

# Júl 2006

## Vplyv prevádzky závodu SE-EVO na životné prostredie za júl 2006

### Emisie

(za EVO I v tonách, za EVO II v kilogramoch)

Výrobňa	Blok	TZL	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	C <sub>org.</sub>
EVO I	B11+B12	2,615	11,296	145,00	7,058	1,85
	B13	128,665	23,350	39,479	0,188	0,119
	B14	347,194	101,352	131,118	0,533	0,447
	B15	1,066	40,445	6,637	33,961	0,870
	B16	1,804	45,051	9,512	36,419	1,140
EVO II	B21	0	0	0	0	0
	B22	0	0	0	0	0
	B23	0	0	0	0	0
	B24	0	0	0	0	0
	B25	0	0	0	0	0
	B26	0	0	0	0	0

## Čerpanie kvóty CO<sub>2</sub> v EVO

(kumulatívne ku koncu mesiaca)

Kvóta na roky 2005 - 2007		8 392 959 ton
Kvóta na rok 2006		<b>2 797 653 ton</b>
Mesiac	Emisie CO <sub>2</sub>	Stav CO <sub>2</sub> na účte
Január	322 000	2 475 653
Február	207 709	2 267 944
Marec	223 088	2 044 856
Apríl	164 205	1 880 651
Máj	182 122	1 698 529
Jún	194 910	1 503 619
Júl	217 867	1 285 752
August		
September		
Október		
November		
December		

## Odpady vyprodukované v EVO

Odpad	Množstvo (t)	Spôsob zneškodnenia
TPZ	5 839,64	odkalisko
Komunálny odpad	38,260	skládka PaKO
Stabilizát	22 694	skládka-ZS

## Odber povrchových a podzemných vôd v SE-EVO: za 7/2006

Druh odoberanej vody	Dodávateľ	Limit v m <sup>3</sup> na rok	Skutočný odber v m <sup>3</sup> za mesiac
Vratná voda (prietocné chladenie)	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	536 112 000	538 560
nevratná voda (cirkulacné chladenie) EVO I	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	11 525 016	915 867
nevratná voda (cirkulacné chladenie) EVO II	SVP, š.p. Povodie Laborca Michalovce	13 552 000	0
pitná voda	VVS, a.s. závod Trebišov	nestanovený	6 104

# Dodržiavanie limitov zbytkového znečistenia v odpadových vodách vypúšťaných zo zariadení SE- EVO: za 7/2006

Ukazovateľ	Nameraná hodnota (mg/l)			Čistiaca stanica zaolejovaných vôd	
	Vstupný objekt(mg/l)	Limit (mg/l)	Otv. odp. kanál(mg/l)	Limit (mg/l)	Nameraná hodnota (mg/l)
<b>BSK<sub>5</sub></b>	4,20	5,0	4,00	8,0	2,60
<b>CHSK<sub>Cr</sub></b>	25,70	35,00	23,30	35,00	19,30
<b>Fe</b>	*	*	*	3,0	0,133
<b>RL<sub>105</sub></b>	235	500	215	*	*
<b>RL<sub>550</sub></b>	195	300	170	*	*
<b>NL<sub>105</sub></b>	15	30	13	25	10
<b>NEL</b>	<0,0200	0,1	<0.200	1,5	0,247
<b>pH</b>	7,6	6,5-8,5	7,4	*	*

\* Limit nestanovený rozhodnutím orgánu štátnej správy



<http://www.seas.sk/spolocnost/zivotne-prostredie/vplyv-prevadzok-na-zivotne-prostredie/se-evo/16119.html>