

INFORMÁCIE PRE VEREJNOSŤ

SSE Slovakia s.r.o. 26. novembra 1510/3, 066 01 Humenné

podľa § 15 a prílohy č. 2 zákona 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Výrobný a skladovací areál Hubková spoločnosti SSE Slovakia s.r.o. (predtým ORICA Slovakia, s.r.o.) je zaradený do kategórie „B“ na základe projektovaného množstva nebezpečnej látky (priemyselné výbušniny) presahujúceho prahového množstva uvedeného v prvej časti prílohy č. 1 alebo druhej časti prílohy č. 1 k zákonu č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

1. Údaje o podniku

Obchodný názov: SSE Slovakia s.r.o., Humenné
Zapísaný V OR Okresného súdu Prešov., oddiel“ Sro vo vložke
číslo: 12360/P

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

Sídlo: 066 01 Humenné,
26. novembra 1510/3

Identifikačné číslo: 36 468 436

Číslo odvetvovej klasifikácie ekonomických činností SK NACE (ŠKEČ): 20.51.0

Telefón: 057 / 775 4059, 057/775 5692, 057/7756727

Fax: 057 / 775 0200

E – mail: pavol.sokol@sse-slovakia.sk

Štatutárny orgán: Ing. Pavol Sokol- konateľ
Brestovská, 123
066 01 Humenné

Informácie o predkladateľovi

Ján Krivák, poverený riaditeľom spoločnosti za spracovanie predpísanej dokumentácie o prevencii ZPH, vedúci výroby, podpredseda havarijnej komisie, kontakt: tel.: 057/775 6727, 778 0900, mobil: 0907 911 666, fax: 057/778 0901.

Podľa § 5 zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov spoločnosť ORICA Slovakia, s.r.o., teraz SSE Slovakia s.r.o. predložila oznámenie o zaradení podniku Odboru starostlivosti o životné prostredie Okresný úrad Prešov.

2. Súčasná a plánovaná činnosť podniku



Spoločnosť SSE Slovakia s.r.o. Humenné sa zaoberá vývojom, výrobou, skladovaním a predajom priemyselných výbušnín zaradených do podtriedy 1.1.D. . Nakupuje suroviny a predáva vyrobené sypké banské skalné trhavyiny typu DAP (dusičnan amónny, palivo), resp. medzinárodný názov ANFO (ammonium nitrate, fuel oil). A to vrecované alebo náložkované trhavyiny. Ďalej obchoduje s plastickými a emulznými banskými skalnými trhavinami. Poskytuje zákazníkom niektoré činnosti vykonávané banským spôsobom (trhacie práce v kameňolomoch).





Trhavyiny typu DAP sú dvojzložkové zmesi dusičnanu amónneho a vhodného druhu kvapalného organického paliva (MERO – metylester vyšších mastných kyselín). Na zvýšenie trhavého účinku trhavin sa do niektorých typoch pridáva aj malé množstvo práškoveho hliníku (ECKA Aluminiumsprühgrieß AS, CAS: 7429-90-5; EINECS: 231-072-3; klasifikácia: nie je nebezpečnou látkou.

Prevádzka spoločnosti **SSE Slovakia s.r.o. Humenné** sídli v prenajatých priestoroch, ktorých vlastníkom je mesto Humenné. Výrobný a skladovací areál (bývalý muničný vojenský skladový areál) sa nachádza mimo osídlenia obyvateľstvom, za mestom Humenné v lokalite Hubková. Celý areál je nepretržite strážený a zabezpečený dvojitým oplotením.

K areálu vedie len **účelová komunikácia so zákazom vjazdu všetkých vozidiel, mimo vozidiel SSE Slovakia s.r.o. a Štátnych lesov B. Bystrica, odštepny závod Vranov.** O využívaní účelovej komunikácie má spoločnosť SSE Slovakia s.r.o. uzatvorenú zmluvu so štátnymi lesmi. Pre návštevy sú vydávané povolenia na vjazd na túto účelovú komunikáciu.

3. Informácie o nebezpečných látkach

P. č.	Názov nebezpečnej látky	CAS/EC číslo	Klasifikácia nebezpečnej látky podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP)	
			Kód triedy a kategórie nebezpečnosti ¹⁾	Kód výstražných upozornení ²⁾
1.	Dusičnan amónny	6484-52-2 / 229-347-8	<p>Ox. Sol. 3: Oxidujúci tuhé látky, kat.3</p> <p>Eye Irrit. 2 Podráždenie očí, kat 2</p>   <p>GHS03 – oxid. látky; GHS07 - dráždivé látky</p>	<p>H272 – Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidačné činidlo.</p> <p>H319 – Spôsobuje vážne podráždenie očí.</p>
2.	Exan		Expl. 1.1; výbušnina	H201 – Výbušnina, nebezpečenstvo

			 GHS01 - výbušné látky	rozsiahleho výbuchu.
3.	Eurodyn 2000		Expl. 1.1; výbušnina  GHS01 - výbušné látky	H201 – Výbušnina, nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu.
4.	Senatel		Expl. 1.1; Výbušnina  GHS01 - výbušné látky	H201 – Výbušnina, nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu
5.	Exel		Expl. 1.1; Výbušnina  GHS01 - výbušné látky	H201 – Výbušnina, nebezpečenstvo rozsiahleho výbuchu

Všeobecné informácie o spôsobe varovania verejnosti

Prejavy závažnej priemyselnej havárie na zariadeniach a v skladových objektoch s nebezpečnými látkami nedosahujú do obývaných oblastí.

Zdolávanie havárie a obmedzenie jej dôsledkov v prípade jej vzniku v pracovnom čase vykonáva vedúci prevádzky, resp. prevádzkoví zamestnanci, v mimopracovnom čase strážnici na jednotlivých zmenách.

Poplachový výstražný systém v spoločnosti sa v súčasnosti skladá z nasledovných zariadení :

- elektrická zabezpečovacia signalizácia jednotlivých skladov výbušnín vybavená výstražnou sirénou, ktorá sa spustí pri násilnom vniknutí do objektov, resp. zadaním nesprávneho kódu pri otváraní skladu,

Varovanie osôb v rámci výrobného a skladovacieho areálu a taktiež varovanie verejnosti mimo areál v prípade vzniku závažnej priemyselnej havárie je zabezpečené poplachovým výstražným systémom: elektrická siréna (húkačka).

Tlačidlo na spúšťanie elektrickej sirény (označené: zapni v prípade ohrozenia) sa nachádza na stene v blízkosti dennej miestnosti a výrobné (v smere únikových ciest).

V priestore dennej miestnosti je inštalovaná samostatná nezávislá telefónna linka č. t. 057/449 5545 a samostatný náhradný zdroj el. osvetlenia.

Verejnosť, ktorá v čase havárie sa môže nachádzať v priestore účelovej cesty bude varovaná už spomínanou výstražnou sirénou z elektrickej zabezpečovacej signalizácie, resp. priamo zamestnancami spoločnosti SSE Slovakia s.r.o.. V takomto prípade je žiaduce, aby sa verejnosť vzdialila čo najďalej od miesta havárie, či na jednu alebo druhú stranu účelovej cesty, aby nebola ohrozená prípadným rozletom trosiek z prípadného výbuchu.

Miestom na riadenie zdolávania závažnej priemyselnej havárie ZHROMAŽDISKO (zhromaždenie zamestnancov) v rámci výrobného a skladovacieho areálu SSE Slovakia s.r.o. je priestor na vstupe do areálu, t.j. pred vstupnou bránou - ZHROMAŽDISKO 1. Záložným miestom (zhromaždiskom) je priestor na začiatku účelovej komunikácie (rázcestie

z Jilemnických sadov) – ZHROMAŽDISKO 2). Tu sa zistí prítomnosť osôb a ďalší postup zdoľavania havárie.

Na ranných pracovných zmenách v rámci pracovného týždňa za riadenie prác na zdoľavanie závažnej priemyselnej havárie a na obmedzenie jej následkov zodpovedá vedúci výroby (podpredseda havarijnej komisie), resp. jeho zástupca.

Na poobedných, nočných zmenách a cez dni pracovného pokoja za riadenia prác na zdoľavanie závažnej priemyselnej havárie a na obmedzenie jej následkov zodpovedá až do príchodu predsedu, resp. podpredsedu havarijnej komisie strážnik.

Štátny dozor a koordinácia kontrolnej činnosti

Štátnym dozorom na úseku prevencie závažných priemyselných havárií sa zisťuje, ako prevádzkovatelia plnia povinnosti ustanovené týmto zákonom a rozhodnutiami vydanými na jeho základe. Osobitnou súčasťou štátneho dozoru je vykonávanie kontrol v podnikoch, na ktoré sa vzťahuje tento zákon, koordinovaným spôsobom orgánmi štátneho dozoru.

Koordináciu kontrolnej činnosti podľa tohto zákona zabezpečuje inšpekcia.

Orgány štátneho dozoru koordinovaným spôsobom navzájom spolupracujú a vzájomne si vymieňajú skúsenosti a poznatky, ktoré získali pri výkone štátneho dozoru.

Posledná vykonaná koordinovaná kontrola bola v spoločnosti ORICA Slovakia, s.r.o., teraz SSE Slovakia s.r.o. vykonaná dňa 17.03.2015.

Spoločnosť SSE Slovakia s.r.o. Humenné vypracovala aktualizovanú Bezpečnostnú správu v zmysle zákona NR SR č. 261/2002 Z.z. o prevencii ZPH, na ktorú OÚŽP v Humennom vydal dňa 20.09.2011 súhlas.

4. Požadované správanie sa verejnosti v prípade ZPH

Po zaznení výstražného signálu sirény možno predpokladať, že došlo k mimoriadnej udalosti, ktorá môže byť spojená s možným ohrozením zdravia a života občanov, životného prostredia, resp. majetku.

V prípade mimoriadnej udalosti v areáli spoločnosti SSE Slovakia s.r.o. sa odporúča:

V prípade požiaru, výbuchu:

- ihneď opustiť miesto ohrozenia (účelová cesta v blízkosti areálu), vzdialiť sa čo najďalej, t.j. do bezpečnej vzdialenosti,
- vyčkat' pokyny zodpovedných zamestnancov spoločnosti, záchranných zložiek a kompetentných orgánov.

Ak dôjde k ohrozeniu v priestoroch areálu SSE Slovakia s.r.o. je riadiacim orgánom pre zdoľavanie ZPH, obmedzenie jej následkov menovaná **Havarijná komisia SSE Slovakia s.r.o.**

Vzájomná koordinácia a informovanosť bude zabezpečovaná po nahlásení ZPH koordináčnemu stredisku integrovaného záchranného systému (IZS) na tel. linku **112**, cez **krízový štáb obvodné úradu**.

Činnosť jednotiek IZS pri odstraňovaní následkov ZPH:

- evakuácia obyvateľstva,
- uzatvorenie ohrozených priestorov a príjazdových komunikácií,

- likvidácia požiaru, resp. dôsledkov výbuchu,
- poskytovanie zdravotníckej pomoci,
- činnosť pyrotechnikov.

5. Opatrenia na úseku prevencie závažných priemyselných havárií a na úseku ich zdoľávania a obmedzenia následkov

Opatrenia na obmedzenie rozvoja ZPH, na zmenšenie jej rozsahu a obmedzenie následkov:

V prípade začínajúceho rozvoja ZPH možno procesy výroby priemyselných trhavín odstaviť na paneli výroby alebo núdzovo odstaviť havarijným vypnutím elektrického prúdu. Ďalšie opatrenia na zdoľvanie ZPH a obmedzenie jej následkov predstavujú:

- stála nepretržitá ochrana areálu (zamestnanci, resp. strážnici a strážne psy),
- vybavenie jednotlivých skladov výbušnín zemnými valmi, ľahkými výfukovými strechami objektov,
- vybavenie objektov elektrickou zabezpečovacíou signalizáciou s výstražnou sirénou,
- vybavenie areálu podniku požiaro-technickými zariadeniami – ručné hasiace prístroje, studňa a požiarňa nádrž , resp. cca 700 m nad areálom po účelovej ceste sa nachádzajú dva rybníky, z ktorých je možné čerpať vodu do hasičských vozidiel v prípade mimoriadnej situácie),
- podnik má vypracovaný havarijný plán pre jednotlivé scenáre závažných havárií a v prípade vzniku takejto udalosti sa bude ním riadiť.

V prípade potreby síl a prostriedkov z vonkajších zdrojov budú podľa rozsahu a charakteru ZPH povolávané zložky integrovaného záchranného systému a v prípade potreby i Hlavná banská záchranná stanica, o.z. Prievidza, s ktorou má spoločnosť v zmysle zákona o prevencii ZPH podpísanú zmluvu o službe havarijnej odozvy. Likvidácia následkov závažnej priemyselnej havárie je vykonávaná zložkami integrovaného systému a službou havarijnej odozvy.

Spoločnosť SSE Slovakia, s.r.o. zabezpečuje pravidelné precvičovanie situácií podľa havarijného plánu v súčinnosti so záchrannou službou minimálne raz za tri roky. Spoločnosť taktiež pravidelne precvičuje prípadný vznik mimoriadnych udalostí v spolupráci s integrovaným záchranným systémom (námety pripravuje Odbor krízového riadenia Obvodného úradu v Humennom.

6. Plán ochrany obyvateľstva – vonkajší havarijný plán

Spoločnosť v súlade s § 11 zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii ZPH vypracovala podklady pre plán ochrany obyvateľstva v predpísanom rozsahu a štruktúre a predložila ich orgánu, ktorý vypracúva plán ochrany obyvateľstva.

Na základe týchto podkladov budú príslušné orgány podľa osobitných predpisov spracovávať plán ochrany obyvateľstva okresu.

7. Ďalšie informácie

Podrobnejšie informácie sú uvedené v „Bezpečnostnej správe“, ktorá sa v stanovenom termíne predkladá príslušným orgánom štátnej správy na ďalšie konanie.

Základné platné právne predpisy z oblasti prevencie závažných priemyselných havárií sú :

- Zákon č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- Vyhláška MŽP SR číslo 198/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Ďalšie informácie možno nájsť v súvisiacich právnych predpisoch o ochrane pred požiarmi, o životnom prostredí, o bezpečnosti a ochrane zdravia, pri práci, o ochrane zdravia ľudí, o civilnej ochrane obyvateľstva a o chemických látkach a chemických zmesiach.

Podrobnejšie informácie možno získať na Odbore starostlivosti o životné prostredie OÚ Prešov; MŽP SR; v Informačnom systéme PZPH na stránke www.enviroportal.sk.

V Humennom: 07.11.2016

Vypracoval: Ing. Miroslav Novotný, špecialista na prevenciu ZPH

Schválil: Ing. Pavol Sokol, konateľ spoločnosti