

Informácie pre verejnosť

(podľa Zákona 128/2015 Z.z. zo 6. mája 2015 o prevencii závažných priemyselných havárií
a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov)

1. Obsah

1. Obsah	2
2. Základné údaje	3
2.1. Spracovateľ	3
2.2. Identifikačné údaje o podniku	3
3. Informácie o podniku	4
4. Poskytnutie informácie	4
5. Spôsob plnenia legislatívnych požiadaviek	4
5.1. Oznámenie o zaradení podniku	4
5.2. Bezpečnostná správa	4
5.3. Plán ochrany obyvateľstva	4
6. Opis činností podniku	5
7. Nebezpečné látky	5
8. Charakter nebezpečenstva závažných priemyselných havárii	5
9. Spôsob varovania verejnosti pri závažnej priemyselnej havárii	6
10. Čo robiť pri vzniku závažnej priemyselnej havárie	6
10.1. Všeobecné pokyny	6
10.2. Správanie sa v prípade závažnej priemyselnej havárie	6
11. Štátny dozor prevencie závažných priemyselných havárii	8
12. Ďalšie informácie	8
13. Zoznam príloh	8

2. Základné údaje

2.1. Spracovateľ

SCPC, s.r.o.
Púchovská 8,
831 06 Bratislava

Telefón: +421-2-44 45 43 28

E-mail: scpc@scpc.sk

Web: www.scpc.sk

IČO: 35 843 292

autorizácia č.: 021/2003/AUT-6.3

Štatutárny orgán: Ing. Jozef Fecko, konateľ

Odborný zástupca: Ing. Martin Alexovič, špecialista na prevenciu ZPH, č.o. 0230

Dokument vypracoval: Ing. František Kvinta, špecialista na prevenciu ZPH, č.o. 0320

2.2. Identifikačné údaje o podniku

Obchodný názov: Saneca Pharmaceuticals a. s.

Sídlo: Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec

Právna forma: akciová spoločnosť

IČO: 46 833 323

Telefón: +421-033-7361 111

Fax: +421-033-7300 890

E-mail: info@saneca.com

Web: www.saneca.com

Štatutárny orgán: predstavenstvo

MUDr. Richard Král
predseda predstavenstva
Nad Zlíchovem 332/17
Praha 5, Hlubočepy 152 00,
Česká republika

Ing. Boris Kostík
podpredseda predstavenstva
Kristy Bendovej 6
Bratislava - mestská časť Dúbravka 841 02

PharmDr. Ľubica Herdová
člen predstavenstva
Kpt. Nálepku 3400/66
Hlohovec 920 01

Ľubomír Šoltýs
podpredseda predstavenstva
Starorímska 1360/14
Bratislava- Rusovce 851 10

3. Informácie o podniku

Saneca Pharmaceuticals a.s. je významnou spoločnosťou zaoberajúcou sa vývojom, výrobou, nákupom, predajom, balením, kontrolou a distribúciou chemických liečiv, liečivých prípravkov a liekov pre humánne a veterinárne použitie, kozmetických prípravkov, pracovných ochranných masť, zubných pást, výrobou základných látok pre farmaceutické prípravky, výrobou, úpravou a rozvodom vody, elektriny a rozvodom tepla.

Spoločnosť Saneca Pharmaceuticals a.s. sa nachádza v priemyselnej zóne mesta Hlohovec (východná časť) v smere na Nitru. V západnej, čiastočne juhozápadnej časti susedí areál spoločnosti s obytnou zónou mesta. V severnej časti susedí areál so železničnou traťou, za ktorou sa nachádza areál spoločnosti Bekaert Hlohovec, a.s. Východná a juhovýchodná časť areálu spoločnosti susedí s príľahlou krajinou v Nitrianskej pahorkatine.

4. Poskytnutie informácie

Informácie poskytuje Ing. Miroslav Bucko, manažér HSE.

5. Spôsob plnenia legislatívnych požiadaviek

5.1. Oznámenie o zaradení podniku

Spoločnosť Saneca Pharmaceuticals a.s. je v zmysle zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon ZPH) zaradená do kategórie B. Posledné oznámenie o zaradení podniku Saneca Pharmaceuticals a.s. (ďalej iba spoločnosť alebo aj podnik) bolo spracované a zaslané dňa 06.06.2017 na Okresný úrad v sídle kraja Trnava. Spoločnosť pravidelne prehodnocuje oznámenie a v prípade potreby ho aj aktualizuje, ak ide o zmenu, ktorá by mohla závažne ovplyvniť nebezpečenstvo vedúce k závažnej priemyselnej havárii alebo by mohla mať za následok, že sa stane podnikom kategórie A. Spoločnosť si týmto splnila povinnosť podľa §5 zákona ZPH.

5.2. Bezpečnostná správa

Spoločnosť Saneca Pharmaceuticals a.s. má spracovanú bezpečnostnú správu v zmysle §8 zákona 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Posledná aktualizácia bezpečnostnej správy bola schválená Okresným úradom Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodnutím č. OÚ-HC-OSŽP-2014/000386/ŠSOH/AŽ zo dňa 26.6.2014.

5.3. Plán ochrany obyvateľstva

Spoločnosť Saneca Pharmaceuticals a.s. predložila aktualizované podklady pre vypracovanie plánu ochrany obyvateľstva na OÚ v Hlohovci listom S/TS/383/03/2015 zo dňa 30.3.2015. Ďalšie údaje o zdrojoch ohrozenia, možných následkoch havárií a príslušných opatreniach na ich elimináciu obsahuje "Plán ochrany obyvateľstva" spracovaný príslušným oddelením CO.

6. Opis činností podniku

Stručný opis činností podniku:

- výroba humánnych liekov
- veľkodistribúcia humánnych liekov
- výroba, spracovanie, dovoz, vývoz, tranzit, veľkodistribúcia, výdaj, výskumná, výučbová a expertízna činnosť, preprava omamných a psychotropných látok II. a III. skupiny prílohy č. 1 zákona č. 139/1998 Z.z. a nakladanie s odpadmi s obsahom omamných a psychotropných látok II. a III. skupiny prílohy č. 1 zákona č. 139/1998 Z.z.
- zaobchádzanie s určenými látkami kategórie 1 prílohy I Nariadenia (ES) č. 273/2004
- zaobchádzanie s určenými látkami kategórie 2 prílohy I Nariadenia (ES) č. 273/2004
- výroba, dovoz a distribúcia účinných látok
- rozvod tepla
- prenájom nehnuteľností, bytových a nebytových priestorov s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom
- vykonávanie mimoškolskej vzdelávacej činnosti
- prenájom hnutelných vecí
- vedenie účtovníctva
- skladovanie
- baliace činnosti, manipulácia s tovarom
- úprava a dodávka pitnej a úžitkovej vody (mimo prevádzkovania verejného vodovodu)
- počítačové služby
- služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov
- poskytovanie úverov alebo pôžičiek z peňažných zdrojov získaných výlučne bez verejnej výzvy a bez verejnej ponuky majetkových hodnôt
- kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) alebo iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod)
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti výroby
- administratívne služby
- činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov
- organizovanie kultúrnych a iných spoločenských podujatí
- reklamné a marketingové služby
- prieskum trhu a verejnej mienky
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb

7. Nebezpečné látky

V prílohe č.1 sú uvedené nebezpečné látky prítomné v spoločnosti.

8. Charakter nebezpečenstva závažných priemyselných havárii

- únik toxických látok - látky, s ktorými sa v areáli spoločnosti nakladá, resp. látky ktoré môžu vzniknúť v prípade nekontrolovaného vývoja. Dosah možný aj mimo areál spoločnosti (zraňujúce až smrteľné zóny).

- požiar, výbuch nebezpečných látok - v prípade šírenia oblaku výbušnej atmosféry mimo areál dosah, resp. následky (tlakové, tepelné účinky) možný aj mimo areál spoločnosti. Pri možných požiaroch, resp. výbuchoch na technologických zariadeniach, zariadeniach skladovania a výroby je dosah mimo areál spoločnosti málo pravdepodobný.
- poškodenie životného prostredia - v prípade vzniku závažnej priemyselnej havárie sa vážne poškodenie životného prostredia nepredpokladá.

9. Spôsob varovania verejnosti pri závažnej priemyselnej havárii

Pracovníci spoločnosti zabezpečia vyrozumienie a varovanie závodným rozhlasom a sirénou (v rámci areálu spoločnosti a aj mimo areál spoločnosti v zónach ohrozenia). Obyvatelia mimo areál podniku budú informovaný mestským rozhlasom, mestskou televíziou, sirénou.

10. Čo robiť pri vzniku závažnej priemyselnej havárie

10.1. Všeobecné pokyny

- Zachovať pokoj, nepodliehať panike
- Okamžite opustiť ohrozený priestor
- Riadiť sa pokynmi záchranných zložiek, orgánov štátnej správy a samosprávy, polície
- V prípade zranení zavolať na tiesňovú linku 112 (150, 155, 158)
- Chrániť sa pred účinkami havarijných stavov
- Pri evakuácii budovy vypnúť elektrické a plynové spotrebiče

10.2. Správanie sa v prípade závažnej priemyselnej havárie

Z možných scenárov závažných priemyselných havárií väčšina nemá dosah na obývané časti mesta. Za určitých okolností je možné, že obytné zóny by boli zasiahnuté splodinami z požiaru väčšieho rozsahu, únikom chlorovodíka, izopropylamínu, etanolamínu alebo oxidu siričitého (v určitých situáciách je možné súčasné pôsobenie viacerých toxických látok). Pri priemyselnej zóne mesta Hlohovec pripadá do úvahy aj možnosť zasiahnutia parami dietyléteru. V prípade zasiahnutia obytných zón splodinami horenia (možný obsah toxických látok) sa odporúča nezdržiavať sa na otvorených priestranstvách, ale ukryť sa do vhodného objektu. Nevetrať, postupovať podľa pokynov vyhlásených mestským rozhlasom. V prípade zasiahnutia obytných zón chlorovodíkom, izopropylamínom, etanolamínom alebo oxidom siričitým platí to isté, čo v predchádzajúcom texte, vrátane nasledovných pokynov.

Pre prípad zasiahnutia chlorovodíkom (priestory s významným ohrozením – ulice Kukučínova, Tehelná, čiastočne Jarmočná a Rázusova):

- v prípade nadýchania chlorovodíka (toxický pri nadýchnutí) ihneď opustiť zamorený priestor (vyhľadať vhodný úkryt), postihnutému uvoľniť dýchacie cesty, udržiavať v teple a pokoji, pri zastavení dýchania poskytnúť umelé dýchanie. Proti dráždivému kašľu je možné podávať kodeín. Pri podráždení dýchacích ciest každých 10 minút aplikovať 5 vstrekov z aerosólového dávkovača s dexamethasonom (Auxison dos.

aerosol) do ustúpenia problémov. Ak je riziko pľúcneho edému, pozor na latenciu, ktorá je často bez príznakov až 2 dni! Ako profylaxiu okamžite, i keď sa neprejavujú žiadne symptómy, nechať vdýchnuť každých 10 minút 5 vstrekov až do vyprázdnenia jedného balenia. Eventuálne pridať Hydrocortison alebo Prednisolon i.v. 250 mg okamžite, až do 1000 mg prvý deň, nepatrne znížiť dávky druhý a tretí deň. Ak je to potrebné, zabezpečiť postihnutému prívod kyslíka.

- pri zasiahnutí pokožky (spôsobuje ťažké poleptanie) okamžite odstrániť zasiahnutý odev, zasiahnuté časti tela minimálne 15 minút umývať vodou.
- pri zasiahnutí očí (spôsobuje ťažké poleptanie) tieto okamžite minimálne 15 minút vymývať vodou, vo všetkých prípadoch zasiahnutia urýchlene privolať lekára.

Pre prípad zasiahnutia izopropylamínom (priestory s významným ohrozením - Kukučínova ulica - časť susediaca s areálom spoločnosti):

- v prípade nadýchania izopropylamínu (dráždivá látka) ihneď opustiť zamorený priestor, postihnutého vyviešť na čerstvý vzduch.
- pri zasiahnutí pokožky (môže spôsobiť poleptanie) okamžite odstrániť zasiahnutý odev, zasiahnuté časti tela minimálne 15 minút umývať vodou.
- pri zasiahnutí očí (môže spôsobiť poleptanie) tieto okamžite minimálne 15 minút vymývať vodou, vo všetkých prípadoch zasiahnutia urýchlene privolať lekára

Pre prípad zasiahnutia oxidom siričitým (priestory s významným ohrozením – Kukučínova ulica - časť susediaca s areálom spoločnosti):

- v prípade nadýchania oxidu siričitého (toxický pri nadýchnutí) ihneď opustiť zamorený priestor, postihnutého vyviešť na čerstvý vzduch. Ak postihnutý nedýcha, je potrebné poskytnúť mu umelé dýchanie, pri zhoršenom dýchaní poskytnúť kyslík.
- pri zasiahnutí pokožky (môže spôsobiť poleptanie) okamžite odstrániť zasiahnutý odev, zasiahnuté časti tela umyť mydlom a opláchnuť veľkým množstvom vody.
- pri zasiahnutí očí (môže spôsobiť poleptanie) tieto okamžite minimálne 15 minút vymývať vodou, vo všetkých prípadoch zasiahnutia urýchlene privolať lekára.

Pre prípad zasiahnutia etanolamínom (priestory s významným ohrozením – ulica Kukučínova, čiastočne Tehelná):

- v prípade nadýchania etanolamínu (zdraviu škodlivý pri vdýchnutí) ihneď opustiť zamorený priestor, postihnutého vyviešť na čerstvý vzduch. Ak postihnutý nedýcha, treba mu poskytnúť umelé dýchanie.
- pri zasiahnutí pokožky (môže spôsobiť poleptanie) okamžite odstrániť zasiahnutý odev, zasiahnuté časti tela umyť mydlom a opláchnuť veľkým množstvom vody.
- pri zasiahnutí očí (môže spôsobiť poleptanie) tieto okamžite minimálne 15 minút vymývať vodou, vo všetkých prípadoch zasiahnutia urýchlene privolať lekára.

Pre prípad zasiahnutia parami dietyléteru (priestory s významným ohrozením - železničná trať lemujúca areál spoločnosti v časti smerom od Nitry, priľahlá časť areálu spoločnosti Bekaert Hlohovec a.s.):

- v prípade nadýchania ihneď opustiť zamorený priestor, postihnutého vyviešť na čerstvý vzduch, udržiavať voľné dýchacie cesty. Ak postihnutý nedýcha treba mu poskytnúť umelé dýchanie, pri zhoršenom dýchaní poskytnúť kyslík.

- pri zasiahnutí pokožky odstrániť zasiahnutý odev, zasiahnuté časti tela umyť veľkým množstvom vody
- pri zasiahnutí očí vypláchnuť ich veľkým množstvom vody, vyhľadať očného lekára.

11. Štátny dozor prevencie závažných priemyselných havárií

Oblasť prevencie závažných priemyselných havárií je jednou z priorít spoločnosti Saneca Pharmaceuticals a.s. Spoločnosť trvale investuje do systémov, ktoré zabezpečujú zvyšovanie bezpečnosti v jednotlivých prevádzkach, čo priamo prispieva k poklesu možných nežiadúcich udalostí s dosahom mimo areál spoločnosti. Obmedzenie následkov prípadnej havárie je zabezpečené organizačnými opatreniami, ako i materiálnym a personálnym vybavením na vysokej úrovni. Spoločnosť prijala vhodné opatrenia na úseku prevencie závažných priemyselných havárií, ako aj na obmedzenie následkov závažných priemyselných havárií, čo preukazuje aj skutočnosť, že počas poslednej kontroly orgánom štátnej správy (SIŽP) v roku 2017 neboli identifikované nedostatky.

12. Ďalšie informácie

Podrobné informácie možno získať na útvere Technické servisy spoločnosti Saneca Pharmaceuticals a.s., na stránke www.saneca.com, na Okresnom úrade v sídle kraja v Trnave – odbor starostlivosti o životné prostredie, na Ministerstve životného prostredia SR a v informačnom systéme prevencie ZPH na <https://www.enviroportal.sk/environmentalne-temy/starostlivost-o-zp/pzph-prevencia-zavaznych-priemyselných-havarií/informacny-system-pzph>.

13. Zoznam príloh

Príloha č. 1: Zoznam nebezpečných látok prítomných v podniku

vypracoval :

.....
Ing. František Kvinta
špecialista na prevenciu ZPH
SCPC, s.r.o.

schválil :

.....
Ing. Miroslav Bucko
manažér HSE
Saneca Pharmaceuticals a. s.