



CEMMAC A. S.
HORNÉ SRNIE č. 14
914 42 HORNÉ SRNIE
SLOVENSKO

TEL.: 00421/32/6576 111

FAX: 00421/32/6588 304
00421/32/6588 280

mail:j.hoso@cemmac.sk
tel:032/6576 178

vybavuje
J. Hošo

Horné Srnie
dňa 28.1.2014

OKRESNÝ ÚRAD TRENČÍN
13. 02. 2014
Dato dňa:
2/2014/003148
Príchyťky:
Vybavuje:

Okresný úrad Trenčín
Odbor ochrany ovzdušia
Hviezdoslavova 3
911 01 Trenčín

VEC: Správa o prevádzke zariadenia na spoluspaľovanie odpadov.

V zmysle zákona 478/2002 § 19 odst. 1 písm. r.) predkladáme správu o prevádzke zariadenia na spoluspaľovanie odpadov za rok 2013 z prevádzky „Výroba cementového slinku v rotačnej peci“ v Cemmac, a.s.

Tab. Zoznam energeticky a materiálovo zhodnotených odpadov v roku 2013

Kód odpad podľa katalógu odpadov	Názov odpadu podľa katalógu odpadov Dodávateľ – pôvodca odpadu	Kateg.odpadu	Množstvo za rok v tonách	Kód nakladania
1 9 1 2 1 0	Horľavý odpad /palivo z odpadov/	O	17 661,19	R1
1 9 1 2 0 8	Textílie	O	2 265,22	R1
1 6 0 1 0 3	Opotrebované pneumatiky	O	2 427,14	R1+R5
1 5 0 1 1 0	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok..	N	0,32	R1
1 5 0 2 0 2	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov	N	1,74	R1
1 6 0 1 0 7	Olejové filtre	N	0,20	R1
x x x x x x	Množstvo zhodnotených odpadov za rok 2013		22 355,81	x

Zhodnotenie prevádzky:

Zariadenie bolo prevádzkované v zmysle prevádzkového poriadku. Počas spoluspaľovania odpadov nedošlo k žiadnym mimoriadnym udalostiam. Vplyv na



životné prostredie bol sledovaný kontinuálne (AMS) a periodickými diskontinuálnymi meraniami oprávnenou organizáciou EkoPro s.r.o., Trenčín.

Počas roka 2013 AMS nezaznamenal prekročenie emisného limitu stanoveného ako PDH, rovnako ani počas diskontinuálneho merania nebol prekročený emisný limit. Výsledky jednotlivých diskontinuálneho merania sú uvedené v tabuľke spolu s porovnaním s určeným emisným limitom.

Pozorovanie vplyvu na životné prostredie			
Názov sledovaného parametra	mer.jedn	em.limit*	porovnávaná hodnota
TZL	mg. m ⁻³	30	3,39
Σ organ. Uhlík (TOC)	mg. m ⁻³	50	23,8
NOx	mg. m ⁻³	800	722
CO	mg. m ⁻³	neurčený	2 822
SO2	mg. m ⁻³	50	1,00
Cd + Tl	mg. m ⁻³	0,05	< 0,002
Hg	mg. m ⁻³	0,05	0,003
Sb, As, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, V	mg. m ⁻³	0,5	0,04
HCl	mg. m ⁻³	10	1
HF	mg. m ⁻³	1	0,15
Σdioxíny	ng. m ⁻³	0,1	0,008

*Požiadavka dodržiavania EL a porovnávaných hodnôt sú určené rozhodnutím SIŽP IPKZ Žilina.

Vypracoval: 28.1.2014

CEMMAC a.s.
ul. Cementárska 14/4
914 02 HORNÉ SRNIE
- OŽP -


Ing. Jozef Hošo