

# Krajský úřad Ústeckého kraje

## odbor životního prostředí a zemědělství

Velká Hradební 3118/48  
400 02 Ústí nad Labem  
tel.: +420 475 657 111  
fax.: +420 475 200 245  
url: [www.kr-ustecky.cz](http://www.kr-ustecky.cz)

Severočeské pískovny a štěrkovny s.r.o.,  
Rožtyly 3  
Žatec  
438 01

datum: 10.12.2007  
č.j. složka: 2856/ZPZ/2007/387  
vyřizuje/tel.: Bc.Rendlová/584  
e-mail: rendlova.z@kr-ustecky.cz  
váš dopis značky/ze dne:

### ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

#### Identifikační údaje:

**Název:** Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou pod 30.000t/rok

#### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Jsou předkládány dvě varianty:

**A) Skládka inertních odpadů (S-IO)-varianta** představuje provoz zařízení k odstraňování odpadů ukládáním. Plánovaná roční kapacita - 29.000 t odpadu inertního. Plánovaná celková kapacita - max. 551.000 t odpadu inertního uloženého na skládce.

#### **B) Zařízení k využívání odpadu na povrchu terénu:**

Varianta představuje provoz zařízení s plánovanou roční kapacitou 29.000 t odpadu přijatelného do zařízení k využívání na povrchu terénu. Plánovaná celková kapacita - max. 87.000 t odpadu přijatelného do zařízení k využívání na povrchu terénu

#### **Charakter záměru:**

Lokalita záměru se nachází v k.ú. Soběsuky a v k.ú. Rožtyly. Jedná se o vytěžené ložisko nevyhrazeného nerostu - terasové štěrkopisky dvěma důlními díly - bývalými pískovny s názvy Soběsuky III a Rožtyly - západ, které na sebe bezprostředně navazují. Zařízení je k dnešnímu dni provozováno podle § 14 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění - a to za účelem rekultivace bývalé pískovny Soběsuky III a Rožtyly - západ. Rekultivace je projektována s využitím odpadu splňujících požadavky pro vstupní suroviny. Celková dotčená plocha 10,8483 ha.

Jsou předkládány dvě varianty:

**A) Skládka inertních odpadů (S-IO)-varianta** představuje provoz zařízení k odstraňování odpadů ukládáním. Plánovaná roční kapacita - 29.000 t odpadu inertního. Plánovaná celková kapacita - max. 551.000 t odpadu inertního uloženého na skládce. Životnost takového zařízení by byla přibližně 19 let plus 5 let biologické rekultivace. Severní část zájmového území o velikosti 1,3516 ha nebude zavezena žádným materiálem - v této ploše bude umístěna záchytná jímka. Ukládaný inertní odpad by měl funkčně nahradit odtěženou horninu a stabilizovat vodní režim pudy (optimem by měl být periodicky promyvný, který je v oblasti Žatec charakteristický pro kvalitní hlinité pudy).

Rekultivace je navrhována zemědělská: trvalý travní porost (TTP) na většině území (5,4571 ha) kombinovaný s křovinnými pásy v západním, severním a východních svahu (1,8542 ha). Okraje drenážních příkopů je navrženo osadit keři s protierozní funkcí. S výhodou lze použít různých druhů vrb v širším sponu. Nezavážená severní část s jímkou (1,3516 ha) bude ponechána tzv. řízené sukcesí. Při vhodné rekultivaci se zájmové území začlení do okolního ekosystému, k čemuž přispějí zmíněné křovinné pásy i řízená sukcese - zvýší ekologickou stabilitu zájmového území.

#### **B) Zařízení k využívání odpadu na povrchu terénu:**

Jedná se o technickou a následně biologickou rekultivaci, jejíž celková délka trvání nepřesahuje 8 let: 3 roky pro technickou a 5 let pro biologickou část. Technická část rekultivace (= sanace) zahrnuje navedení příslušného materiálu v mocnosti cca 1,0 m v celém zájmovém prostoru o velikosti 8,9974 ha. Smyslem sanace u této varianty je rychlé dokončení úpravy nevhodných hydrologických poměrů. Vrstvy materiálu

budou odpovídat následnému využití rekultivovaných pozemku, což bude extenzivní zemědělská činnost na pozemcích TTP.

První vrstva rozhrnovaná na relativně nepropustném podloží bude plnit drenážní funkci a její mocnost bude cca 0,5 m, ukládaný materiál do této vrstvy bude sloužit jako plošný drén a srážková voda jím bude svedena přirozeným směrem k SSV. Jeho objem je odhadnut na 50.000 t. Na tuto vrstvu bude v mocnosti cca 0,5 m rozhrnut stavební odpad upravený do vhodné granulometrické skladby, popř. jiný materiál odpovídajícího zrnitostního složení kombinovaný převážně s jílovitou skrývkovou zeminou z nove otevřených pískoven v okolí, popř. s výkopovou hlinitou zeminou z jiných míst. Jeho objem je odhadnut na 37.000 t. Cílem je, aby svrchní vrstva mohla plnit funkci půdotvorného substrátu s dobrými vláhovými poměry, resp. aby vůči svému nadloží - ornici o mocnosti 0,2 neomezovala zasakování srážkové vody a zároveň nezpůsobovala vyprahlost pudy. V závěru sanace dojde k zarovnaní, sesvahování k SSV a k zapojení do okolního terénu.

**Umístění:** kraj: Ústecký  
obec: Chbany  
k.ú.: Soběsuky, Roztyly

**Zahájení:** zařízení je provozováno

**Oznamovatel:** Severočeské pískovny a šterkovny s.r.o., Roztyly 3, 438 01 Žatec

**IČ:** 62739026

#### **Závěr:**

Záměr „**Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou pod 30.000t/rok**“ oznamovatele EKOM CZ a.s., U Libeňského pivovaru 2015, 180 00 Praha, zařazený dle přílohy č. 1, kategorie II, bodu 10.1 „Zařízení ke skladování, úpravě nebo využívání nebezpečných odpadů; zařízení k fyzikálně-chemické úpravě, energetickému využití nebo odstraňování ostatních odpadů“, zákona č.100/2001 Sb.

#### **„Zařízení k odstraňování ostatních odpadů s kapacitou pod 30.000t/rok“**

**bude mít významný vliv na životní prostředí a proto bude posuzován podle citovaného zákona**

Předložené oznámení se nepovažuje za dokumentaci a je nutné oznámení s náležitostmi dle přílohy č. 4 dopracovat ve variantě **Variantu A) Skládka Inertních odpadů (S-IO)** tak, aby mohlo nahradit dokumentaci (§ 7 odst. 4 zákona).

V dokumentaci požadujeme zohlednit a vypořádat všechny požadavky na doplnění, připomínky a podmínky, které jsou uvedeny v došlých vyjádřeních a v závěru zjišťovacího řízení. Požadujeme řešit návrh kompenzačních opatření za opotřebení komunikací v majetku Ústeckého kraje a obcí, dotčených dopravou odpadů na navrhovanou skládku.

**Odůvodnění:** Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 citovaného zákona, zásad v příloze č.2 zákona a došlých vyjádření došel příslušný úřad k závěru, že záměr bude posuzován.

**V zákonem stanovené lhůtě se ke zveřejněnému oznámení vyjádřili:**

**Rada Ústeckého kraje (05.12.2007)** – Požaduje provést posouzení podle zákona č.100/2001 Sb.. V dokumentaci požaduje rozpracovat variantu A) Skládka inertních odpadů (S-IO) a. V dokumentaci požadujeme řešit kompenzační opatření za opotřebení komunikací v majetku Ústeckého kraje a obcí, dotčených dopravou odpadů na navrhovanou skládku.

**Obec Chbany – nevyjádřila se**

**Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí (04.12.2007)** – z hlediska jednotlivých složkových zákonů na ochranu životního prostředí nemá připomínky k předloženému oznámení a nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

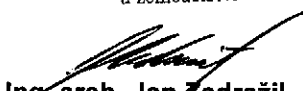
**ČIŽP Ústí n.L. (10.12.2007)** –z hlediska ochrany vod, ovzduší, ochrany přírody a krajiny a odpadového hospodářství nemá připomínky a nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

**KHS se sídlem v Chomutově (22.11.2007)**- souhlasí s předloženou dokumentací a nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

**Obvodní Báňský úřad v Mostě** (04.12.2007) – k uvedenému záměru nemá připomínky a nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

KRAJSKÝ ÚŘAD  
ÚSTECKÉHO KRAJE  
odbor životního prostředí  
a zemědělství -12-

  
**Ing. arch. Jan Zdražil**  
vedoucí odboru

**Obdrží:** oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky