

Emisie závodu Elektrárne Vojany (EVO)



Výrobňa	Blok	TZL	SO ₂	NO _x	CO	C _{org.}
EVO I	B11 + B12	Bloky vyradené z evidencie od 10/2015				
	B13	Blok vyradený z evidencie od 06/2013				
	B14	Blok vyradený z evidencie od 06/2013				
	B15	1,002	22,532	3,569	27,659	0,923
	B16	0	0	0	0	0
	EVO II	B21	Blok vyradený z evidencie od 07/2014			
B22		Blok vyradený z evidencie od 07/2014				
B23		Blok vyradený z evidencie od 07/2014				
B24		Blok vyradený z evidencie od 07/2014				
B25		Blok vyradený z evidencie od 06/2013				
B26		Blok vyradený z evidencie od 06/2013				

Čerpanie emisných kvót v EVO



CO₂

EVO I

SO₂

EVO II

Január	55 999	36	0
Február	36 690	23	0
Marec	41 389	29	0
Apríl	24 887	17	0
Máj	246	0	0
Jún	33 052	23	0
Júl			0
August			0
September			0
Október			0
November			0
December			0

* Kvóta CO₂ nebola pridelená.

** Kvóta SO₂ od roku 2015 nie je prideloaná.



Produkcia odpadov v EVO



Odpad	Množstvo (t)	Spôsob zneškodnenia
Troskopopolčeková zmes	0	Odkalisko
Komunálny odpad	8,96	EBA, s.r.o.
Stabilizát	5930	Skládka – ZS
Produkcia NO	0,0	EBA, s.r.o.

Odber povrchových a podzemných vôd



Ukazovateľ	Dodávateľ	Limit v m ³ na rok	Skutočný odber v m ³ za mesiac
Vratná voda (prietochné chladenie)	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	299 592 000	0
Nevratná voda (cirkulačné chladenie) EVO I	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	11 525 016	226 363
Nevratná voda (cirkulačné chladenie) EVO II	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	13 552 000	0
Pitná voda	VVS, a.s. závod Trebišov	nestanovený	607

Zbytkové znečistenie v odpadových vodách EVO



Vstupný objekt	Nameraná hodnota (mg/l)		Čistiaca stanica zaolejovaných vôd (mg/l)		Nameraná hodnota
	Limit	Otvorený odpadový kanál	Limit		
BSK ₅	1,1	5	1,1	8,0	<0,3
CHSK _{Cr}	12,0	35	12,0	35,00	22
Fe	0,339	*	0,396	3,0	0,088
RL ₁₀₅	195	500	193	*	*
RL ₅₅₀	115	300	126	*	*
NL ₁₀₅	<10	30	<10	25	<10
NEL	<0,1	0,1	<0,1	1,5	0,16
pH	7,50	6,5-8,5	7,55	*	*
AOX	<0,05	0,5	<0,05	*	*
Hydrazín	<0,02	4	<0,02	*	*

* Limit **nestanovený** rozhodnutím orgánu štátnej správy.