



নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিঃ

North-West Power Generation Company. Ltd.

ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 & ISO 45001:2018 Certified

(An Enterprise of Bangladesh Power Development Board)

ইউটিসি ভবন
(৩য় ও ৪র্থ-তলা)
৮ নং কাওরানবাজার
ঢাকা-১২১৫।
ফোনঃ ৯১৪৫২৯১-৯২

প্রধান প্রকৌশলী (প্লান্ট ম্যানেজার), খুলনা ২২৫ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র, নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেডের ২০১৯-২০ অর্থ বছরের এপিএ মূল্যায়ন:

SN	Performance Indicator (PI)	Target Unit	Weight	Target for FY 2019-20				Achievement	Final Mark
				100%	90%	80%	70%		
01	Plant Factor	%	10	≥ 40	39	38	37	7.52	5
02	Availability Factor	%	20	≥ 90	89	88	86	96.92	20
03	Auxilliary Consumption	%	8	≤ 3.9	3.94	3.97	4.0	3.67	8
04	Heat Rate	kJ/KWh	8	≤ 8600	8650	8700	8750	8409	8
05	Annual Training Hour per Employee	hours	4	≥ 65	62	60	57	92	4
06	Availability of Chemical	Avg. Stock (% of the storage capacity)	3	≥ 60	58	56	54	≥ 60	3
07	Availability of demi-water with proper quality (demi-water quality parameter shall be recorded)	Avg. Stock (% of the storage capacity)	3	≥ 80	78	76	74	≥ 80	3
08	E-GP Tendering	% of Local tenders	4	100	98	96	94	100	4
09	Conducting financial audit & settlement of dispute within 2 months	%	3	100	98	96	94	100	3
10	Conducting ISO audit & settlement of dispute within 3 months	%	3	100	98	96	94	100	3
11	Finalization of Annual Maintenance Program	Date	2	22 nd Jun of previous FY	25 th June	28 th June	30 th June	22 nd Jun	2
12	Execution of Maintenance Program (% of activities performed on schedule)	%	4	100	90	80	70	95	3.8
13	Preparation of APP and Budget for O&M of the plant	Date	2	22 nd Jun of previous FY	25 th June	28 th June	30 th June	22 nd Jun	2
14	Procurement of goods and	%	5	100	95	90	85	100	5

h

✓

SN	Performance Indicator (PI)	Target Unit	Weight	Target for FY 2019-20				Achievement	Final Mark
				100%	90%	80 %	70%		
	services as per APP of the Power Plant (% of budget allocation)								
15	All administrative, financial allied works	%	3	100	90	80	70	95	2.85
16	All communication with external organisation for smooth operation of the Power Plant	%	3	100	90	80	70	95	2.85
17	Perform other administrative & technical job as and when assigned by higher authority.	%	-	100	-	-	-	100	-
18	Mandatory Strategic Objectives	%	15	100	90	80	70	100	15
Total			100						94.5

Note:

Auxiliary Consumption: $(AC_{KHU} + AC_{MADH}) / (G_{KHU} + G_{MADH}) \%$

Heat Rate: $(FC_{KHU} \times LHV + FC_{MADH} \times LHV) / (E_{KHU} + E_{MADH})$ in kJ/kWh


Here,

AC= Auxiliary Consumption

G= Generation

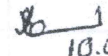
FC= Fuel Consumption

E= Export


২০/৮/২০২০

প্রধান প্রকৌশলী (প্লান্ট ম্যানেজার)

খুলনা ২২৫ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড


10.08.2020

নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল)

নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড