

## Ročný protokol emisných hodnôt za rok 2015

Prevádzkovateľ:	CM European Power Slovakia	Zdroj:	Tepláreň
Meracie miesto:	Kotle K7,8	Palivo:	
Celkový čas prevádzky systému:	Odeň 0hod 0min	Kód:	0078
ID oprávnených osôb:	operator	Strana:	1/4
Tlačené dňa:	01.01.16		

Veličina	O2	ObPr	SO2r		
Jednotka	%	Nm3/h	mg/m <sup>3</sup> N	t/mesiac	
EL (97% P48H)			-		
EL (95% P48H)			-		
EL (PMH)			-		
I(%)			0		
Mesiac	PMH	PMH	PMH	MZLm	Pozn.
Január	-	-	-	-	
Február	-	-	-	-	
Marec	-	-	-	-	
Apríl	-	-	-	-	
Máj	-	-	-	-	
Jún	-	-	-	-	
Júl	-	-	-	-	
August	-	-	-	-	
September	-	-	-	-	
Október	-	-	-	-	
November	-	-	-	-	
December	-	-	-	-	
<b>PRH</b>	-	-	-		
MZLr v t	-	-	-		
MZLr < EL v t/rok			-		
MZLr > EL v t/rok			-		
EF Limit - Čas	-	-	-		
EF Limit - MZ v t	-	-	-		
n platných PHH	-	-	-		
n neplatných PHH	-	-	-		
n nahradených PHH	-	-	-		
n platných PDH			-		
n neplatných PDH			-		
n platných P48H			-		
n neplatných P48H			-		
n P48H-I < 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>			-		
n P48H-I > 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>			-		
n PMH-I > EL <sub>pmh</sub>			-		
EQ			-		
Min PHH					
Max PHH					
Min PDH					
Max PDH					
Min P48H					
Max P48H					

**Vysvetlivky:**

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

F - neplatná

Q - PMH-I > EL<sub>pmh</sub>

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

PDH - priemerná denná hodnota

PMH - priemerná mesačná hodnota

EL - Emisný limit

EQ - Emisný kvocient

I - Interval spoľahlivosti

PHH - priemerná hodinová hodnota

P48H - priemerná 48 hodinová hodnota

PRH - priemerná ročná hodnota

MZLm - Množstvo znečisťujúcich látok za mesiac v tonách

MZLr - Množstvo znečisťujúcich látok za rok v tonách

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

## Ročný protokol emisných hodnôt za rok 2015

Prevádzkovateľ: CM European Power Slovakia  
 Meracie miesto: Kotle K7,8  
 Celkový čas prevádzky systému: Odeň 0hod 0min  
 ID oprávnených osôb: operator  
 Tlačené dňa: 01.01.16

Zdroj: Tepláreň  
 Palivo:  
 Kód: 0078  
 Strana: 2/4

Veličina	NO <sub>xr</sub>		CO <sub>r</sub>		Pozn.
	mg/m <sup>3</sup> N	t/mesiac	mg/m <sup>3</sup> N	t/mesiac	
EL (97% P48H)	-		-		
EL (95% P48H)	400.00		-		
EL (PMH)	400.00		-		
I(%)	0		0		
Mesiac	PMH	MZLm	PMH	MZLm	
Január	-	-	-	-	
Február	-	-	-	-	
Marec	-	-	-	-	
Apríl	-	-	-	-	
Máj	-	-	-	-	
Jún	-	-	-	-	
Júl	-	-	-	-	
August	-	-	-	-	
September	-	-	-	-	
Október	-	-	-	-	
November	-	-	-	-	
December	-	-	-	-	
<b>PRH</b>	-	-	-	-	
MZLr v t	-	-	-	-	
MZLr < EL v t/rok	-	-	-	-	
MZLr > EL v t/rok	-	-	-	-	
EF Limit - Čas	-	-	-	-	
EF Limit - MZ v t	-	-	-	-	
n platných PHH	-	-	-	-	
n neplatných PHH	-	-	-	-	
n nahradených PHH	-	-	-	-	
n platných PDH	-	-	-	-	
n neplatných PDH	-	-	-	-	
n platných P48H	-	-	-	-	
n neplatných P48H	-	-	-	-	
n P48H-I < 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>	-	-	-	-	
n P48H-I > 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>	-	-	-	-	
n PMH-I > EL <sub>pmh</sub>	-	-	-	-	
EQ	-	-	-	-	
Min PHH					
Max PHH					
Min PDH					
Max PDH					
Min P48H					
Max P48H					

**Vysvetlivky:**

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

F - neplatná

Q - PMH-I > EL<sub>pmh</sub>

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

PDH - priemerná denná hodnota

PMH - priemerná mesačná hodnota

EL - Emisný limit

EQ - Emisný kvocient

I - Interval spoľahlivosti

PHH - priemerná hodinová hodnota

P48H - priemerná 48 hodinová hodnota

PRH - priemerná ročná hodnota

MZLm - Množstvo znečisťujúcich látok za mesiac v tonách

MZLr - Množstvo znečisťujúcich látok za rok v tonách

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

## Ročný protokol emisných hodnôt za rok 2015

Prevádzkovateľ:	CM European Power Slovakia	Zdroj:	Tepláreň
Meracie miesto:	Kotle K7,8	Palivo:	
Celkový čas prevádzky systému:	Odeň 0hod 0min	Kód:	0078
ID oprávnených osôb:	operator	Strana:	3/4
Tlačené dňa:	01.01.16		

Veličina	TZLr		Pozn.
	mg/m <sup>3</sup> N	t/mesiac	
EL (97% P48H)	-		
EL (95% P48H)	-		
EL (PMH)	-		
I(%)	0		
Mesiac	PMH	MZLm	
Január	-	-	
Február	-	-	
Marec	-	-	
Apríl	-	-	
Máj	-	-	
Jún	-	-	
Júl	-	-	
August	-	-	
September	-	-	
Október	-	-	
November	-	-	
December	-	-	
<b>PRH</b>	-		
MZLr v t	-		
MZLr < EL v t/rok	-		
MZLr > EL v t/rok	-		
EF Limit - Čas	-		
EF Limit - MZ v t	-		
n platných PHH	-		
n neplatných PHH	-		
n nahradených PHH	-		
n platných PDH	-		
n neplatných PDH	-		
n platných P48H	-		
n neplatných P48H	-		
n P48H-I < 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>	-		
n P48H-I > 1.1*EL <sub>97</sub> /EL <sub>95</sub>	-		
n PMH-I > EL <sub>pmh</sub>	-		
EQ	-		
Min PHH			
Max PHH			
Min PDH			
Max PDH			
Min P48H			
Max P48H			

**Vysvetlivky:**

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

F - neplatná

Q - PMH-I > EL<sub>pmh</sub>

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

PDH - priemerná denná hodnota

PMH - priemerná mesačná hodnota

EL - Emisný limit

EQ - Emisný kvocient

I - Interval spoľahlivosti

PHH - priemerná hodinová hodnota

P48H - priemerná 48 hodinová hodnota

PRH - priemerná ročná hodnota

MZLm - Množstvo znečisťujúcich látok za mesiac v tonách

MZLr - Množstvo znečisťujúcich látok za rok v tonách

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

## Protokol o prevádzke systému za rok 2015

**Prevádzkovateľ:** CM European Power Slovakia      **Zdroj:** Tepláreň  
**Meracie miesto:** Kotle K7,8  
**Celkový čas prevádzky systému:** Odeň Ohod 0min  
**ID oprávnených osôb:** operator      **Kód:** 0078  
**Tlačené dňa:** 01.01.16      **Strana :** 4/4

Mesiac	Stavy systému [hod:min]							
	OST	NAB	OKA	UP	BYP	KAL	VYP	INY
Január	744:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Február	672:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Marec	743:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	01:00	00:00
Apríl	711:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	09:00	00:00
Máj	743:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	01:00	00:00
Jún	720:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Júl	735:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	09:00	00:00
August	744:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
September	720:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
Október	744:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
November	720:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
December	744:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00
<b>Celkom</b>	<b>8740:00</b>	<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>00:00</b>	<b>20:00</b>	<b>00:00</b>

**Vysvetlivky:**

OST - Odstavené

OKA - dobeh

BYP - Bypass

VYP - výpadok

NAB - nábeh

UP - Ustálená prevádzka

KAL - Kalibrácia

INY - Iný stav

.....

.....

.....