0.5460 हे० 3. 0.1020 हे० 4. 1.8000 हे० = 2.5035 हे०		

प्रस्तावित सम्पूर्ण संरक्षित = 2.5035 हे०

एवं आरक्षित वन भूमि का
का क्षेत्रफल

अज्ञेयसिंह
(वी०के० मिश्र)
प्रधानीय वनधिकारी,
झांसी वन प्रभाग, झांसी

16/2/21
(एच०एस०एम०)
अधिशासी अभियंता
Executive Engineer
Electricity, Secondary Works Division
विद्युत माध्यमिक कायखंड
हाइड्रिल कॉलोनी, सिविल लाइंस
झांसी- उत्तर प्रदेश- 284001