

VYPRODUKOVANÉ EMISIE_FEBRUÁR_2022

Kompresorová stanica 01 Veľké Kapušany					Vyhláška MŽP SR č. 410/2010			Vykonávacie rozhodnutie č. 2017/1442	
PLYNOVÁ TURBÍNA	t/mesiac		PMH (mg/m ³)		Emisný limit (mg/m ³)		Súlad s IP	Emisný limit (mg/m ³)	Súlad s BAT
	CO	NO _x	CO	NO _x	CO	NO _x		NO _x	
NP	0.058	0.131	25.03	54.03	100	75	✓	65	✓
CR1	-	-	-	-	100	75	✓	65	✓
CR3	-	-	-	-	100	75	✓	65	✓
CR4	-	-	-	-	100	75	✓	65	✓
R5	-	-	-	-	100	75	✓	65	✓
R6	-	-	-	-	100	75	✓	65	✓

Kompresorová stanica 02 Jablonov nad Turňou

PLYNOVÁ TURBÍNA	t/mesiac		PMH (mg/m ³)		Emisný limit (mg/m ³)		Súlad s IP	Emisný limit (mg/m ³)	Súlad s BAT
	CO	NO _x	CO	NO _x	CO	NO _x		NO _x	
CR1	-	-	-	-	100	150	✓	Neaplikuje sa*	
CR2	-	-	-	-	100	150	✓		

Kompresorová stanica 03 Veľké Zlievce

PLYNOVÁ TURBÍNA	t/mesiac		PMH (mg/m ³)		Emisný limit (mg/m ³)		Súlad s IP	Emisný limit (mg/m ³)	Súlad s BAT
	CO	NO _x	CO	NO _x	CO	NO _x		NO _x	
NP1	0.009	0.021	-	-	100	75	✓	65	✓
NP2	0.024	0.033	-	-	100	75	✓	65	✓
R1	0.017	0.012	-	-	100	75	✓	65	✓
R2	0.011	0.014	-	-	100	75	✓	65	✓

Kompresorová stanica 04 Ivanka pri Nitre

PLYNOVÁ TURBÍNA	t/mesiac		PMH (mg/m ³)		Emisný limit (mg/m ³)		Súlad s IP	Emisný limit (mg/m ³)	Súlad s BAT
	CO	NO _x	CO	NO _x	CO	NO _x		NO _x	
NP1	0.019	0.067	-	-	100	75	✓	65	✓
NP2	-	-	-	-	100	370	✓	Neaplikuje sa**	
NP3	-	-	-	-	100	370	✓		

Vysvetlivky

PMH Priemerná mesačná hodnota

Súlad s IP Hodnoty vyprodukovaných emisií sú v súlade (✓) / nesúlade (✗) s integrovaným povolením

Súlad s BAT Hodnoty vyprodukovaných emisií sú v súlade (✓) / nesúlade (✗) s vykonávacím rozhodnutím č. 2017/1442 z 31. júla 2017, ktorým sa stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre veľké spaľovacie zariadenia (očakávané emisné limity)

* Obmedzený prevádzkový režim pre veľké spaľovacie zariadenia v zmysle § 11 Vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší

** spaľovacie zariadenia zaradené do osobitného režimu pre zariadenia určené na dožitie do 31. decembra 2023 v zmysle § 15a zákona NR SR č. 137/2010 Z.z. o ovzduší