

UPNEDA द्वारा 550मे0वा0 सोलर परियोजना की निकासी की द्वितीय चरण बिडिंग हेतु UPPTCL पारेषण तंत्र में उपलब्ध 'बे' / लाइनों की सूची

क्र०सं०	जनपद	खण्ड / मण्डल	विभववार प्राथमिक पारेषण उपकेन्द्र का नाम	कुल बे की उपलब्धता (संख्या में)		दोनों विभव सम्मिलित कर कुल उपलब्ध निकासी क्षमता (मे०वा०)
				132 के०वी०	33 के०वी०	
पारेषण –उत्तर पूर्व						
विद्युत पारेषण मण्डल, गोरखपुर						
1	गोरखपुर	वि०पा०खं० – द्वितीय, गोरखपुर	132 के०वी० उपकेन्द्र कौडीराम	1	-	70
विद्युत पारेषण मण्डल, आजमगढ़						
2	आजमगढ़	विद्युत प्रेषण खण्ड, आजमगढ़	132 के०वी० उपकेन्द्र मुबारकपुर	1	2	70
3			132 के०वी० उपकेन्द्र रानी की सराय	-	1	10
4			132 के०वी० उपकेन्द्र विन्दवल जयराजपुर	1	-	70
5			132 के०वी० उपकेन्द्र मेंहनगर	-	3	30
6			132 के०वी० उपकेन्द्र लालगंज	1	-	70
7	जौनपुर	विद्युत प्रेषण खण्ड, जौनपुर	132 के०वी० उपकेन्द्र मछलीशहर	-	1	10
विद्युत पारेषण मण्डल, गाजीपुर						
8	गाजीपुर	विद्युत प्रेषण खण्ड, द्वितीय वाराणसी	132 के०वी० उपकेन्द्र गाजीपुर	1	-	70
9			132 के०वी० उपकेन्द्र जमानिया	1	2	70
10			132 के०वी० उपकेन्द्र कुण्डेसर	1	-	70
11	मरु	विद्युत 400 के०वी० उपकेन्द्र खण्ड कसारा मरु	400/132/33 के०वी० उपकेन्द्र कसारा मरु	-	2	20
12	मरु	विद्युत प्रेषण खण्ड, मरु	132 के०वी० उपकेन्द्र मरु न्यू	1	3	70
13			132 के०वी० उपकेन्द्र हलधरपुर	1	2	70
14			132 के०वी० उपकेन्द्र दोहरीघाट	1	2	70
15			132 के०वी० उपकेन्द्र कटघर महलू	1	-	70
16			132 के०वी० उपकेन्द्र मुहम्मदाबाद	1	2	70
17	बलिया	विद्युत प्रेषण खण्ड, बलिया	132 के०वी० उपकेन्द्र दीघार	-	1	10

पारेषण –दक्षिण पूर्व						
विद्युत पारेषण मण्डल –प्रथम, इलाहाबाद						
1	प्रतापगढ़	विद्युत प्रेषण खण्ड – प्रथम इलाहाबाद	132 के०वी० उपकेन्द्र पट्टी	-	1	10
2			132 के०वी० उपकेन्द्र गढ़वारा	-	2	20
विद्युत पारेषण मण्डल –द्वितीय इलाहाबाद						
3	भदोही	विद्युत प्रेषण खण्ड – चतुर्थ वाराणसी	132 के०वी० उपकेन्द्र चौरी	1	1	70
पारेषण –मध्य						
1	लखनऊ	विद्युत पारेषण मण्डल –प्रथम लखनऊ	220 के०वी० उपकेन्द्र बी०के०टी० लखनऊ	-	1	10
2			132 के०वी० उपकेन्द्र इन्दिरानगर लखनऊ	-	2	20
3			132 के०वी० उपकेन्द्र निन्दूरा, लखनऊ	-	1	10
4			132 के०वी० उपकेन्द्र हैदरगढ़	1	-	70
5			132 के०वी० उपकेन्द्र एन० के० एन०	1	-	70
6			132 के०वी० उपकेन्द्र मोहान रोड, लखनऊ	1	-	70
7	लखनऊ	विद्युत पारेषण मण्डल –द्वितीय लखनऊ	132 के०वी० उपकेन्द्र कुन्दन रोड	1	-	70
8	सुल्तानपुर	विद्युत पारेषण मण्डल –सुल्तानपुर	132 के०वी० उपकेन्द्र सरैनी	-	1	10
9			132 के०वी० उपकेन्द्र सलोन	-	1	10
10	गोण्डा	विद्युत पारेषण मण्डल –गोण्डा	132 के०वी० उपकेन्द्र नवाबगंज	1	-	70
11	शाहजहाँपुर	विद्युत पारेषण मण्डल –शाहजहाँपुर	132 के०वी० उपकेन्द्र श्रीमऊ	-	2	20
12			132 के०वी० उपकेन्द्र बिसवाँ, सीतापुर	-	2	20
13			132 के०वी० उपकेन्द्र बण्डा	1	-	70
14			132 के०वी० उपकेन्द्र बिल्सी	1	-	70
15			132 के०वी० उपकेन्द्र महमूदाबाद	1	-	70
16			132 के०वी० उपकेन्द्र जलालाबाद	1	-	70
17	बरेली	विद्युत पारेषण मण्डल –बरेली	132 के०वी० उपकेन्द्र बीसलपुर	-	2	20
18			132 के०वी० उपकेन्द्र बरेली – द्वितीय	-	2	20
19			132 के०वी० उपकेन्द्र सहसवान	1	-	70

पारेषण –पश्चिम						
		विद्युत पारेषण मण्डल –गाजियाबाद				
1	गाजियाबाद	विद्युत पारेषण खण्ड –मुरादनगर	132 के०वी० उपकेन्द्र मोदीस्टील	-	2	20
2			132 के०वी० उपकेन्द्र निवारी रोड़	-	1	10
3	मेरठ	विद्युत पारेषण खण्ड –मेरठ	132 के०वी० उपकेन्द्र वेटव्यासपुरी	1	-	70
4		विद्युत पारेषण खण्ड – द्वितीय मेरठ	132 के०वी० उपकेन्द्र कपसाड	1	3	70
5			132 के०वी० उपकेन्द्र हस्तिनापुर	-	2	20
6			132 के०वी० उपकेन्द्र किरथल	-	1	10
7			132 के०वी० उपकेन्द्र खेकडा	-	1	10
		विद्युत पारेषण मण्डल –द्वितीय मुरादाबाद				
8	अमरोहा	विद्युत पारेषण खण्ड – अमरोहा	220 के०वी० उपकेन्द्र गजरौला	-	1	10
9			220 के०वी० उपकेन्द्र अमरोहा	-	1	10
10			132 के०वी० उपकेन्द्र गजरौला	-	1	10
		विद्युत पारेषण मण्डल –मुजफ्फरनगर				
11	शामली	विद्युत पारेषण खण्ड – शामली	220 के०वी० उपकेन्द्र शामली	1	-	70
12	सहारनपुर	विद्युत पारेषण खण्ड – सहारनपुर	132 के०वी० उपकेन्द्र छुटमलपुर	1	-	70
13			132 के०वी० उपकेन्द्र गागलहेडी	-	2	20
		विद्युत पारेषण मण्डल – ग्रेटर नोएडा				
14	बुलन्दशहर	विद्युत पारेषण खण्ड –बुलन्दशहर	132 के०वी० उपकेन्द्र लखावटी	-	1	10
15		विद्युत पारेषण खण्ड – खुर्जा	132 के०वी० उपकेन्द्र शिकारपुर	-	1	10
16	हापुड़	विद्युत पारेषण खण्ड – हापुड़	132 के०वी० उपकेन्द्र गढमुक्तेशवर	-	3	30
पारेषण –दक्षिण पश्चिम						
		विद्युत पारेषण मण्डल –आगरा				
1	आगरा	विद्युत पारेषण खण्ड – प्रथम आगरा	132 के०वी० उपकेन्द्र खेरागढ़	1	-	70
2	फिरोजाबाद	विद्युत पारेषण खण्ड फिरोजाबाद	220 के०वी० उपकेन्द्र सिरसागंज	1	-	70
3	हाथरस	विद्युत पारेषण खण्ड – हाथरस/मथुरा	132 के०वी० उपकेन्द्र बामौली	1	-	70
4			132 के०वी० उपकेन्द्र सादाबाद	1	-	70
					कुल योग	2590

UPNEDA द्वारा 550मे0वा0 सोलर परियोजना की निकासी की द्वितीय चरण बिडिंग हेतु UPPTCL पारेषण तंत्र में उपलब्ध 'बे' / लाइनों की सूची

क्र०सं०	जनपद	खण्ड / मण्डल	विभववार प्राथमिक पारेषण उपकेन्द्र का नाम	कुल बे की उपलब्धता (संख्या में)		दोनों विभव सम्मिलित कर कुल उपलब्ध निकासी क्षमता (मे०वा०)	
				132 के०वी०	33 के०वी०		
विद्युत पारेषण मण्डल, बस्ती							
1	बस्ती	वि०पा०खं० – द्वितीय, बस्ती	132 के०वी० उपकेन्द्र इटवा, सिद्धार्थनगर	1	-	70	
विद्युत पारेषण मण्डल, गाजीपुर							
2	गाजीपुर	वि०पा०खं० – द्वितीय, वाराणसी	220 के०वी० उपकेन्द्र भदौरा, गाजीपुर	1	-	70	
विद्युत पारेषण मण्डल, बांदा							
3	चित्रकूट	वि०पा०खं० – बांदा	132 के०वी० उपकेन्द्र मरु, चित्रकूट	1	-	70	
विद्युत पारेषण मण्डल, मिर्जापुर							
4	मिर्जापुर	वि०पा०खं० – चतुर्थ वाराणसी	132 के०वी० उपकेन्द्र कछवा, मिर्जापुर	1	-	70	
विद्युत पारेषण मण्डल, द्वितीय लखनऊ							
5	उन्नाव/हरदोई	बांगरमरु (उन्नाव)-मल्लावाँ 220 (हरदोई) 132 के०वी० लाइन सेक्सन का लीलो-32किमी० (वर्तमान में बांगरमरु-संडीला 132 के०वी० एस०सी० लाइन विद्यमान है इसका मल्लावाँ (220) उपकेन्द्र पर लीलो अनुमोदित है)	बांगरमरु-70 मे०वा०	मल्लावाँ-70 मे०वा०	140	
						योग	420
						कुल योग	3010