

VÝPIS Z REGISTRA LOKALÍT S MOŽNÝM VÝSKYTOM POPs CHEMICKÝCH LÁTOK

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 24.6.2019

Čas vyhotovenia: 13:35

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: Bláhová - AGROMA - sklad agrochemikálií, SK/POPS/DS/53

Typ lokality: sklad agrochemikálií

Druh skladu: vyhovujúci

Lokalita nie je environmentálnou záťažou

Držiteľ:

Údaje o osobe jej adresa a kontaktné údaje:

Základné údaje:

Príčinný vzťah: prevádzkovateľ (nájomca, správca)

Obchodné meno: A g r o m a , spol. s r.o.

Ičo: 34150013

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

Adresy:

Typ adresy: sídlo firmy

Obec: Blahová

Ulica a číslo domu: Blahová, č.d. 126

Psč: 93052

Štát: Slovensko

Kontakty:

Telefónne číslo: 031/5587179, - pevná sieť Druh: súkromné

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	25 kg
Neznáma látka	Neznáma látka				400 kg

Celkové množstvo chemických látok identifikovaných na lokalite: 425 kg

POPs látok: 25 kg

Agrochemikálií: 0 kg

Neznámych látok: 400 kg

Likvidované látky:

Údaje o osobách a zoznam likvidovaných chemických látok:

Podlahy a murivo:

Strecha:

Vstup:

Okolie:

Iné:

Dátum obhliadky: 1.1.0001

Obhliadku vykonal:

Priama a nepriama lokalizácia:

Umiestnenie lokality v rámci územnej jednotky:

Obec: Blahová

Okres: Dunajská Streda

Kraj: Trnavský

Poloha bodu lokality vyjadrená súradnicami záväzných geodetických referenčných systémov:

Zemepisná šírka (ETRS89): 48,089904

Zemepisná dĺžka (ETRS89): 17,549025

Súradnica X (S-JTSK): 1290038

Súradnica Y (S-JTSK): 541624

Iné údaje:

Dátum registrácie lokality: 12.3.2015 11:26:49

Dátum poslednej aktualizácie údajov: 12.3.2015

Popis poslednej aktualizácie údajov: Popis lokality vykonaný na základe údajov zaslaných Ústredným kontrolným a skúšobným ústavom poľnohospodárskym v Bratislave