

## INFORMÁCIA PRE DOTKNUTÚ VEREJNOSŤ

(V zmysle § 15 Zákona NR SR č. 128/2015 Z.z o prevencii závažných priemyselných havárií)

Spracovateľ :      Ing. Oliver Bartolen  
                            Špecialista na závažné priemyselné havárie  
                            OLBA, s.r.o.  
                            Autorizovaná osoba – 003/2008/AUT-3.2

Schválil:            Ing. Marek Mikuš, MBA,  
                            President of Brenntag Slovakia

Pezinok, január 2017

## 1. Názov a adresa podniku

### **BRENNTAG SLOVAKIA s. r. o.**

Obchodné stredisko Slovenská Ľupča  
Príboj 558, 976 13 Slovenská Ľupča

Tel : +421 48 418 73 75

Fax: +421 48 41 873 68

E-Mail: [peter.stefek@brenntag.sk](mailto:peter.stefek@brenntag.sk)

Peter Štefek, vedúci obchodného strediska

## 2. Obchodné meno a sídlo prevádzkovateľa

### **BRENNTAG SLOVAKIA s. r. o.**

Glejovka 15, 902 03 Pezinok

Tel.: +421 (33) 6485 757

Fax: +421 (33) 6413991

IČO: 31 336 884

E-Mail: [marek.mikus@brenntag.sk](mailto:marek.mikus@brenntag.sk)

Ing. Marek Mikuš, MBA konateľ

## 3. Informácia o splnení požiadaviek podľa § 5

Podnik je zaradený do kategórie „A“, pretože množstvá nebezpečných látok (ďalej len NL) presahujú prahové hodnoty v zmysle prílohy zákona. Prevádzkovateľ existujúceho podniku na základe výsledkov aktualizácie kategorizácie zaslal v zmysle § 5 zákona Okresnému úradu v sídle kraja v Banskej Bystrici písomné oznámenie o zaradení svojho podniku.

### **Podnik má vypracovanú zákonom predpísanú dokumentáciu:**

- Posúdenie rizika
- Havarijný plán
- Program prevencie ZPH

Táto dokumentácia obsahuje riadiace, technické a prevádzkové informácie o rizikách vzniku ZPH a opatreniach na ich vylúčenie alebo zníženie.

Kontrolu dodržiavania ustanovení zákona vykonáva Slovenská inšpekcia životného prostredia spoločne so zástupcami orgánov štátnej správy na úseku ochrany pred požiarmi, civilnej obrany, ochrany zdravia, životného prostredia, inšpektorátu práce. Predmetom kontroly je preverenie informácií uvádzaných v predpísanej dokumentácii, preverenie plnenia opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, na ochranu pred požiarmi, ochranu životného prostredia, dodržiavanie podmienok manipulácie s nebezpečnými látkami a ich skladovania v podmienkach podniku a na zabezpečenie úloh súvisiacich s civilnou ochranou obyvateľstva.

## 4. Informácia o súčasnej činnosti podniku

Brenntag Slovakia je spoločnosť špecializovaná na distribúciu chemikálií pre priemyselných zákazníkov. Spoločnosť Brenntag Slovakia s.r.o. sa zaoberá obchodnou činnosťou chemických látok a prípravkov pre rôzne oblasti: kozmetické produkty, krmovinárske produkty, potravinárske produkty, polygrafické produkty, produkty pre galvaniku, produkty pre plasty, produkty pre úpravu vody.

Obchodné stredisko (OS) Slovenská Ľupča sa zaoberá obchodovaním (nákupom a predajom) s chemickými látkami a prípravkami. Časť z týchto chemických látok a prípravkov sa dodáva po nákupe priamo odberateľom a časť sa pred predajom krátkodobo skladuje na obchodnom stredisku. Časť predaných chemikálií sa dodáva zákazníkovi vlastnou dopravou Brenntag Slovakia, OS Slovenská Ľupča. Priestory OS pozostávajú z administratívnej časti (SO 03) a skladových priestorov.

Skladové priestory:

- skladovacia hala pre chemické látky a prípravky pevného skupenstva (SO 01),
- skladovacie haly pre chemické látky a prípravky kvapalného skupenstva (SO 02, 04),
- sklad rozpušťačiel (SO 11),
- stáčacie pracovisko pre zásady a kyseliny (SO 08, 09),
- skladovanie a stáčanie hydroxidu sodného (SO 10).




Číslo odvetvovej klasifikácie ekonomických činností : SK NACE 46 750







## 5. Informácie o NL prítomných v podniku

Nebezpečné látky (NL) v OS sú menované MNL alebo látky zaradené podľa ich vlastností, uvádzané v zákone NR SR č. 128/2015 Z.z. Príloha 1.

Pri určení celkového množstva skladovaných NL v podniku bola v zmysle legislatívne určeného postupu uvažovaná maximálna projektová kapacita.

Obrátkovosť NL na sklade je pomerne vysoká, podľa požiadaviek a dopytu zákazníkov sa skladuje v OS niekoľko stoviek rôznych tuhých a kvapalných NL. V nasledovnej tabuľke je klasifikácia reprezentatívnych nebezpečných látok (NL) prítomných v podniku s uvedením ich základných nebezpečných vlastností. Okrem látok uvedených v tabuľke sa v podniku nachádzajú ďalšie nebezpečné látky zväčša v podprahových množstvách, ktoré nemôžu vyvolať závažnú priemyselnú haváriu v inej časti tohto podniku.

Riziková vlastnosť, výstražný piktogram	Názov NL/trieda, kategórie nebezpečnosti, H výrok/	CAS EINECS
	<b>Metanol</b> Horľavá kvapalina <b>kat. 2</b> <b>H 225</b> Vysoko horľavá kvapalina a pary	67-56-1
	Akútna toxicita <b>kat. 3</b> <b>H 331</b> Toxický pri vdýchnutí	200-659-6
	<b>STOT SE 1</b> <b>H370</b> Spôsobuje poškodenie orgánov	

 	<p><b>Ropné produkty</b></p> <p>Horľavá kvapalina <b>kat. 2</b>  <b>H 225</b> Vysoko horľavá kvapalina a pary</p> <p>Akútne riziko pre vodné prostredie <b>kat. 1</b>  <b>H 400</b> Veľmi toxický pre vodné organizmy</p> <p>Chronické riziko pre vodné prostredie <b>kat. 2</b>  <b>H 411</b> Toxický pre vodné organizmy s dlhodobým účinkom</p>	
 	<p><b>Kyselina fluorovodíková</b></p> <p>Akútna toxicita <b>kat. 1</b>  H330 Smrteľný po požití.  H310 Smrteľný pri kontakte s pokožkou.</p> <p>Akútna toxicita <b>kat. 2</b>  H330 Smrteľný pri vdýchnutí</p> <p><b>Žieravosť pre kožu kat. 1A</b>  <b>H314</b> Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí</p>	<p>7664-39-3</p> <p>231-634-8</p>
	<p><b>Peroxidy</b></p> <p><b>Oxidujúca kvapalina kat. 1</b>  <b>Oxidujúca tuhá látka kat. 1</b></p> <p>H271 Môže spôsobiť požiar alebo výbuch , silný oxidant</p> <p><b>Oxidujúca kvapalina kat. 2</b>  <b>Oxidujúca tuhá látka kat. 2</b></p> <p>H272 Môže spôsobiť alebo zosilniť požiar, oxidant</p>	<p>7722-84-1</p> <p>231-765-0</p>
	<p>Kyseliny a luhy</p> <p><b>Žieravosť pre kožu kat. 1A</b>  <b>H314</b> Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí</p> <p>Korozívna pre kovy kat. 1  <b>H 290</b> Môže byť korozívna pre kovy</p>	

## 6. Všeobecné informácie o spôsobe varovania verejnosti

V prípade vzniku závažnej priemyselnej havárie budú všetky susediace objekty, môžu byť ohrozené jej účinkami varované akustickou signalizáciou – sirénou. Záchranné zložky budú vyzvozené a priebežne informované telefonicky. Priestor možného ohrozenia účinkami havárie bude regulovaný pracovníkmi OS a príslušníkmi IZS.

V záujme vlastnej bezpečnosti sú všetky osoby, v prípade vzniku závažnej priemyselnej havárie povinné riadiť sa pokynmi príslušníkov IZS (hasiči, polícia, civilná ochrana). Je prísne zakázané vstupovať a zdržiavať sa na území alebo v priestore, ktoré môže byť ohrozené účinkami závažnej priemyselnej havárie.

## 7. Dátum poslednej kontroly podniku podľa § 24

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica vykonal v dňoch 02.11. a 21.12.2016 kontrolu podľa zákona č. 128/2015 Z.z.

Pri kontrole nebolo zistené porušenie ustanovení zákona č. 128/2015 Z.z.

## 8. Údaje o tom, kde možno získať podrobnejšie informácie v súlade s §15 ods. 8 a 9

Údaje o NL a dokumentácii PZPH sú dostupné u prevádzkovateľa a na okresnom úrade odbor starostlivosti o životné prostredie v Bratislave. Ďalším zdrojom informácií je web <http://www.brenntag.sk> a [www.enviroportál.sk](http://www.enviroportál.sk).