

**Action Logistics Slovakia s.r.o.  
Karadžičova 2, 811 08 Bratislava**

**Prevádzka:**

**Logistické centrum P3 Bratislava Airport - Ivanka pri Dunaji  
- časť skladovej haly A**

**INFORMÁCIA PRE VEREJNOSŤ  
- sklady horľavých kvapalín  
(nebezpečného tovaru triedy ADR)**

**vypracované v zmysle:**

- § 15 Zákona NR SR č. 128/2015 Z.z o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**za správnosť dokumentácie zodpovedá spracovateľ:**

**Ing. Matúš Kašiar**

špecialista na prevenciu závažných priemyselných havárií (registračné číslo 0277)

**MABON s.r.o.**

Číslo autorizácie 003/2019/AUT-1.9

**dokumentáciu schválil:**

**Slávka Németh**

Splnomocnenec a manažér pobočky- Action Logistics Slovakia s.r.o.

**dňa 20. január 2025**

**Obsah:**

0. Úvod.....	2
1. Identifikačné údaje o podniku a organizačnej jednotke .....	2
2. Informácia o splnení požiadaviek podľa § 5.....	3
3. Informácia o súčasnej činnosti podniku .....	4
4. Informácia o nebezpečných látkach prítomných v podniku .....	5
5. Všeobecné informácie o spôsobe varovania verejnosti .....	6
6. Dátum poslednej kontroly podniku podľa § 24 .....	7
7. Údaje o tom, kde možno získať podrobnejšie informácie v súlade s §15 ods. 8 a 9 ...	8
8. Je dôležité byť informovaný .....	8
9. Definície a pojmy .....	9

**0. Úvod**

V zmysle zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŽP č. 198/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 128/2015 Z. z. vyplýva spoločnosti Action Logistics Slovakia s.r.o. povinnosť informovať verejnosť ako sa správať v prípade vzniku závažnej priemyselnej havárie súvisiacej s jej činnosťou.

**1. Identifikačné údaje o podniku a organizačnej jednotke**

Obchodné meno: Action Logistics Slovakia s.r.o. (nájomca)  
Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným  
Sídlo: Karadžičova 2, 811 08 Bratislava  
Štatutárny orgán: konateľ spoločnosti  
Konateľ spoločnosti: Jens Pieter Burgers (Vleuten 3452 AD, Holandsko)  
IČO: 47 447 664  
Číslo odvetvovej klasifikácie ekonomických činností: NACE: 52.10 Skladovanie a uskladňovanie  
Web: <https://www.action.com/cs-cz/>

**Prevádzka:**

Logistické centrum P3 BA Airport, Senecká cesta 3355/4,  
900 28 Ivanka pri Dunaji, časť skladovej haly A

**Vlastník objektu:**

P3 Logistic Parks Slovakia s.r.o., Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava

**Zoznam zodpovedných pracovníkov za prevádzku skladu**

kontaktná osoba	funkcia	Rozsah zodpovednosti
Slávka Németh	manažér pobočky- Action LG SL s.r.o.	Koordinácia logistiky medzi centrárou v NL a pobočky v SR
Martin Priganc	riaditeľ prevádzky	Činnosť skladu – organizácia osôb, užívanie objektu

**Začatie prevádzky:** 14.06.2021

**2. Informácia o splnení požiadaviek podľa § 5**

Spoločnosť Action Logistics Slovakia s.r.o. vykonala vo svojich prevádzkovaných priestoroch v zmysle § 4 zákona NR SR č. 128/2015 Z.z. preverenie prítomnosti nebezpečných látok.

Na základe klasifikácie nebezpečných látok a určenia ich jednotlivých množstiev, bolo vypracované Oznámenie o zaradení podniku v zmysle požiadaviek §5 zákona NR SR č. 128/2015 Z.z., ktoré bolo zaslané v písomnej forme okresnému úradu v sídle kraja.

Predmetný objekt skladu bol zaradený do kategórie A, lebo bola prekročená prahová hodnota pre kategóriu A v prípade horľavých plynov (skvapalnené LPG) a horľavých aerosólov.

Prahová hodnota pre kategóriu B nebola prekročená.

Na základe zaradenia podniku do kategórie A bolo vykonané posúdenie rizika závažnej priemyselnej havárie.

**Podnik má vypracovanú zákonom požadovanú dokumentáciu:**

- Posúdenie rizika
- Program prevencie ZPH a Bezpečnostný riadiaci systém

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

Slovenská inšpekcia životného prostredia spoločne so zástupcami orgánov štátnej správy na úseku ochrany pred požiarmi, civilnej obrany, ochrany zdravia, životného prostredia, inšpektorátu práce vykonáva pravidelnú kontrolu dodržiavania ustanovení zákona NR SR č. 128/2015 Z.z..

**Predmetom kontroly je preverenie:**

- informácií uvádzaných v dokumentácii
- plnenia opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, na ochranu pred požiarmi, ochranu životného prostredia
- dodržiavania podmienok manipulácie s nebezpečnými látkami a ich skladovania v podmienkach podniku
- zabezpečenia úloh súvisiacich s civilnou ochranou obyvateľstva.

### 3. Informácia o súčasnej činnosti podniku

Action Service & Distributie B.V. je obľúbený diskontný obchod s bežnými výrobkami pre domácnosť. Pochádza z Holandska, a v súčasnosti má viac ako 1 800 diskontných obchodov v 9 krajinách - najmä v západnej Európe.

Hlavnou činnosťou pobočky spoločnosti Action Logistics Slovakia s.r.o. je distribučný sklad - zasielateľstvo, skladovanie a logistika potrebného tovaru.

Pre svoju logistickú činnosť využíva časť skladovej haly A v areály Logistické centrum P3 Bratislava Airport - Ivanka pri Dunaji. Nachádzajú sa tu dve samostatné skladové haly A a B. dispozične prispôbených potrebám flexibilného prenajímania pre viacerých nájomcov.

V budovách sú situované sklady a manipulácia s tovarom v rozsahu nadväzujúcom na skladovanie. Jedná sa o regálové skladovanie v jednopodlažných skladových halách.

#### **Skladovanie nebezpečného tovaru triedy ADR:**

Nebezpečný tovar triedy ADR je skladovaný v dvoch oddelených uzatvorených hlavných skladoch horľavých kvapalín v súlade:

- Zákona č. 314/2001 Z. z. - Zákon o ochrane pred požiarmi
- Vyhlášky č. 96/2004 Z. z. Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú zásady protipožiarnej bezpečnosti pri manipulácii a skladovaní horľavých kvapalín, ťažkých vykurovacích olejov a rastlinných a živočíšnych tukov
- Vyhláška č. 121/2002 Z. z. Ministerstva vnútra Slovenskej republiky o požiarnej prevencii

Nebezpečné látky sú skladované v komerčných spotrebiteľských obaloch (ADR klasifikácia - obmedzené množstvá LQ\*).

Ide o spreje, kartuše, náplne / plastové, sklenené alebo kovové obaly do objemu max. 5 l..

\* Preprava nebezpečných vecí balených v obmedzených množstvách (LQ) je často označovaná ako preprava nebezpečných vecí určitých tried v spotrebiteľskom balení. Nebezpečné veci musia byť zabalené len do vnútorných obalov umiestnených vo vhodných vonkajších obaloch a celková hrubá hmotnosť nesmie prekročiť 30 kg, ( alebo vnútorné obaly sú umiestnené na podložke a stiahnuté zmršťovacou fóliou max. hmotnosť 20 kg).

Obaly sú fixované na europaletách, ktoré sú do skladu a zo skladu dopravované pomocou nákladných automobilov. Manipulácia je vykonávaná pomocou vysokozdvížných vozíkov.

V skladoch nedochádza k prelievaniu, miešaniu a inému rozbaľovaniu komerčných spotrebiteľských obalov.

#### 4. Informácia o nebezpečných látkach prítomných v podniku

Podľa kariet bezpečnostných údajov sú niektoré druhy skladovaného tvaru klasifikované ako nebezpečné látky (NL).

Charakteristika NL je v súlade s nariadením (ES) č 1272/2008 (CLP)

Pri hodnotení rizík boli posúdené fyzikálne a chemické vlastnosti látok, ich reakcie za štandardných a havarijných podmienok, toxicita, požiaro-technické charakteristiky a ďalšie špecifické vlastnosti.

Vzhľadom k tomu, že ide o distribučný sklad, kde množstvo a druh skladovaných látok závisí na konkrétnom dopyte trhu, je množstvo nebezpečných látok dané kapacitou skladu, v tabuľke sú uvedené typy nebezpečných látok. Ich konkrétne názvy a vlastnosti sú uvedené v bezpečnostných listoch a zozname látok, ktorý má prevádzkovateľ v aktuálnej forme neustále k dispozícii.

Najmenšou skladovacou jednotkou, s ktorou sa manipuluje, je jedna paleta, na ktorej sú prepravované jednotlivé druhy tovaru zabalené v malospotrebiteľských baleniach.

Názov nebezpečnej látky	Klasifikácia NL podľa nariadenia 1272/2008		Zaradenie nebezpečnej látky podľa zákona 128/2015		množstvo NL (t)	Prahová hodnota pre kat. A (t)	Fyzikálne vlastnosti
	Kód triedy nebezpečnosti	H-vety	Trieda nebezpečnosti	Menovaná NL			
Zapaľovače, náplne do zapaľovačov, kartuše pre kempingové horáky (skvapalnené LPG)	Flam. Gas 1	H220 - H280	P2		25	10	stlačený skvapalnený plyn
Osviežovače vzduchu	Flam. Aerosol 1	H222 - H229	P3a		190	150	stlačený skvapalnený plyn - aerosol
Kozmetika v spreji- deodoranty, lak na vlasy, pena na holenie, šampón	Flam. Aerosol 1	H222 - H229	P3a				
Údržba domácnosti v spreji - farba, lak, insekticíd, autokozmetika, mazivá, leštidlá	Flam. Aerosol 1	H222 - H229	P3a				
Kozmetika v spreji- deodoranty, pena na holenie	Non Flam. Aerosol	H229	P3b		1 000	5 000	stlačený skvapalnený plyn - aerosol
Náplne do etanolových a gélových krbov, lepidlá	Flam. Liq. 2	H225	P5c		500	5 000	kvapalina
Kozmetika - deodoranty, parfums, lak na nechty, odlakovač, voda po holení	Flam. Liq. 2	H225	P5c				
Údržba domácnosti - farba, lak, lepidlo, tmel	Flam. Liq. 3	H226	P5c				
Údržba domácnosti - Insekticíd, WC čistič, Lepidlo, Odstraňovač škvŕn, Saponát	Aquatic Chronic 1	H400 - H410	E1		90	100	kvapalina
Kozmetika - deodorant, parfum, osviežovač vzduchu	Aquatic Chronic 1	H400 - H410	E1		90	200	kvapalina
Údržba domácnosti - Insekticíd, WC čistič, Saponát, Tmel	Aquatic Chronic 2	H411	E2				
Kozmetika - parfum, osviežovač vzduchu, Autokozmetika	Aquatic Chronic 2	H411	E2				
motorová nafta	Flam. Liq.3, Aquatic Chronic 2	H226 H411 -	E2 -	<b>X (č.34)</b>	0,07	2 500	kvapalina
Zemný plyn	Flam. Gas 1 Press. Gas	H220	P2	<b>X (č.18)</b>	1	50	plyn

H220 – Mimoriadne horľavý plyn.  
H222 – Mimoriadne horľavý aerosól.  
H225 – Veľmi horľavá kvapalina a pary.  
H226 – Horľavá kvapalina a pary.  
H229 – Stlačený plyn.  
H280 – Obsahuje plyn pod tlakom, pri zahriatí môže vybuchnúť.  
H400 – Veľmi toxický pre vodné organizmy.  
H410 – Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
H411 – Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

V areáli podniku je zastúpená motorová nafta, ktorá sa nachádza v palivovej nádrži záložného zdroja elektrickej energie (Diesel agregát) a zemný plyn, ktorý je v spoločnosti využívaný ako vykurovací plyn. Vo vnútri areálu prevádzkovateľa je inštalované podzemné HDPE potrubie plynovodu s tlakom 5 kPa s dimenziami DN63.

Dopad na bezpečnosť zdravia a životné prostredie možno očakávať v prípade účinku tepelného toku z požiaru. Fatálna úroveň hodnoty tepelného toku nepresiahne hranice podniku.

Pre všetky z posudzovaných zdrojov rizík závažnej priemyselnej havárie bolo vykonané posúdenie spoločenskej prijateľnosti rizika. Možno konštatovať, že ani v jednom z posudzovaných zariadení s prítomnosťou nebezpečnej látky nebude v prípade závažnej priemyselnej havárie prekročená miera spoločensky prijateľného rizika definovaného v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 198/2015 Z.z.

Verejnosť nie je havarijnými prejavmi závažnej priemyselnej havárie dotknutá, lebo havarijné prejavy nepresiahnu hranice areálu podniku.

## 5. Všeobecné informácie o spôsobe varovania verejnosti

O vzniku závažnej priemyselnej havárie v ADR skladoch spoločnosti Action Logistics Slovakia s.r.o. a následnom úniku nebezpečných látok do ovzdušia, ktoré môžu ohroziť zdravie a životy obyvateľov, životné prostredie a majetok je možné prostredníctvom integrovaného záchranného systému - 112, kam je mimoriadna udalosť oznámená.

Vyhlasenie poplachu je ústne alebo telefonicky pomocou mobilného telefónu.

Okresný úrad Senec - odbor krízového riadenia: +421 240 202 486

### **Spôsob varovania obyvateľstva pri vzniku ZPH a poskytovanie informácií :**

O vzniku ZPH a následnom úniku nebezpečných látok do ovzdušia, ktoré môžu ohroziť zdravie a životy obyvateľov, životné prostredie a majetok, budú občania vyznamení varovnými signálmi elektronických sirén - 2-minútovým kolísavým tónom (všeobecné ohrozenie), po ktorom nasleduje slovná informácia, čo sa stalo.

Výstrahu je ďalej možné zverejniť vnútorným rozhlasovým vysielaním a prostredníctvom vysielania mestského a obecného rozhlasu s doplnenými pokynmi a informáciami pre obyvateľstvo.

V prípade zlyhania varovného signálu sirény alebo rozhlasového vysielania budú obyvatel'ov informovať kompetentné zásahové a záchranné zložky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky pomocou megafónov.

Funkčnosť sirén je celoštátne skúšaná raz mesačne (každý druhý piatok v mesiaci) o 12.00 hodine 2-minútovým stálym tónom. Pri elektronických sirénach 2x ročne podľa pokynov MV SR.

**V dosahu havarijných scenárov sa nenachádza obytná plocha.**

### **Všeobecne platné pokyny**

- zachovať pokoj, konať s rozvahou, nepodliehať panike,
- využiť možnosť kontaktu na tiesňové číslo 112 (150, 155,158),
- riadiť sa pokynmi pracovníkov záchranných zložiek, orgánov samosprávy a štátnej správy,
- varovať ostatné ohrozené osoby,
- okamžité opustiť ohrozený priestor, ak je to možné pred odchodom z objektu ukončiť činnosť s otvoreným ohňom, vypnúť elektrické a plynové spotrebiče.
- v prípade, že nie je možné opustiť budovu zhromaždia sa zamestnanci na prízemí administratívnej časti budovy, kde počkajú na ďalšie pokyny.

## **6. Dátum poslednej kontroly podniku podľa § 24**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava vykonal dňa 31. 03. 2022 kontrolu podľa zákona č. 128/2015 Z.z.

Šlo o plánovanú koordinovanú kontrolu so zameraním na preverenie:

1. vypracovania, vedenia a uchovávanía predpísanej dokumentácie,
2. povinností pri aktualizácii predpísanej dokumentácie,
3. povinností pri predpísaných školeniach a výcviku zamestnancov,
4. povinností pri ustanovení odborne spôsobilej osoby,
5. povinností odborne spôsobilej osoby,
6. zabezpečenia použiteľnosti prostriedkov na zdoľávanie závažných priemyselných havárií.

Pri kontrole sa nezistili vážne nedostatky v dodržiavaní ustanovení zákona a spoločnosť preukázala že prijala príslušné opatrenia potrebné na prevenciu závažných priemyselných havárií a plní povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 128/2015 Z.z.

## 7. 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 podniku a na okresnom úrade odbor starostlivosti o životné prostredie v Bratislave.

Podrobnejšie informácie možno získať na vyžiadanie od:

Ing. Matúš Kašiar - [mabon@mabon.sk](mailto:mabon@mabon.sk)

Zdrojom informácií je aj web:

<https://www.enviroportal.sk/environmentalne-temy/starostlivost-o-zp/pzph-prevencia-zavaznych-priemyselnych-havarii/informacny-system-pzph>

a

[https://app.sazp.sk/SevesoPublic/PodnikDetail.aspx?Id\\_podnik=300](https://app.sazp.sk/SevesoPublic/PodnikDetail.aspx?Id_podnik=300)

alebo web stránka spoločnosti Action:

<https://company.action.com/this-is-action/our-distribution-centres/>

## 8. Je dôležité byť informovaný

Informácia, ktorú týmto poskytujeme dotknutej verejnosti a podnikateľským subjektom v Logistickom areáli P3 Bratislava Airport, je poučením ako sa zachovať a konať v prípade, keby nastala taká porucha alebo udalosť v podniku, ktorá by sa mohla prejaviť aj mimo jeho hraníc a spôsobila by závažnú priemyselnú haváriu v jeho okolí.

Vychádzame zo zásady, že čím viac bude okolité obyvateľstvo vedieť, tým lepšie bude pripravené čeliť prípadným rizikám a prispievať tak k zlepšeniu svojej bezpečnosti.

Riziko ZPH sa v podniku vyskytuje pri skladovaní a nakládke/vykládke tovaru. Aj napriek dôslednému dodržiavaniu všetkých legislatívnych a vnútro podnikových predpisov nie je možné absolútne vylúčiť úniky NL.

K takýmto nežiaducim udalostiam môže dôjsť z dôvodu:

- ľudskej nedbanlivosti
- nehody na vnútro podnikových komunikáciách
- nežiaducich vonkajších udalostiach – požiare, externá mimoriadna udalosť
- živelných pohromách (záplavy, zemetrasenia, námraza, ...)
- úmyselné poškodenie (bombový útok, sabotáž)

Tieto udalosti môžu bezprostredne vyvolať:

- Požiar
- Výbuch



## **9. Definície a pojmy**

### **Závažná priemyselná havária**

- je udalosť, akou je závažný únik nebezpečnej látky, požiar alebo výbuch v dôsledku nekontrolovaného vývoja počas prevádzky podniku vedúci k vážnemu bezprostrednému alebo následnému ohrozeniu zdravia ľudí, životného prostredia alebo majetku s prítomnosťou jednej alebo viacerých nebezpečných látok.

### **Prevenia závažnej priemyselnej havárie**

- je súbor organizačných, riadiacich, personálnych, výchovných, technických, technologických a materiálnych opatrení na zabránenie vzniku závažnej priemyselnej havárie.

### **Skladovanie**

- je prítomnosť nebezpečnej látky v skladovacom zariadení na účely jej uskladnenia, bezpečnej úschovy alebo uchovávanía v zásobe.

### **Nebezpečenstvo**

- je vnútorná vlastnosť nebezpečnej látky alebo fyzikálna situácia vyvolávajúca možnosť vzniku závažnej priemyselnej havárie.

### **Riziko závažnej priemyselnej havárie**

- je pravdepodobnosť vzniku špecifického účinku, ku ktorému dôjde v určitom období alebo za určitých okolností.