

Day	Operation Hours	HF			HCl			NH3			Prasina			
		mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	
01.08.	17.5	2.00	0.37	5.00	2.01	0.37	20.00	2.88	0.53	30.00	6.53	1.22	20.00	
02.08.	24.0	1.41	0.25	5.00	2.35	0.43	20.00	2.69	0.48	30.00	5.67	1.01	20.00	
03.08.	24.0	1.06	0.19	5.00	0.78	0.14	20.00	4.35	0.78	30.00	2.62	0.47	20.00	
04.08.	23.5	1.94	0.35	5.00	1.18	0.21	20.00	4.66	0.85	30.00	2.21	0.40	20.00	
05.08.	24.0	1.64	0.29	5.00	1.49	0.27	20.00	4.48	0.81	30.00	1.77	0.32	20.00	
06.08.	24.0	1.04	0.19	5.00	1.80	0.29	20.00	3.71	0.67	30.00	1.80	0.32	20.00	
07.08.	3.5	0.43	0.08	5.00	0.87	0.15	20.00	3.90	0.69	30.00	1.69	0.30	20.00	
08.08.	3.5	0.30	0.00	5.00	1.15	0.00	20.00	1.30	0.01	30.00	1.07	0.00	20.00	
09.08.	21.5	0.62	0.13	5.00	0.97	0.21	20.00	6.03	1.29	30.00	3.30	0.70	20.00	
10.08.	24.0	0.54	0.11	5.00	0.42	0.09	20.00	5.44	1.13	30.00	4.04	0.84	20.00	
11.08.	24.0	0.51	0.10	5.00	1.70	0.36	20.00	4.28	0.86	30.00	2.66	0.54	20.00	
12.08.	24.0	0.49	0.10	5.00	2.66	0.53	20.00	3.41	0.69	30.00	3.50	0.70	20.00	
13.08.	15.5	0.37	0.07	5.00	1.09	0.22	20.00	5.60	1.06	30.00	1.88	0.36	20.00	
14.08.	23.0	0.32	0.07	5.00	1.21	0.27	20.00	2.60	0.59	30.00	1.43	0.33	20.00	
15.08.	24.0	0.36	0.09	5.00	2.58	0.64	20.00	1.31	0.36	30.00	1.48	0.36	20.00	
16.08.	24.0	0.35	0.08	5.00	3.47	0.77	20.00	0.75	0.16	30.00	1.49	0.33	20.00	
17.08.	19.0	0.30	0.06	5.00	2.00	0.44	20.00	0.95	0.20	30.00	1.76	0.38	20.00	
18.08.	18.5	0.43	0.10	5.00	2.02	0.46	20.00	1.78	0.40	30.00	4.50	1.01	20.00	
19.08.	24.0	0.32	0.07	5.00	0.88	0.19	20.00	1.84	0.40	30.00	4.70	1.02	20.00	
20.08.	24.0	0.60	0.13	5.00	1.19	0.25	20.00	1.76	0.37	30.00	8.58	1.80	20.00	
21.08.	24.0	0.38	0.08	5.00	2.12	0.44	20.00	2.37	0.49	30.00	5.06	1.05	20.00	
22.08.	24.0	0.48	0.10	5.00	1.01	0.20	20.00	2.84	0.57	30.00	5.01	1.01	20.00	
23.08.	24.0	0.45	0.09	5.00	0.71	0.14	20.00	2.35	0.45	30.00	5.60	1.06	20.00	
24.08.	12.5	0.34	0.06	5.00	0.79	0.15	20.00	1.42	0.26	30.00	4.30	0.78	20.00	
25.08.	24.0	0.30	0.05	5.00	7.81	1.38	20.00	1.14	0.20	30.00	4.10	0.72	20.00	
26.08.	24.0	0.34	0.06	5.00	6.61	1.15	20.00	1.28	0.23	30.00	5.09	0.91	20.00	
27.08.	24.0	0.31	0.06	5.00	0.19	0.04	20.00	0.74	0.15	30.00	3.93	0.81	20.00	
28.08.	24.0	0.31	0.06	5.00	2.51	0.45	20.00	2.90	0.54	30.00	3.04	0.57	20.00	
29.08.	24.0	0.30	0.06	5.00	1.27	0.23	20.00	2.68	0.50	30.00	2.95	0.59	20.00	
30.08.	18.5	1.57	0.27	5.00	1.65	0.28	20.00	5.27	0.89	30.00	2.14	0.34	20.00	
31.08.	24.0	1.42	0.24	5.00	2.23	0.37	20.00	7.45	1.22	30.00	1.75	0.29	20.00	
MAV Average/ Sum	656.5	0.68	0.13	5.00	1.89	0.36	20.00	3.04	0.58	30.00	3.41	0.66	20.00	
Availability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	
DAV Min (steady state)		0.30	0.00	5.00	0.19	0.00	20.00	0.74	0.01	30.00	1.07	0.00	20.00	
Time		08.08.	08.08.	01.08.	27.08.	08.08.	01.08.	27.08.	08.08.	01.08.	08.08.	08.08.	01.08.	
DAV Max (steady state)		2.00	0.37	5.00	7.81	1.38	20.00	7.45	1.29	30.00	8.58	1.80	20.00	
Time		01.08.	01.08.	01.08.	25.08.	25.08.	01.08.	31.08.	09.08.	01.08.	20.08.	20.08.	01.08.	
Uncertainty mass (%)			215.4 %			438.9 %			450.0 %					

Operation Hours: 656.5, Steady Op Hours: 587.0, Availability O2: 100.0 %

Legend
 Letnje - 'S' ili; zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - '1'; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merenja: Validno - '1'; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - 'I'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³; NH3=10 mg/m³

Created on/ at 1.9.2024./ 00:02, created according to ČNORM M9412:2008 (EmiProtocol Version V 6.5, Parameter Version V1)

Day	Operation Hours	O2 %	Sadržaj vlage %	T °C	P hPa	Brzina m/s	Protok Nm ³ /h	Kolic. Otp. gasa km ³	
01.08.	17.5	23.21	9.53	46.18	999.30	15.34	181682.61	3179.07	
02.08.	24.0	23.53	10.99	49.28	996.45	15.44	178520.45	4284.48	
03.08.	24.0	24.36	11.52	50.61	997.62	15.58	178553.73	4285.27	
04.08.	23.5	24.60	9.77	46.19	1000.59	15.46	183978.32	4323.47	
05.08.	24.0	24.67	10.85	49.12	1000.38	15.61	181717.68	4361.24	
06.08.	24.0	24.49	10.17	47.32	1001.69	15.36	181266.99	4350.42	
07.08.	3.5	23.96	7.41	39.32	1001.95	14.23	177201.39	620.20	
08.08.	3.5	21.89	2.29	32.46	999.77	0.30	4013.80	14.04	
09.08.	21.5	18.86	11.73	50.53	1004.21	18.57	213487.47	4589.99	
10.08.	24.0	19.05	14.50	55.03	1007.42	18.84	207539.87	4980.98	
11.08.	24.0	18.94	13.65	53.74	1006.89	18.13	202486.34	4859.70	
12.08.	24.0	18.98	14.28	54.81	1002.14	18.29	201086.80	4826.05	
13.08.	15.5	19.36	8.72	43.98	997.77	15.88	189210.27	2932.75	
14.08.	23.0	18.99	7.23	40.83	998.40	18.40	227829.11	5240.06	
15.08.	24.0	19.11	9.29	46.13	1002.07	20.80	248349.97	5960.39	
16.08.	24.0	19.76	8.39	43.94	1002.71	18.17	220982.07	5303.57	
17.08.	19.0	21.18	5.70	36.31	999.30	16.75	213895.67	4064.02	
18.08.	18.5	21.63	10.00	47.16	995.58	19.29	226831.37	4196.38	
19.08.	24.0	21.36	10.44	49.20	996.19	18.75	218625.82	5247.03	
20.08.	24.0	21.13	12.98	52.94	998.29	18.78	210219.65	5045.26	
21.08.	24.0	21.31	11.21	49.08	998.45	17.71	204186.40	4900.45	
22.08.	24.0	21.36	11.88	51.13	1002.78	17.57	201249.56	4830.04	
23.08.	24.0	21.32	12.36	51.82	1003.28	16.71	190003.15	4560.08	
24.08.	12.5	20.45	11.98	50.56	1003.80	16.17	185586.44	2319.83	
25.08.	24.0	17.70	15.61	56.92	1001.80	16.40	176537.64	4236.90	
26.08.	24.0	18.69	14.08	56.89	1001.56	16.40	179831.69	4315.96	
27.08.	24.0	22.73	1.36	59.05	1004.04	16.40	205425.95	4930.18	
28.08.	24.0	19.82	8.71	56.25	1004.60	16.12	188635.02	4527.23	
29.08.	24.0	20.65	3.05	46.80	1003.96	15.52	198361.38	4760.69	
30.08.	18.5	19.55	9.63	43.15	1003.61	14.13	167784.03	3104.01	
31.08.	24.0	20.74	20.24	54.33	1004.10	16.03	164773.21	3954.57	
MAV Average/ Sum	656.5	21.08	10.31	48.71	1001.31	16.36	190639.80	129104.31	
Avalability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	
DAV Min (steady state)		17.70	1.36	32.46	995.58	0.30	4013.80	14.04	
Time		25.08.	27.08.	08.08.	18.08.	08.08.	08.08.	08.08.	
DAV Max (steady state)		24.67	20.24	59.05	1007.42	20.80	248349.97	5960.39	
Time		05.08.	31.08.	27.08.	10.08.	15.08.	15.08.	15.08.	
Uncertainty mass (%)									

Operation Hours: 656.5, Steady Op Hours: 587.0, Availability O2: 100.0 %

Legend
 Letrije - 'S' ili; zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - '1'; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merenja: Validno - '1'; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - '1'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³; NH3=10 mg/m³

Created on/at 1.9.2024./ 00:02, created according to ČNORM M9412:2008 (EmiProtocol Version V 6.5, Parameter Version V1)