



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

Beneficiary-wise breakup of Net Gain on account of Actual Auxiliary Energy Consumption of Nathpa Jhakri HPS for Fy: 2021-22

क्रम संख्या (Sr. No.) / Month	लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	12% निः शुल्क बिजली रहित भारित औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation Excluding 12% Free Power}(%)	Net Gain on account of Actual Auxiliary Energy Consumption (Rs)	Amount Receivable by Beneficiaries (Rs.)
1	यू टी चंडीगढ़	1.727	7891312	136283
2	टीपीडीडीएल, दिल्ली	3.302		260571
3	बीएसईएस राजधानी पावर, दिल्ली	4.726		372943
4	बीएसईएस यमुना पावर, दिल्ली	2.733		215670
5	एचपीपीसी, हरियाणा	4.869		384228
6	एचपीएसईबी	2.807		221509
7	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	25.000		1972828
8	पीडीडी, जम्मू और कश्मीर	13.352		1053648
9	पीएसपीसीएल, पंजाब	11.532		910026
10	यूपीपीसीएल, उत्तर प्रदेश	20.072		1583944
11	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.304		181816
12	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.419		269804
13	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.766		218274
14	उत्तराखंड	1.209		95406
15	मध्य प्रदेश	0.182		14362
Total		100.000		7891312

Handwritten signature

Handwritten signature



SJVN Limited
Commercial & System Operation Department

**Calculation of Net Gain on account of Saleable Scheduled Generation / Saleable Design Energy on the basis of Actual Auxiliary Consumption of Natlpa Jhakri HPS (NJHPS) for
Fy: 2021-22**

Scheduled Energy (MU)	Free Power (MU)	Saleable Scheduled Energy (MU)	Design Energy (MU)	Normative Auxiliary Consumption (%)	Saleable Design Energy on the basis of Normative Auxiliary Consumption (MU)	Actual Auxiliary Consumption (%)	Saleable Design Energy on the basis of Actual Auxiliary Consumption (MU)	Net Gain (Rs)	SJVN @ 50% (Rs)	Beneficiaries @ 50% (Rs)
A	B	C=A-B	D	E	F	G	H	I	J=I*0.5	K=I*0.5
6930.723	838.429	6092.294	6612.000	1.20	5748.737	0.98	5761.5381	15782623	7891312	7891312

[Handwritten signature]
SJVN



SJVN Limited

Commercial & System Operation Department

Details of Auxiliary Energy Consumption of Nathpa Jhakri HPS during FY: 2021-22

Total Auxiliary Energy Consumption (in MU)	Gross Energy (MU)	Auxiliary Energy Consumption (%)
69.456	7067.373	0.98%

Handwritten signature 3/11



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

वित्त वर्ष: 2021-22 के लिए REA दिनांकित 05.04.2022 के अनुसार नाथपा झाकरी जलविद्युत परियोजना के लाभार्थियों को संचयी भारत औसत % क्षमता का आबंटन {Cumulative Weighted Avg. %age Capacity Allocations of NJHPS to Beneficiaries as per REA dated 05.04.2022, for FY:2021-22}

वित्तीय वर्ष {FY}: 2021-22
अवधि (Period): 01.04.2021 to 31.03.2022

क्रम संख्या (Sr. No.)	लाभार्थी {Name of Beneficiaries}	12% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation Including 12% Free Power}	{HPSEB को SoR शेयर आवंटन के बाद 22% इक्विटी और 12% मुफ्त बिजली सहित GoHP के % क्षमता आवंटन} {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation of GoHP including 22 % equity and 12% Free Power after allocating SoR share to HPSEB}	88% शेयर में भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age capacity Allocation out of 88% Share}	आनुपातिक भारत औसत % क्षमता का आबंटन फ्री पावर को छोड़कर (Proportionate Weighted Avg. %age Capacity Allocation excluding Free Power)
		A	B	C	D=C/0.88
1	चंडीगढ़	1.520	1.520	1.520	1.727
2	दिल्ली	9.470	9.470	9.470	10.761
3	हरियाणा	4.285	4.285	4.285	4.869
4	हिमाचल प्रदेश (GoHP)	36.470	34.000	22.000	25.000
5	एचपीएसईबी	0.000	2.470	2.470	2.807
6	जम्मू और कश्मीर	11.750	11.750	11.750	13.352
7	पंजाब	10.148	10.148	10.148	11.532
8	राजस्थान	7.470	7.470	7.470	8.489
9	उत्तर प्रदेश	17.663	17.663	17.663	20.072
10	उत्तराखंड	1.064	1.064	1.064	1.209
11	मध्य प्रदेश	0.160	0.160	0.160	0.182
कुल (Total)		100.000	100.000	88.000	100.000

राजस्थान की डिस्कॉम का भारत औसत % क्षमता का आबंटन वित्तीय वर्ष : 2021-22 के लिए (Weighted Avg. % age Capacity Allocations to Discoms of Rajasthan for FY: 2021-22) (Period: 01.04.2021 to 31.03.2022)

क्रम संख्या (Sr. No.)	राजस्थान डिस्कॉम (Rajasthan Discoms)	प्रतिशत क्षमता (% age Share)	12% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (inclusive of 12% Free Power)}	12% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (exclusive of 12% Free Power)}
			(x)	(x / 0.88)
1	अजमेर वीवीएनएल	27.140%	2.027	2.304
2	जयपुर वीवीएनएल	40.270%	3.009	3.419
3	जोधपुर वीवीएनएल	32.590%	2.434	2.766
कुल (Total)		100.000%	7.470	8.489

दिल्ली की डिस्कॉम का भारत औसत % क्षमता का आबंटन वित्तीय वर्ष : 2021-22 के लिए (Weighted Avg. % age Capacity Allocations to Discoms of Delhi for FY: 2021-22) (Period: 01.04.2021 to 31.03.2022)

क्रम संख्या (Sr. No.)	दिल्ली डिस्कॉम (Delhi Discoms)	प्रतिशत क्षमता (% age Share)	12% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (inclusive of 12% Free Power)}	12% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (exclusive of 12% Free Power)}
			(x)	(x / 0.88)
1	टीपीडीडीएल	30.680%	2.905	3.302
2	बीएसईएस राजधानी पावर	43.920%	4.159	4.726
3	बीएसईएस यमुना पावर	25.400%	2.406	2.733
कुल (Total)		100.000%	9.470	10.761

Handwritten signatures and initials in blue ink.



सत्यमेव जयते

भारत सरकार
Government of India
विद्युत मंत्रालय
Ministry of Power
उत्तर क्षेत्रीय विद्युत समिति
Northern Regional Power Committee

सं. उधेविस/वाणिज्यिक/201/क्षे.ऊ.ले./2022/

दिनांक: 05 अप्रैल, 2022

सेवा में,

To,

संलग्न सूची के अनुसार
As per list enclosed

विषय : मार्च 2022 माह का ए.बी.टी. आधारित प्रोविजनल क्षेत्रीय ऊर्जा लेखा ।

Subject: Provisional ABT based REA for the month of March, 2022.

मार्च 2022 माह का प्रोविजनल क्षेत्रीय ऊर्जा लेखा की प्रति इस पत्र के साथ संलग्न कर आपको आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित की जा रही है । महीने के लिए डेटा उत्तर क्षेत्रीय भार प्रेषण केंद्र द्वारा दिए गए अनुसूचित आंकड़ों व 13 मार्च, 2022 तक के परसंस्कृत शिड्यूल / मीटर डेटा से लिया गया है ।

Please find enclosed herewith the Provisional ABT based REA for the month of March, 2022 for further necessary action by the constituents. The data has been taken as per schedule given by NRLDC for the month and processed schedule/meter data upto 13th March, 2022.

अनुलग्नक – यथोपरि ।

Encl.: As above.

-sd/-

(सौमित्र मजूमदार)
(Saumitra Mazumdar)
अधीक्षण अभियंता
Superintending Engineer

Northern Regional Power Committee
Provisional REA for the Month of MARCH, 2022

Table - C2

CUMULATIVE WT. AVG. ENTITLEMENTS OF UTILITIES IN CS STATIONS (%)

Station	BANGLADESH	CHANDIGARH	CHHATTISGARH	DELHI	GURJAT	HIMACHAL PRADESH	HARYANA	J & K	M.P.	ORISSA	PUNJAB	PG-AGRA	PG-BALIA	PG-BIHAR	PG-DADRI	PG-KURUKSHETRA	PG-BIHAR	RAJASTHAN	SURRENDERED POWER	UTTARAKHAND	UTTAR PRADESH
ANTA GPP	0.000	2.692	0.000	10.500	0.000	3.580	4.622	14.113	0.240	0.000	10.179	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	19.810	2.668	5.405	26.191
AURA'YA GPP	0.000	2.240	0.000	10.860	0.000	3.320	5.532	13.781	0.237	0.000	10.900	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.200	2.017	5.440	36.473
BAIRASIUL HEP	0.000	0.000	0.000	11.000	0.000	12.000	30.500	0.000	0.000	C	46.500	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
CHAMERA HEP	0.000	3.900	0.000	7.900	0.000	14.900	15.800	3.900	0.000	C	10.200	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	19.600	0.000	3.530	20.270
CHAMERA-II HEP	0.000	2.466	0.000	13.330	0.000	15.670	5.697	14.940	0.287	0.000	10.032	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.670	0.000	1.931	25.977
CHAMERA-III HEP	0.000	2.098	0.000	12.734	0.000	13.000	8.760	14.074	0.240	0.000	7.883	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.914	0.000	5.720	24.577
DADRI GPP	0.000	2.165	0.000	10.960	0.000	3.010	4.963	14.187	0.240	0.000	15.928	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.280	0.000	5.078	34.189
DADRI SOLAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DADRI TPS	0.000	0.000	0.000	88.521	1.129	0.000	0.000	0.000	0.000	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.350	0.000	0.000	10.000
DADRI-II TPS	1.020	0.179	0.000	74.355	0.000	0.185	0.003	0.898	0.222	0	0.469	0.255	0.103	0.103	0.082	0.357	0.000	7.937	0.000	0.199	13.633
DHAULGANGA HEP	0.000	2.215	0.000	13.210	0.000	3.570	5.732	13.243	0.240	C	10.027	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	9.650	0.000	17.678	24.435
DULHASTI HEP	0.000	1.965	0.000	12.830	0.000	0.000	5.492	28.322	0.240	0	8.307	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.880	0.000	5.718	26.246
IGSTPS-JHAJJAR	0.000	0.759	0.000	46.200	0.000	0.000	46.211	3.654	0.120	0.000	0.014	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.815	2.247
KOLDAM HEP	0.000	1.483	0.000	0.000	0.000	28.000	9.820	14.433	0.115	0	7.742	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.730	0.000	6.725	20.952
KOTESHWAR	0.000	1.347	0.000	9.860	0.000	0.000	4.225	9.263	0.160	0	5.378	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	8.360	0.000	18.731	41.676
KISHANGANGA HEP	0.000	1.495	30.300	0.000	0.000	0.000	0.022	20.172	0.240	0	0.027	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.608	46.136
MEJA TPS	0.000	0.979	0.000	0.000	0.000	0.000	0.011	6.468	0.120	0	3.653	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	5.000	0.000	2.545	81.224
NAPP	0.000	2.592	0.000	10.680	0.000	3.180	6.382	14.455	0.237	0	11.616	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000	5.261	35.597
NATHPA JHAKRI HEP	0.000	1.520	0.000	9.470	0.000	36.470	4.285	11.750	0.160	0	10.148	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	7.470	0.000	1.064	17.663
PARBATI-III	0.000	2.095	0.000	12.730	0.000	13.000	8.762	14.072	0.240	0	7.887	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.910	0.000	5.718	24.586
RAPPE	0.000	0.663	0.000	0.000	0.000	0.000	12.889	7.950	0.000	0	24.604	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	35.787	0.000	0.000	18.107
RAPCC	0.000	2.757	0.000	12.690	0.000	3.400	5.706	13.186	0.315	C	10.453	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	19.940	0.000	5.425	26.128
RAMPUR HEP	0.000	0.912	0.000	0.000	0.000	41.910	4.164	11.492	0.147	0	5.636	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	7.720	0.000	11.559	16.460