



ŽP EKO QELET a.s.  
ČESKOSLOVENSKEJ ARMÁDY 1694  
MARTIN

---

## **Rozšírenie činnosti zariadenia na zber a výkup odpadov – Sučany**

### **OZNÁMENIE O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI**

Vypracované v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**Júl  
2024**

## Obsah

### I. Údaje o navrhovateľovi

1. Názov
2. Identifikačné číslo
3. Sídlo
4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa
5. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o navrhovanej činnosti a miesto na konzultácie

### II. Názov zmeny navrhovanej činnosti

### III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti

1. Umiestnenie navrhovanej činnosti
2. Opis technického a technologického riešenia vrátane požiadaviek na vstupy a údajov o výstupoch
3. Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a možné riziká havárií vzhľadom na použité látky a technológie
4. Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov
5. Vyjadrenie o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti presahujúcich štátne hranice
6. Základné informácie o súčasnom stave životného prostredia dotknutého územia vrátane zdravia a ľudí

### IV. Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických

### V. Všeobecne zrozumiteľné záverečné zhrnutie

### VI. Prílohy

1. Informácia, či navrhovaná činnosť bola posudzovaná podľa zákona; v prípade, ak áno, uvedie sa číslo a dátum záverečného stanoviska, príp. jeho kópia
2. Mapy širších vzťahov s označením umiestnenia zmeny navrhovanej činnosti v danej obci a vo vzťahu k okolitej zástavbe

### VII. Dátum spracovania

### VIII. Informácie o spracovateľovi oznámenia

### IX. Podpis oprávneného zástupcu navrhovateľa

## I. Údaje o navrhovateľovi

**1. Názov**

ŽP EKO QELET a.s.

**2. Identifikačné číslo**

36 421 120

**3. Sídlo**

Československej armády 1694

036 01 Martin

kontaktná adresa: Priemyselná 916, 966 01 Hliník nad Hronom

Tel: 045 / 676 10 25

**4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa**

Ing. Ľubomír Papšo – referent životného prostredia

Československej armády 1694, 036 01 Martin

kontaktná adresa: Priemyselná 916, 966 01 Hliník nad Hronom

Tel: 0904 513 887

Email: [papso@ekoqelet.sk](mailto:papso@ekoqelet.sk)

**5. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o navrhovanej činnosti a miesto na konzultácie**

Ing. Ľubomír Papšo – referent životného prostredia

Československej armády 1694, 036 01 Martin

kontaktná adresa: Priemyselná 916, 966 01 Hliník nad Hronom

Tel: 0904 513 887

Email: [papso@ekoqelet.sk](mailto:papso@ekoqelet.sk)

Miesto na konzultácie: ŽP EKO QELET a.s., Hliník nad Hronom

## II. Názov zmeny navrhovanej činnosti

Rozšírenie činnosti zariadenia na zber a výkup odpadov – Sučany.

## III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti

### 1. Umiestnenie navrhovanej činnosti

Kraj: Žilinský  
 Okres: Martin  
 Obec: Sučany  
 Katastrálne územie: Sučany  
 Pozemok: LV č. 1882 parc. 4672/2

Plocha, na ktorej sa bude zmena navrhovanej činnosti realizovať, je na liste vlastníctva označená ako zastavané plochy a nádvoria. Vnútorne areálové plochy sú spevnené betónovými panelmi. V areáli sa nachádza unimobunka – administratívna a sociálna budova a mostová váha. **Jedná sa o existujúce zariadenie na zber odpadov.** Miesto realizácie činnosti je uvedené v prílohe oznámenia.

Uvedená činnosť je v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov podľa prílohy č. 8 zaradená pod bod č. 9 Infraštruktúra nasledovne:

- Položka č. 6: *Zhodnocovanie ostatných odpadov, okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov* – zisťovacie konanie od 5000 ton / rok.
- Položka č. 9: *Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi* – zisťovacie konanie od 10 ton / rok.
- Položka č. 10: *Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel* – zisťovacie konanie bez limitu.

V roku 2011 prebehlo pre existujúcu prevádzku zisťovacie konanie v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Rozhodnutie je uvedené v prílohe.

### 2. Opis technického a technologického riešenia vrátane požiadaviek na vstupy a údajov o výstupoch

#### Existujúci stav

Areál umiestnený na predmetnej parcele je v prenájme navrhovateľa. Dotknutá plocha sa nachádza pri železničnej stanici Sučany na ulici Ď. Langsfelda. Areál pozostáva v súčasnej dobe zo spevnených betónových plôch, z administratívno-sociálnej budovy (unimobunky) a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Existujúce a funkčné zariadenie na zber odpadov sa nachádza v obci Sučany, v tesnej blízkosti obytnej zóny, hneď vedľa železničnej trate.

#### Navrhovaná zmena

V existujúcom a funkčnom zariadení na zber a výkup odpadov (zber kovových odpadov, druhotných surovín, elektroodpadov a starých vozidiel) sa **po navrhovanej**

zmene rozšíri portfólio zberaných a vykupovaných odpadov o ďalšie ostatné odpady, rozšíri sa zber elektroodpadov a zber batérií, **pribudne činnosť zhodnocovania kovových odpadov** – rozmerová úprava kovových odpadov a **navýši sa množstvo** zberaných odpadov.

#### Zariadenie na výkup a úpravu ostatných odpadov

Zariadenie bude slúžiť aj naďalej na výkup, triedenie a dočasné zhromažďovanie ostatných odpadov (oceľový šrot, farebné kovy, papier, plasty). Odpady budú po prijatí roztriedené a dočasne zhromažďované v areáli a vo veľkoobjemových kontajneroch. Po naplnení kapacity zariadenia budú odpady odvážané do spracovateľských zariadení zmluvných spoločností.

*Ostatné odpady doporučené na zber a zhromažďovanie v zariadení:*

Tab. 1

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
020104	Odpadové plasty okrem obalov	0
020110	Odpadové kovy	0
070213	Odpadový plast	0
100210	Okuje z valcovania	0
120101	Piliny a triesky zo železných kovov	0
120102	Prach a zlomky zo železných kovov	0
120103	Piliny a triesky z neželezných kovov	0
120104	Prach a zlomky z neželezných kovov	0
120105	Hobliny a triesky z plastov	0
120113	Odpady zo zvárania	0
150101	Obaly z papiera a lepenky	0
150102	Obaly z plastov	0
150104	Obaly z kovu	0
160117	Železné kovy	0
160118	Neželezné kovy	0
160119	Plasty	0
160801	Použitý katalyzátor obsahujúce zlato, striebro, rénium...	0
170203	Plasty	0
170401	Meď, bronz, mosadz	0
170402	Hliník	0
170403	Olovo	0
170404	Zinok	0
170405	Železo a oceľ	0
170406	Cín	0
170407	Zmiešané kovy	0
170411	Káble iné ako uvedené v 170410	0
190102	Železné materiály odstránené z popola	0
191001	Odpad zo železa a ocele	0
191002	Odpad z neželezných kovov	0
191201	Papier a lepenka	0
191202	Železné kovy	0
191203	Neželezné kovy	0
191204	Plasty a guma	0
200101	Papier a lepenka	0
200104	Obaly z kovu	0
200139	Plasty	0
200140	Kovy	0

20014001	Meď, bronz, mosadz	O
20014002	Hliník	O
20014003	Olovo	O
20014004	Zinok	O
20014005	Železo a oceľ	O
20014006	Cín	O
20014007	Zmiešané kovy	O

**Okamžitá kapacita zariadenia bude 2000 ton ostatných odpadov.** Množstvo odpadov je odhadované iba na základe predpokladaného rozsahu činnosti a bude upresňované a podrobne špecifikované podľa skutočného stavu, na základe vedenia evidencie a hlásení v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

Výkup kovových odpadov bude navrhovateľ vykonávať v súlade s ustanoveniami § 14 a § 16 ods. 4, 6, 7, 8 zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Navrhovateľ je povinný v zmysle § 81 ods. 13 zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. mať uzatvorenú zmluvu na činnosť nakladania s komunálnymi odpadmi s obcou Sučany.

V zariadení na zber a výkup odpadov bude po navrhovanej zmene vykonávaná aj rozmerová úprava oceľového šrotu. Rozmerová úprava bude vykonávaná s cieľom zmenšiť objem na jednotlivých kusoch oceľového šrotu, ktorého veľkosti presahujú stanovené rozmery. Táto úprava sa bude vykonávať pre efektívnejšie využívanie dopravných prostriedkov na prepravu odpadov, a to pomocou plynového rozpaľovacieho horáka alebo hydraulickými nožnicami. Nadrozmerné časti oceľového šrotu sa upravia na požadovanú dĺžku činnosťou R12 za účelom zvýšenia efektivity logistiky a zníženia ekonomických nákladov na prepravu odpadov k ďalšiemu zhodnoteniu.

*Odpady doporučené na úpravu v zariadení činnosťou R12 a súčasne odpady vystupujúce zo zariadenia po rozmerovej úprave:*

Tab. 2

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
020110	Odpadové kovy	O
120102	Prach a zlomky zo železných kovov	O
120104	Prach a zlomky z neželezných kovov	O
160117	Železné kovy	O
160118	Neželezné kovy	O
170405	Železo a oceľ	O
170407	Zmiešané kovy	O
191001	Opad zo železa a ocele	O
191202	Železné kovy	O
191203	Neželezné kovy	O
200140	Kovy	O
20014005	Železo a oceľ	O

**Kapacita zariadenia bude 5000 ton upravovaných ostatných odpadov ročne.**

### Zariadenie na zber a dočasné zhromažďovanie batérií

Zber použitých automobilových batérií a akumulátorov sa bude vykonávať do vyznačeného sektora v areáli zariadenia tak, aby nedochádzalo k ich zmiešavaniu s inými druhmi odpadov. Špeciálny kontajner na zhromažďovanie a prepravu batérií a akumulátorov zabezpečí zmluvný oprávnený odberateľ. Ten zabezpečí aj prepravu do zariadenia na zhodnotenie.

Plocha určená na zhromažďovanie a dočasné skladovanie nebezpečných odpadov bude zabezpečená striktno v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

#### *Odpady doporučené na zber a zhromažďovanie v zariadení*

Odpady zaraďujeme v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

Tab. 3

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
160601	Olovené batérie	N
160602	Niklovo-kadmiové batérie	N
200133	Batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02 alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N

**Kapacita zariadenia bude 100 ton batérií ročne.** Množstvo odpadov je odhadované iba na základe predpokladaného rozsahu činnosti a bude upresňované a podrobne špecifikované podľa skutočného stavu, na základe vedenia evidencie a hlásení v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

*Batérie je navrhovateľ povinný odovzdať oprávnenej osobe.*

### Zariadenie na zber a dočasné zhromažďovanie starých vozidiel

Zber starých vozidiel sa vykonáva do veľkoobjemových certifikovaných kontajnerov s dvojitým dnom v zmysle § 22 ods. 9 vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z.. Tým je splnená podmienka skladovania na nepriepustnej ploche, vyspádovanej tak, aby úniky škodlivín stekali do zbernej nádrže s dostatočnou kapacitou a neboli ohrozené podzemné vody ani minimálnym únikom škodlivej látky do životného prostredia. Po naplnení kapacity sú staré vozidlá odvážané do vlastného autorizovaného spracovateľského zariadenia.

Plocha určená na zhromažďovanie a dočasné skladovanie nebezpečných odpadov je zabezpečená striktno v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

#### *Odpady doporučené na zber a zhromažďovanie v zariadení*

Odpady zaraďujeme v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

Tab. 4

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
160104	Staré vozidlá	N

Pre prípad havarijného nepredvídateľného úniku nebezpečných látok bude v priestore zariadenia vytvorené miesto s funkčnou havarijnou súpravou, ktorá

obsahuje nádobu so savým materiálom (handry, rohože, perlit), lopatu, metlu a gumené rukavice.

**Kapacita zariadenia je 2000 ton starých vozidiel ročne.** Množstvo odpadov je odhadované iba na základe predpokladaného rozsahu činnosti a bude upresňované a podrobne špecifikované podľa skutočného stavu, na základe vedenia evidencie a hlásení v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

*Staré vozidlá je navrhovateľ povinný odovzdať spracovateľovi, ktorému bola udelená autorizácia. Navrhovateľ je autorizovaným spracovateľom starých vozidiel so spracovateľským závodom v Hliníku nad Hronom.*

### Zariadenie na zber a dočasné zhromažďovanie elektroodpadov

Zber elektroodpadov sa bude vykonávať do oddelených boxov umiestnených na spevnenej betónovej ploche v areáli zariadenia triedením na skupiny v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, príloha č. 6, II. časť tak, aby nedochádzalo k ich vzájomnému zmiešavaniu ani k zmiešavaniu s inými druhmi odpadov.

Oddelený zber elektroodpadu a jeho zhromažďovanie sa uskutočňuje v členení na tieto zberové skupiny:

- 1) Zariadenia na tepelnú výmenu.
- 2) Veľké zariadenia (s akýmkoľvek vonkajším rozmerom viac ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; IT a telekomunikačných zariadení; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1 a 2.
- 3) Malé zariadenia (žiadny vonkajší rozmer nie je väčší ako 50 cm) vrátane, ale nielen: domácich spotrebičov; spotrebnej elektroniky; svietidiel; zariadení na prehrávanie zvuku alebo obrazu, hudobných zariadení; elektrického a elektronického náradia; hračiek, zariadení na rekreačné a športové účely; zdravotníckych pomôcok; prístrojov na monitorovanie a kontrolu; predajných automatov; zariadení na výrobu elektrických prúdov. Do tejto kategórie nepatria zariadenia zahrnuté v kategóriách 1, 2 a 5.

Plocha určená na zhromažďovanie a dočasné skladovanie nebezpečných odpadov bude zabezpečená striktne v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

### Odpady doporučené na zber a zhromažďovanie v zariadení

Odpady zaraďujeme v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov nasledovne:

Tab. 5

Katal. č.	Názov	Kateg.
160211	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky, HCFC, HFC	N
160214	Vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
200123	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N
200136	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O



**Kapacita zariadenia bude 200 ton elektroodpadov ročne.** Množstvo odpadov je odhadované iba na základe predpokladaného rozsahu činnosti a bude upresňované a podrobne špecifikované podľa skutočného stavu, na základe vedenia evidencie a hlásení v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve.

*Elektroodpad je navrhovateľ povinný odovzdať oprávnenej osobe.*

## **Požiadavky na vstupy**

### **Záber pôdy**

Pri rozšírení činnosti pôvodného zariadenia nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy, lebo činnosť sa bude realizovať v už **zastavanom území v existujúcom areáli na zber odpadov** pri železničnej trati.

### **Nároky na zastavané územie**

Realizáciou navrhovanej činnosti dochádza k využitiu plôch a priestorov existujúcej prevádzky, ktoré sú v prenájme navrhovateľa. Nejedná sa o žiadne stavebné úpravy.

### **Voda**

Pitná voda pre pracovníka a voda pre hygienu je zabezpečená dovozom balenej vody. Sociálne zariadenie je zabezpečené ako chemické WC. V prípade požiaru budú použité hasiace prístroje rozmiestnené podľa požiarnych poplachových smerníc. Posudzované zariadenie nevyžaduje technologickú vodu.

### **Odpady**

Vzhľadom na skutočnosť, že sa jedná o posúdenie činnosti existujúceho zariadenia na zber odpadov, nepredpokladá sa vznik stavebných odpadov.

### **Zdroje energie**

V areáli je existujúca prípojka elektrickej energie. Teplo a plyn nie sú predmetom súvisiacim s vykonávanou činnosťou.

### **Dopravná infraštruktúra**

Realizáciou navrhovaného riešenia nebude zmenená dopravná infraštruktúra obce, budú sa využívať existujúce miestne komunikácie. Príjazdová cesta do zariadenia je vybudovaná z ulice Ď. Langsfelda. Posúdením prevádzky sa významne neovplyvní život obyvateľov obce, keďže zariadenie je prevádzkované pri železničnej trati.

### **Nároky na pracovné sily**

Rozšírením zariadenia na zber a zhodnocovanie odpadov nevznikne požiadavka na vytvorenie nových pracovných miest. Pracovník bude odborne preškolený.

## **Údaje o výstupoch**

### **Voda**

Činnosť v zariadení nebude mať vplyv na povrchový vodný tok ani na podzemné vody. Technologické odpadové vody z prevádzky zariadenia nevznikajú. Dažďové vody z areálu sú zvedené voľne do terénu. Nakoľko sa jedná len o činnosť zberu a zhodnocovania odpadov, nebude mať činnosť vplyv na akékoľvek znečistenie

vodného toku. **Prevádzka neovplyvní hydrologické ani hydrogeologické pomery záujmového územia.** V priamom okolí dotknutej lokality nepreteká žiaden vodný tok, ktorý by bol navrhovanou činnosťou ohrozený, keďže sa jedná o činnosť zberu a výkupu odpadov v zmysle legislatívy SR v odpadovom hospodárstve. Rieka Váh preteká od dotknutej lokality v dostatočnej vzdialenosti. Počas prevádzky je **potrebné rešpektovať ustanovenia zákona** NR SR č. 409/2014 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 364/2004 Z.z. **o vodách** a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečistenie ovzdušia v znení neskorších.

### Ovzdušie

Zariadenie bude vyvolávať určitý stupeň prašnosti najmä pri manipulácii so železným šrotom a pri dopravnej premávke. Navrhovaná prevádzka však neovplyvní znečistenie ovzdušia nad prípustnú mieru, a tým ani zdravie obyvateľstva obce Sučany ani širšieho okolia, pretože **prevádzka sa nachádza v priamom kontakte s areálom železničnej trate. Navrhovateľ** pri svojej činnosti **rešpektuje limity emisií** stanovené príslušným zákonom a vyhláškou.

### Zdroje hluku

Po rozšírení činnosti prevádzky zariadenia sa očakáva zvýšenie hladiny hluku, najmä z dôvodu zvýšenej manipulačnej činnosti so železným šrotom a pri dopravnej premávke nákladných automobilov. **Zariadenie sa však nachádza v areáli obce, ktorý je spätý so železničnou traťou, v nadväznosti na iné dopravné komunikácie (napr. diaľnicu D1), ktoré sumárne vyvolávajú určitý stupeň hlučnosti a šírenia emisií.** Doprava, tak ako aj všetky manipulačné práce, budú prevádzkované v dennej dobe. Akustickú situáciu v území ovplyvňujú najmä líniové zdroje hluku, t.j. hluk automobilov po komunikáciách využívaných pre dopravnú obsluhu, pojazdu vozidiel dopravnej obsluhy na komunikácii a manipulačnej ploche. Je vysoký predpoklad, že sa vplyvom prevádzky akustická záťaž územia nezvýši a vplyv prevádzky bude obmedzený na hranice areálu. Počas prevádzky **treba naďalej dôsledne rešpektovať zákon** NR SR č. 355/2007 Z.z. **o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia** a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhlášku MZ SR č. 549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

### Odpady

Zoznam zberaných a dočasne zhromažďovaných odpadov je uvedený v kap. III., v bode 2. Ich množstvo je odhadované na základe predpokladaného rozsahu činnosti a bude upresňované a podrobne špecifikované podľa skutočného stavu, na základe vedenia evidencie a hlásení v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve. Pôvodcovi odpadu vyplývajú povinnosti z platnej legislatívy na úseku odpadového hospodárstva – zákon NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, vyhlášky MŽP SR 366/2015 Z.z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti a 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Zdržovanie odpadov na lokalite bude minimálne, odpady budú priebežne odvázané k ďalšiemu spracovaniu.

### Zdroje žiarenia, tepla, zápachu

Tieto zdroje nie sú predmetom súvisiacim s činnosťou zberu a dočasného zhromažďovania odpadov.

### **3. Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a možné riziká havárií**

Navrhovaná zmena, čiže rozšírenie činnosti zariadenia na zber odpadov, nemá žiadne prepojenie s inými činnosťami v dotknutom území. Vzhľadom k tomu, že sa jedná iba o zber, dočasné zhromažďovanie a úpravu odpadov v popisovanom zariadení, nehrozia žiadne možné riziká havárie. Všetky činnosti budú vykonávané v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve tak, ako je popísané vyššie v kap. III. bod 2.

Nebezpečné odpady, ktoré by mohli spôsobiť nepredvídaný havarijný stav, môžu v tomto prípade vzniknúť jedine náhodným únikom prevádzkových kvapalín z technických zariadení využívaných v prevádzke zariadenia a zo zhromažďovaných nebezpečných odpadov. Pre tento prípad sú všetky nebezpečné odpady zberané do certifikovaných uzatvorených kontajnerov s dvojitým záchytným dnom, ktorý plní funkciu zbernej havarijnej nádrže a dočasne zhromažďované na spevnených betónových plochách. V zariadení je umiestnená aj funkčná havarijná súprava pre prípad úniku nebezpečných látok do zložiek životného prostredia.

### **4. Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov**

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97, ods. 1, písm. c) v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov podľa § 97, ods. 1, písm. d) v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.

Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 97, ods. 1, písm. e) v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.

Súhlas na zhromažďovanie odpadov držiteľom odpadu bez predchádzajúceho triedenia podľa § 97, ods. 1, písm. i) v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.

Registrácia podľa § 98 zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.

### **5. Vyjadrenie o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti presahujúcich štátne hranice**

Zmena navrhovanej činnosti nebude mať vplyv, ktorý by presiahol štátnu hranicu Slovenskej republiky.

## 6. Základné informácie o súčasnom stave životného prostredia dotknutého územia vrátane zdravia ľudí

### Geologické pomery

Podľa geomorfologického členenia Slovenska je záujmová oblasť súčasťou sústavy Alpsko–himalájskej, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, oblasti Fatransko-Tatranskej, celku Turčianska kotlina a oddielu Turčianska niva. Výplň Turčianskej kotliny je tvorená sedimentmi neogénu a kvartéru. Neogén je zastúpený súvrstvím ílovitých bridlíc, vápnných pieskovcov a komplexov pieskov so štrkami. Kvartér je zastúpený komplexom slabo vytriedených, silno zahlinených štrkov a pieskov a sedimentov antropogénneho pôvodu.

### Pedologické pomery

Reliéf na základe výškovej členitosti a s ňou spätých klimatických či vegetačných rozdielov nemá za následok významnejšiu diferenciaciu pôd. Z pôdnych typov prevládajú na území katastra hlavne fluvizeme, piesočnato-hlinité pôdy, stredne až silno štrkovité, s plytkým pôdnym profilom. V dotknutom území bol pôvodný pôdny kryt úplne odstránený a nahradený novým, antrozemným. V hodnotenom území ani v jeho bezprostrednom okolí sa nenachádzajú žiadne ložiská nerastných surovín, ktoré by boli v strete s realizáciou zámeru.

### Hydrologické pomery

Hodnotené územie patrí do povodia rieky Váh, ktorá preteká severne od hodnotenej lokality. V širšom okolí sa nachádzajú aj ďalšie menšie povrchové vodné toky (južne Sklabinský potok). Typ režimu odtoku je dažďovo-snehový. Hydrogeologické pomery územia sú podmienené geologickou stavbou, morfológiou, klimatickými pomermi. Podzemná voda je viazaná na polohy štrkov a pieskov s prevažne voľnou hladinou a na presakovanie zrážkovej vody. Turčianska kotlina je súčasťou vymedzenej hydrotermálnej oblasti, prirodzené pramene sa však v dotknutom území nevyskytujú. Do záujmového územia nezasahuje žiadne vodohospodársky chránené územie, ani pásmo hygienickej ochrany.

### Klimatické pomery

Záujmové územie patrí do mierne teplej a mierne vlhkej klimatickej oblasti, oblasti s miernou a suchou zimou. Priemerná ročná teplota je 8°C. Turčianska kotlina je teplejšia a suchšia ako prilahlé horské oblasti, iba občas v zimných mesiacoch máva vplyvom teplotnej inverzie chladnejšie počasie. Ročný úhrn zrážok v dlhodobom priemere dosahuje 750 až 800 mm zrážok ročne. Prúdenie vzduchu je modifikované reliéfom krajiny. Prevládajúcimi smermi vetra v riešenom území sú severné.

### Flóra

Flóra dotknutého územia je podľa fytogeografického členenia Slovenska zaradená do oblasti panónskej flóry. Prirodzenú vegetáciu riešeného územia tvoria *dubovo-hrabové lesy a dubovo-brestové lesy*. Súčasný stav vegetácie oproti potenciálnej vegetácii dotknutého územia je výrazne zmenený v dôsledku urbanizácie územia. Územie je charakterizované antropogénne degradovanými rastlinnými spoločenstvami sídelnej vegetácie. V okolí dotknutého územia nájdeme porasty antropogénneho pôvodu a biotopy na priemyselne využívaných plochách.

**Fauna**

Zloženie fauny širšieho záujmového územia je výsledkom pôsobenia zložitého komplexu prírodných činiteľov a zásahov človeka. Vzhľadom na konfiguráciu terénu, v kontexte s lokálnymi podmienkami, prevahou urbanizovanej krajiny, je súčasná fauna dotknutej lokality pomerne chudobná. V mieste riešenia je charakter živočíšnych spoločenstiev viazaný na okolité obslužné areály, železničnú trať a dopravné komunikácie.

**Zdravotný stav obyvateľstva**

Zdravie je definované ako stav úplnej telesnej, duševnej a sociálnej pohody, je výsledkom vzťahov medzi ľudským organizmom a sociálno-ekonomickými, fyzikálnymi, chemickými a biologickými faktormi životného prostredia, pracovného prostredia a spôsobom života. K základným charakteristikám zdravotného stavu obyvateľstva, odrážajúcich ekonomické, kultúrne, životné a pracovné podmienky, patrí úmrtnosť – mortalita. V úmrtnosti podľa príčin smrti, podobne ako v celej republike, tak aj v okrese Martin dominuje úmrtnosť na ochorenie obehovej sústavy, predovšetkým ischemické choroby srdca, nádorové ochorenia, choroby tráviacej sústavy a choroby dýchacej sústavy.

## IV. Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane vplyvov kumulatívnych a synergických

### Priame a nepriame vplyvy na životné prostredie

V rámci prevádzkovania zariadenia nebude mať zmena navrhovanej činnosti žiaden priamy ani nepriamy vplyv na životné prostredie. Realizácia činnosti významne neovplyvní súčasný krajinný obraz. Vzdialenosť významných prírodných ekosystémov od lokality zámeru je dostatočná, preto nie je predpoklad priameho negatívneho ovplyvnenia genofondu a biodiverzity širšieho záujmového územia ani počas rozšírenia areálu. Umiestnenie navrhovanej činnosti je vhodné vzhľadom na lokalizáciu pri železničnej trati. Pri zmene a prevádzkovaní navrhovanej činnosti, pri dodržiavaní všetkých legislatívnych predpisov a prevádzkových poriadkov, nedôjde ku kontaminácii horninového prostredia, povrchových a podzemných vôd, ani ku kontaminácii ovzdušia, nebudú ovplyvnené zdravé životné podmienky obyvateľov priameho ani širšieho okolia.

### Vplyvy na chránené územia

Posudzované územie patrí v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny k územiu 1. stupňa ochrany, t.j. územie, ktorému sa neposkytuje osobitná ochrana. Do posudzovaného územia nezasahuje priamo žiadne chránené vtáčie územie ani územie európskeho významu vyhlásené v zmysle smernice NATURA 2000. V dotknutom území navrhovanej činnosti nie sú indície o výskyte taxónov vzácných, zriedkavých alebo ohrozených druhov rastlín a živočíchov. Neboli identifikované ani chránené a vzácné biotopy ani biotopy európskeho a národného významu. Hodnotenú územie nie je zaradené do Ramsarskej oblasti. Všetky prírodne hodnotné lokality sú v dostatočnej vzdialenosti od lokalizácie zámeru, takže realizácia posudzovanej činnosti ich nijako neovplyvní.

V okrese Martin sa vyskytujú nasledovné chránené územia, ktoré nie sú v dotyku s posudzovanou lokalitou: *biocentrum provincionálneho významu* – Krivánska Malá Fatra, *nadregionálny biokoridor – rieka Turiec*. Najbližším chráneným vtáčím územím je *SKCHVU013 Malá Fatra*. Medzi územia európskeho významu môžeme zaradiť *SKUEV0252 Malá Fatra a SKUEV0238 Veľká Fatra*. Posudzované územie sa nenachádza na chránenom území ani v ich bezprostrednej blízkosti.

Časť katastrálneho územia obce Sučany spadá do ochranného pásma II. stupňa prírodných liečivých zdrojov a prírodných zdrojov minerálnych stolových vôd v Martine stanoveného Vyhláškou MZ SR č. 20/2000 Z.z..

### Vplyvy na krajinu a krajinný obraz

Dotknuté územie je možné charakterizovať ako územie s nízkym stupňom ekologickej stability s prevahou antropogénnych spoločenstiev za spoluúčasti viacerých primárnych stresových faktorov, a to najmä železničná a cestná doprava.

### Vplyvy na zdravotný stav obyvateľstva

Rozšírením činnosti existujúceho zariadenia na zber odpadov nedôjde k ohrozeniu zdravia a zdravých životných podmienok obyvateľstva obce Sučany ani širšieho okolia, pretože zariadenie je umiestnené mimo obytnú zónu, v obslužnom areáli pri železničnej trati. Nepredpokladá sa vznik a pôsobenie takého množstva hluku a vibrácií, ktoré by malo významný vplyv na okolitú prírodu a obyvateľstvo. Nepredpokladá sa prekročenie prípustných medzných hodnôt efektívnej rýchlosti

vibrácií záujmového územia. Vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti možno predpokladať, že limitné hodnoty vibrácií a hluku nebudú počas prevádzky prekračované. Dopravné zaťaženie širšieho územia a predovšetkým intravilánu obce oproti súčasnej situácii nebude extrémne zvýšené, keďže **rozšírenie činnosti zariadenia bude zriadené v areáli existujúceho zariadenia na zber odpadov.** Zariadenie je zriadené a prevádzkované v tesnej blízkosti obytnej zóny. Na minimalizovanie možných potenciálnych negatív je potrebné dodržiavať navrhnuté opatrenia, najmä Prevádzkový poriadok zariadenia.

#### **Ostatné vplyvy**

Pri realizácii a navrhovanej zmene činnosti zariadenia na zber odpadov nepredpokladáme a neočakávame žiadne riziká, ktorých význam a vplyv by mohol vylúčiť očakávané ciele, alebo vplyv, ktorý by mohol významnejšie negatívne ovplyvniť vlastnosti dotknutého územia a podmienky života, keďže **sa jedná o existujúce a funkčné zariadenie.**

Analýzou súčasného stavu životného prostredia a predpokladaných vplyvov navrhovanej zmeny činnosti ako aj ďalších súvislostí, neboli zistené ďalšie okolnosti, ktoré by bolo potrebné z hľadiska životného prostredia ďalej riešiť a nevyplynuli žiadne závažné indície, ktoré by boli v rozpore s plánovanou zmenou činnosti zariadenia na zber odpadov.

## V. Všeobecne zrozumiteľné záverečné zhrnutie

Areál umiestnený na predmetných parcelách v prenájme spoločnosti ŽP EKO QELET a.s. pozostáva v súčasnej dobe zo spevnených betónových plôch, z administratívnej a sociálnej budovy (unimobunky) a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Existujúce a funkčné zariadenie sa nachádza v obci Sučany na ulici Ď. Langsfelda, na obslužných plochách pri železničnej trati, v tesnej blízkosti železničnej stanice, blízko ďalších dopravných komunikácií.

**Areál je toho času využívaný navrhovateľom ako existujúce zariadenie na zber odpadov. Pre túto činnosť bol vypracovaný zámer a prebehlo zisťovacie konanie v roku 2011** v zmysle zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Rozhodnutie je uvedené v prílohe.

V existujúcom a funkčnom zariadení na zber odpadov (zber kovových odpadov, druhotných surovín, elektroodpadov a starých vozidiel) sa **po navrhovanej zmene rozšíri portfólio zberaných odpadov** o ďalšie ostatné odpady, rozšíri sa zber elektroodpadov a zber batérií, **pribudne činnosť zhodnocovania kovových odpadov** – rozmerová úprava kovových odpadov a **navýši sa množstvo zberaných odpadov**.

**Navrhovateľ deklaruje dôsledné a striktné plnenie a rešpektovanie všetkých zákonom stanovených požiadaviek vyplývajúcich z legislatívy odpadového hospodárstva. Navrhovateľ na všetkých svojich prevádzkach postupuje v súlade s platnými legislatívnymi predpismi s dôrazom na environmentálny aspekt. Všetky relevantné vplyvy zasahujúce do ekosystémov, ich zložiek alebo prvkov boli posúdené a objektívne zhodnotené v rámci predloženého oznámenia o zmene. Prevádzka zariadenia existuje a rešpektuje všetky platné normy a právne predpisy a je v súlade s využívaním priemyselnej lokality v zmysle územného plánu obce Sučany.**



## VI. Prílohy

### 1. Záverečné stanovisko z posudzovania navrhovanej činnosti

**OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
V MARTINE nám. S.H. Vajanského 1, 036 01 Martin**

ŽP 2011/00598-Ku

Dňa: 26.04.2011

#### R O Z H O D N U T I E

Obvodný úrad životného prostredia v Martine vydáva podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, na základe zámeru „**Zariadenie na zber odpadov Sučany**“, ktorý predložil navrhovateľ, **Zberné suroviny a.s. Kragujevská 3, 010 01 Žilina**, po ukončení zisťovacieho konania vydáva toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť situovaná v Žilinskom kraji, v okrese Martin, obec Sučany, katastrálne územie Sučany

#### s a n e b u d e p o s u d z o v a ť

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pre uvedenú činnosť je preto možné požiadať o povolenie podľa osobitných predpisov.]

Navrhovaná činnosť - zámer „**Zariadenie na zber odpadov Sučany**“, pozostáva z činnosti, ktoré spadajú do zisťovacieho konania podľa zákona č. 24/2006 Z.z. Príloha č. 8, kap. 9 – Infraštruktúra, pol.č.7–Stavby, objekty a zariadenia na nakladanie s nebezpečným odpadom, ak nie sú uvedené v položkách 2,3 a 6, časť B -zisťovacie konanie a kap. 8. skladovanie odpadov zo železných a neželezných kovov a starých vozidiel – časť B - zisťovacie konanie – bez limitu

Obvodný úrad životného prostredia v Martine na základe žiadosti navrhovateľa v súlade s ustanoveniami §-u 22 zákona č. 24/2006 Z.z. listom č. ŽP 2011/00531-Ku zo dňa 2.03.2011 upustil od požiadavky variantného riešenia zámeru.

Účelom zámeru je vybudovanie zariadenia na zber odpadov v k.ú. Sučany, na pozemku č. KN 4672/2. Areál je dostupný z hlavnej cesty, napojený na inžinierske siete. Areál je oplotený, vybavený uzamykateľnou bránou, prevádzkovou budovou, váhou a príslušnými kontajnermi na zber jednotlivých druhov odpadov. Zariadenie bude slúžiť na zber a dočasné skladovanie prevzatých odpadov. Predmetom zberu budú odpady zo železných a neželezných kovov, odpady z papiera a lepenky, plastové odpady, odpady zo skla, odpady z obalov, odpady z elektrických a elektronických zariadení, opotrebované batérie a akumulátory a staré vozidlá. Odpady budú odovzdávané na ďalšiu úpravu a zhodnocovanie.

Zoznam zbieraných odpadov :

#### Ostatné odpady

<u>katal. číslo</u>	<u>Názov druhu odpadu</u>
02 01 04	odpadové plasty /okrem obalov /
02 01 10	odpadové kovy
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu
07 02 13	odpadový plast
10 02 10	okuje z valcovania

- *Na zriadenie prevádzky je potrebné osloviť ŽSR a Národnú diaľničnú spoločnosť, a.s.*

**Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Martine**

- nemá k uvedenému záveru pripomienky

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Martine**

Pripomienky k zámeru :

1. Zámer v časti III kap. 4 popisuje všeobecne situáciu v okrese Martin a minimálne sa zaoberá obcou Sučany
2. Zámer v časti IV. nezohľadňuje IBV v bezprostrednej blízkosti
3. nezohľadňuje vplyv navrhovanej činnosti na obyvateľov priľahlej IBV- hluk, prach pri manipulácii s odpadmi
4. nezohľadňuje vplyv navrhovanej budúcej diaľnice
5. nerieši zázemie pracovníkov v zmysle NV SR č. 391/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko a súvisiacej legislatívy
6. mapové podklady v prílohe sú nečitateľné
7. upozorňuje na znenie § 6 ods.3 a § 52 ods. 1 písm. d/ zákona č. 355/2007 Z.z.

Na základe uvedených podmienok RÚ VZ považuje zámer za nedostatočný a požaduje dopracovanie v zmysle z.č. 355/2007 Z.z. a súvisiacich predpisov v oblasti verejného zdravotníctva

Obvodný úrad životného prostredia v Martine, na základe stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Martine vyzval navrhovateľa na doplnenie zámeru. Zámer bol doplnený dňa 22. 04.2011 a následne prerokovaný s príslušným regionálnym úradom verejného zdravotníctva.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva trvá na podmienke :

**Pri kolaudácii stavby trvá na napojení prevádzkového objektu na tečúcu pitnú vodu a teplú vodu vyhovujúcu požiadavkám NV SR č. 354/2006 Z.z. a hygienické zariadenie spĺňajúce požiadavky NV SR č. 391/2006 Z.z. - požiadavky na pracovisko / sprcha, WC, umývadlo/.**

**Obec Sučany**

- k predloženému zámeru nemá pripomienky

**Vyjadrenie Obvodného úradu životného prostredia v Martine**

- úsek štátnej vodnej správy,
- úsek štátnej ochrany prírody a krajiny
- úsek ochrany ovzdušia
- úsek odpadového hospodárstva

Za všetky úseky životného prostredia sú vyjadrenia kladné, v tomto štádiu nie sú pripomienky a nepožaduje sa ďalšie posudzovanie podľa zákona č. 24/2006Z.z.

**Záver**

Obvodný úrad životného prostredia v Martine ako príslušný orgán , na základe stanoviska Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Martine vyzval navrhovateľa na doplnenie zámeru. Zámer bol doplnený dňa 22. 04.2011 a následne prerokovaný s príslušným regionálnym úradom verejného zdravotníctva, ktorý dňa 26.4. 2011 vydal stanovisko, kde požaduje ku kolaudácii stavby napojenie prevádzkového objektu na tečúcu pitnú vodu a teplú vodu vyhovujúcu požiadavkám NV SR č. 354/2006 Z.z. a hygienické zariadenie spĺňajúce požiadavky NV SR č. 391/2006 Z.z. - požiadavky na pracovisko / sprcha, WC, umývadlo/.

Obvodný úrad životného prostredia v Martine ako príslušný orgán na základe podmienky v stanovisku MŽP SR, v zmysle ktorej *navrhovateľ nemôže uskutočňovať zber pre druh odpadu 16 01 06 – staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce, nakoľko uvedený odpad vzniká len v zariadeniach na spracovanie starých vozidiel, ktoré majú udelenú*

autorizáciu na spracovanie starých vozidiel podľa § 8 ods. 3 písm. c/ zákona o odpadoch po prerokovaní s navrhovateľom uvedený odpad vylúčil zo zoznamu posudzovaných odpadov.

Príslušný orgán posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a úrovne spracovania zámeru. Prihliadalo pritom na stanoviská doručené k zámeru od zainteresovaných subjektov, vrátane verejnosti a rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

*Požiadavky, ktoré vyplynuli vo vzťahu k navrhovanej činnosti sú uvedené priamo vo vyjadreniach dotknutých orgánov štátnej správy a je potrebné ich rešpektovať v ďalšom povoloVacom procese.*

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

*V procese konania o povolení činnosti je potrebné postupovať v zmysle osobitných predpisov platných na úrovni dotknutých orgánov štátnej správy.*

**Upozornenie:** Podľa § 29 ods. 8 zákona dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť spôsobom v mieste obvyklým.

### P o u č e n i e

Zisťovacie konanie sa nevykonáva podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), a preto sa voči nemu nemožno odvolať. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom podľa zákona č. 99/1963 Zb. Občiansky súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Ing. Eleonóra Brndiarová  
prednosta úradu

### R o z d e l o v n í k :

1. Zberné suroviny, a.s. Kragujevská 3, 010 73 Žilina
2. MŽP SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP, Nám. E. Štúra 1, 812 35 Bratislava
3. Krajský úrad životného prostredia v Žiline
4. Obec Sučany, Obecný úrad, Námestie SNP 31, 038 52 Sučany
5. Obvodný úrad životného prostredia v Martine, Nám. S.H. Vajanského 1, 036 01 Martin – zložky ŽP
6. Obvodný úrad v Martine, odbor krízového riadenia, Nám. S.H. Vajanského 1, 036 01 Martin
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Martine, Kuzmányho 27, 036 80 Martin
8. Úrad Žilinského samosprávneho kraja, Komenského 48, 011 09 Žilina
9. OR Hasičského a záchranného zboru v Martine, V. Žingora 30, 036 01 Martin

## 2. Mapy širších vzťahov

M 1 : 5 000



## VII. Dátum spracovania

Trnava, 11.7.2024

## VIII. Údaje o spracovateľovi oznámenia

Ing. Daniela Gajancová  
*odborne spôsobilá osoba zapísaná na MŽP SR*  
mobil: 0904 382 157  
email: [daniela.gajancova@gmail.com](mailto:daniela.gajancova@gmail.com)

V Hliníku nad Hronom, 07/2024

.....  
podpis

## IX. Potvrdenie údajov podpisom navrhovateľa

Ing. Ľubomír Papšo – referent životného prostredia

V Hliníku nad Hronom, 07/2024

.....  
podpis