

2019-2020 के ारान उत्पान क्षमता संवर्धन का लक्ष्य*

क्र. सं.	विवरण	क्षमता मेगावाट में	क्वार्टर वार लक्ष्यीकरण कमीशन			
			क्यु-1	क्यु-2	क्यु-3	क्यु-4
A	तापीय विद्युत					
	केंद्रीय क्षेत्र	6040	1160	2120	2100	660
	राज्य क्षेत्र	4256.15	660	660	1866.2	1070
	निजी क्षेत्र	0	0	0	0	0
	कुल तापीय विद्युत	10296.15	1820	2780	3966.2	1730
B	जल विद्युत					
	केंद्रीय क्षेत्र	600	0	300	300	0
	राज्य क्षेत्र	211	0	37	173.99	0
	निजी क्षेत्र	379	0	0	100	279
	कुल जल विद्युत	1189.99	0	337	573.99	279
C	परमाणु ऊर्जा					
	केंद्रीय क्षेत्र	0	0	0	0	0
	कुल परमाणु ऊर्जा	0	0	0	0	700
D	कुल (तापीय विद्युत+ जल विद्युत + परमाणु ऊर्जा)	12186.14	1820	3117	4540.1	2709

* अन्तिम

2019-2020 के दौरान उत्पादन क्षमता संवर्धन का लक्ष्य*

मेगावाट में आंकड़े

क्र. सं.	परियोजना का नाम	ईकाई	डैवलपर / कार्यान्वयन एजेंसी	राज्य	क्षेत्र	प्रकार	क्षमता	क्यू-1	क्यू-2	क्यू-3	क्यू-4
तापीय विद्युत											
केंद्रीय क्षेत्र											
1	Nabi Nagar STPP	1	JV of NTPC & BSPGCL	Bihar	C	T	660	660			
2	Neyveli New TPP-Lignite	1	NLC	Tamilnadu	C	T	500	500			
3	Darlipalli STPP St-I	1	NTPC	Odisha	C	T	800		800		
4	Tanda TPP St-II	5	NTPC	Uttar Pradesh	C	T	660		660		
5	Khargone STPP St-I	1	NTPC	Madhya Pradesh	C	T	660		660		
6	Neyveli New TPP-Lignite	2	NLC	Tamilnadu	C	T	500			500	
7	Lara STPP	2	NTPC	Chhatisgarh	C	T	800			800	
8	Gadarwara STPP	2	NTPC	Madhya Pradesh	C	T	800			800	
9	Khargone STPP St-I	2	NTPC	Madhya Pradesh	C	T	660				660
कुल केंद्रीय क्षेत्र							6040	1160	2120	2100	660
राज्य क्षेत्र											
1	IB Valley TPP	3	OPGCL	Odisha	S	T	660	660			
2	IB Valley TPP	4	OPGCL	Odisha	S	T	660		660		
3	Namrup CCGT-Gas	ST	APGCL	Assam	S	T	36.15			36.15	
4	Yelahanka CCPP-Gas	GT+ST	KPCL	Karnataka	S	T	370			370	
5	Wanakbori TPS Extn.	8	GSECL	Gujarat	S	T	800			800	
6	Suratgarh SCTPP	7	RRVUNL	Rajasthan	S	T	660			660	
7	Bhadradri TPP	1	TSGENCO	Telangana	S	T	270				270
8	Dr. Naria Tata Rao TPS St-V	8	APGENCO	Andhra Pradesh	S	T	800				800
कुल राज्य क्षेत्र							4256.15	660	660	1866.15	1070
निजी क्षेत्र											
सून्य											
कुल निजी क्षेत्र							0	0	0	0	0
कुल तापीय विद्युत							10296.15	1820	2780	3966.15	1730
जल विद्युत											
केंद्रीय क्षेत्र											
1	Kameng	1	NEEPCO	Arunachal Pradesh	C	H	150		150		
2	Kameng	2	NEEPCO	Arunachal Pradesh	C	H	150		150		
3	Kameng	3	NEEPCO	Arunachal Pradesh	C	H	150			150	
4	Kameng	4	NEEPCO	Arunachal Pradesh	C	H	150			150	
कुल केंद्रीय क्षेत्र							600	0	300	300	0
राज्य क्षेत्र											
1	UHL-III	1	Beas Valley Power Corp. Ltd.	Himachal Pradesh	S	H	33.33			33.33	
2	UHL-III	2	Beas Valley Power Corp. Ltd.	Himachal Pradesh	S	H	33.33			33.33	
3	UHL-III	3	Beas Valley Power Corp. Ltd.	Himachal Pradesh	S	H	33.33			33.33	
4	Sawara Kuddu	1	HPPCL	Himachal Pradesh	S	H	37		37		
5	Sawara Kuddu	2	HPPCL	Himachal Pradesh	S	H	37			37	
6	Sawara Kuddu	3	HPPCL	Himachal Pradesh	S	H	37			37	

2019-2020 के दौरान उत्पादन क्षमता संवर्धन का लक्ष्य*

मेगावाट में आंकड़े

क्र. सं.	परियोजना का नाम	ईकाई	डैवलपर / कार्यान्वयन एजेंसी	राज्य	क्षेत्र	प्रकार	क्षमता	क्यू-1	क्यू-2	क्यू-3	क्यू-4
कुल राज्य क्षेत्र							210.99	0.00	37.00	173.99	0.00
निजी क्षेत्र											
1	Singoli Bhatwari	1	L&T UHPL	Uttarakhand	P	H	33				33
2	Singoli Bhatwari	2	L&T UHPL	Uttarakhand	P	H	33				33
3	Singoli Bhatwari	3	L&T UHPL	Uttarakhand	P	H	33				33
4	Bajoli Holi	1	GMR	Uttarakhand	P	H	60				60
5	Bajoli Holi	2	GMR	Uttarakhand	P	H	60				60
6	Bajoli Holi	3	GMR	Uttarakhand	P	H	60				60
7	Sorang	1	HSPCL	Himachal Pradesh	P	H	50			50	
8	Sorang	2	HSPCL	Himachal Pradesh	P	H	50			50	
कुल निजी क्षेत्र							379	0	0	100	279
कुल जल विद्युत							1190	0	337	574	279
परमाणु ऊर्जा											
केंद्रीय क्षेत्र											
1	Kakrapar Atomic Power Project (KAPP)-PHWR	3	NPCIL	Gujarat	C	N	700				700
कुल परमाणु ऊर्जा							700	0	0	0	700
कुल (तापीय विद्युत+ जल विद्युत + परमाणु ऊर्जा)							12186.14	1820	3117	4540.14	2709

C: केंद्रीय, S: राज्य, P: निजी, T: तापीय, H: जल, N: परमाणु
*अनंतिम