

Cínovecká deponie, a.s.
Vodičkova 707/37, 110 00 Praha 1
Tel.: +420 222 192 211
Fax.: +420 222 192 305
IČ: 27892051; DIČ: CZ 27892051
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 11826

25.10.2013 146593/2013/KUUJ



Krajský úřad Ústeckého kraje podatelna Ústecký kraj	čas doručení:
DOŠLO: 25. 10. 2013 146593	pořadové číslo:
JID:	Č. J.:
Č. J.:	PRIL.:

Krajský úřad Ústeckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Ing. Jiří Mareček CSc.
Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem

16. 10. 2013

Věc: Ukončení řízení žádosti o posouzení vlivu na životní prostředí pod č.j. 1306/ZPZ/2012/788

Dobrý den,

naše společnost **Cínovecká deponie, a.s.** se sídlem Vodičkova 707/37, Nové Město, 110 00 Praha 1 **podala oznámení** záměru sanace a rekultivace odkaliště písků bývalého dolu Cínovec a posouzení vlivu na životní prostředí, zpracované společností Environmentální a ekologické služby s.r.o. K této žádosti váš úřad vydal ke dni 28.6.2012 závěr zjišťovacího řízení s číslem jednacím **1306/ZPZ/2012/788 – záv.** a tento závěr byl vyřizován panem Ing. Jiřím Marečkem CSc.

Na základě závěru zjišťovacího řízení byl proveden ve spolupráci se společností GEOMET průzkum odkaliště Cínovec, při kterém bylo zjištěno nahromadění vyhrazeného nerostu. Na základě této skutečnosti je nutné postupovat pro dobývání sanaci a rekultivaci tohoto odkaliště dle Horního zákona.

Na základě těchto zjištění zpracováváme novou žádost o posouzení vlivu na životní prostředí a to již s ohledem na okolnosti pro stanovení dobývacího prostoru a jeho následné sanace a rekultivace. Proto bychom chtěli námi podanou žádost o řízení posouzení vlivu na životní prostředí tímto **ukončit**, tak abychom mohli podat žádost novou a nedocházelo ke středu dvou podaných žádostí na Vašem úřadě.

Podklady, které byly podány k posouzení vlivu na životní prostředí a jsou Vaším úřadem standardně vráceny žadateli, nám zašlete na sídlo společnosti Cínovecká deponie, a.s.

S pozdravem

.....
Jan Vyhnálek, předseda představenstva

.....
Mgr. Petr Šedý, člen představenstva