

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 09.03.2015

Prevádzkovateľ:  
ID oprávnených osôb:  
Tlačené dňa:

CM European Power Slovakia  
operator  
10.03.15

Zdroj:

Tepláreň

Strana :

1/2

Meracie miesto	Kotel K1		Kotel K2		Kotel K3		Kotle K7,8		
Kód	0071		0072		0073		0078		
Veličina	NOxr		NOxr		NOxr		NOxr		
Jednotka	mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> N		
EL (97% P48H)	-		-		-		-		
EL (95% P48H)	400.00		400.00		400.00		400.00		
I(%)	0		0		0		0		Pozn.
Čas	Stav	PHH	Stav	PHH	Stav	PHH	Stav	PHH	
1:00	UP	390.63	OST	-	UP	365.47	OST	-	
2:00	UP	389.02	OST	-	UP	360.45	OST	-	
3:00	UP	387.60	OST	-	UP	360.84	OST	-	
4:00	UP	390.33	OST	-	UP	413.17	OST	-	
5:00	UP	388.16	OST	-	UP	368.99	OST	-	
6:00	UP	391.83	OST	-	UP	363.79	OST	-	
7:00	UP	388.94	OST	-	UP	361.40	OST	-	
8:00	UP	390.13	OST	-	UP	376.24	OST	-	
9:00	UP	383.46	OST	-	UP	400.41	OST	-	
10:00	UP	386.30	OST	-	UP	404.56	OST	-	
11:00	UP	383.84	OST	-	UP	398.86	OST	-	
12:00	UP	383.71	OST	-	UP	388.67	OST	-	
13:00	UP	386.73	OST	-	UP	381.55	OST	-	
14:00	UP	379.83	OST	-	UP	398.79	OST	-	
15:00	UP	380.64	OST	-	UP	392.71	OST	-	
16:00	UP	380.10	OST	-	UP	383.34	OST	-	
17:00	UP	377.11	OST	-	UP	390.54	OST	-	
18:00	UP	376.80	OST	-	UP	382.75	OST	-	
19:00	UP	388.06	OST	-	UP	371.48	OST	-	
20:00	UP	387.96	OST	-	UP	385.53	OST	-	
21:00	UP	383.42	OST	-	UP	380.55	OST	-	
22:00	UP	376.27	OST	-	UP	370.87	OST	-	
23:00	UP	402.28	OST	-	UP	380.26	OST	-	
24:00	UP	391.07	OST	-	UP	356.03	OST	-	
<b>PDH</b>	386.01		-		380.72		-		
P48H	383.71		-1.#JF		383.01		-		
MZLd v kg	540.65		0.00		979.02		0.00		
n platných PHH	24		0		24		0		
n neplatných PHH	0		0		0		0		
n nahradených PHH	0		0		0		0		
podiel F PHH pri UP	0.0%				0.0%				
EQ	0.00		0.00		0.00		0.00		
Min PHH	376.27				356.03				
Max PHH	402.28				413.17				

**Vysvetlivky:**

P48H-I < 1.1\*EL<sub>97</sub>/EL<sub>95</sub>

A - P48H-I > 1.1\*EL<sub>97</sub>/EL<sub>95</sub>

F - neplatná

E - nahradená

OST - Odstavené

NAB - nábeh

OKA - dobeh

UP - Ustálená prevádzka

BYP - Bypass

KAL - Kalibrácia

INY - Iný stav

VYP - výpadok

EL - Emisný limit

PHH - priemerná hodinová hodnota

PDH - priemerná denná hodnota

EQ - Emisný kvocient

I - Interval spoľahlivosti

MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg

P48H - priemerná 48 hodinová hodnota

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

## Denný protokol emisných hodnôt zo dňa 09.03.2015

Prevádzkovateľ:  
ID oprávnených osôb:  
Tlačené dňa:

CM European Power Slovakia  
operator  
10.03.15

Zdroj:

Tepláreň

Strana :

2/2

Meracie miesto	Kotel K4		Kotel K5		
Kód	0074		0075		
Veličina	NOx		NOx		
Jednotka	mg/m <sup>3</sup> N		mg/m <sup>3</sup> N		
EL	200.00		200.00		
l(%)	20		20		
Čas	Stav	PHH	Stav	PHH	
1:00	UP	178.53	UP	180.47	
2:00	UP	179.53	UP	179.53	
3:00	UP	178.06	UP	179.36	
4:00	UP	179.59	UP	180.96	
5:00	UP	180.62	UP	179.23	
6:00	UP	178.34	UP	179.45	
7:00	UP	179.94	UP	180.41	
8:00	UP	183.38	UP	179.67	
9:00	UP	182.73	UP	181.19	
10:00	UP	180.20	UP	180.68	
11:00	UP	179.17	UP	179.53	
12:00	UP	178.56	UP	180.08	
13:00	UP	177.38	UP	179.40	
14:00	UP	178.72	UP	178.83	
15:00	UP	179.77	UP	179.37	
16:00	UP	179.35	UP	179.71	
17:00	UP	179.36	UP	179.34	
18:00	UP	178.76	UP	179.65	
19:00	UP	178.58	UP	180.26	
20:00	UP	179.03	UP	179.62	
21:00	UP	179.47	UP	179.10	
22:00	UP	179.01	UP	179.00	
23:00	UP	180.09	UP	180.06	
24:00	UP	179.09	UP	179.38	
<b>PDH</b>		179.47		179.76	
MZLd v kg		263.09		481.04	
n (PHH-I) < 2*EL <sub>95</sub>		24		24	
n (PHH-I) > 2*EL <sub>95</sub>		0		0	
n neplatných PHH		24		24	
n nahradených PHH		0		0	
n nahradených PHH		0		0	
podiel F PHH pri UP		0.0%		0.0%	
EQ		0.00		0.00	
Min PHH		177.38		178.83	
Max PHH		183.38		181.19	

**Vysvetlivky:**

(PHH-I) < 2\*EL<sub>95</sub>

G - (PHH-I) > 2\*EL<sub>95</sub>

F - neplatná

E - nahradená

Q - PDH-I > EL

OST - Odstavené

NAB - nábeh

OKA - Odstávka

UP - Ustálená prevádzka

SKU - Skúšanie

KAL - Kalibrácia

INY - Iný stav

VYP - výpadok

EL - Emisný limit

PHH - priemerná hodinová hodnota

PDH - priemerná denná hodnota

EQ - Emisná kvóta

I - Interval spoľahlivosti

MZLd - Množstvo znečisťujúcich látok za deň v kg

.....

.....

.....