

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec

Kód: 1001
Strana : 1/11

Veličina			O2	ObPr	TEMP	PRES	Pozn.
Jednotka			%	Nm3/h	°C	hPa	
EL(alternatívne)							
EL(fosílne)							
I(%)							
Čas	Stav	Palivo	PPH	PPH	PPH	PPH	
0:30	UP	alternatívne	11.59	140702.58	108.24	1006.33	
1:00	UP	alternatívne	11.68	138348.77	108.53	1006.50	
1:30	UP	alternatívne	11.51	138303.84	119.38	1006.23	
2:00	UP	alternatívne	11.64	141031.77	111.51	1006.34	
2:30	UP	alternatívne	11.42	140178.84	110.21	1006.30	
3:00	UP	alternatívne	11.31	140279.69	114.86	1006.14	
3:30	OST	-	-	-	-	-	
4:00	OST	-	-	-	-	-	
4:30	OST	-	-	-	-	-	
5:00	OST	-	-	-	-	-	
5:30	OST	-	-	-	-	-	
6:00	OST	-	-	-	-	-	
6:30	OST	-	-	-	-	-	
7:00	OST	-	-	-	-	-	
7:30	OST	-	-	-	-	-	
8:00	OST	-	-	-	-	-	
8:30	OST	-	-	-	-	-	
9:00	OST	-	-	-	-	-	
9:30	OST	-	-	-	-	-	
10:00	OST	-	-	-	-	-	
10:30	OST	-	-	-	-	-	
11:00	OST	-	-	-	-	-	
11:30	OST	-	-	-	-	-	
12:00	OST	-	-	-	-	-	
12:30	OST	-	-	-	-	-	
13:00	OST	-	-	-	-	-	
13:30	OST	-	-	-	-	-	
14:00	OST	-	-	-	-	-	
14:30	OST	-	-	-	-	-	
15:00	NAB	fosílne	11.79	241988.78	114.53	984.63	
15:30	NAB	fosílne	17.82	25434.32	92.35	1004.85	
16:00	NAB	fosílne	17.12	26073.13	94.04	1004.81	
16:30	NAB	fosílne	16.11	28402.36	96.04	1004.74	
17:00	NAB	fosílne	16.06	28845.97	98.37	1004.61	
17:30	NAB	fosílne	15.90	29346.11	100.95	1004.45	
18:00	NAB	fosílne	14.85	29523.09	103.59	1004.25	
18:30	NAB	fosílne	14.48	33368.07	106.80	1004.30	
19:00	NAB	fosílne	14.46	32695.34	109.34	1004.25	
19:30	NAB	fosílne	14.70	35943.77	105.95	1004.14	
20:00	NAB	fosílne	14.84	40190.52	105.10	1004.12	
20:30	NAB	alternatívne	12.51	99867.22	128.73	1004.40	
21:00	NAB	alternatívne	11.12	104198.79	105.95	1004.69	
21:30	NAB	alternatívne	11.75	124639.17	102.18	1004.79	
22:00	NAB	alternatívne	11.60	134007.44	107.44	1004.80	
22:30	UP	alternatívne	11.40	132468.30	108.95	1004.81	
23:00	UP	alternatívne	11.39	135271.33	107.33	1005.04	
23:30	UP	alternatívne	11.36	137388.47	107.83	1005.29	
24:00	UP	alternatívne	11.34	139128.44	107.84	1005.23	

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec

Kód: 1001
Strana : 2/11

Veličina	O2	ObPr	TEMP	PRES	Pozn.
Jednotka	%	Nm3/h	°C	hPa	
EL(alternatívne)					
EL(fosílna)					
I(%)					
PDH	11.46	138310.20	110.47	1005.82	
EL (PDH)					
MZLd < EL v kg					
MZLd > EL v kg					
n PPH < 1.2*EL+I					
n PPH > 1.2*EL+I					
n PPH > 2*EL+I					
n platných PPH	10	10	10	10	
n neplatných PPH	0	0	0	0	
n nahradených PPH	0	0	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
Min PPH	11.31	132468.30	107.33	1004.81	
Max PPH	11.68	141031.77	119.38	1006.50	

Vysvetlivky:

PPH < 1.2*EL+I

B - PPH > 1.2*EL+I

C - PPH > 2*EL+I

F - neplatná

E - nahradená

Q - PDH > EL

OST - Odstavené

NAB - nábeh

OKA - Odstávka

UP - Ustálená prevádzka

SKU - Skúšanie

KAL - Kalibrácia

INY - Iný stav

VYP - Výpadok

ZPA - Zmena paliva

EL - Emisný limit

PPH - Polhodinová priemerná hodnota

PDH - priemerná denná hodnota

I - Interval spoľahlivosti

MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg

.....

.....

.....

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 3/11

Veličina			H2O	CO _r		Pozn.
Jednotka			%	mg/m ³ N		
EL(alternatívne)						
EL(fosílne)						
I(%)				10		
Čas	Stav	Palivo	PPH	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	12.47	273.66	-	
1:00	UP	alternatívne	12.31	337.56	-	
1:30	UP	alternatívne	12.64	358.09	-	
2:00	UP	alternatívne	12.59	350.62	-	
2:30	UP	alternatívne	12.49	482.93	-	
3:00	UP	alternatívne	12.78	326.70	-	
3:30	OST	-	-	-	-	
4:00	OST	-	-	-	-	
4:30	OST	-	-	-	-	
5:00	OST	-	-	-	-	
5:30	OST	-	-	-	-	
6:00	OST	-	-	-	-	
6:30	OST	-	-	-	-	
7:00	OST	-	-	-	-	
7:30	OST	-	-	-	-	
8:00	OST	-	-	-	-	
8:30	OST	-	-	-	-	
9:00	OST	-	-	-	-	
9:30	OST	-	-	-	-	
10:00	OST	-	-	-	-	
10:30	OST	-	-	-	-	
11:00	OST	-	-	-	-	
11:30	OST	-	-	-	-	
12:00	OST	-	-	-	-	
12:30	OST	-	-	-	-	
13:00	OST	-	-	-	-	
13:30	OST	-	-	-	-	
14:00	OST	-	-	-	-	
14:30	OST	-	-	-	-	
15:00	NAB	fosílne	12.73	-	-	
15:30	NAB	fosílne	8.11	-	-	
16:00	NAB	fosílne	8.21	-	-	
16:30	NAB	fosílne	8.32	-	-	
17:00	NAB	fosílne	8.33	-	-	
17:30	NAB	fosílne	8.33	-	-	
18:00	NAB	fosílne	8.48	-	-	
18:30	NAB	fosílne	8.74	-	-	
19:00	NAB	fosílne	8.80	-	-	
19:30	NAB	fosílne	8.95	-	-	
20:00	NAB	fosílne	8.84	-	-	
20:30	NAB	alternatívne	11.98	-	-	
21:00	NAB	alternatívne	12.75	-	-	
21:30	NAB	alternatívne	12.50	-	-	
22:00	NAB	alternatívne	12.84	-	-	
22:30	UP	alternatívne	12.94	185.94	-	
23:00	UP	alternatívne	12.70	267.25	-	
23:30	UP	alternatívne	12.58	301.53	-	
24:00	UP	alternatívne	12.56	395.88	-	

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Preádzkovateľ:	Cementáreň Ladce	Zdroj:	Rotačná pec
Meracie miesto:	komín		
Celkový čas prevádzky systému:	12hod 15min		
ID oprávnených osôb:	operator	Kód:	1001
Tlačené dňa:	18.01.2025	Strana :	4/11

Veličina	H2O	CO _r	
Jednotka	%	mg/m ³ N	
EL(alternatívne)			Pozn.
EL(fosílna)			
I(%)		10	
PDH	12.61	328.02	
EL (PDH)		-	
MZLd < EL v kg		387.930	
MZLd > EL v kg		0.000	
n PPH < 1.2*EL+I		10/100%	
n PPH > 1.2*EL+I		0/0%	
n PPH > 2*EL+I		0/0%	
n platných PPH	10	10	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	12.31	185.94	
Max PPH	12.94	482.93	

Vysvetlivky:

PPH < 1.2*EL+I	OST - Odstavené	EL - Emisný limit
B - PPH > 1.2*EL+I	NAB - nábeh	PPH - Polhodinová priemerná hodnota
C - PPH > 2*EL+I	OKA - Odstávka	PDH - priemerná denná hodnota
F - neplatná	UP - Ustálená prevádzka	I - Interval spoľahlivosti
E - nahradená	SKU - Skúšanie	MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg
Q - PDH > EL	KAL - Kalibrácia	
	INY - Iný stav	
	VYP - Výpadok	
	ZPA - Zmena paliva	

.....

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 5/11

Veličina			NO _x r		SO ₂ r		Pozn.
Jednotka			mg/m ³ N		mg/m ³ N		
EL(alternatívne)			500.00		50.00		
EL(fosílne)			500.00		300.00		
I(%)			20		20		
Čas	Stav	Palivo	PPH	EL	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	479.92	500.00	0.13	50.00	
1:00	UP	alternatívne	479.09	500.00	0.13	50.00	
1:30	UP	alternatívne	449.87	500.00	0.13	50.00	
2:00	UP	alternatívne	457.61	500.00	0.13	50.00	
2:30	UP	alternatívne	453.97	500.00	0.13	50.00	
3:00	UP	alternatívne	497.37	500.00	0.13	50.00	
3:30	OST	-	-	-	-	-	
4:00	OST	-	-	-	-	-	
4:30	OST	-	-	-	-	-	
5:00	OST	-	-	-	-	-	
5:30	OST	-	-	-	-	-	
6:00	OST	-	-	-	-	-	
6:30	OST	-	-	-	-	-	
7:00	OST	-	-	-	-	-	
7:30	OST	-	-	-	-	-	
8:00	OST	-	-	-	-	-	
8:30	OST	-	-	-	-	-	
9:00	OST	-	-	-	-	-	
9:30	OST	-	-	-	-	-	
10:00	OST	-	-	-	-	-	
10:30	OST	-	-	-	-	-	
11:00	OST	-	-	-	-	-	
11:30	OST	-	-	-	-	-	
12:00	OST	-	-	-	-	-	
12:30	OST	-	-	-	-	-	
13:00	OST	-	-	-	-	-	
13:30	OST	-	-	-	-	-	
14:00	OST	-	-	-	-	-	
14:30	OST	-	-	-	-	-	
15:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
15:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
16:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
16:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
17:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
17:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
18:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
18:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
19:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:30	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
21:00	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
21:30	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
22:00	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
22:30	UP	alternatívne	360.22	500.00	0.32	50.00	
23:00	UP	alternatívne	451.59	500.00	0.33	50.00	
23:30	UP	alternatívne	484.77	500.00	0.56	50.00	
24:00	UP	alternatívne	492.91	500.00	0.50	50.00	

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 6/11

Veličina	NO _{xr}	SO _{2r}	
Jednotka	mg/m ³ N	mg/m ³ N	
EL(alternatívne)	500.00	50.00	Pozn.
EL(fosílna)	500.00	300.00	
I(%)	20	20	
PDH	460.73	0.25	
EL (PDH)	500.00	50.00	
MZLd < EL v kg	463.850	1.390	
MZLd > EL v kg	0.000	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	10/100%	10/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	0/0%	
n platných PPH	10	10	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	360.22	0.13	
Max PPH	497.37	0.56	

Vysvetlivky:

PPH < 1.2*EL+I

B - PPH > 1.2*EL+I

C - PPH > 2*EL+I

F - neplatná

E - nahradená

Q - PDH > EL

OST - Odstavené

NAB - nábeh

OKA - Odstávka

UP - Ustálená prevádzka

SKU - Skúšanie

KAL - Kalibrácia

INY - Iný stav

VYP - Výpadok

ZPA - Zmena paliva

EL - Emisný limit

PPH - Polhodinová priemerná hodnota

PDH - priemerná denná hodnota

I - Interval spoľahlivosti

MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg

.....

.....

.....

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 7/11

Veličina			TOCr		TZLr		Pozn.
Jednotka			mg/m ³ N		mg/m ³ N		
EL(alternatívne)			50.00		20.00		
EL(fosílne)					20.00		
I(%)			30		30		
Čas	Stav	Palivo	PPH	EL	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	20.20	50.00	2.38	20.00	
1:00	UP	alternatívne	19.30	50.00	6.46	20.00	
1:30	UP	alternatívne	19.80	50.00	42.15	20.00	
2:00	UP	alternatívne	18.75	50.00	16.58	20.00	
2:30	UP	alternatívne	20.35	50.00	9.46	20.00	
3:00	UP	alternatívne	20.46	50.00	17.75	20.00	
3:30	OST	-	-	-	-	-	
4:00	OST	-	-	-	-	-	
4:30	OST	-	-	-	-	-	
5:00	OST	-	-	-	-	-	
5:30	OST	-	-	-	-	-	
6:00	OST	-	-	-	-	-	
6:30	OST	-	-	-	-	-	
7:00	OST	-	-	-	-	-	
7:30	OST	-	-	-	-	-	
8:00	OST	-	-	-	-	-	
8:30	OST	-	-	-	-	-	
9:00	OST	-	-	-	-	-	
9:30	OST	-	-	-	-	-	
10:00	OST	-	-	-	-	-	
10:30	OST	-	-	-	-	-	
11:00	OST	-	-	-	-	-	
11:30	OST	-	-	-	-	-	
12:00	OST	-	-	-	-	-	
12:30	OST	-	-	-	-	-	
13:00	OST	-	-	-	-	-	
13:30	OST	-	-	-	-	-	
14:00	OST	-	-	-	-	-	
14:30	OST	-	-	-	-	-	
15:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
15:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
16:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
16:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
17:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
17:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
18:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
18:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
19:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:30	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
21:00	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
21:30	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
22:00	NAB	alternatívne	-	-	-	-	
22:30	UP	alternatívne	16.54	50.00	14.42	20.00	
23:00	UP	alternatívne	15.17	50.00	11.75	20.00	
23:30	UP	alternatívne	17.56	50.00	10.80	20.00	
24:00	UP	alternatívne	19.10	50.00	11.71	20.00	

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 8/11

Veličina	TOCr	TZLr	Pozn.
Jednotka	mg/m ³ N	mg/m ³ N	
EL(alternatívne)	50.00	20.00	Pozn.
EL(fosílna)		20.00	
I(%)	30	30	
PDH	18.72	14.35	
EL (PDH)	50.00	20.00	
MZLd < EL v kg	15.840	30.040	
MZLd > EL v kg	0.000	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	10/100%	10/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	0/0%	
n platných PPH	10	10	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	15.17	2.38	
Max PPH	20.46	42.15	

Vysvetlivky:

PPH < 1.2*EL+I

B - PPH > 1.2*EL+I

C - PPH > 2*EL+I

F - neplatná

E - nahradená

Q - PDH > EL

OST - Odstavené

NAB - nábeh

OKA - Odstávka

UP - Ustálená prevádzka

SKU - Skúšanie

KAL - Kalibrácia

INy - Iný stav

VYP - Výpadok

ZPA - Zmena paliva

EL - Emisný limit

PPH - Polhodinová priemerná hodnota

PDH - priemerná denná hodnota

I - Interval spoľahlivosti

MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg

.....

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
Kód: 1001
Strana : 9/11

Veličina			NH3r		Pozn.
Jednotka			mg/m ³ N		
EL(alternatívne)			30.00		
EL(fosílne)			30.00		
I(%)			40		
Čas	Stav	Palivo	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	6.93	30.00	
1:00	UP	alternatívne	6.21	30.00	
1:30	UP	alternatívne	9.12	30.00	
2:00	UP	alternatívne	10.44	30.00	
2:30	UP	alternatívne	5.88	30.00	
3:00	UP	alternatívne	5.26	30.00	
3:30	OST	-	-	-	
4:00	OST	-	-	-	
4:30	OST	-	-	-	
5:00	OST	-	-	-	
5:30	OST	-	-	-	
6:00	OST	-	-	-	
6:30	OST	-	-	-	
7:00	OST	-	-	-	
7:30	OST	-	-	-	
8:00	OST	-	-	-	
8:30	OST	-	-	-	
9:00	OST	-	-	-	
9:30	OST	-	-	-	
10:00	OST	-	-	-	
10:30	OST	-	-	-	
11:00	OST	-	-	-	
11:30	OST	-	-	-	
12:00	OST	-	-	-	
12:30	OST	-	-	-	
13:00	OST	-	-	-	
13:30	OST	-	-	-	
14:00	OST	-	-	-	
14:30	OST	-	-	-	
15:00	NAB	fosílne	-	-	
15:30	NAB	fosílne	-	-	
16:00	NAB	fosílne	-	-	
16:30	NAB	fosílne	-	-	
17:00	NAB	fosílne	-	-	
17:30	NAB	fosílne	-	-	
18:00	NAB	fosílne	-	-	
18:30	NAB	fosílne	-	-	
19:00	NAB	fosílne	-	-	
19:30	NAB	fosílne	-	-	
20:00	NAB	fosílne	-	-	
20:30	NAB	alternatívne	-	-	
21:00	NAB	alternatívne	-	-	
21:30	NAB	alternatívne	-	-	
22:00	NAB	alternatívne	-	-	
22:30	UP	alternatívne	4.77	30.00	
23:00	UP	alternatívne	6.10	30.00	
23:30	UP	alternatívne	6.18	30.00	
24:00	UP	alternatívne	6.26	30.00	

Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 17.01.2025

Preádzkovateľ:	Cementáreň Ladce	Zdroj:	Rotačná pec
Meracie miesto:	komín		
Celkový čas prevádzky systému:	12hod 15min		
ID oprávnených osôb:	operator	Kód:	1001
Tlačené dňa:	18.01.2025	Strana :	10/11

Veličina	NH3r	
Jednotka	mg/m ³ N	
EL(alternatívne)	30.00	Pozn.
EL(fosílna)	30.00	
I(%)	40	
PDH	6.71	
EL (PDH)	30.00	
MZLd < EL v kg	5.870	
MZLd > EL v kg	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	10/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	
n platných PPH	10	
n neplatných PPH	0	
n nahradených PPH	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	
Min PPH	4.77	
Max PPH	10.44	

Vysvetlivky:

PPH < 1.2*EL+I	OST - Odstavené	EL - Emisný limit
B - PPH > 1.2*EL+I	NAB - nábeh	PPH - Polhodinová priemerná hodnota
C - PPH > 2*EL+I	OKA - Odstávka	PDH - priemerná denná hodnota
F - neplatná	UP - Ustálená prevádzka	I - Interval spoľahlivosti
E - nahradená	SKU - Skúšanie	MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg
Q - PDH > EL	KAL - Kalibrácia	
	INY - Iný stav	
	VYP - Výpadok	
	ZPA - Zmena paliva	

.....

Prípadev protokol zo dňa 17.01.2025

Prevádzkovateľ: Cementáreň Ladce
Meracie miesto: komín
Celkový čas prevádzky systému: 12hod 15min
ID oprávnených osôb: operator
Tlačené dňa: 18.01.2025

Zdroj: Rotačná pec
alternatívne

Kód: 1001
Strana : 11/11

00:00:00 1 - Registrácia zdroja: meno=ladcell_A užívateľ=1 verzia=3.079_RSx 12-05-2022
01:33:15 1 - FLOW kontrola ---bol spustený
01:35:25 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený
02:54:55 1 - ustálená prevádzka ---bol zastavený
02:54:55 1 - nábeh/dobeh ---bol spustený
02:56:00 1 - Zmena stavu zdroja: Ustálená prevádzka--->Dobeh prevádzky - 00000000
02:57:35 1 - alternatívne palivá ---bol zastavený
02:57:35 1 -
02:57:55 1 - nábeh/dobeh ---bol zastavený
02:57:55 1 - fosilne palivá ---bol zastavený
02:57:55 1 -
02:58:00 1 - Zmena stavu zdroja: Dobeh prevádzky--->Odstavená prevádzka - 00000000
02:58:15 1 - odstavená prevádzka ---bol spustený
03:00:45 1 - TZL kontrola ---bol spustený
03:02:45 1 - TZL kontrola ---bol zastavený
06:50:00 1 - odstavená prevádzka ---bol zastavený
06:50:15 1 - odstavená prevádzka ---bol spustený
07:00:45 1 - TZL kontrola ---bol spustený
07:02:45 1 - TZL kontrola ---bol zastavený
07:33:20 1 - FLOW kontrola ---bol spustený
07:35:25 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený
07:53:10 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený
08:09:25 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený
08:18:00 1 - TZL údržba ---bol spustený
08:18:05 1 - FLOW údržba ---bol spustený
08:18:05 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený
08:18:05 1 - QAL3 ---bol spustený
08:18:35 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený
08:47:05 1 - TZL údržba ---bol zastavený
08:47:10 1 - FLOW údržba ---bol zastavený
08:47:10 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený
08:47:15 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený
08:47:15 1 - QAL3 ---bol zastavený
09:13:15 1 - H2 40% DMV ---bol spustený
09:13:20 1 - H2 40% DMV ---bol zastavený
11:00:40 1 - TZL kontrola ---bol spustený
11:02:50 1 - TZL kontrola ---bol zastavený
13:33:25 1 - FLOW kontrola ---bol spustený
13:35:25 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený
14:41:55 1 - nábeh/dobeh ---bol spustený
14:41:55 1 - odstavená prevádzka ---bol zastavený
14:41:55 1 - fosilne palivá ---bol spustený
14:43:00 1 - Zmena stavu zdroja: Odstavená prevádzka--->Nábeh prevádzky - 00000000
14:43:05 1 -
15:00:40 1 - TZL kontrola ---bol spustený
15:02:45 1 - TZL kontrola ---bol zastavený
19:00:45 1 - TZL kontrola ---bol spustený
19:02:45 1 - TZL kontrola ---bol zastavený
19:33:20 1 - FLOW kontrola ---bol spustený
19:35:20 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený
19:53:10 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený
19:59:25 1 - alternatívne palivá ---bol spustený
19:59:25 1 - alternatívne
20:09:25 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený
22:04:40 1 - ustálená prevádzka ---bol spustený
22:04:40 1 - nábeh/dobeh ---bol zastavený
22:05:00 1 - Zmena stavu zdroja: Nábeh prevádzky--->Ustálená prevádzka - 00000000
23:00:40 1 - TZL kontrola ---bol spustený
23:02:40 1 - TZL kontrola ---bol zastavený

.....
.....
.....