

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

**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	12.06	255426.61	116.34	979.37	
1:00	UP	alternatívne	11.80	255108.53	116.61	979.09	
1:30	UP	alternatívne	11.77	257137.86	117.15	978.94	
2:00	UP	alternatívne	11.83	254524.59	116.86	978.78	
2:30	UP	alternatívne	11.84	256218.06	117.31	978.65	
3:00	UP	alternatívne	11.91	258096.05	117.17	978.44	
3:30	OST	alternatívne	-	-	-	-	
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	OST	-	-	-	-	-	
15:30	OST	-	-	-	-	-	
16:00	OST	-	-	-	-	-	
16:30	OST	-	-	-	-	-	
17:00	OST	-	-	-	-	-	
17:30	OST	-	-	-	-	-	
18:00	OST	-	-	-	-	-	
18:30	OST	-	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	17.65	54181.22	108.72	978.34	
19:30	NAB	fosílne	17.16	54757.31	111.73	978.60	
20:00	NAB	fosílne	16.27	53728.63	114.18	978.59	
20:30	NAB	fosílne	15.70	52103.36	116.48	979.26	
21:00	NAB	fosílne	15.66	53530.57	118.69	979.52	
21:30	NAB	fosílne	15.64	53238.50	120.56	979.87	
22:00	NAB	fosílne	15.66	54307.90	122.30	979.91	
22:30	NAB	fosílne	15.41	53620.26	123.82	979.96	
23:00	NAB	fosílne	14.95	53775.82	125.11	980.25	
23:30	NAB	fosílne	14.98	54038.90	122.29	980.52	
24:00	NAB	fosílne	14.43	54920.59	107.49	980.94	

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce **Zdroj:** Rotačná pec  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator **Kód:** 1001  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024 **Strana :** 2/11

Veličina	O2	ObPr	TEMP	PRES	Pozn.
Jednotka	%	Nm3/h	°C	hPa	
EL(alternatívne)					
EL(fosílna)					
I(%)					
<b>PDH</b>	11.87	256085.28	116.91	978.88	
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	6	6	6	6	
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	11.77	254524.59	116.34	978.44	
Max PPH	12.06	258096.05	117.31	979.37	

**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 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

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

Veličina			H2O	CO <sub>r</sub>		Pozn.
Jednotka			%	mg/m <sup>3</sup> N		
EL(alternatívne)						
EL(fosílne)						
I(%)				10		
Čas	Stav	Palivo	PPH	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	12.91	443.62	-	
1:00	UP	alternatívne	12.81	652.48	-	
1:30	UP	alternatívne	12.91	653.81	-	
2:00	UP	alternatívne	12.86	622.86	-	
2:30	UP	alternatívne	12.92	552.53	-	
3:00	UP	alternatívne	12.88	494.15	-	
3:30	OST	alternatívne	-	-	-	
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	OST	-	-	-	-	
15:30	OST	-	-	-	-	
16:00	OST	-	-	-	-	
16:30	OST	-	-	-	-	
17:00	OST	-	-	-	-	
17:30	OST	-	-	-	-	
18:00	OST	-	-	-	-	
18:30	OST	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	3.87	-	-	
19:30	NAB	fosílne	3.92	-	-	
20:00	NAB	fosílne	4.18	-	-	
20:30	NAB	fosílne	4.37	-	-	
21:00	NAB	fosílne	4.42	-	-	
21:30	NAB	fosílne	4.44	-	-	
22:00	NAB	fosílne	4.42	-	-	
22:30	NAB	fosílne	4.47	-	-	
23:00	NAB	fosílne	4.59	-	-	
23:30	NAB	fosílne	6.36	-	-	
24:00	NAB	fosílne	7.85	-	-	

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

**Zdroj:** Rotačná pec  
**Kód:** 1001  
**Strana :** 4/11

Veličina	H2O	CO <sub>r</sub>	Pozn.
Jednotka	%	mg/m <sup>3</sup> N	
EL(alternatívne)			
EL(fosílne)			
I(%)		10	
<b>PDH</b>	12.88	569.91	
EL (PDH)		-	
MZLd < EL v kg		527.530	
MZLd > EL v kg		0.000	
n PPH < 1.2*EL+I		6/100%	
n PPH > 1.2*EL+I		0/0%	
n PPH > 2*EL+I		0/0%	
n platných PPH	6	6	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	12.81	443.62	
Max PPH	12.92	653.81	

**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 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

**Zdroj:** Rotačná pec

**Kód:** 1001  
**Strana :** 5/11

Veličina			NO <sub>x</sub> r		SO <sub>2</sub> r		Pozn.
Jednotka			mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> N		
EL(alternatívne)			500.00		50.00		
EL(fosílna)			500.00		300.00		
I(%)			20		20		
Čas	Stav	Palivo	PPH	EL	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	523.85	500.00	1.63	50.00	
1:00	UP	alternatívne	432.19	500.00	1.60	50.00	
1:30	UP	alternatívne	477.78	500.00	1.56	50.00	
2:00	UP	alternatívne	506.16	500.00	1.41	50.00	
2:30	UP	alternatívne	467.36	500.00	1.39	50.00	
3:00	UP	alternatívne	476.64	500.00	1.44	50.00	
3:30	OST	alternatívne	-	-	-	-	
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	OST	-	-	-	-	-	
15:30	OST	-	-	-	-	-	
16:00	OST	-	-	-	-	-	
16:30	OST	-	-	-	-	-	
17:00	OST	-	-	-	-	-	
17:30	OST	-	-	-	-	-	
18:00	OST	-	-	-	-	-	
18:30	OST	-	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	
19:30	NAB	fosílna	-	-	-	-	
20:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	
20:30	NAB	fosílna	-	-	-	-	
21:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	
21:30	NAB	fosílna	-	-	-	-	
22:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	
22:30	NAB	fosílna	-	-	-	-	
23:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	
23:30	NAB	fosílna	-	-	-	-	
24:00	NAB	fosílna	-	-	-	-	

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

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

Veličina	NO <sub>xr</sub>	SO <sub>2r</sub>	
Jednotka	mg/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	
EL(alternatívne)	500.00	50.00	Pozn.
EL(fosílna)	500.00	300.00	
I(%)	20	20	
PDH	480.66	1.50	
EL (PDH)	500.00	50.00	
MZLd < EL v kg	402.380	2.080	
MZLd > EL v kg	0.000	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	6/100%	6/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	0/0%	
n platných PPH	6	6	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	432.19	1.39	
Max PPH	523.85	1.63	

**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 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

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

Veličina			TOCr		TZLr		Pozn.
Jednotka			mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> 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	11.64	50.00	1.73	20.00	
1:00	UP	alternatívne	12.63	50.00	0.38	20.00	
1:30	UP	alternatívne	13.35	50.00	1.45	20.00	
2:00	UP	alternatívne	14.41	50.00	0.34	20.00	
2:30	UP	alternatívne	13.73	50.00	2.48	20.00	
3:00	UP	alternatívne	12.75	50.00	0.55	20.00	
3:30	OST	alternatívne	-	-	-	-	
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	OST	-	-	-	-	-	
15:30	OST	-	-	-	-	-	
16:00	OST	-	-	-	-	-	
16:30	OST	-	-	-	-	-	
17:00	OST	-	-	-	-	-	
17:30	OST	-	-	-	-	-	
18:00	OST	-	-	-	-	-	
18:30	OST	-	-	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
19:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
20:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
21:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
21:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
22:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
22:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
23:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	
23:30	NAB	fosílne	-	-	-	-	
24:00	NAB	fosílne	-	-	-	-	

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

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

Veličina	TOCr	TZLr	
Jednotka	mg/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	
EL(alternatívne)	50.00	20.00	Pozn.
EL(fosílna)		20.00	
I(%)	30	30	
PDH	13.09	1.16	
EL (PDH)	50.00	20.00	
MZLd < EL v kg	10.790	22.190	
MZLd > EL v kg	0.000	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	6/100%	6/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	0/0%	
n platných PPH	6	6	
n neplatných PPH	0	0	
n nahradených PPH	0	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	0.0%	
Min PPH	11.64	0.34	
Max PPH	14.41	2.48	

**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 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

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

Veličina			NH3r		Pozn.
Jednotka			mg/m <sup>3</sup> N		
EL(alternatívne)			30.00		
EL(fosílne)			30.00		
I(%)			40		
Čas	Stav	Palivo	PPH	EL	
0:30	UP	alternatívne	8.50	30.00	
1:00	UP	alternatívne	7.26	30.00	
1:30	UP	alternatívne	6.91	30.00	
2:00	UP	alternatívne	7.07	30.00	
2:30	UP	alternatívne	7.40	30.00	
3:00	UP	alternatívne	7.82	30.00	
3:30	OST	alternatívne	-	-	
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	OST	-	-	-	
15:30	OST	-	-	-	
16:00	OST	-	-	-	
16:30	OST	-	-	-	
17:00	OST	-	-	-	
17:30	OST	-	-	-	
18:00	OST	-	-	-	
18:30	OST	-	-	-	
19:00	NAB	fosílne	-	-	
19:30	NAB	fosílne	-	-	
20:00	NAB	fosílne	-	-	
20:30	NAB	fosílne	-	-	
21:00	NAB	fosílne	-	-	
21:30	NAB	fosílne	-	-	
22:00	NAB	fosílne	-	-	
22:30	NAB	fosílne	-	-	
23:00	NAB	fosílne	-	-	
23:30	NAB	fosílne	-	-	
24:00	NAB	fosílne	-	-	

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 16.06.2024

Preádzkovateľ:	Cementáreň Ladce	Zdroj:	Rotačná pec
Meracie miesto:	komín		
Celkový čas prevádzky systému:	8hod 36min		
ID oprávnených osôb:	operator	Kód:	1001
Tlačené dňa:	17.06.2024	Strana :	10/11

Veličina	NH3r	
Jednotka	mg/m <sup>3</sup> N	
EL(alternatívne)	30.00	Pozn.
EL(fosílna)	30.00	
I(%)	40	
PDH	7.49	
EL (PDH)	30.00	
MZLd < EL v kg	5.940	
MZLd > EL v kg	0.000	
n PPH < 1.2*EL+I	6/100%	
n PPH > 1.2*EL+I	0/0%	
n PPH > 2*EL+I	0/0%	
n platných PPH	6	
n neplatných PPH	0	
n nahradených PPH	0	
podiel F PPH pri UP	0.0%	
Min PPH	6.91	
Max PPH	8.50	

**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	

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

## Prípadový protokol zo dňa 16.06.2024

**Prevádzkovateľ:** Cementáreň Ladce  
**Meracie miesto:** komín  
**Celkový čas prevádzky systému:** 8hod 36min  
**ID oprávnených osôb:** operator  
**Tlačené dňa:** 17.06.2024

**Zdroj:** Rotačná pec  
fosílna  
**Kód:** 1001  
**Strana :** 11/11

00:00:00 1 - Registrácia zdroja: meno=ladcell\_A užívateľ=1 verzia=3.079\_RSx 12-05-2022  
01:21:55 1 - H2 20% DMV ---bol zastavený  
01:21:55 1 - H2 porucha ---bol zastavený  
01:22:10 1 - H2 20% DMV ---bol spustený  
01:22:10 1 - H2 porucha ---bol spustený  
02:13:35 1 - FLOW kontrola ---bol spustený  
02:15:35 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený  
03:01:20 1 - ustálená prevádzka ---bol zastavený  
03:01:20 1 - nábeh/dobeh ---bol spustený  
03:01:55 1 - alternatívne palivá ---bol zastavený  
03:01:55 1 -  
03:03:00 1 - Zmena stavu zdroja: Ustálená prevádzka--->Dobeh prevádzky - 00000000  
03:04:35 1 - nábeh/dobeh ---bol zastavený  
03:04:35 1 - odstavená prevádzka ---bol spustený  
03:04:35 1 - fosílna palivá ---bol zastavený  
03:04:35 1 -  
03:05:00 1 - Zmena stavu zdroja: Dobeh prevádzky---->Odstavená prevádzka - 00000000  
03:13:35 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
03:15:35 1 - TZL kontrola ---bol zastavený  
07:13:30 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
07:15:30 1 - TZL kontrola ---bol zastavený  
07:52:35 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený  
08:08:30 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený  
08:13:40 1 - FLOW kontrola ---bol spustený  
08:15:40 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený  
11:13:30 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
11:15:35 1 - TZL kontrola ---bol zastavený  
14:13:40 1 - FLOW kontrola ---bol spustený  
14:15:40 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený  
15:13:25 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
15:15:25 1 - TZL kontrola ---bol zastavený  
18:27:40 1 - nábeh/dobeh ---bol spustený  
18:27:40 1 - odstavená prevádzka ---bol zastavený  
18:27:40 1 - fosílna palivá ---bol spustený  
18:29:00 1 - Zmena stavu zdroja: Odstavená prevádzka---->Nábeh prevádzky - 00000000  
18:29:05 1 -  
19:13:30 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
19:15:30 1 - TZL kontrola ---bol zastavený  
19:52:35 1 - ACF5000 údržba ---bol spustený  
20:09:00 1 - ACF5000 údržba ---bol zastavený  
20:13:45 1 - FLOW kontrola ---bol spustený  
20:15:45 1 - FLOW kontrola ---bol zastavený  
23:13:25 1 - TZL kontrola ---bol spustený  
23:15:35 1 - TZL kontrola ---bol zastavený

.....

.....

.....