

## VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 24.2.2024

Čas vyhotovenia: 9:34

Posledná revízia záznamového listu bola vykonaná: 5.11.2019

## 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:** Bardejov - Bardejovská Nová Ves - sklad agrochemikálií v areáli bývalého PD, SK/POPS/BJ/87

**Typ lokality:** sklad agrochemikálií

**Druh skladu:** nevyhovujúci

**Lokalita je environmentálnou záťažou:** [http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/BJ-\(006\)-Bardejov-Bardejovska-Nova-Ves-areal-byvaleho-PD-register-A](http://envirozataze.enviroportal.sk/Detail-zataze/BJ-(006)-Bardejov-Bardejovska-Nova-Ves-areal-byvaleho-PD-register-A)

## Držiteľ:

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

## Základné údaje:

**Príčinný vzťah:** vlastník pozemku

**Obchodné meno:** VISION ESTATE s.r.o.

**Ičo:** 51648555

**Právna forma:** Spoločnosť s ručením obmedzeným

## 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	Thiodan	endosulfan	115-29-7	204-079-4	50 kg
Agrochemikália	Bathurin 82	4-hydroxy-5-(3-hydroxy-3-oxoprop-1-en-2-yl)oxy-3-phosphonooxycyclohexene-1-carboxylic acid	27840-48-8	neuveденé	8 kg
Agrochemikália	Brestan	triphenyltin acetate	900-95-8	212-984-0	50 kg
Agrochemikália	Fademorf EK 20	N-[2,2,2-trichloro-1-morpholinoethyl]formamide	60029-23-4	262-028-1	1 kg
Agrochemikália	LOGRAN 75 WG	Triasulfuron	82097-50-5	neuveденé	1 kg
Agrochemikália	Polyram Ultra	Tetramethylthiuram disulfide	137-26-8	205-286-2	4 kg
Agrochemikália	Sulikol	sulfur	7704-34-9	231-722-6	20 kg
Agrochemikália	Syncuran 80 DP	3-(3-chloro-p-tolyl)-1,1-dimethylurea	15545-48-9	239-592-2	10 kg
Agrochemikália	Tecto 450 FW	2-(thiazole-4-yl)benzimidazole	148-79-8	205-725-8	3 kg
Agrochemikália	Teridox 500 EC	2-chloro-N-(2,6-dimethylphenyl)-N-(2-methoxyethyl)acetamide	50563-36-5	256-625-6	5 kg
Neznáma látka	Neznáma látka				1 004 kg

**Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite (kvalifikovaný odhad): 1 156 kg**

**POPs látok: 50 kg**

Agrochemikálii: 102 kg

Neznámych látok: 1 004 kg

#### Likvidované látky:

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

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

**POPs látok:**

Agrochemikálii:

Neznámych látok:

#### Stav objektov skladu:

**Podlahy a murivo:** Podlaha je betónová, múry sú v dobrom stave, na podlahe sa nachádzajú chemikálie v tuhom skupenstve aj kvapalnom stave, miestami sú rozsypané (napr. biely prášok), časti muriva sú pravdepodobne miestami nasiaknuté agrochemikáliami, v sklade cítiť zápach.

**Strecha:** Strecha je v relatívne dobrom stave, do skladu zo strechy (stropu) nezateká.

**Vstup:** Vstup do areálu - brána zrejme nebýva uzamknutá, lebo v areáli podniká viacero subjektov (nie je problém sa dostať sa do areálu), do samotnej budovy s agrochemikáliami – vstup nie je zabezpečený.

**Okolie:** Agrochemikálie sú uložené v jednej časti nevyužívanej haly, v areáli je množstvo budov v rôznom stave. Lokalita je registrovaná ako environmentálna záťaž v IS EZ nielen kvôli skladu agrochemikálií, ale najmä resp. aj kvôli iným činnostiam resp. zdrojom znečistenia, ktoré mohli spôsobiť environmentálnu záťaž. Celkovo za zdroje znečistenia v areáli môžeme považovať: bývalé úložisko nádrží PHM, bývalé olejové hospodárstvo, žumpy, predmetný sklad starých agrochemikálií, sklad (baliareň) hnojív, vonkajšie úložisko hnojív, skládka odpadu, bývalé hnojisko.

**Iné:** Areál bol v užívaní PD Bardejovská Nová Ves od r.1952, družstvo bolo od r. 2000 v konkurze, pozemok bol vo vlastníctve mesta do r. 2012, v súčasnosti ho vlastní firma SCHOTT, s.r.o. Niektoré budovy využívali resp. využívajú aj iné firmy (VK s.r.o. Bardejov, DAPAG, s.r.o., AGRO BARDEJOV, s.r.o.). Budovu v ktorej sú uskladnené agrochemikálie vlastní spoločnosť VISION ESTATE s.r.o.

**Dátum obhliadky:** 4.10.2016

**Obhliadku vykonal:** J. Helma, K. Paluchová

#### Priama a nepriama lokalizácia:

**Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:**

**Obec:** Bardejov

**Okres:** Bardejov

**Kraj:** Prešovský

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

**Zemepisná šírka (ETRS89):** 49,302224

**Zemepisná dĺžka (ETRS89):** 21,326885

**Súradnica X (S-JTSK):** 1175222

**Súradnica Y (S-JTSK):** 254982

#### Iné údaje:

**Dátum registrácie lokality:** 5.11.2019 0:00:00

**Dátum poslednej aktualizácie údajov:** 5.11.2019

**Popis poslednej aktualizácie údajov:** Popis lokality vykonaný na základe identifikácie lokality v rámci aktualizácie IS EZ. V sklade agrochemikálií sa nachádzajú staré agrochemikálie rôzneho druhu a formy (tekuté, práškové) v rôznych (aj poškodených) obaloch. ich celkové množstvo je cca viac ako 1 tona. Strecha aj steny skladu sú funkčné a do skladu pravdepodobne nevniká zrážková a ani povrchová voda. Sklad ale nie je zneprístupnený (nie je uzamknutý) a nie je tu ani žiadne upozornenie na skladované látky.

#### Textové prílohy:

#### Fotodokumentácia:

Uskladnené staré agrochemikálie v severozápadnej časti haly

Dátum vloženia: 20.3.2023



Niektoré agrochemikálie majú poškodené obaly

Dátum vloženia: 20.3.2023

Pohľad na východnú časť starej budovy PD, v ktorej je sklad

Dátum vloženia: 20.3.2023