

अधिकांश आभियन्ता, विद्युत प्रेषण खण्ड, उत्तर प्रदेश पावर ट्रान्समिशन कारपोरेशन लि0 220 के0वी0 उपकेन्द्र रावटसगंज-सोनभद्र द्वारा रेनुकूट वन प्रभाग के म्योरपुर रेंज अर्न्तगत रणटोला(कटौधी) से किरविल तक प्रस्तावित 132 के0वी0 विद्युत ट्रान्समिशन लाईन के निर्माण में पातन हेतु प्रस्तावित वृक्षों की प्रजातिवार/व्यासवार सूची वैज्ञानिक नाम सहित ।

क्र.सं०	वृक्षों की प्रजाति	वैज्ञानिक नाम	31-40से०मी०		41-50से०मी०		51-60से०मी०		61-70से०मी०		70से०मी० से ऊपर		कुल वृक्षों की सं०
			संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	
1	पलास	Butea monosperma	18	29	36	23	144	250					
2	सिद्ध	Lagerstroma parviflora		4		3	57	64					
3	तेहू	Diospyros exsculpta			1	1	8	10					
4	साबू	Shorea robusta		2	6	9	37	54					
5	जिगन	Lannaa cocomanlelica			5	15	42	62					
6	कथा	Acacia inliea (Benth) brenan		1	5	10	102	118					
7	असना	Terminalia alata heyne					24	24					
8	चिरौजी	Buchanania lanzan			3	3	17	23					
9	चिलबिल	Holoptelea integrifolia planch			1	2	27	30					
10	शागवन	Tectona Grandis					2	2					
11	हरदी	Dalbergia lanceolaria Linn					1	1					
12	सुबबूल	Leucocephala	2	6	2	4	1	15					
13	करमा	Haldina cordifolia					10	10					
14	धनवह	Couraoupito Guianeneis					6	6					
15	केकड	cesalpinia					3	3					
16	वेरी	Prunus domestica			3	3	3	9					
17	कारी	Miliusa		3	3	3	10	19					
18	भुडकुड	hymenodictyon excelsum,wall					1	1					
19	हलदू	Adina cordifolia					1	1					
20	धौरा	Aongeissus latifolie		1			39	40					
21	कोरपा	H.Foertherianum					1	1					
22	विधूला	Melia Azedarach					1	1					
23	सल्या	Caesalpinia decapetala			1		6	7					
24	सेमर	Bombex ceiba linn.			2		5	7					

PANKAJ KUMAR

JE, ETSD-II

1-10-2017
 10/10/2017
 10/10/2017
 10/10/2017

Executive Engineer
 Electy. Transmission Division
 U.P. Power Corporation Ltd.

अधिकांश अभियन्ता, विद्युत प्रेषण खण्ड, उत्तर प्रदेश पावर ट्रान्समिशन कारपोरेशन लि0 220 के0वी0 उपकेन्द्र रावर्टसगंज-सोनभद्र द्वारा रेनुकूट वन प्रभाग के म्योरपुर रेंज अर्न्तगत रणटोला(कटौधी) से किरविल तक प्रस्तावित 132 के0वी0 विद्युत ट्रान्समिशन लाईन के निर्माण से पातन हेतु प्रस्तावित वृक्षों की प्रजातित्वार/व्यासवार सूची वैज्ञानिक नाम सहित ।

क्र०सं०	वृक्षों की प्रजाति	वैज्ञानिक नाम	31-40से०मी०		41-50से०मी०		51-60से०मी०		61-70से०मी०		70से०मी० से ऊपर		कुल वृक्षों की सं०
			संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या	संख्या		
25	हररा	Terminalia Chebula									1		1
26	रोहीना	Soyaminda febrifug,A.Juss.									1		1
27	आवला	Phyllanthus Emblica									1		1
28	पाडर	Stereospermum suaveolens.Dc				1							1
29	महुआ	Madhuca longifolia									13		13
30	कोसम	Carthamus tinctorius									2		2
31	आसन	(syn-Terminalia tomentosa.w&A.)									12		12
32	भेला	Semecarpus anacardium		1							2		4
33	मामर	Elaeodendron glaucum pers.(Syn.E.)				1					3		4
34	केकर	Acacia Arabica				1					8		9
35	गुलर	Ficus racemosa									2		2
36	गुडी	Delonix Regia									1		1
37	सेमीया	Ocimum basilicum						1			2		4
38	बमबुर	Acacia nilotica (L)wild,ex.del,ssp.									1		1
39	यूको लिपटस	Eucalyptus globulus									5		5
		Total -		20		48		73		76	602		819

(मनमोहन मिश्र)
प्रभागीय वनाधिकारी,
रेनुकूट वन प्रभाग, रेनुकूट-सोनभद्र

PANKAJ KUMAR
E, ETSD-II PIPRI

6/10/11
क्षेत्रीय वन अधिकारी
म्योरपुर रेंज
रेनुकूट वन प्रभाग, रेनुकूट
सोनभद्र

ALL
Executive Engineer
Electy. Transmission Division
U.P. Power Corporation Ltd.
Robertsganj