

	CO	NOx	Prietok
Tech.jednotky	mg/m3 nr	mg/m3 nr	m3/h ns
Emisný limit	100,0	75,0	
I (%)	10,0	20,0	
Mesačný priemer	24,4	60,4	
N PDH > EL	0	0	
Vyhodnotenie dodržania Emisných limitov	splnené	splnené	
N / % HPH > EL + I	0 / 0,0	9 / 1,3	
N HPH < EL + I	707	698	
N platných HPH	707	707	707
N / % HPH F	0 / 0,0	0 / 0,0	0 / 0,0
N / % HPH E	51 / 7,1	61 / 8,5	0 / 0,0
N platných PDH	30	30	30
N / % PDH F	0	0	0
c-vážený priem. mg/m3< EL	24,0	59,5	
Množstvo ZL [kg]< EL	1 328	3 300	
Q spal. tis.[m3 ns]< EL	31 599	31 599	
c-vážený priem. mg/m3> EL	0,0	0,0	
Množstvo ZL [kg]> EL	0	0	
Q spal. tis.[m3 ns]> EL	0	0	
Množstvo ZL [kg] pri nezistení udajov o dodrz. EL.	0	0	
Q spal. tis.[m3 ns] prietok pri nez. udajov o dodrz. EL.	0	0	

Dátum	Stop	Chod	Nabeh	Zast	ZmQ	UFS	CO	NOx	Prietok
	-	**	N	Z	Q	UFS	mg/m3 nr	mg/m3 nr	m3/h ns
01.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	58,7	43 853
02.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,2	60,3	41 510
03.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,9	60,3	51 766
04.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,1	58,0	51 731
05.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,0	56,1	52 038
06.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,4	62,5	45 267
07.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,6	59,2	47 126
08.06.24	0,0	22,0	1,0	1,0	0,0	0,0	27,9	60,0	43 670
09.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,9	60,1	43 309
10.06.24	0,0	22,0	0,0	2,0	0,0	0,0	29,2	58,9	55 519
11.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,7	62,7	41 093
12.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	58,8	40 768
13.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,9	58,4	46 278
14.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,3	57,0	44 875
15.06.24	1,0	20,0	2,0	1,0	0,0	0,0	24,5	57,4	41 821
16.06.24	1,0	22,0	0,0	1,0	0,0	0,0	21,6	58,6	38 969
17.06.24	0,0	23,0	1,0	0,0	0,0	0,0	23,7	57,6	47 606
18.06.24	0,0	23,0	0,0	1,0	0,0	0,0	23,7	65,4	45 419
19.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	76,3	47 098
20.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	58,5	46 453
21.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,4	61,3	45 925
22.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0	61,4	36 707
23.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	58,2	34 975
24.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1	56,1	45 423
25.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,5	61,5	43 898
26.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,4	58,6	42 645
27.06.24	0,0	23,0	0,0	1,0	0,0	0,0	24,4	63,1	40 183
28.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,6	60,0	43 257
29.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,9	64,0	38 921
30.06.24	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,2	63,3	37 949
Suma	2,0	707,0	4,0	7,0	0,0	0,0			
Mes priemer							24,4	60,4	44 202

Prepočítavacie koeficienty (ppm na mg/m3)	1,25	2,05
---	------	------

Označenie PDH	
F	neplatná PDH (Počet platných HPH < 2/3 počtu HPH Ustálenej prevádzky alebo počet neplatných HPH > 3)
N	nemeraná PDH (Počet HPH Ustálenej prevádzky = 0)
	platná PDH
G	PDH > EL

Výpočet hmotnostného toku:

Výpočet koncentrácie PZL (prepočet na ref.O2 15%):

Výpočet prietoku:

koncentrácia v mg/1000000)*prietok v kg/h

koncentrácia PZL v mg/m3*((21-15)/(21-O2mer.))

v9*(k10*k16+k12)*(21/(21-v62))

konštanty

K10	KGJ konštanta prietoku a	0.2589
K11	KGJ1 priem výhr ZP	35,0340
K12	KGJ konštanta prietoku b	-0.2352
K13	KGJ1 prietok kal. konštanta	1,0000
K14	KGJ2 priem výhr.ZP	35,0340
K15	KGJ2 prietok kal. konštanta	1,0000
K16	KGJ3 priem výhr.ZP	35.034

Prístup do systému:

ecm administrator - konfiguračný prístup

obsluha - prezeranie bez možnosti konfigurácie