



SJVN Limited

Commercial & System Operation Department

Details of Auxiliary Energy Consumption of Rampur HPS during FY: 2022-23		
Total Auxiliary Consumption (in MU)	Gross Energy (MU)	Auxiliary Energy Consumption (%)
17.456	1997.454	0.87%

Handwritten signatures in blue ink.



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 Rampur HPS (RHPS) for FY: 2022-23

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 (Kwh)	Actual Auxiliary Consumption (%)	Saleable Design Energy on the basis of Actual Auxiliary Consumption	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
1913.023	255.992	1657.030	1878.080	1.00	1617.590	0.87	1619.7144	2607654	1303827	1303827

[Handwritten signature]
SJVN



एसजेवीएन लिमिटेड वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

Beneficiary-wise breakup of Net Gain on account of Actual Auxiliary Energy Consumption of Rampur HPS for Fy: 2022-23

क्रम संख्या (Sr. No.) / Month	लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	13% निः शुल्क बिजली रहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation Excluding 13% Free Power}	Net Gain on account of Actual Auxiliary Energy Consumption (Rs)	Amount Receivable by Beneficiaries (Rs.)
1	चंडीगढ़	1.017317	1303827	13264
2	एचपीपीसी	5.340639		69633
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000000		391148
4	एचपीएसईबी	3.229885		42112
5	जम्मू और कश्मीर	14.019905		182797
6	पीएसपीसीएल	7.120989		92845
7	यूपीसीएल	12.801122		166904
8	यूपीपीसीएल	17.313139		225733
9	अजमेर वीवीएनएल	2.406510		31377
10	जयपुर वीवीएनएल	3.350658		43687
11	जोधपुर वीवीएनएल	3.116395		40632
12	मध्य प्रदेश	0.155932		2033
13	एन डी एम सी दिल्ली	0.127509		1662
Total		100.000000	1303827	1303827



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

वित्त वर्ष: 2022-23 के लिए REA दिनांकित 05.04.2023 के अनुसार रामपुर जलविद्युत परियोजना के लाभार्थियों को संचयी भारत औसत % क्षमता का आबंटन {Cumulative Weighted Avg. %age Capacity Allocations of RHPS to Beneficiaries as per REA dated 05.04.2023, for FY:2022-23}

वित्तीय वर्ष {FY}: 2022-23

अवधि (Period): 01.04.2022 to 31.03.2023

क्रम संख्या (Sr. No.)	लाभार्थी {Name of Beneficiaries}	13% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation Including 13% Free Power}	{HPSEB को SoR शेयर आवंटन के बाद 26.1% इक्विटी और 13% मुफ्त बिजली सहित GoHP के % क्षमता आवंटन} {Wtd. Avg. %age Capacity Allocation of GoHP including 26.1 % equity and 13% Free Power after allocating SoR share to HPSEB}	87% शेयर में भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Wtd. Avg. %age capacity Allocation out of 87% 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/0.87
1	चंडीगढ़	0.885066	0.885066	0.885066	1.017317
2	हरियाणा	4.646356	4.646356	4.646356	5.340639
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	41.910000	39.100000	26.100000	30.000000
4	एचपीएसईबी	0.000000	2.810000	2.810000	3.229885
5	जम्मू और कश्मीर	12.197317	12.197317	12.197317	14.019905
6	पंजाब	6.195260	6.195260	6.195260	7.120989
7	उत्तराखंड	11.136976	11.136976	11.136976	12.801122
8	उत्तर प्रदेश	15.062431	15.062431	15.062431	17.313139
9	राजस्थान	7.720000	7.720000	7.720000	8.873563
10	मध्य प्रदेश	0.135661	0.135661	0.135661	0.155932
11	दिल्ली	0.110933	0.110933	0.110933	0.127509
	कुल (Total)	100.000000	100.000000	87.000000	100.000000

राजस्थान की डिस्कॉम का भारत औसत % क्षमता का आबंटन वित्तीय वर्ष : 2022-23 के लिए (Weighted Avg. % age Capacity Allocations to Discoms of Rajasthan for FY: 2022-23) (Period: 01.04.2022 to 31.03.2023)

क्रम संख्या (Sr. No.)	राजस्थान डिस्कॉम (Rajasthan Discoms)	प्रतिशत क्षमता (% age Share)	13% नि: शुल्क बिजली सहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (inclusive of 13% Free Power)}	13% नि: शुल्क बिजली रहित भारत औसत प्रतिशत क्षमता के आबंटन {Weighted Avg. %age Capacity Allocation (exclusive of 13% Free Power)}
			(x)	(x / 0.87)
1	अजमेर वीवीएनएल	27.120%	2.093664	2.406510
2	जयपुर वीवीएनएल	37.760%	2.915072	3.350658
3	जोधपुर वीवीएनएल	35.120%	2.711264	3.116395
	कुल (Total)	100.000%	7.720000	8.873563

(Handwritten signature and stamp)



भारत सरकार

Government of India

विद्युत मंत्रालय

Ministry of Power

उत्तर क्षेत्रीय विद्युत समिति

Northern Regional Power Committee

सं.: उक्षेविस/वाणिज्यिक/201/क्षे.ऊ.ले./2023/3702-3740

दिनांक: 05 अप्रैल, 2023

सेवा में,

To,

संलग्न सूची के अनुसार

As per list enclosed

विषय : मार्च 2023 माह का ए.बी.टी. आधारित अस्थायी क्षेत्रीय ऊर्जा लेखा।

Subject: ABT based Provisional REA for the month of March, 2023.

महोदय/ Sir,

मार्च 2023 माह के ए.बी.टी. आधारित 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 26 मार्च, 2023 तक के प्रसंस्कृत शिड्यूल / मीटर डेटा से लिया गया है।

Please find enclosed herewith the ABT based Provisional REA for the month of March, 2023 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 26th March, 2023.

अनुलग्नक-यथोपरि।

Encl.: As above.

भवदीय

Yours faithfully

-sd/-

(संतोष कुमार)

(Santosh Kumar)

अधीक्षण अभियंता

Superintending Engineer

Northern Regional Power Committee
Provisional REA for the Month of MARCH, 2023

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-BHWADI	PG-DADRI	PG-KURUKSHETRA	PG-RIHAND	RAJASTHAN	SURRENDERED POWER	UTTARAKHAND	UTTAR PRADESH
ANTA GPP	0.000000	2.642832	0.000000	10.681905	0.000000	0.696384	0.817233	15.280046	0.226926	0.000000	0.942644	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	3.582082	36.531534	4.707562	23.890852
AURAI YA GPP	0.000000	2.194875	0.000000	11.037894	0.000000	0.272877	0.812219	14.957973	0.221137	0.000000	0.937822	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	1.663562	28.983562	4.749666	34.188413
BAIRAS IUL HEP	0.000000	0.000000	0.000000	11.000000	0.000000	12.000000	30.500000	0.000000	0.000000	0	46.500000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
CHAME RA HEP	0.000000	3.900000	0.000000	7.900000	0.000000	14.900000	15.800000	3.900000	0.000000	0	10.200000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	19.600000	0.000000	3.530000	20.270000
CHAME RA-II HEP	0.000000	2.408335	0.000000	13.547416	0.000000	15.670000	6.647671	16.334513	0.268443	0.000000	11.131178	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	9.670000	0.000000	1.099864	23.222580
CHAME RA-III HEP	0.000000	2.052100	0.000000	12.913911	0.000000	13.000000	9.552225	15.233463	0.226844	0.000000	8.798173	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.914000	0.000000	5.027481	22.281803
DADRI GPP	0.000000	2.117390	0.000000	11.146923	0.000000	0.536027	0.842301	15.386916	0.228508	0.000000	0.976479	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	1.678027	30.915946	4.361171	31.810312
DADRI SOLAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.000000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DADRI TPS	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	68.690000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	21.310000	0.000000	0.000000	10.000000
DADRI- II TPS	1.020055	0.221765	0.000000	57.244395	0.000000	0.180397	17.304345	1.425617	0.170601	0	0.588216	0.255926	0.103000	0.103000	0.082000	0.357000	0.000000	7.819015	0.000000	0.153106	12.971582
DHAUL IGANG A HEP	0.000000	2.172188	0.000000	13.389911	0.000000	3.570000	6.522219	14.403414	0.226844	0	10.942644	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	9.650000	0.000000	16.986932	22.135798
DULHA STI HEP	0.000000	1.922188	0.000000	13.009911	0.000000	0.000000	6.282219	29.483414	0.226844	0	9.222644	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.880000	0.000000	5.026932	23.945798
IGSTTS- JHAJJA R	0.000000	0.734910	0.000000	46.290214	0.000000	0.000000	46.611123	4.223526	0.113355	0.000000	0.478575	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.464311	1.083986

KOLDA M HEP	0.000000	1.462161	0.000000	0.082973	0.000000	28.000000	10.136027	14.981403	0.101436	0	8.165068	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.730000	0.000000	6.403514	19.887418
KOTES HWAR	0.000000	1.317606	0.000000	9.980349	0.000000	0.000000	4.746466	10.016514	0.150657	0	6.983603	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	8.360000	0.000000	18.275670	40.169135
KISHAN GANGA HEP	0.000000	1.452188	30.300000	0.179911	0.000000	0.000000	0.817233	21.330332	0.221830	0	0.942603	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.916982	43.838921
MEJA TPS	0.000000	0.955176	0.000000	0.089955	0.000000	0.000000	0.406110	7.213549	0.113148	0	3.949973	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	5.000000	0.000000	2.197847	80.074242
NAPP	0.000000	2.545181	0.000000	10.855077	0.000000	3.180000	7.152164	15.579888	0.219804	0	12.503644	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.000000	0.000000	4.587825	33.376417
NATHI A JHAKRI HEP	0.000000	1.487781	0.000000	9.588536	0.000000	36.470000	4.811479	12.515296	0.150719	0	10.753603	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7.470000	0.000000	0.606105	16.146481
PARBA TI-III	0.000000	2.052188	0.000000	12.909911	0.000000	13.000000	9.552219	15.227989	0.226844	0	8.802644	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	10.910000	0.000000	5.026982	22.291223
RAPPB	0.000000	0.662195	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	12.859268	7.950000	0.000000	0	24.602926	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	35.787805	0.000000	0.000000	18.107806
RAPP	0.000000	2.698732	0.000000	12.869916	0.000000	3.400000	6.988603	14.461339	0.297039	0	11.937562	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	19.940000	0.000000	4.723118	22.683691
RAM/PU R HEP	0.000000	0.885066	0.000000	0.110933	0.000000	41.910000	4.646356	12.197317	0.135661	0	6.195260	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	7.720000	0.000000	11.136976	15.062431