

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	0,697	11,013	3,795	12,397	0,448
	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	25 906	19	0
Február	23 880	20	0
Marec			0
Apríl			0
Máj			0
Jún			0
Júl			0
August			0
September			0
Október			0
November			0
December			0

* Kvóta CO₂ nebola pridelená.

** Kvóta SO₂ od roku 2015 nie je pridelovaná.



Produkcia odpadov v EVO



Odpad	Množstvo (t)	Spôsob zneškodnenia
Troskopopolčeková zmes	0	Odkalisko
Komunálny odpad	28,86	EBA, s.r.o.
Stabilizát	2 427	Skládka – ZS
Produkcia NO	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	109 831
Nevratná voda (cirkulačné chladenie) EVO II	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	13 552 000	0
Pitná voda	VVS, a.s. závod Trebišov	nestanovený	517

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	1,5	5	1,2	8,0	0,7
CHSK _{Cr}	10,5	35	<10	35,00	<10
Fe	0,429	*	0,381	3,0	0,124
RL ₁₀₅	124	500	152	*	*
RL ₅₅₀	94	300	99	*	*
NL ₁₀₅	<10	30	<10	25	<10
NEL	<0,1	0,1	<0,1	1,5	<0,1
pH	7,8	6,5-8,5	7,9	*	*
AOX	<0,05	0,5	<0,05	*	*
Hydrazín	0,03	4	0,02	*	*

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