

# VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 28.9.2021

Čas vyhotovenia: 15:53

Posledná revízia záznamového listu bola vykonaná: 12.3.2015

## Dôležité upozornenie:

Obsahovým zdrojom tu uvedených údajov je Register lokalít s možným výskytom POPs chemických látok, ktorého správcom a prevádzkovateľom je Slovenská agentúra životného prostredia so sídlom v Banskej Bystrici.



## Základné údaje:

**Názov lokality a identifikačný kód:** Čelovce - sklad pesticídov, SK/POPS/TV/36

**Typ lokality:** sklad agrochemikálií

**Druh skladu:** nevyhovujúci

**Lokalita je environmentálnou záťažou:** [http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/TV-\(004\)-Celovce-sklad-pesticidov-register-B](http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/TV-(004)-Celovce-sklad-pesticidov-register-B)

## Držiteľ:

**Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:**

### Základné údaje:

**Príčinný vzťah:** vlastník zariadenia

**Obchodné meno:** BARAVIN, s.r.o.

**Ičo:** 36200417

**Právna forma:** Spoločnosť s ručením obmedzeným

### Adresy:

**Typ adresy:**

**Obec:**

**Ulica a číslo domu:**

**Psč:**

**Štát:**

### Kontakty:

**Telefónne číslo:**

**Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:**

### Základné údaje:

**Príčinný vzťah:** prevádzkovateľ (nájomca, správca)

**Obchodné meno:** Slovenský pozemkový fond

**Ičo:** 17335345

**Právna forma:** Verejnoprávna inštitúcia

### Adresy:

**Typ adresy:**

**Obec:**

**Ulica a číslo domu:**

**Psč:**

**Štát:**

### Kontakty:

**Telefónne číslo:**

## Identifikované látky:

**Zoznam identifikovaných chemických látok a ich popis:**

Typ látky	Obch. názov	Názov účinnej látky	CAS číslo	EC číslo	Množstvo
POPs	Melipax	toxaphene	8001-35-2	232-283-3	750 kg
Agrochemikália	Hexilur	3-cyclohexyl-6,7-dihydro-1H-cyclopenta	2164-08-1	218-499-0	200 kg

		[d]pyrimidine-2,4(3H,5H)-dione			
Agrochemikália	Lumeton Forte	2-(4-chloro-2-methyl-phenoxy)propanoic acid; 3-(3-chloro-4-methyl-phenyl)-1,1-dimethyl-urea	53028-44-7	neuveденé	10 kg
Agrochemikália	Trazalex	1,3,5-Triazine-2,4-diamine, 6-chloro-N,N'-diethyl-, mixt. with 2,4-dichloro-1-(4-nitrophenoxy)benzene	8073-80-1	neuveденé	100 kg

**Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 1 060 kg**

**POPs látok: 750 kg**

Agrochemikálií: 310 kg

Neznámych látok: 0 kg

#### Likvidované látky:

**Údaje o osobách a zoznam likvidovaných chemických látok:**

**Celkové množstvo chemických látok likvidovaných na lokalite (zistené vážením):**

**POPs látok:**

Agrochemikálií:

Neznámych látok:

#### Stav objektov skladu:

**Podlahy a murivo:** Vstup do objektu skladu agrochemikálií (t.z. prístavby objektu starého mlyna) nebol umožnený (stav interiéru neoverený).

Vonkajšia časť muriva bez viditeľného poškodenia - bez zmeny farby, v okruhu cca 50 m bolo cítiť zápach chemikálií.

**Strecha:** Strecha objektu skladu (prístavba objektu starého mlynu) je OK, neporušená, tesná, pravdepodobne dážd nepresakuje do vnútra objektu skladu (poznáme, že strecha susediaceho objektu starého mlynu je poškodená, do objektu zateká).

**Vstup:** Vstup do skladu zabezpečený, celkovo 7 otvorov, z toho 2 dverné otvory uzamknuté a zadenbené doskami, 5 okenných otvorov zamurovaných, všetky otvory utesnené polyuretánovou penou.

**Okolie:** Objekt starého mlynu sa nachádza v strede obce vo vzdialenosti cca 15 - 20 m od najbližšieho rodinného domu, v čase obhliadky nebolo vizuálne pozorované znečistenie okolia budovy chemickými látkami.

**Iné:** 1) podľa šetrenia OÚŽP Trebišov, konaného dňa 6.2.2006, sa v objekte skladu obilia (prístavba objektu mlyna) nachádzali chemické látky používané pre poľnohospodárske účely. Boli uskladnené v papierových vreciach, umelohmotných bandaskách a kovových sudoch. Časť papierových vriec bola poškodená.

2) v marci r. 2006 zástupcovia hnutia Greenpeace Slovensko uskutočnili odber a identifikáciu neznámych organických zlúčenín a aktívnych zložiek pesticídov v kvapalných a tuhých vzorkách

- vo vzorkách z objektu skladu bola preukázaná prítomnosť čistého herbicídu Lenacil

- vo vzorkách zeminy odobratej mimo skladu boli preukázané: Toxafén a p.p -DDT – preradenie do B registra?

- znečistenie pitnej vody z okolitých domov nebolo preukázané

3) na základe podnetu starostu obce, zástupcovia hnutia Greenpeace Slovensko chemikálie v sklade pozbierali a umiestnili do špeciálnych sudov. Otvory v časti budovy, kde boli uskladnené predmetné nebezpečné látky, boli zadenbené a utesnené polyuretánovou penou, čím sa výrazne znížil zápach v okolí budovy.

4) vlastníkom nehnuteľnosti je spoločnosť BARAVIN, s.r.o., Veľká Bara č. 5, doteraz nezabezpečil vyprázdnenie objektu a dlhodobo neumožňuje prístup kontrolného orgánu (SIŽP Košice) do objektu.

kontak. podlažia potvrdená 2006

**Dátum obhliadky:** 30.9.2013

**Obhliadku vykonal:** V. Bočková, M. Nemcová

#### Priama a nepriama lokalizácia:

**Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:**

**Obec:** Čelovce

**Okres:** Trebišov

**Kraj:** Košický

**Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:**

**Zemepisná šírka (ETRS89):** 48,600954

**Zemepisná dĺžka (ETRS89):** 21,629127

**Súradnica X (S-JTSK):** 1254059

**Súradnica Y (S-JTSK):** 236062

#### Iné údaje:

**Dátum registrácie lokality:** 12.3.2015 11:26:49

**Dátum poslednej aktualizácie údajov:** 12.3.2015

**Popis poslednej aktualizácie údajov:** Popis lokality ako výsledok systematickej identifikácie vykonanej v rámci projektu - Manažment riešenia lokalít s výskytom POPs zmesí/pesticídov v

**Textové prílohy:**

**Formát:** .pdf

**Popis:** Zápis z terénnej obhliadky lokality

**Typ:** Terénny zápisník

**Veľkosť:** 387 kb

**Dátum vloženia:** 4.5.2015

**Fotodokumentácia:**



Pohľad na budovu skladu  
agrochemikálií.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad vedľa budovy skladu  
agrochemikálií.

Dátum vloženia: 5.5.2015



Pohľad na budovu skladu  
agrochemikálií.

Dátum vloženia: 5.5.2015