



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

वित्तीय वर्ष 2018-19 के लिए दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेश के अनुसार एफसी के संशोधन के बाद लाभार्थी वार विभेदक राशि प्राप्य (+) देय (-) का विवरण

Beneficiary-wise details of Differential amount Receivable (+)/ Payable (-) after revision of AFC as per CERC order dated 25.05.2022, during FY:2018-19

लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	Apr-18	May-18	Jun-18	Jul-18	Aug-18	Sep-18	Oct-18	Nov-18	Dec-18	Jan-19	Feb-19	Mar-19	Total
1 यू टी चंडीगढ़	193862	293368	473826	510311	420086	448699	283057	170713	142303	160533	144418	162952	3404128
2 एचपीपीसी, हरियाणा	1018399	1287488	1814895	1942900	1599388	1708287	1237015	1012573	844075	952253	856686	966600	15240559
3 हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	6404973	8097313	11414237	12219227	10058825	10743754	7779892	6358334	5308611	5988975	5387936	6079217	95851294
4 एचपीएचईबी	651365	800732	1145183	1269242	1020404	1023663	767791	659343	544408	635970	575203	647914	9721218
5 पीडीडी, जम्मू और कश्मीर	3184863	3504916	4129573	4428799	3645773	3894009	3009509	2740083	2284121	2576857	2318248	2615685	38332436
6 एचएसपीसीएन, पंजाब	1379189	1743596	2457813	3581471	2948252	3149011	2062780	1371299	1143109	1289617	1160194	1309048	23596379
7 एपीसीएन, उत्तर प्रदेश	2907252	3676254	5169044	4953247	4077496	4355143	3295114	2903545	2420382	2730581	2456545	2771725	41716328
8 एपीसीएन, उत्तर प्रदेश	3677216	5121172	7891816	8089961	6659627	7113095	5079029	4052805	3378398	3811382	3428882	3868813	62172196
9 अजमेर बीबीएनएन, राजस्थान	514123	649976	916248	980869	807448	863636	625740	512336	427114	480728	432484	487972	7698674
10 जबपुर बीबीएनएन, राजस्थान	763007	964590	1359673	1455559	1198211	1277239	924135	756191	630286	713459	641858	724208	11408416
11 जोधपुर बीबीएनएन, राजस्थान	617434	780569	1100308	1177907	969650	1037039	751372	615196	512864	577333	519392	586032	9245096
12 मध्य प्रदेश	0	0	91117	74921	61675	65876	47707	39053	32555	36728	33042	37281	519955
Total	21311683	26919974	37963733	40684414	33466835	35679451	25863141	21181471	17668226	19954416	17954888	20257447	318905679

वर्तिका
अक्षय



एसजेवीएन लिमिटेड वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना:अप्रैल, 2018 (Month: April, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC) }	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }	1878080.000	1878080.000	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	30	30	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	30	30	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90.00	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}[ECR= AFC x0.5 x10 /{ DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूप / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / { N x IC x(100-Aux) }] % में	108.360	108.360	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM /NAPAF) रुपये में	351823693	366959260	15135567
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}	75988566.3	75988566.3	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में. {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}	10285210.8	10285210.8	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	65703355.5	65703355.5	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}	75988566.3	75988566.3	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}	10285210.8	10285210.8	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5 kWh में	65703355.5	65703355.5	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}]	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] [E3-E7]	65703355.5	65703355.5	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X(Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)](E8*A12)}	144415975	150592091	6176116
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13)}	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		496239668	517551351	21311683



एजेंसी लामिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदागरी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद अप्रैल 2018 के महीने के लिए क्षमता और उर्जा का लामिटी वार विवरण प्राय्य (+)/देय (-) लामिटी को।

Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-)/from/to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of April, 2018

क्रम संख्या लामिटी के नाम (Name of Beneficiaries) (Sr. No.)	शक्ति आवंटन: % क्षमता आवंटन (13% वित्त-शुल्क वित्तीय प्रदर्शन) (weighted Avg. % capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित उर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (awb))				महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))				महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))				लामिटी को प्राय्य उर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) Amount of Differential Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लामिटी को प्राय्य उर्जा शुल्क के लिए कुल शुल्क (Total charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)
		अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वॉर्किंग एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन उर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वॉर्किंग एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Design energy)	D	E	महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))		महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))		K=J+H+I	M=J+L	N=J+M		
							F=K+J 19K	G=H+I+J	J=K+2.292	L=H+K					
1	यू टी बडोदा	0.908	600329.4	600329.4	0	3194559	1319524	0	1375955	137431	137431	56431	193862		
2	एचपीएसडी, हरियाणा	4.770	3153528.4	3153528.4	0	16781990	6931455	0	7227887	721967	721967	296432	1018399		
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	19833015.8	19833015.8	0	105547108	43592969	0	45457272	4540670	4540670	1864303	6404973		
4	एचपीएसडीबी	3.230	1728573.8	1728573.8	0	11363905	3799405	0	3961891	488879	488879	162486	651365		
5	पीडिडी, जम्मू और कश्मीर	14.917	9862660.0	9862660.0	0	52481540	21678127	0	22605217	2257773	2257773	927090	3184863		
6	एचपीएसडी, पंजाब	6.460	4270548.8	4270548.8	0	22727811	9386666	0	9788098	977757	977757	401432	1379189		
7	यूपीसीएल, उत्तराखण्ड	13.617	9002569.3	9002569.3	0	47907832	19787647	0	20633889	2061010	2061010	846242	2907252		
8	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	17.224	11385804.8	11385804.8	0	60598113	25025999	0	26096265	2606950	2606950	1070266	3677216		
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.408	1592120.6	1592120.6	0	8471915	3499481	0	3649140	364464	364464	149659	514123		
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.574	2362369.2	2362369.2	0	12574179	5192488	0	5414550	540945	540945	222062	763007		
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.892	1911835.4	1911835.4	0	10174741	4202214	0	4381927	437721	437721	179713	617434		
12	मध्य प्रदेश	0.000	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total		100.000	65703355.5	65703355.5	0	351823693	144415975	0	150592091	15135567	15135567	6176116	21311683		

अक्षय

अक्षय

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटौत
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिष कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं (Sr.No.)	महीना:मई, 2018 (Month: May, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH}	1878080.000	1878080.000	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) / 100] in MWH}	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF)}	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}[ECR= AFC x0.5 x10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] ₹ / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपए / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / {N x IC x(100-Aux)})% में	108.360	108.360	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM /NAPAF) रुपये में	363551150	379191235	15640085
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}	138798661.0	138798661.0	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}	18799842.8	18799842.8	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS/100) = E1-E2	119998818.2	119998818.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}	214787227.3	214787227.3	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}	29085053.6	29085053.6	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS/100) = E4-E5 kWh में	185702173.7	185702173.7	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}](E3-E7)}	119998818.2	119998818.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X(Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)](E8*A12)}	263757402	275037291	11279889
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13)}	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		627308552	654228526	26919974





एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदागारों के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस रसीवबल (+) Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of May, 2018

क्र.सं. समाधिकियों के नाम (Sr. No. of Beneficiaries)	माहित औसत. % क्षमता आवंटन (13% ने. कुल विशेषी आवंटन) Capacity Allocation (after excluding 13% free power)	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित ऊर्जा (EX-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))				महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))				समाधिकियों को प्रत्येक ऊर्जा इकाई की अंतर राशि (+) /देय (-) (Differential Amount of Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in (Rs.)	समाधिकियों को प्रत्येक ऊर्जा इकाई की अंतर राशि (+) /देय (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in (Rs.)	समाधिकियों को प्रत्येक ऊर्जा इकाई के लिए कुल भुक्त (+)/देय (-) (Total Charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in (Rs.)			
		अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)				वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex- bus Saleable Design Energy)
1	1.075	1332316.5	1332316.5	1332316.5	0	2928432	2928432	2928432	4076305	3053669	0	3053669	168131	125237	293368				
2	4.770	5760161.7	5760161.7	5760161.7	0	12660835	12660835	12660835	18087422	13202291	0	13202291	746032	541456	1287488				
3	36.000	36226450.5	36226450.5	36226450.5	0	79625738	79625738	79625738	113757371	83031025	0	83031025	4692026	3405287	8097313				
4	3.230	3144222.4	3144222.4	3144222.4	0	6911001	6911001	6911001	12247877	7206558	0	7206558	505175	295557	800732				
5	13.119	15458461.7	15458461.7	15458461.7	0	47694275	47694275	47694275	49746057	35430793	0	35430793	2051822	1453094	3504916				
6	6.460	7800482.9	7800482.9	7800482.9	0	17145461	17145461	17145461	24495754	17878707	0	17878707	1010350	733246	1743596				
7	13.620	16447616.3	16447616.3	16447616.3	0	36151861	36151861	36151861	51645845	37697937	0	37697937	2130178	1546076	3676254				
8	18.852	23113858.7	23113858.7	23113858.7	0	50804261	50804261	50804261	71485132	52976964	0	52976964	2948469	2172703	5121172				
9	2.408	2908118.1	2908118.1	2908118.1	0	6392044	6392044	6392044	9130925	6665407	0	6665407	376613	273363	649976				
10	3.574	4315030.2	4315030.2	4315030.2	0	9484436	9484436	9484436	13552255	9890049	0	9890049	558977	405613	964590				
11	2.892	3492099.2	3492099.2	3492099.2	0	7675634	7675634	7675634	10966211	8003891	0	8003891	452312	338257	780569				
12	0.000	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Total	100.000	119998818.2	119998818.2	119998818.2	0	263757402	263757402	263757402	379191235	275037291	0	275037291	15640085	11279889	26919974				

गणित

अमित

किंशी श्री विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटोच
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिेश कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना: जून, 2018 (Month: June, 2018)	विवरण (Description)	वित्त वर्ष (FY:)		अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
			2018-19		
			A	B	
			सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}		7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE) in MWH}		1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}		1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}		13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) / 100] in MWH}		1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex bus Saleable Design Energy - [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}		1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}		412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}		30	30	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}		365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}		30	30	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF)}		90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.} [ECR= AFC x 0.5 x 10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] ₹ / kWh में		2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपये / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}		0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}					
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC, / {N x IC x(100-Aux)}) % में		106.717	106.717	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM / NAPAF) रुपये में		346489194	361395269	14906075
ऊर्जा विवरण {Energy Details}					
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}		282971158.9	282971158.9	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}		37676920.2	37676920.2	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2		245294238.7	245294238.7	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}		497758386.2	497758386.2	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}		66761973.8	66761973.8	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5 kWh में		430996412.4	430996412.4	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}]		0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)		245294238.7	245294238.7	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}					
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12)}		539156737	562214395	23057658
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{ Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13)}		0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)			885645931	923609664	37963733

मि. अ. अ. अ. अ.




एसजेवीएन लिमिटेड

राजिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद जून 2018 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लाभांश वार विवरण {प्राच्य (+)/देय (-) लाभांशियों को}

Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of June, 2018

क्र. संख्या (Sr. No.)	लाभांशियों के नाम (Name of Beneficiaries)	शक्ति औद्योगिक क्षमता आवंटन (13% लि. शुल्क विनायी घंटे) (Capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))		महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा प्रसार के चार्ज (Capacity and Energy Charges for the month (Rs))		महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))		महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))		लाभांशियों को प्राप्त क्षमता की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लाभांशियों को प्राप्त ऊर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लाभांशियों को प्राप्त क्षमता शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Capacity Charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)
			अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वर्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	E	F	G	H	I	J			
1	यू.टी. चंडीगढ़	1.245	3064855.6	0	4317255	6736553	0	7024649	0	7024649	185730	288096	473826
2	एचपीएससी, हरियाणा	4.770	11743359.5	0	16527555	25811904	0	26915780	0	26915780	711019	1103876	1814895
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	73855472.5	0	103946758	162334329	0	169276743	0	169276743	4471823	6942414	11414237
4	एचपीएससी, बिहार	3.230	7060824.8	0	11191601	15519693	0	16183410	0	16183410	481466	663717	1145183
5	पीडीडी जेम्स और कश्यप	10.854	26719858.2	0	37607957	58730249	0	61241916	0	61241916	1617906	2511667	4129573
6	वीवीएसपीएल, पंजाब	6.460	15902991.9	0	22383202	34954776	0	36449657	0	36449657	962932	1494881	2457813
7	यूपीसीएल, उत्तराखण्ड	13.586	33445789.4	0	47074022	73513845	0	76657750	0	76657750	2025139	3143905	5169044
8	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	20.743	51062221.1	0	71872254	112234762	0	117034611	0	117034611	3091967	4799849	7891816
9	अजमेर, वीवीएसएल, राजस्थान	2.408	5928830.9	0	8343460	13031570	0	13588880	0	13588880	358938	557310	916248
10	जयपुर, वीवीएसएल, राजस्थान	3.574	8797126.7	0	12383524	19336084	0	20163014	0	20163014	532743	826930	1359673
11	जायपुर, वीवीएसएल, राजस्थान	2.892	7119402.8	0	10020467	15648447	0	16317671	0	16317671	431084	669224	1100308
12	महाराष्ट्र प्रदेश	0.237	593505.3	0	821179	1304525	0	1360314	0	1360314	35328	55789	91117
Total			245294238.7	0	346489194	539156737	0	562214395	0	562214395	14906075	23057658	37963733



 नाम: अनंद कटोच

 पदनाम: उप महाप्रबंधक

 फोन: 0177-2660214

 मोबाइल नंबर: 9418140470

 फैक्स: 0177-2660211

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

 नाम: हरिष कुमार शर्मा

 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक

 फोन: 0177-2660210

 मोबाइल नंबर: 9418162544

 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं (Sr.No.)	महीना: जुलाई, 2018 (Month: July, 2018)	विवरण (Description)	वित्त वर्ष (FY:)		2018-19
			सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC) }		7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }		1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}		1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए निःशुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}		13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) / 100] in MWH }		1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}		1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}		412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}		31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}		365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}		31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }		90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. } [ECR= AFC x 0.5 x 10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] ₹ / kWh में		2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूप / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. }		0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}					
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / {N x IC x(100-Aux)}) % में		103.991	103.991	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM / NAPAF) रुपये में		348893020	363902508	15009488
ऊर्जा विवरण {Energy Details}					
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh }		314517837.9	314517837.9	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh }		41380329.5	41380329.5	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh}. [{ Ex-bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2		273137508.4	273137508.4	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. }		812276224.1	812276224.1	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh }		108142303.3	108142303.3	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. } [{ Ex-bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5		704133920.8	704133920.8	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }		0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)		273137508.4	273137508.4	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}					
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs/kwh) X (Ex-bus Saleable Scheduled Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12)}		600356243	626031169	25674926
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs/kwh)] (E7*A13)}		0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)			949249263	989933677	40684414





एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदेआरती के अवेदानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद जुलाई 2018 के महीने के लिए हमता और उर्जा का लामार्गी वार विवरण (घण्य (+) / देव (-) लामार्गीयों को)

Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of July, 2018

क्रम संख्या (Sl. No.)	लामार्गीयों के नाम (Name of Beneficiaries)	शक्ति आवंटन (1.5% लि. कुल विद्युती कुशलता) (Capacity Allocation (1.5% li. Total capacity))	शक्ति आवंटन (1.5% लि. कुल विद्युती कुशलता) (Capacity Allocation (1.5% li. Total capacity))	शक्ति आवंटन (1.5% लि. कुल विद्युती कुशलता) (Capacity Allocation (1.5% li. Total capacity))	शक्ति आवंटन (1.5% लि. कुल विद्युती कुशलता) (Capacity Allocation (1.5% li. Total capacity))	शक्ति आवंटन (1.5% लि. कुल विद्युती कुशलता) (Capacity Allocation (1.5% li. Total capacity))	दिनांक 04.06.2021 के सौदेआरती अंदर अनुसर हमता प्रार और उर्जा प्रार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges already billed, as per CERC order dated 04.06.2021)				दिनांक 25.05.2022 के सौदेआरती अंदर अनुसर हमता प्रार और उर्जा प्रार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges to be billed, as per CERC order dated 25.05.2022)				लामार्गीयों को प्राप्त उर्जा शुल्क की अंतर राशि (+) / देव (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+) / Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लामार्गीयों को प्राप्त उर्जा शुल्क की अंतर राशि (+) / देव (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+) / Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)
							महीने के लिए हमता प्रार (विद्युतान संचित) (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	महीने के लिए उर्जा प्रार (Energy Charges for the month (Rs))	महीने के लिए हमता प्रार (विद्युतान संचित) (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	महीने के लिए उर्जा प्रार (Energy Charges for the month (Rs))	महीने के लिए हमता प्रार (विद्युतान संचित) (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	महीने के लिए उर्जा प्रार (Energy Charges for the month (Rs))	महीने के लिए हमता प्रार (विद्युतान संचित) (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	महीने के लिए उर्जा प्रार (Energy Charges for the month (Rs))		
		A	B	C	D	E	F=C+D	G	H	I=E+G	J=C+D+H	K=J+I	L=K+J	M=H+L	N=M+L	
		अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	कुल (Total)	कुल (Total)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	कुल (Total)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)
1	यू.टी. चंडीगढ़	1.253	3428111.2	3428111.2	0	4371630	7534988	4559693	7857231	0	7857231	188068	322243	510311	188068	322243
2	एचपीपीसी, हरियाणा	4.770	13052622.1	13052622.1	0	16642197	28689663	17338150	29916610	0	29916610	715953	1226947	1942900	715953	1226947
3	विमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	82089155.7	82089155.7	0	104667906	180431964	109170752	188148345	0	188148345	4502846	7716381	12219227	4502846	7716381
4	एचपीएससी	3.230	8345072.2	8345072.2	0	11269245	18342469	11754051	19126905	0	19126905	484806	784436	1269242	484806	784436
5	पंजाब, जम्मू और कश्मीर	10.873	29753387.0	29753387.0	0	37935137	65397945	39567119	68194762	0	68194762	1631982	2796817	4428799	1631982	2796817
6	पीएसपीसीएन, पंजाब	8.793	24060484.1	24060484.1	0	30678163	52884944	31997948	55146630	0	55146630	1319785	2261686	3581471	1319785	2261686
7	यूपीसीएन, उत्तराखंड	12.161	33275987.7	33275987.7	0	42428880	73140621	44254184	76268564	0	76268564	1825304	3127943	4953247	1825304	3127943
8	यूपीसीएन, उत्तर प्रदेश	19.862	54348682.2	54348682.2	0	69297132	119458403	72278316	124567180	0	124567180	2981184	5108777	8089961	2981184	5108777
9	अजमेर वीवीएनएन, राजस्थान	2.408	6589802.9	6589802.9	0	8401344	14484387	8762772	15103828	0	15103828	361428	6.9441	980869	361428	6.9441
10	जयपुर वीवीएनएन, राजस्थान	3.574	9777869.1	9777869.1	0	12469437	21491756	13005876	22410876	0	22410876	536439	919120	1455559	536439	919120
11	जयपुर वीवीएनएन, राजस्थान	2.892	7913105.4	7913105.4	0	10089986	17393006	10524061	18136838	0	18136838	434075	743832	1177907	434075	743832
12	मध्य प्रदेश	0.184	503228.8	503228.8	0	641963	1106097	669581	1153400	0	1153400	27618	47303	74921	27618	47303
Total		100.000	273137508.4	273137508.4	0	348893020	600356243	363902508	626031169	0	626031169	15009488	25674926	40684414	15009488	25674926

असि

असि

असि

असि

किरी शी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटोच
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिध कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना:अगस्त, 2018 (Month: August, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC) }	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि:शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Nonnative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. } [ECR= AFC x0.5 x10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्ण बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूप / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / {N x IC x(100-Aux)})% में	86.144	86.144	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM/NAPAF) रुपये में	289015783	301449333	12433550
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}	257958752.7	257958752.7	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}	34200409.5	34200409.5	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	223758343.2	223758343.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}	1070234976.8	1070234976.8	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}	142342712.8	142342712.8	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5	927892264.0	927892264.0	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)	223758343.2	223758343.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12)}	491820838	512854123	21033285
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13)}	0	0	0
	कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)	780836621	814303456	33466835



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदेगारती के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एकसयी (AFC) के संशोधन के बाद अगस्त 2018 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लामार्थी वार विवरण (प्राप्य (+)/देय (-) लामार्थियों को)

क्र.सं. संख्या (Sr. No.)	लामार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	क्षमता आवंटन (13% नि. कुल क्षमता के बाद) (Weighted Avg. % capacity Allocation after excluding 13% free power)	महीने के लिए एक्स बस लिबि योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Schedules Energy for the month (kwh))				दिनांक 04.06.2021 के सौदेगारती आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और ऊर्जा प्रसार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges already billed, as per CERC order dated 04.06.2021)				दिनांक 25.05.2022 के सौदेगारती आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और ऊर्जा प्रसार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges to be billed, as per CERC order dated 25.05.2022)				लामार्थियों को प्राप्य ऊर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)	लामार्थियों को प्राप्य ऊर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)	लामार्थियों को प्राप्य ऊर्जा शुल्क के लिए कुल शुल्क (+)/देय (-) (Total charges Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)
			A	B	C	D	E	महीने के लिए क्षमता प्रसार (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))		महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))		I=H+K	M=J+L	N=M+I			
								अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)						
1	यू टी चंडीगढ़	1.253	2811637.0	2811637.0	0	3621368	6179978	0	6179978	3777160	6444272	0	6444272	155792	264294	420086	
2	एचपीसीबी, हरियाणा	4.770	10705401.5	10705401.5	0	13786053	23530472	0	23530472	14379133	24536780	0	24536780	593080	1006308	1599388	
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	67327234.5	67327234.5	0	86704735	147985261	0	147985261	90434800	154314021	0	154314021	3730065	6328760	10058825	
4	एचपीएसईबी	3.230	6582981.5	6582981.5	0	9335210	14469393	0	14469393	97368.3	15088194	0	15088194	401603	618801	1020404	
5	पीडब्ल्यू, बम्बू और कश्मीर	10.873	24402899.1	24402899.1	0	31424686	53637573	0	53637573	32776586	55931446	0	55931446	1351900	2293873	3645773	
6	पीएसपीसीएल, पंजाब	8.793	19733731.0	19733731.0	0	25413158	43374741	0	43374741	26506440	45229711	0	45229711	1093282	1854970	2948252	
7	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	12.161	27292037.1	27292037.1	0	35147209	5987898	0	5987898	36659253	62553350	0	62553350	1512044	2565452	4077496	
8	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.862	44575272.0	44575272.0	0	57404315	97976448	0	97976448	59873867	102166523	0	102166523	2469552	4190075	6659627	
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.408	5404772.4	5404772.4	0	6959500	11879690	0	11879690	7258900	12387738	0	12387738	299400	508048	807448	
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.574	8019535.1	8019535.1	0	10329424	17626938	0	17626938	10773799	18380774	0	18380774	444375	753836	1198211	
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.892	6490108.0	6490108.0	0	8358336	14265257	0	14265257	87179.5	14875328	0	14875328	359579	610071	969650	
12	मध्य प्रदेश	0.184	412734.0	412734.0	0	531789	907189	0	907189	554667	945986	0	945986	22878	38797	61675	
Total		100.000	223758343.2	223758343.2	0	289015783	491820838	0	491820838	301449333	512854123	0	512854123	12433550	21033285	33466835	

Handwritten signature

Handwritten signature

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कट्ये
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ उप महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरीश कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं (Sr.No.)	महीना:सितम्बर, 2018 (Month: September, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH }	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW }	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	30	30	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	30	30	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}[ECR= AFC x0.5 x10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100- FEHS) }] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूप / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. }	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / { N x IC x(100-Aux) }] % में	108.360	108.360	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महिने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM /NAPAF) रुपये में	351823693	366959260	15135567
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh }	252836232.1	252836232.1	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh. }	34284274.9	34284274.9	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	218551957.2	218551957.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. }	1323071208.9	1323071208.9	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh. }	176626987.7	176626987.7	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}[{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5	1146444221.2	1146444221.2	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7) }	218551957.2	218551957.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12) }	480377202	500921086	20543884
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs /kwh)] (E7*A13) }	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		832200895	867880346	35679451





एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एकल (AFC) के संशोधन के बाद सितम्बर 2018 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लाभांश वार विवरण प्राप्य (+)/देय (-) लाभार्थियों को Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of September, 2018														
क्रम क्र.सं. (Sr. No.)	लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	भारित औसत. % क्षमता आवंटन (13% वि. शुल्क विनोदो संशोधन) Weighted Avg. % capacity Allocation (after excluding 13% free power)	महीने के लिए एक्स बस विकी योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))			महीने के लिए एक्स बस विकी योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))			महीने के लिए एक्स बस विकी योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))			लाभार्थियों को प्राप्त ऊर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+) / Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)		
			अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	विकी योग्य एक्स बस ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)			
			A	B	C	D	E	F=Cx 19K	G=H+I+J	K=I+J+K	L=H+K	M=H+L	N=H+M	
1	यू टी चंडीगढ़	1.253	2755853.8	0	2755853.8	0	4408351	6057367	0	6057367	4598000	6316417	189649	259050
2	एचपीसीएल, हरियाणा	4.770	10492762.5	0	10492762.5	0	16781990	23063092	0	23063092	17503957	24049412	721967	986320
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	65990256.6	0	65990256.6	0	105547108	145046584	0	145046584	110087778	151249668	4540670	6203084
4	एचपीएसईवी	3.230	5689194.6	0	5689194.6	0	11363905	12504850	0	12504850	11852784	13039634	488879	534784
5	पीडीडी, जम्मू और कश्मीर	10.873	23918307.0	0	23918307.0	0	38253791	52572438	0	52572438	39899479	54820759	1645688	2248321
6	पीएसपीएल, पंजाब	8.793	19341913.0	0	19341913.0	0	30935857	42513525	0	42513525	32266728	44331665	1330871	1818140
7	यूपीएल, उत्तराखण्ड	12.161	26750073.5	0	26750073.5	0	42785279	58796662	0	58796662	44625916	61311168	1840637	2514506
8	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.862	43690101.0	0	43690101.0	0	69879222	96030842	0	96030842	72885448	100137711	3006226	4106869
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.416	5297444.9	0	5297444.9	0	8500060	11643784	0	11643784	8865736	12141744	365676	497960
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.557	7860283.9	0	7860283.9	0	12514369	17276904	0	17276904	13052741	18015771	538372	738867
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.901	6361228.1	0	6361228.1	0	10206405	13981979	0	13981979	10645488	14579935	439083	597956
12	मध्य प्रदेश	0.184	404538.3	0	404538.3	0	647356	889175	0	889175	675205	927202	27849	38027
	Total	100.000	218551957.2	0	218551957.2	0	351823693	480377202	0	480377202	366959260	500921086	15135567	20543884

(Handwritten signatures and initials)

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटोव
पदनाम: उप महाप्रबंधक
फोन: 0177-2660214
मोबाइल नंबर: 9418140470
फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
पदनाम: वरिष्ठ उप महाप्रबंधक
फोन: 011-61901991
मोबाइल नंबर: 9418023559
फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिहा कुमार शर्मा
पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
फोन: 0177-2660210
मोबाइल नंबर: 9418162544
फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना: अक्टूबर, 2018 (Month: October, 2018)	विवरण (Description)	वित्त वर्ष (FY):		2018-19
			सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
			A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}		7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE) in MWH }		1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Nonnative Auxiliary Consumption in % (AUX)}		1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}		13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH }		1402830.000	1402830.000	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}		1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}		412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}		31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}		365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}		31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }		90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. [ECR= AFC x 0.5 x 10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] रु / kWh में		2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपये / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}		0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}					
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / { N x IC x (100-Aux) }] % में		107.809	107.809	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM / NAPAF) रुपये में		361702528	377263085	15560557
ऊर्जा विवरण {Energy Details}					
E1	एकरा बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh. }		126833165.1	126833165.1	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh. }		17231214.5	17231214.5	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2		109601950.6	109601950.6	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. }		1449904374.0	1449904374.0	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh. }		193858202.2	193858202.2	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5		1256046171.8	1256046171.8	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }		0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)}		109601950.6	109601950.6	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}					
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. - [(ECR in Rs /kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12)}		240905087	251207671	10302584
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{ Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13)}		0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)			602607615	628470756	25863141



एजेंसीयन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदेगारसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद अक्टूबर 2018 के महीने के लिए क्षमता और उर्जा का साभार्सी वार विवरण (Capacity and Energy Charges as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of October, 2018)

क्रम संख्या (Sr. No.)	नाम (Name of Beneficiaries)	भारित औसत % क्षमता (13% नि:शुल्क वित्तीय प्रवृत्ति) (Weighted Avg. % capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस वित्तीय योग्य अनुसूचित उर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				दिनांक 04.06.2021 के सौदेगारसी आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और उर्जा प्रसार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges to be billed, as per CERC order dated 04.06.2021)				महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))				I=HK	J=I+H	K=J+G	L=I+H+K	M=L+J	N=M+H	O=M+N			
			A	B	C	D	E	F=K+D	G=H+D	H=K+D	I=K+D	J=K+D	K=K+D	L=K+D								M=K+D	N=K+D	O=K+D
			अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वित्तीय योग्य उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वित्तीय योग्य उर्जा तक (Upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)								वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	वित्तीय योग्य उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)
1	यू टी वंडीगढ़	1.079	1225086.3	1225086.3	0	3902770	2692740	0	2692740	4070669	2807898	0	2807898	167899	115158	167899	283057							
2	एचपीसीएल, हरियाणा	4.770	5263589.1	5263589.1	0	1725321.1	11569369	0	11569369	17995449	12064146	0	12064146	742238	494777	742238	1237015							
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	33103456.1	33103456.1	0	108510758	72761397	0	72761397	113178926	75873121	0	75873121	4668168	3111724	4668168	7779892							
4	एचपीएसईवी	3.230	2821120.1	2821120.1	0	11682992	6200822	0	6200822	12185598	6466007	0	6466007	502606	265185	502606	767791							
5	पीडीडी, जम्मू और कश्मीर	11.661	12712695.6	12712695.6	0	42178132	27942504	0	27942504	43992648	29137497	0	29137497	1814516	1194993	1814516	3009509							
6	पीएसपीसीएल, पंजाब	7.890	8883528.6	8883528.6	0	28538329	19525996	0	19525996	29766037	20361048	0	20361048	1227728	835052	1227728	2062780							
7	यूपीसीएल, उत्तराखंड	12.748	13951628.1	13951628.1	0	46109838	30665678	0	30665678	48093498	31977132	0	31977132	1983660	1311454	1983660	3295114							
8	यूपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.564	21646394.2	21646394.2	0	70763483	47578774	0	47578774	73807730	49613536	0	49613536	3044267	2034762	3044267	5079029							
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.416	2657418.0	2657418.0	0	8738733	5841005	0	5841005	9114676	6090802	0	6090802	375943	249797	375943	625740							
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.557	3943044.4	3943044.4	0	12865759	8666812	0	8666812	13419248	9037458	0	9037458	553489	370646	553489	924135							
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.901	3191055.7	3191055.7	0	10492990	7013940	0	7013940	10944402	7313900	0	7313900	451412	299960	451412	751372							
12	मध्य प्रदेश	0.184	202934.4	202934.4	0	665533	446050	0	446050	694164	465126	0	465126	26631	19076	26631	47707							
Total		100.000	109601950.6	109601950.6	0	361702528	240905087	0	240905087	377263085	251207671	0	251207671	15560557	10302584	15560557	25863141							

Handwritten signature

Handwritten signature

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटार
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ उप महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिच कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9419162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना: नवम्बर, 2018 (Month: November, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE) in MWH }	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) / 100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	30	30	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	30	30	0
A11	मानक वार्षिक संचय उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. } [ECR= AFC x 0.5 x 10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूपर / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. }	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संचय उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC, / {N x IC x(100-Aux)})% में	103.086	103.086	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM/NAPAF) रुपये में	334700048	349098950	14398902
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh. }	83502985.1	83502985.1	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh. }	11348004.9	11348004.9	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh} . [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	72154980.2	72154980.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. }	1533407359.1	1533407359.1	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh. }	205206207.1	205206207.1	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5	1328201152.0	1328201152.0	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}]	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. } [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)	72154980.2	72154980.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
FE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [{ ECR in Rs./kwh } X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8 * A12)	158596646	165379215	6782569
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7 * A13)	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		493296694	514478165	21181471



एसजेवीएन लिमिटेड

राज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौहार्दस्वी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसीटी (AFC) के संशोधन के बाद नवम्बर 2018 के सौहार्दस्वी के लिए क्षमता और ऊर्जा का लाभांश वार विवरण। प्राप्य (+)/ देय (-) लाभांशियों को।

Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+) Payable (-) from/to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of November, 2018

क्र. संख्या (Sr. No.)	लाभांशियों के नाम (Name of Beneficiaries)	शक्ति अंतर, % क्षमता आवंटन (13% लि. शक्ति अंतर, % क्षमता आवंटन) (Weighted Avg. % Allocation (after capacity excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विकी योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				दिनांक 04.06.2021 के सौहार्दस्वी आदेश अनुसार क्षमता प्रभार और ऊर्जा प्रभार के विनों का विवरण (Details of Capacity and Energy Charges already billed, as per CERC order dated 04.06.2021)				दिनांक 25.05.2022 के सौहार्दस्वी आदेश अनुसार क्षमता प्रभार और ऊर्जा प्रभार के विनों का विवरण (Details of Capacity and Energy Charges to be billed, as per CERC order dated 25.05.2022)				लाभांशियों को प्राप्त ऊर्जा शुल्क (+)/ देय (-) (Total Charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)	लाभांशियों को प्राप्त ऊर्जा शुल्क (+)/ देय (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)	लाभांशियों को प्राप्त ऊर्जा शुल्क (+)/ देय (-) (Total Charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)
			A	B	C	D	E	F=C+D	G=Dx0.90	H=F+G	I	J=Cx2.292	K=Dx0.90	L=H+K			
1	यू टी चौमढ़	0.804	584520.2	584520.2	0	0	2690988	1284775	0	1284775	2806756	1339720	0	1339720	115768	54945	170713
2	एचपीएसबी, हरियाणा	4.770	3465376.1	3465376.1	0	0	15965192	7616897	0	7616897	16652020	7942642	0	7942642	686828	325745	1012573
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	21794279.1	21794279.1	0	0	100410014	47903825	0	47903825	104729685	49952488	0	49952488	4319671	2048663	6368334
4	एचपीएसबी	3.230	1853819.4	1853819.4	0	0	10810812	4074695	0	4074695	11275896	4248954	0	4248954	174259	639343	608433
5	पीडीडी, जम्मू और कश्मीर	12.908	9377387.2	9377387.2	0	0	45203083	20611497	0	20611497	45061691	21492972	0	21492972	1858608	881475	2740083
6	पीएसपीएल, पंजाब	6.450	4692866.9	4692866.9	0	0	21621623	10314921	0	10314921	22551792	10756051	0	10756051	930169	441130	1371299
7	पीएसपीएल, उत्तराखण्ड	13.678	9936855.1	9936855.1	0	0	45780273	21841208	0	21841208	47749754	22775272	0	22775272	1969481	934064	2903545
8	एचपीएसबी, उत्तर प्रदेश	19.092	13869842.3	13869842.3	0	0	63900933	30485913	0	30485913	66649872	31789679	0	31789679	2749039	1303766	4052805
9	अजमेर वीवीएलएल, राजस्थान	2.416	1749560.8	1749560.8	0	0	8086353	3845535	0	3845535	8434231	4009993	0	4009993	347878	164458	512336
10	अजमेर वीवीएलएल, राजस्थान	3.557	2595976.9	2595976.9	0	0	11905281	5705957	0	5705957	12417450	5949979	0	5949979	512169	244022	756191
11	जोधपुर वीवीएलएल, राजस्थान	2.931	2100891.1	2100891.1	0	0	9709648	4617759	0	4617759	10127361	4815242	0	4815242	417713	197483	615196
12	मध्य प्रदेश	0.134	133605.1	133605.1	0	0	615848	293664	0	293664	642342	306223	0	306223	26494	12559	39053
	Total	100.000	72154980.2	72154980.2	0	0	334700048	158596646	0	158596646	349098950	165379215	0	165379215	14398902	6782569	21181471

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटोय
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिष कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड
वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना:दिसम्बर, 2018 (Month: December, 2018)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy - [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh } [ECR= AFC x0.5 x10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }] ₹ / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपए / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. }	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / {N x IC x(100-Aux)}] % में	86.165	86.165	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM /NAPAF) रुपये में	289086239	301522820	12436581
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh. }	64304121.4	64304121.4	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh }	8648323.6	8648323.6	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh} . [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	55655797.8	55655797.8	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh }	1597711480.5	1597711480.5	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh. }	213854530.7	213854530.7	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5 kWh में	1383856949.8	1383856949.8	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-F7)}	55655797.8	55655797.8	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs/kwh) X(Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)](E8*A12)}	122331444	127563089	5231645
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs /kwh)] (E7*A13)}	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		411417683	429085909	17668226

गती आदेश प्रभार



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदागरी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद दिसम्बर 2018 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लाभांश वार विवरण प्राम्य (+)/देय (-) लाभाधिक्य को:

क्र.सं. Sl. No.	सहायक नामाधिक्य के नाम (Name of Beneficiaries)	भारित औसत % क्षमता आवंटन (13% वि. शक्ति विभागीय केंद्रों के वजनित औसत % capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विकी योग्य अनुसूचित ऊर्जा (E-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				दिनांक 04.06.2021 के सौदागरी आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और ऊर्जा प्रसार के बिलों का विवरण (Details of Capacity and Energy Charges already billed, as per CERC order dated 04.06.2021)				दिनांक 25.05.2022 के सौदागरी आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और ऊर्जा प्रसार के बिलों का विवरण (Details of Capacity and Energy Charges to be billed, as per CERC order dated 25.05.2022)				लाभाधिक्य को प्राप्त करने वाले (+) / देय (-) के लिए कुल शुद्ध (Total charges Receivable (+)/ Payable (-) from Beneficiaries in Rs.)
			अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	C	D	E	महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))		महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))		J=K+L+M	N=H-I	O=P+Q-R		
							वारिक एक्स बस विकी योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual E-bus Saleable Design Energy)	वारिक एक्स बस विकी योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual E-bus Saleable Design Energy)	वारिक एक्स बस विकी योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual E-bus Saleable Design Energy)	वारिक एक्स बस विकी योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual E-bus Saleable Design Energy)					
1	यू टी चंडीगढ़	0.804	450127.8	450127.8	0	0	989381	0	989381	1031693	0	1031693	99991	42312	142303
2	एचपीपीसी, हरियाणा	4.770	2668620.8	2668620.8	0	0	5865629	0	5865629	6116479	0	6116479	593225	250850	844075
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	16783375.7	16783375.7	0	0	36889860	0	36889860	38467497	0	38467497	3730974	1577637	5308611
4	एचपीएसईवी	3.230	1518157.0	1518157.0	0	0	3336909	0	3336909	3479616	0	3479616	401701	142707	544408
5	पीडिडी, जम्मू और कश्मीर	12.908	7221352.8	7221352.8	0	0	15872534	0	15872534	16551340	0	16551340	1605315	678806	2284121
6	एचपीएसपीएल, पंजाब	6.460	3613894.5	3613894.5	0	0	7943340	0	7943340	8283046	0	8283046	803403	339706	1143109
7	रूपीसीएल, उत्तराखंड	13.678	7652187.9	7652187.9	0	0	16819509	0	16819509	17538815	0	17538815	1701076	719306	2420382
8	एचपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.092	10680916.2	10680916.2	0	0	23476654	0	23476654	24480660	0	24480660	2374392	1004006	3378398
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.416	1347304.9	1347304.9	0	0	2961376	0	2961376	3088023	0	3088023	300467	126647	427114
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.557	1999114.4	1999114.4	0	0	4394053	0	4394053	4581970	0	4581970	442369	187917	630286
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.901	1617858.0	1617858.0	0	0	3556052	0	3556052	3708131	0	3708131	360785	152079	512864
12	मध्य प्रदेश	0.184	102887.8	102887.8	0	0	226147	0	226147	235819	0	235819	22883	9672	32555
	Total	100.000	55655797.8	55655797.8	0	0	289086239	0	289086239	301525250	0	301525250	12436581	5231645	17668226

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें

नाम: अमन कटोक
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ उप महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिष कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं (Sr.No.)	महीना: जनवरी, 2019 (Month: January, 2019)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE) in MWH}	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) / 100] in MWH}	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF)}	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. [ECR= AFC x 0.5 x 10 / {DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS) }]} रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपये / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / N x IC x (100-Aux))% में	106.329	106.329	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM / NAPAF) रुपये में	356737082	372084024	15346942
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में, {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}	56447937.2	56447937.2	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}	7432252.0	7432252.0	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	49015685.2	49015685.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में, {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}	1654159417.7	1654159417.7	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक kWh में, {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}	221286782.7	221286782.7	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. } [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5 kWh में	1432872635.0	1432872635.0	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा, {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}]}	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7)}	49015685.2	49015685.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार, { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs/kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8 * A12)}	107736476	112343950	4607474
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार, {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{ Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs/kwh)] (E7 * A13)}	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		464473558	484427974	19954416



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सौदेगारसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस रीविजन 2019 के सौदेगारसी के लिए क्षमता और उर्जा का लाभार्थी वार विवरण प्राप्य (+)/देय (-) लाभार्थियों को:
Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of January, 2019

क्र. संख्या लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	शक्ति औरत. % क्षमता आवंटन (13% मि. कुल क्षमता का औसत) (weighted Avg. % capacity Allocation after excluding 13% free power)	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित उर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				दिनांक 04.06.2021 के सौदेगारसी आदेश अनुसार क्षमता प्रसार और उर्जा प्रसार के विवरण (Details of Capacity and Energy Charges already billed, as per CERC order dated 04.06.2021)		महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))			महीने के लिए उर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (RS))			लाभार्थियों को प्राप्य उर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) Amount of Differential Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लाभार्थियों को प्राप्य उर्जा शुल्क की अंतर राशि (+)/देय (-) Amount of Differential Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	लाभार्थियों को प्राप्य उर्जा शुल्क के लिए बस शुल्क (+)/देय (-) (Total charges Receivable (-)/ Payable (+) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	
		अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन उर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202	JMC 2.202				JMC 2.202
1 यू टी चंडीगढ़	0.804	395135.7	0	0	2868166	868508	0	868508	2991556	905651	0	905651	123390	37143	160533		
2 एचपीएस, हरियाणा	4.770	2342588.9	0	0	17016359	5149010	0	5149010	17748408	5369214	0	5369214	732049	220204	952253		
3 रिताबल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	14732911.6	0	0	107021125	32382940	0	32382940	111625207	33767833	0	33767833	4604082	1384893	5988975		
4 एचपीएसईबी	3.230	1492165.7	0	0	11522608	3279780	0	3279780	12018314	3420044	0	3420044	495706	140264	635970		
5 पीडिडी, जम्मू और कश्मीर	12.908	6339102.3	0	0	46047623	13933347	0	13933347	48028605	14529222	0	14529222	1980982	595875	2576857		
6 पीएसपीएल, पंजाब	6.460	3172375.0	0	0	23045215	6972880	0	6972880	24036628	7271084	0	7271084	991413	298204	1289617		
7 रूपासीएल, उत्तराखंड	13.678	6717303.7	0	0	48794498	14764634	0	14764634	50893663	15396060	0	15396060	2099155	631426	2730581		
8 रूपासीएल, उत्तर प्रदेश	19.092	9376004.5	0	0	68108244	20608458	0	20608458	71038282	21489802	0	21489802	2930038	881344	3811382		
9 अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.408	1182701.6	0	0	8590229	2599578	0	2599578	8959783	2710752	0	2710752	369554	111174	480728		
10 जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.574	1754878.2	0	0	12749783	3857222	0	3857222	13298283	4022181	0	4022181	548500	164959	713459		
11 जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.892	1420200.6	0	0	10316836	3121601	0	3121601	10760670	3255100	0	3255100	443834	133499	577333		
12 मध्य प्रदेश	0.184	90317.4	0	0	656396	198518	0	198518	684635	207007	0	207007	28239	8489	36728		
Total	100.000	49015685.2	0	0	356737082	107736476	0	107736476	372084024	112343950	0	112343950	15346942	4607474	19954416		

Handwritten signatures and initials: *Prakash*, *Prakash*, *Prakash*

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें:
 नाम: अमन कटोक
 पदनाम: 3प महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिष कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना: फरवरी, 2019 (Month: February, 2019)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी के द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC)}	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE) in MWH}	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा, (FEHS) % में {Free Energy for Home State, in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX)/100] in MWH}	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा - [DE x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में संस्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	28	28	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	28	28	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फ़ैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF)}	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}[ECR= AFC x 0.5 x 10 / {DE in MWH x (100-AUX) x (100 -FEHS)}] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रुपए / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फ़ैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / {N x IC x (100-Aux)})% में	107.676	107.676	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM / NAPAF) रुपये में	326296021	340333379	14037358
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh.}	47963131.6	47963131.6	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh.}	6287279.4	6287279.4	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh.} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	41675852.2	41675852.2	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}	1702122549.3	1702122549.3	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh.}	227574062.1	227574062.1	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh} [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5 kWh में	1474548487.2	1474548487.2	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}]	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh.} [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7))	41675852.2	41675852.2	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [{ ECR in Rs./kwh } X {Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy}] (E8* A12))	91603523	95521053	3917530
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7* A13)}	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		417899544	435854432	17954888



एसजेवीएन लिमिटेड

राजिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद फरवरी 2019 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लक्ष्यी वार विवरण प्राच्य (+)/देख (-) सामग्रीयों को:
Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of February, 2019

क्र. संख्या (Sr. No.)	सामग्रीयों के नाम (Name of Beneficiaries)	भारत औसत. % क्षमता आवंटन (13% वि. कुल क्षमता आवंटन) (weighted Avg. % capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))				महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))				महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))				लक्ष्यीयों को प्राच्य क्षमता शुल्क की अंतर राशि (+)/देख (-) (Differential Amount of Capacity Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	सामग्रीयों को प्राच्य क्षमता शुल्क की अंतर राशि (+)/देख (-) (Differential Amount of Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)	सामग्रीयों को प्राच्य क्षमता शुल्क (+)/देख (-) (Total charges for the month Receivable (+)/ Payable (-) from/ to the Beneficiaries in Rs.)			
			अंतिम REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	महीने के लिए क्षमता प्रसार (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	महीने के लिए क्षमता प्रसार (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	महीने के लिए क्षमता प्रसार (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)				महीने के लिए क्षमता प्रसार (Capacity Charges (inclusive of Incentive) for the month (Rs))	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा तक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य डिजाइन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy)
1	श्री. टी. वंडीगढ़	0.804	335731.0	335731.0	0.0	0.0	2623420	737937	0	737937	0	769495	0	769495	0	769495	112860	31558	144418	
2	एचपीसी, हरियाणा	4.770	1990465.9	1990465.9	0.0	0.0	15564320	4375044	0	4375044	0	4562148	0	4562148	0	4562148	669582	187104	856686	
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (CoHP)	30.000	12518377.3	12518377.3	0.0	0.0	97888806	27515393	0	27515393	0	28692121	0	28692121	0	28692121	4211208	1176728	5387936	
4	एचपीएसईबी	3.230	1295694.9	1295694.9	0.0	0.0	10539361	2847937	0	2847937	0	2969733	0	2969733	0	2969733	453407	121796	575203	
5	पीसी, रामपुर और कर्नाट	12.908	5386256.4	5386256.4	0.0	0.0	42118291	11838993	0	11838993	0	12345299	0	12345299	0	12345299	1811942	506306	2318248	
6	वीएसीएल, राजाव	6.460	2695540.6	2695540.6	0.0	0.0	21078723	5924798	0	5924798	0	6178179	0	6178179	0	6178179	906813	253381	1160194	
7	एपीसीएल, उत्तराखंड	13.678	5707603.4	5707603.4	0.0	0.0	44630770	12545312	0	12545312	0	13081827	0	13081827	0	13081827	1920030	536515	2456545	
8	एपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.092	7966685.7	7966685.7	0.0	0.0	62296436	17510775	0	17510775	0	18259644	0	18259644	0	18259644	2680013	748869	3428882	
9	अनवर वीवीएनएल, राजस्थान	2.408	1004927.8	1004927.8	0.0	0.0	7857208	2208831	0	2208831	0	2303295	0	2303295	0	2303295	338020	94464	432484	
10	जयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.574	1491099.5	1491099.5	0.0	0.0	11661820	3277437	0	3277437	0	3417600	0	3417600	0	3417600	501695	140163	641858	
11	जोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.892	1206727.9	1206727.9	0.0	0.0	9436481	2652388	0	2652388	0	2765820	0	2765820	0	2765820	405960	113432	519392	
12	मध्य प्रदेश	0.184	76741.8	76741.8	0.0	0.0	600385	168678	0	168678	0	175892	0	175892	0	175892	25828	7214	33042	
Total		100.000	41675852.2	41675852.2	0.0	0.0	326296021	91603523	0	91603523	0	34033379	0	34033379	0	34033379	95521053	14037358	17954888	

नाम: अमन कटौल
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: अशोक कुमार
 पदनाम: वरिष्ठ उप महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

नाम: हरिष कुमार शर्मा
 पदनाम: मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस से ऊर्जा आपूर्ति के लिए अंतरिम बकाया बिलिंग

Provisional Arrear Billing for Energy Supplied from Rampur HPS as per CERC order dated 25.05.2022

क्रम सं. (Sr.No.)	महीना:मार्च, 2019 (Month: March, 2019)	वित्त वर्ष (FY:)	2018-19	
	विवरण (Description)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 04.06.2021 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 04.06.2021)	सीईआरसी के आदेश दिनांकित 25.05.2022 के द्वारा अनुमोदित एएफसी (AFC) के अनुसार बिल का विवरण (Bill details in accordance with AFC approved by CERC Order dated 25.05.2022)	अंतर राशि / ऊर्जा बिल करने के लिए (Differential Amount / Energy to be billed)
		A	B	C=B-A
A1	"AFC" वार्षिक स्थाई प्रभार. (सीईआरसी द्वारा अनुमोदित) रुपये में {Annual Fixed Charges "AFC" in Rs. (as approved by CERC) }	7110501000	7416397000	305896000
A2	वार्षिक डिजाइन ऊर्जा (DE) MWH में {Annual Design Energy (DE)in MWH }	1878080	1878080	0
A3	मानक सहायक खपत (Aux) % में {Normative Auxiliary Consumption in % (AUX)}	1	1	0
A4	गृह राज्य के लिए नि: शुल्क ऊर्जा. (FEHS) % में {Free Energy for Home State. in % (FEHS)}	13	13	0
A5	वार्षिक एक्स बस डिजाइन ऊर्जा [DE x (100-Aux) / 100] MWH में {Annual Ex-bus Design Energy [DE X (100-AUX) /100] in MWH }	1859299.200	1859299.200	0
A6	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा = [DF. x (100-Aux) x (100- FEHS) / 10000] MWH में {Annual Ex-bus Saleable Design Energy = [DE X (100-AUX) X (100-FEHS) / 10000] in MWH}	1617590.304	1617590.304	0
A7	मेगावाट में स्थापित क्षमता (IC) {Installed Capacity (IC) in MW}	412	412	0
A8	महीने में दिनों की संख्या (NDM) {Number of Days in the month (NDM)}	31	31	0
A9	वर्ष में दिनों की संख्या (NDY) {Number of Days in the year (NDY)}	365	365	0
A10	महीने में दिनों की संख्या (N) {Number of Days in the month (N)}	31	31	0
A11	मानक वार्षिक संयंत्र उपलब्धता फैक्टर (NAPAF) % में {Normative Annual Plant Availability Factor in % (NAPAF) }	90	90	0
A12	ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर (ECR) वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक {Energy Charge Rate (ECR) for Energy upto Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh.}[ECR= AFC x0.5 x10 / { DE in MWH x (100-AUX) x (100- FEHS) }] रु / kWh में	2.198	2.292	0.094
A13	वार्षिक पूर्व बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार दर रूप / kWh में {Energy Charge Rate for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs/kwh. }	0.900	0.900	0
क्षमता प्रभार (प्रोत्साहन सहित) {Capacity Charges (inclusive of incentive)}				
C1	माह के दौरान हासिल संयंत्र उपलब्धता फैक्टर {Plant Availability Factor achieved during the month} (PAFM) [(PAFM = 10000X Σ DC _i / { N x IC x(100-Aux) }] % में	106.933	106.933	0
C2	क्षमता का शुल्क (प्रोत्साहन सहित) महीने के लिए {Capacity Charge (inclusive of incentive) for the month} (AFC X 0.5 X NDM / NDY X (PAFM /NAPAF) रुपये में	358763521	374197641	15434120
ऊर्जा विवरण {Energy Details}				
E1	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy for the month in kwh. }	59060116.9	59060116.9	0.0
E2	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली KWh में, {Free Power to the Home State as per REA in kwh. }	7748127.9	7748127.9	0.0
E3	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा माह के लिए, kWh में {Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month in kwh}. [{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E1-E2	51311989.0	51311989.0	0.0
E4	एक्स बस अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक kWh में. {Ex-bus Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh. }	1761182666.2	1761182666.2	0.0
E5	गृह राज्य के लिए मुफ्त बिजली (संचयी) इस महीने तक KWh में. {Free Power to the Home State (cumulative) up to this month in kwh. }	235322190.0	235322190.0	0.0
E6	एक्स बस Saleable अनुसूचित ऊर्जा (संचयी) इस महीने तक {Ex-bus Saleable Scheduled Energy (cumulative) up to this month in kwh.}[{ Ex -bus Scheduled Energy in kwh } X (100-FEHS)/100] = E4-E5	1525860476.2	1525860476.2	0.0
E7	इस महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा. {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy for this month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy cumulative upto the month in Kwh} - {Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] }	0.0	0.0	0.0
E8	महीने के लिए वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा. {Energy upto annual Ex-bus Saleable Design Energy for the month in Kwh. [{Ex-bus Saleable Scheduled Energy during the month in Kwh} - {Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Kwh}] (E3-E7) }	51311989.0	51311989.0	0.0
ऊर्जा प्रभार {Energy Charges}				
EE1	महीने के लिए Saleable डिजाइन ऊर्जा तक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. { Energy Charges for the energy upto the Saleable Design Energy for the month in Rs. = [(ECR in Rs./kwh) X (Ex -bus Saleable Scheduled Energy up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)] (E8*A12) }	112783752	117607079	4823327
EE2	वार्षिक एक्स बस Saleable डिजाइन ऊर्जा से अधिक ऊर्जा के लिए ऊर्जा प्रभार. {Energy Charges for Energy in excess of Annual Ex-bus Saleable Design Energy in Rs. [{Ex -bus Saleable Scheduled Energy in excess of Annual Ex -bus Saleable Design Energy in kwh } X Energy Charge Rate (Rs./kwh)] (E7*A13) }	0	0	0
कुल शुल्क रुपये में {Total Charges in Rupees} (C2 + EE1 + EE2)		471547273	491804720	20257447



एसजेवीएन लिमिटेड

वाणिज्य एवं प्रणाली प्रचालन विभाग

दिनांक 25.05.2022 के सीईआरसी के आदेशानुसार रामपुर एचपीएस एफसी (AFC) के संशोधन के बाद मार्च 2019 के महीने के लिए क्षमता और ऊर्जा का लाभार्थी वार विवरण प्राप्य (+)/देय (-) लाभार्थियों को
Beneficiary-wise breakup of Capacity & Energy Charges Receivable (+)/ Payable (-) from/to the Beneficiaries after revision of AFC of Rampur HPS as per CERC order dated: 25.05.2022 for the month of March, 2019

क्र. संख्या (Sr. No.)	लाभार्थियों के नाम (Name of Beneficiaries)	भारत औसत. % भारता औसत (13% नि: शुल्क विलनी कोटिंक) (weighted Avg. % capacity Allocation (after excluding 13% free power))	महीने के लिए एक्स बस विक्री योग्य अनुसूचित ऊर्जा (Ex-bus Saleable Scheduled Energy for the month (kwh))			महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))			महीने के लिए ऊर्जा प्रसार (Energy Charges for the month (Rs))			M-HH	M-HH	C-M-H-N			
			अधिक REA के अनुसार (As per Final REA)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य विजावन ऊर्जा से अधिक (Up to Annual Ex-bus Saleable Design Energy)	वार्षिक एक्स बस विक्री योग्य विजावन ऊर्जा से अधिक (In excess of Annual Ex-bus saleable Design energy)	E	F	G	H	I	J				K	L	
																	A
1	यू टी चंडीगढ़	0.804	413418.2	413418.2	0.0	2884459	908693	0	908693	3008549	947555	0	947555	124090	38862	162952	
2	एचपीएससी, हरियाणा	4.770	2450995.7	2450995.7	0.0	17113020	5387289	0	5387289	17849227	5617682	0	5617682	736207	230393	966600	
3	हिमाचल प्रदेश सरकार (GoHP)	30.000	15414690.5	15414690.5	0.0	107629056	33881490	0	33881490	112259292	35330471	0	35330471	4630236	1448981	6079217	
4	एचपीएसईबी	3.230	1589277.5	1589277.5	0.0	11588062	3493232	0	3493232	12086584	3642624	0	3642624	498522	149392	647914	
5	पीडिडी, जम्मू और कश्मीर	12.908	6632451.8	6632451.8	0.0	46309196	14578129	0	14578129	48301431	15201579	0	15201579	1992235	623450	2615685	
6	पीएसपीसीएल, पंजाब	6.460	3319181.5	3319181.5	0.0	23176123	7295561	0	7295561	2417368	7607564	0	7607564	997045	312003	1309048	
7	स्पीसीएल, उत्तराखंड	13.678	7028151.3	7028151.3	0.0	49071674	15447877	0	15447877	51182753	16108523	0	16108523	2111079	660646	2771725	
8	एचपीसीएल, उत्तर प्रदेश	19.092	9809885.1	9809885.1	0.0	68495131	21562127	0	21562127	71441814	22484257	0	22484257	2946683	922130	3868813	
9	अजमेर वीवीएनएल, राजस्थान	2.408	1237432.3	1237432.3	0.0	8639026	2719876	0	2719876	9010679	2836195	0	2836195	371653	116319	487972	
10	बयपुर वीवीएनएल, राजस्थान	3.574	1836087.0	1836087.0	0.0	12822208	4035719	0	4035719	13373824	4208311	0	4208311	551616	172592	724208	
11	बोधपुर वीवीएनएल, राजस्थान	2.892	1485921.9	1485921.9	0.0	10375441	3266056	0	3266056	10821796	3405733	0	3405733	446355	139677	586032	
12	मध्य प्रदेश	0.184	94496.2	94496.2	0.0	660125	207703	0	207703	688524	216585	0	216585	28399	8882	37281	
Total			100.000	51311989.0	51311989.0	0.0	358763521	112783752	0	112783752	374197641	117607079	0	117607079	15434120	4823327	20257447

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'गणेश', 'अमित', and 'अमित कटौत'.

किसी भी विसंगति के मामले में निम्नलिखित से संपर्क करें
 नाम: अमित कटौत
 पदनाम: उप महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660214
 मोबाइल नंबर: 9418140470
 फैक्स: 0177-2660211

अशोक कुमार
 त्रिभूट अपर महाप्रबंधक
 फोन: 011-61901991
 मोबाइल नंबर: 9418023559
 फैक्स: 0177-2660211

हरिश कुमार शर्मा
 मुख्य महाप्रबंधक
 फोन: 0177-2660210
 मोबाइल नंबर: 9418162544
 फैक्स: 0177-2660211