



**Oldřich Bubeníček**  
hejtman

Ministerstvo životního prostředí ČR  
odbor posuzování vlivů na ŽP a IPPC  
Vršovická 64  
100 10 Praha 10

Datum: 17. 1. 2014  
Číslo jednací: 31/ZPZ/2014  
Vyřizuje/linka: Ing. Jan Koutecký /970  
E-mail: koutecky.j@kr-ustecky.cz

**Vyjádření k oznámení záměru „Centrum pro komplexní nakládání s odpady – Vysoká Pec“ ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění.**

Na základě Usnesení Rady Ústeckého kraje č. 29/4R/2012, kterým mi jako hejtmanovi Ústeckého kraje bylo svěřeno vyjadřování v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, v případech, kdy hrozí neakceptování usnesení Rady Ústeckého kraje vlivem nedodržení zákonných lhůt, se dle § 6 odst. 6 cit. zákona, k předloženému oznámení záměru „**Centrum pro komplexní nakládání s odpady – Vysoká Pec**“, oznamovatele Marius Pedersen a.s., Průběžná 1940/3, 500 09 Hradec Králové vyjadřuji takto:

Rada Ústeckého kraje **požaduje** provést posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

V dokumentaci posuzování vlivů na životní prostředí bude nutné vyjasnit otázky z hlediska ochrany vod, odpadového hospodářství a ochrany přírody v následujících oblastech:

- Popis vodohospodářského zabezpečení venkovních deponií odpadu, popis způsobu nakládání se znečištěnými dešťovými vodami a způsobu jejich zneškodňování při přívalových srážkách a výpočet jejich množství.
- Vyhodnocení dosavadního vývoje množství a jakosti průsakových vod ze skládky i způsobů nakládání s průsakovými vodami a odhad jejich budoucího množství vzhledem k velikosti rozšířené skládky a k vodní bilanci lokality.
- Výčet druhů a odhad množství odpadů, vznikajících případně úpravou odpadu přijatého do zařízení a podrobný popis předpokládaných způsobů nakládání s produkty tzv. mechanicko-biologické úpravy odpadu, především pak s podsítnou frakcí z prvního a eventuálně i druhého stupně mechanické úpravy odpadu.
- Podrobný popis technologie a pracovního postupu, který má v provozních podmínkách zařízení vést ke splnění požadovaných jakostních parametrů alternativního paliva, spolu s popisem systému jejich řízení a kontroly.
- Podrobný popis technologie a pracovního postupu, který má v provozních podmínkách zařízení vést ke splnění požadovaných jakostních parametrů na vyráběný kompost, spolu s popisem systému jejich řízení a kontroly a spolu se specifikací předpokládaného způsobu využití vyrobeného kompostu při plném využití kapacity kompostárny.

- Vyhodnocení možností kompenzace ztráty biotopů zvláště chráněných druhů opatřeními umístěnými na pozemcích investora.

0.2.   
Oldřich Bubeníček  
hejtman Ústeckého kraje



