

**ŽP EKO QELET a.s.**



**Zariadenie na zber a výkup odpadov  
– Považská Bystrica, Podhradie**

**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**

**Január  
2019**

## Obsah

### I. Údaje o navrhovateľovi

1. Názov
2. Identifikačné číslo
3. Sídlo
4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarateľa
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. Stručný 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 technológi
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
3. Výpis z katastra nehnuteľností
4. Dokumentácia k zmene navrhovanej činnosti

### 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 27 20

Fax: 045 / 676 27 81

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

Ing. Ivan Schneider – zástupca navrhovateľa

Československej armády 1694, 036 01 Martin

kontaktná adresa: Priemyselná 916, 966 01 Hliník nad Hronom

Tel: 0903 806 083

Email: [schneider@ekoqelet.sk](mailto:schneider@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. Ivan Schneider – zástupca navrhovateľa

Československej armády 1694, 036 01 Martin

kontaktná adresa: Priemyselná 916, 966 01 Hliník nad Hronom

Tel: 0903 806 083

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

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

## II. Názov zmeny navrhovanej činnosti

### Zariadenie na zber a výkup odpadov – Považská Bystrica, Podhradie.

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 a prílohy č. 8 je zaradená pod č. 9 Infraštruktúra:

- položka č. 9 *Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi* – od 10 t / rok zisťovacie konanie bez limitu,
- položka č. 10 *Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel* – zisťovacie konanie bez limitu.

## III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti

### 1. Umiestnenie navrhovanej činnosti

Kraj:	Trenčiansky
Okres:	Považská Bystrica
Obec:	Považská Bystrica
Katastrálne územie:	Považské Podhradie
Pozemok:	LV 2592 č. parc. 535 – v prenájme

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

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

#### Existujúci stav

Areál umiestnený na predmetnej parcele v prenájme spoločnosti ŽP EKO QELET a.s. pozostáva v súčasnej dobe so spevnených betónových plôch, z administratívnej budovy (unimobunky) a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Existujúce a funkčné zariadenie sa nachádza v meste Považská Bystrica, v časti Považské Podhradie, na ulici Za Orlovským mostom.

Pre činnosť zberu a skladovania starých vozidiel bol vypracovaný zámer a prebehlo zisťovacie konanie v roku 2008/2009 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.

**Navrhovaná zmena****Navrhovaná zmena sa dotýka rozšírenia portfólia zberaných kovových odpadov a rozšírenia vykonávaných činností o zber elektroodpadov.**

Navrhovateľ bude na predmetnej lokalite prevádzkovať výkup kovových odpadov, zber starých vozidiel a zber elektroodpadov.

**Zariadenie na výkup ostatných odpadov**

Zariadenie bude aj naďalej slúžiť na výkup, triedenie a dočasné zhromažďovanie ostatných odpadov (oceľový šrot, farebné kovy, papier). Odpady budú po prijatí roztriedené a dočasne zhromažďované v areáli a vo veľkoobjemových kontajneroch. Technológia triedenia a ukladania týchto druhov odpadov sa vykonáva vlastnou nakladacou technikou. Po naplnení kapacity zariadenia budú odpady odvázané do spracovateľských zariadení zmluvných spoločností.

*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. 1

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
02 01 10	Opadové kovy	0
12 01 01	Piliny a triesky zo železných kovov	0
12 01 02	Prach a zlomky zo železných kovov	0
12 01 03	Piliny a triesky z neželezných kovov	0
12 01 04	Prach a zlomky z neželezných kovov	0
12 01 13	Odpady zo zvárania	0
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	0
15 01 04	Obaly z kovu	0
16 01 17	Železné kovy	0
16 01 18	Neželezné kovy	0
17 04 01	Meď, bronz, mosadz	0
17 04 02	Hliník	0
17 04 03	Olovo	0
17 04 04	Zinok	0
17 04 05	Železo a oceľ	0
17 04 06	Cín	0
17 04 07	Zmiešané kovy	0
17 04 11	Káble iné ako uvedené v 17 04 10	0
19 01 02	Železné materiály odstránené z popola	0
19 10 01	Odpad zo železa a ocele	0
19 10 02	Odpad z neželezných kovov	0
19 12 01	Papier a lepenka	0
19 12 02	Železné kovy	0
19 12 03	Neželezné kovy	0
20 01 01	Papier a lepenka	0
20 01 04	Obaly z kovu	0
20 01 40	Kovy	0
20 01 40 01	Meď, bronz, mosadz	0

20 01 40 02	Hliník	O
20 01 40 03	Olovo	O
20 01 40 04	Zinok	O
20 01 40 05	Železo a oceľ	O
20 01 40 06	Cín	O
20 01 40 07	Zmiešané kovy	O

*Okamžitá kapacita zariadenia bude 1 000 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 mestom Považská Bystrica.** Navrhovateľ požiada príslušný orgán o rozšírenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov.

#### **Zariadenie na zhromažďovanie nebezpečných odpadov**

Zariadenie slúži a bude slúžiť na dočasné **zhromažďovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich činnosťou navrhovateľa**, ktoré budú roztriedené podľa druhu a dočasne skladované v nepriepustných obaloch určených na tento účel tak, aby nedochádzalo k ich zmiešavaniu s inými druhmi odpadov. Technológia triedenia a ukladania týchto druhov odpadov bude vykonávaná ručne ako aj vlastnou nakladacou technikou. Po naplnení kapacity zariadenia budú ďalej odpady odvážané do spracovateľských zariadení zmluvných spoločností. To znamená, že v zariadení sa bude vykonávať len dočasné zhromažďovanie a nebude sa iným spôsobom nakladať s odpadom.

*Odpady doporučené na zhromažďovanie v zariadení vznikajúce činnosťou navrhovateľa*

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

Tab. 2

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 04 09	Kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N

*Kapacita zariadenia bude 0,5 tony nebezpečných odpadov 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.

*Navrhovateľ požiada príslušný orgán o udelenie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu, ak bude zhromažďovať väčšie množstvo ako 1 tona nebezpečných odpadov.*

### **Zariadenie na zber a dočasné zhromažďovanie starých vozidiel**

**Zber starých vozidiel** sa vykonáva a bude aj naďalej vykonávať **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 v Hliníku nad Hronom. Ukladanie odpadov je vykonávané vlastnou nakladacou technikou.

*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.
16 01 04	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. Takto vzniknutý odpad bude dočasne uložený do nepriepustných kovových alebo plastových nádob určených na tento účel a zabezpečený proti úniku škodlivých látok do životného prostredia a dočasne zhromažďovaný v sklade nebezpečných odpadov, aby nedochádzalo k jeho k zmiešavaniu s inými druhmi odpadov.

*Kapacita zariadenia bude 1 000 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 na spracovanie starých vozidiel. **Navrhovateľ je autorizovaným spracovateľom starých vozidiel so spracovateľským závozom 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 vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. tak, aby nedochádzalo k ich vzájomnému zmiešavaniu ani k zmiešavaniu s inými druhmi odpadov.

*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

Katal. č.	Názov	Kat.
16 02 11	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky, HCFC, HFC	N
16 02 14	Vyradené zariadenia iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	O
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N
20 01 36	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O

*Kapacita zariadenia bude 100 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 spracovateľovi, ktorému bola udelená autorizácia na spracovanie odpadu z elektrických a elektronických zariadení.*

**Požiadavky na vstupy****Záber pôdy**

Pri rozšírení činnosti existujúceho zariadenia na zber odpadov nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy, lebo činnosť sa bude realizovať v už zastavanom území v existujúcom areáli zberne odpadov.

**Nároky na zastavané územie**

Rozšírením navrhovanej činnosti dochádza k využitiu plôch a priestorov existujúcej zberne odpadov, ktoré sú v prenájme navrhovateľa. **Nejedná sa o žiadne stavebné úpravy ani iné stavebné činnosti.**

**Voda**

Pitná voda a voda pre hygienu je riešená dovozom balenej vody. V prípade požiaru budú použité hasiace prístroje rozmiestnené podľa požiarnych poplachových smerníc. Zariadenie na zber odpadov nevyžaduje technologickú vodu.



### **Odpady**

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

### **Zdroje energie**

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

### **Dopravná infraštruktúra**

Rozšírením navrhovaného riešenia nebude zmenená dopravná infraštruktúra mesta, budú sa využívať existujúce miestne komunikácie. Príjazdová cesta do navrhovaného zariadenia je vybudovaná z cesty – Za Orlovským mostom. Dopravná zaťaženosť predstavuje cca 5 nákladných automobilov týždenne a cca 15 osobných automobilov týždenne. Rozšírením prevádzky sa významne neovplyvní život obyvateľov mesta, pretože existujúce zariadenie sa nachádza blízko ďalších priemyselných podnikov a diaľnice D1.

### **Nároky na pracovné sily**

Rozšírením činnosti existujúceho zariadenia nevznikne požiadavka na vytvorenie nových pracovných miest. Pracovníci budú odborne preškolení.

## **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. Nakoľko sa jedná o činnosť zberu a dočasného zhromažďovania odpadov, nebude mať činnosť vplyv na akékoľvek znečistenie vodného toku.

**Prevádzka neovplyvní hydrologické ani hydrogeologické pomery záujmového územia.** Vodný tok Váh sa nachádza v dotatočnej vzdialenosti od posudzovaného zariadenia a nebude nijako ohrozený, keďže sa jedná o činnosť zberu odpadov v zmysle legislatívy SR v odpadovom hospodárstve. 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 znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších.

### **Ovzdušie**

Zariadenie vyvoláva určitý stupeň prašnosti najmä pri manipulácii so železným šrotom a pri dopravnej premávke. Navrhovaná zmena však neovplyvní znečistenie ovzdušia nad prípustnú mieru, a tým ani zdravotný stav obyvateľstva mesta Považská Bystrica ani širšieho okolia, pretože **prevádzka zariadenia existuje a nachádza sa mimo obytnú zónu. Navrhovateľ** pri svojej činnosti **rešpektuje limity emisií** stanovené príslušným zákonom a vyhláškou.

### **Odpady**

Zoznam zberaných a dočasne zhromažďovaných odpadov je uvedený v kap. II., v bode 8. 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. Odpady vzniknuté počas prevádzky navrhovanej činnosti budú zhodnocované a zneškodňované na základe zmluvného vzťahu medzi pôvodcom odpadu a firmou oprávnenou na nakladanie s príslušným druhom odpadu. 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 odvážané k ďalšiemu spracovaniu.

### **Zdroje hluku a vibrácií**

Po rozšírení prevádzky zariadenia sa očakáva mierne zvýšenie hladiny hluku, pretože navrhovaná zmena sa dotýka rozšírenia portfólia zberaných kovových odpadov. **Zariadenie sa nachádza v priemyselnom areáli mesta**, v blízkosti dopravných komunikácií ako je diaľnica D1 a blízko bývalých Považských strojární, ktoré sumárne vyvolávajú určitý stupeň hlučnosti a šírenia emisií. Počas prevádzky **treba 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.

### **Zdroje žiarenia, tepla, zápachu**

Tieto zdroje nie sú predmetom súvisiacim s činnosťou dočasného skladovania odpadov.

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

Navrhovaná zmena činnosti zariadenia nemá žiadne prepojenie s inými činnosťami v dotknutom území. Vzhľadom k tomu, že sa jedná iba o zber a dočasné zhromažďovanie 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 v vyššie v kap. III. bod 2.

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

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 zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu, ak zhromažďuje väčšie množstvo ako 1 tona nebezpečných odpadov podľa § 97, ods. 1, písm. g) v zmysle zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v zmysle ďalších zákonov.

#### **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**

Geologicky je záujmová oblasť súčasťou sústavy Alpsko-himalájskej, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, subprovincie Vonkajšie Západné Karpaty a oblasti Slovensko – Moravských Karpát, celku Považské Podolie, oddielu Podmanínska pahorkatina. Východným smerom leží horský komplex Súľovské vrchy s Manínskou vrchovinou a severozápadne sa rozprestierajú Javorníky s Púchovskou vrchovinou. Riešené územie patrí do geologicko-štruktúrneho pásma mezozoika, paleogénu a kvartéru. Mezozoické podložie je tvorené horninami bradlového pásma. Podložie je tvorené horninami flyšoidnej formácie. Paleogén je charakterizovaný striedaním vrstiev ílovcov a siltovcov s polohami pieskovcov. Kvartérne nadložie je tvorené takmer výlučne fluviálnymi a terasovými sedimentami rieky Váh, ktoré majú charakter hlinitých štrkov prechádzajúcich až do štrkov piesčitých.

##### **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 kambizeme modálne a kultizemné nasýtené zo zvetralín silikátovo-karbonatických hornín. Prevažne ide o hlboké bezskeletnaté pôdy. Na aluviálnych sedimentoch rieky Váh sa vyvinuli pôdne typy flvizeme typické a luvizeme pseudoglejové. 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**

Územie patrí do povodia rieky Váh. Súbežne s riekou Váh je vybudovaný Hričovský kanál, ktorý plynule prechádza do Vážskej kaskády. Ďalším významným tokom prechádzajúcim cez mesto je rieka Domanižanka, ktorá ústi do Váhu. Vodná elektrárňou Nosice na Váhu je priehradovou vodnou elektrárnou a jej nádrž má vyrovnávaciu funkciu prietokov. Typ režimu odtoku je dažďovo – snehový, s maximálnymi prietokmi v mesiaci február - apríl a minimálnymi v mesiaci september. 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. Posudzované územie nespadá do oblasti, v ktorej by sa nachádzali minerálne alebo termálne pramene. V širšom okolí okresu sa vyskytujú menšie vývery železnatých a uhličitých vôd (Považská Teplá, Nimnica, Belušké Slatiny, Nosice). V dotknutom území sa nenachádza žiadne vodohospodársky chránené územie ani ochranné pásmo vodárenských zdrojov, ale v širšom okolí je hranica CHVO Strážovské vrchy a CHVO Beskydy – Javorníky.

### **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. Ročný úhrn zrážok v dlhodobom priemere dosahuje približne množstvo, aké zodpovedá nadmorskej výške územia. V hodnotenom území padne priemerne 650 až 700 mm zrážok ročne. Prúdenie vzduchu je modifikované reliéfom krajiny. Prevládajúcimi smermi vetra v riešenom území sú severné a severozápadné.

### **Flóra**

Flóra dotknutého územia je podľa fyto geografického členenia Slovenska zaradená do oblasti panónskej flóry. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu riešeného územia tvoria karpatské dubovo-hrabové lesy a jelšové lesy na nivách podhorských a horských vodných tokov. 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 priemyselné podniky, dopravné komunikácie a riekou Váh.

**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 Považská Bystrica 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 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 v priemyselnom areáli mesta blízko diaľnice D1. 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 vzácne biotopy ani biotopy európskeho a národného významu. Hodnotené 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 širšom okolí sa nachádza CHKO Strážovské vrchy a chránené vtáčie územie SKCHVU Strážovské vrchy, ktoré zasahuje aj k.ú. Považskej Bystrice, ale nezasahuje priamo do hodnotenej lokality. V okrese nájdeme aj maloplošné

chránené územia, ako PP Bosmany, PP Briestenské skaly, PR Kostelecká tiesňava, NPR Manínska tiesňava, NPR Podskalský Roháč. V blízkom okolí hodnotenej lokality sa nenachádza žiadne chránené vtáčie územie ani chránené územie európskeho významu.

#### **Vplyvy na krajinu a krajinný obraz**

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

#### **Vplyvy na zdravotný stav obyvateľstva**

Prevádzkovaním zariadenia na zber a výkup odpadov nedôjde k ohrozeniu zdravia a zdravých životných podmienok obyvateľstva mesta Považská Bystrica ani širšieho okolia, pretože **existujúce a funkčné zariadenie je umiestnené mimo obytnú zónu, v priemyselnom areáli mesta, blízko diaľnice D1.** 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 zámeru možno predpokladať, že limitné hodnoty vibrácií a hluku nebudú počas prevádzky prekračované. Dopravné zaťaženie širšieho územia a predovšetkým intravilánu mesta oproti súčasnej situácii nebude extrémne zvýšené, keďže **zmena sa dotýka areálu existujúceho a funkčného zariadenia na zber odpadov.** Zariadenie bude prevádzkované cca 600 m od najbližšej 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, ktoré bolo posúdené v procese EIA už v roku 2008/2009.**

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 a výkup odpadov.

## V. Všeobecne zrozumiteľné záverečné zhrnutie

Areál umiestnený na predmetných parcelách v prenájme navrhovateľa, spoločnosti ŽP EKO QELET a.s., pozostáva v súčasnej dobe so spevnených betónových plôch, z administratívnej budovy a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Zariadenie sa nachádza v meste Považská Bystrica, v priemyselnej zóne blízko diaľnice D1.

**Areál je toho času využívaný navrhovateľom ako existujúce a funkčné zariadenie na zber, výkup a zhromažďovanie kovových odpadov a zber a zhromažďovanie starých vozidiel. Pre túto činnosť prebehlo zisťovacie konanie v roku 2008/2009 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.**

**Navrhovaná zmena sa dotýka rozšírenia portfólia zberaných kovových odpadov a rozšírenie vykonávaných činností o zber elektroodpadov.** Navrhovateľ bude na predmetnej lokalite prevádzkovať výkup kovových odpadov, zber starých vozidiel a zber elektroodpadov.

**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 lokality v zmysle územného plánu mesta Považská Bystrica.**

## VI. Prílohy

### 1. Záverečné stanovisko z posudzovania navrhovanej činnosti

**OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
V POVAŽSKEJ BYSTRICI**  
Centrum 1/1, 017 01 POVAŽSKÁ BYSTRICA

č. j. OÚŽP – 2009/00068 - EK EB 5 – A10  
Vybavuje: RNDr. Kardoš

v Považskej Bystrici 10.2.2009



#### ROZHODNUTIE

Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici, odbor starostlivosti o životné prostredie 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 „Sklad starých vozidiel“ v lokalite Považská Bystrica, ktorý predložil navrhovateľ, ŽP EKO QELET a.s., Československej armády 1694, 036 01 Martin, po ukončení zisťovacieho konania toto rozhodnutie:

Predmetom navrhovanej činnosti je vytvorenie zariadenia Sklad starých vozidiel v lokalite Považská Bystrica pre zber starých vozidiel v existujúcom areáli zberne druhotných surovín. Navrhovaná činnosť sa plánuje vykonávať v meste Považská Bystrica na prenajatom pozemku, parc. č. 535 v k. ú. Považské Podhradie, o výmere cca 200 m<sup>2</sup>. Jedná sa o upravenú spevnenú plochu vybavenú mostovou váhou, oplatením a prevádzkovo-skladovým objektom, ktorý bude slúžiť na príjem odpadov. Predpokladaná kapacita prevádzky je 500 ks starých vozidiel t. j. cca 1000 t odpadov ročne, ktoré budú ukladané do certifikovaných kovových kontajnerov s dvojitým dnom. Vlastné odpady súvisiace s činnosťou prevádzky budú zneškodňované v súlade so zákonom o odpadoch. Celkové náklady cca 50 tis. €. Uvedená činnosť

#### 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.

#### Odôvodnenie

Navrhovateľ, ŽP EKO QELET a.s., Československej armády 1694, 036 01 Martin, predložil Obvodnému úradu životného prostredia v Považskej Bystrici (ďalej len „OÚŽP“) podľa § 22 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) dňa 15.12.2008 zámer „Sklad starých vozidiel“ v lokalite Považská Bystrica.

Na základe písomnej žiadosti navrhovateľa OÚŽP podľa § 22 ods. 7 zákona upustil od požiadavky variantného riešenia zámeru listom č. OÚŽP-2008/01636-2 EK zo dňa 29.10.2008.

Zámer svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona, kapitola 9, položka č. 8 - skladovanie odpadov zo železných a neželezných kovov a starých vozidiel podlieha zisťovaciemu konaniu, ktoré OÚŽP vykonal podľa § 29 zákona.

V rámci zisťovacieho konania OÚŽP rozoslal zámer podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortným orgánom, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci. V zákonom stanovenom termíne doručili na OÚŽP svoje písomné stanoviská tieto subjekty:

1. Ministerstvo životného prostredia SR - požaduje:

- doplniť súhlas na zber starých vozidiel podľa § 7 odst.1 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a upozorňuje navrhovateľa na dodržiavanie legislatívnych povinností /§ 19 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, vyhlášky MŽP SR č. 125/2004 Z. z. ako i vyhlášky č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch/.



-2-

Ďalšie subjekty: *Ministerstvo hospodárstva SR, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Považská Bystrica, Trenčiansky samosprávny kraj, Obvodný úrad pre cestnú dopravu a pozemné komunikácie v Považskej Bystrici, Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici a Mesto Považská Bystrica* nemali k predloženému zámeru žiadne pripomienky.

Záver:

OÚŽP v rámci zisťovacieho konania 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 zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a úrovne spracovania zámeru. Prihliadal pritom na stanoviská doručené k zámeru od zainteresovaných subjektov vrátane verejnosti a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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.

Zo stanovísk doručených k zámeru a z opatrení navrhnutých v zámere vyplynuli niektoré konkrétne požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti, ktoré bude potrebné zohľadniť v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov:

Splniť všetky podmienky uvedené v časti „**Odôvodnenie**“ tohto rozhodnutia.

Upozornenie:

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

**Poučenie**

Zisťovacie konanie sa nevykonáva podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov ďalej len (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.



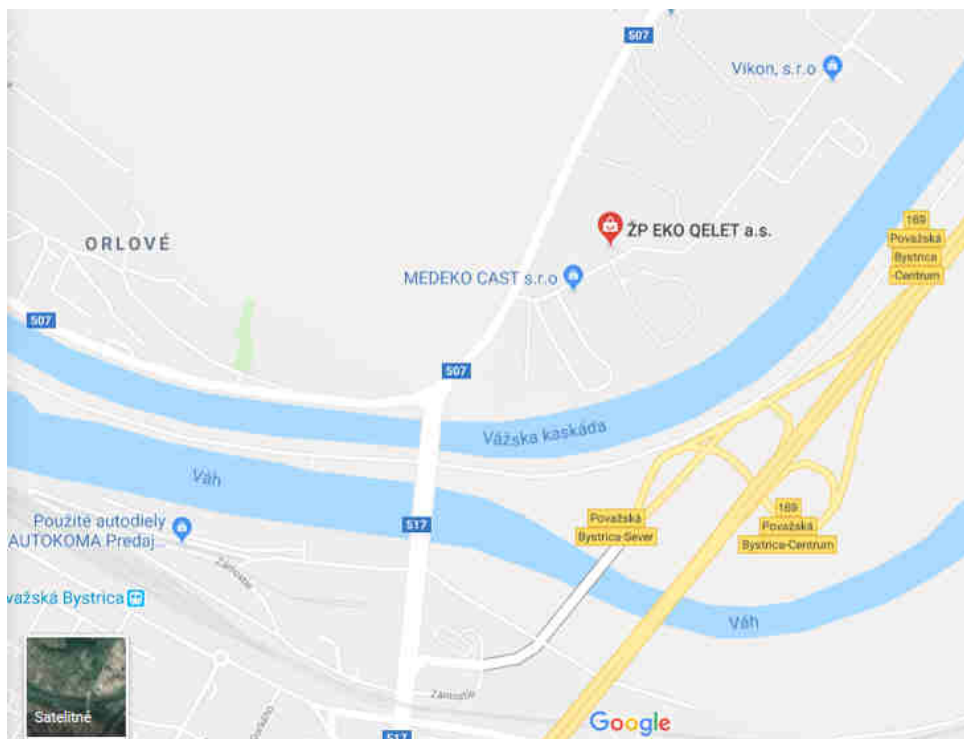
Ing. Pavel Petřík  
prednosta

Doručuje sa:

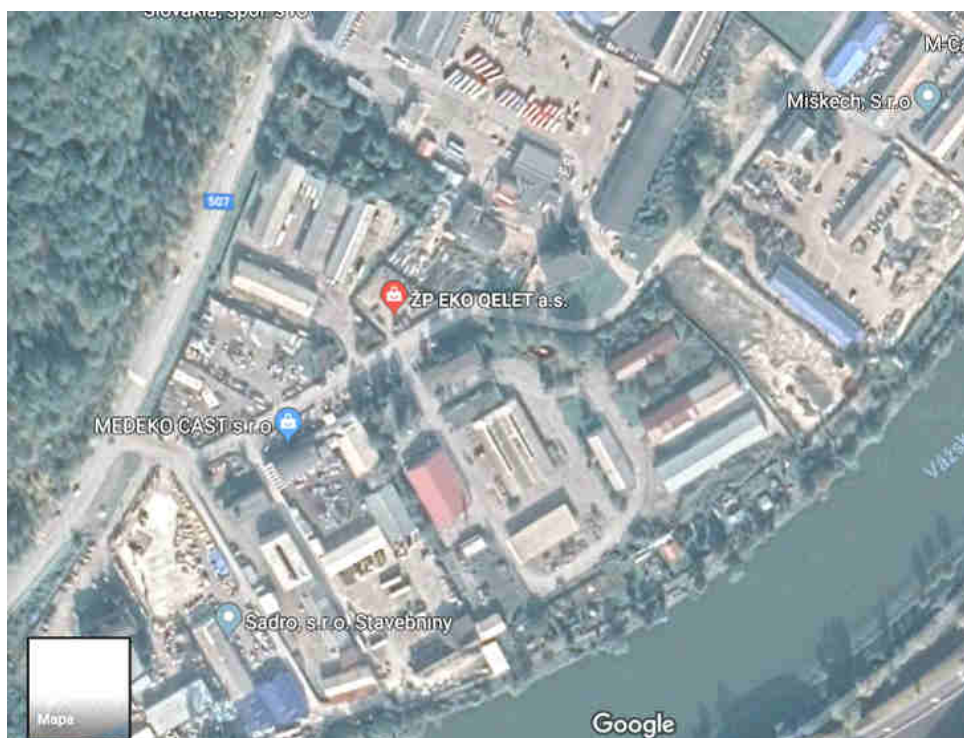
1. Navrhovateľ: ŽP EKO QELET a.s., Československej armády 1694, 036 01 Martin
2. Dotknutá obec: Mesto Považská Bystrica, Centrum 2/3, 017 01 Považská Bystrica
3. Rezortný orgán: Ministerstvo hospodárstva SR, odbor priemyslu, Mierová 19  
827 15 Bratislava  
Ministerstvo životného prostredia SR, odbor OH, nám. Ľ. Štúra 1  
812 35 Bratislava
4. Dotknuté orgány: OÚŽP Považská Bystrica

## 2. Mapy širších vzťahov

M 1 : 10 000



M 1 : 2 500



### 3. Výpis z katastra nehnuteľností a nájomná zmluva

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky  
**VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ**

Okres : 306 Považská Bystrica Dátum vyhotovenia : 30.11.2018  
 Obec : 512842 Považská Bystrica Čas vyhotovenia : 8:43:49  
 Katastrálne územie : 849022 Považské Podhradie Údaje platné k : 28.11.2018 18:00:00

Výpis je nepoužiteľný na právne úkony

**VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 2592**  
**ČIASTOČNÝ**

**ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA**

Parcely registra „C“ evidované na katastrálnej mape

Počet parcel: 1

Parcelné číslo	Výmera v m <sup>2</sup>	Druh pozemku	Spôsob využívania pozemku	Druh chránenej nehnuteľnosti	Spoločná nehnuteľnosť	Umiestnenie pozemku	Druh právneho vzťahu
535	2824	Zastavaná plocha a nádvorie	18		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							

Ostatné PARCELY registra „C“ nevyžiadané.

**Legenda**

Spôsob využívania pozemku

18 Pozemok, na ktorom je dvor

Spoločná nehnuteľnosť

1 Pozemok nie je spoločnou nehnuteľnosťou

Umiestnenie pozemku

1 Pozemok je umiestnený v zastavanom území obce

STAVBY nevyžiadané.

**ČASŤ B: VLASTNÍCI A INÉ OPRÁVNENÉ OSOBY Z PRÁVA K NEHNUTEĽNOSTI**

Vlastník

Počet vlastníkov: 1

1 z 3

**Zmluva o nájme zastavaných plôch a nebytových priestorov č. 16 / 2007 / Náj**  
(v ďalšom texte len „zmluva“)  
uzatvorená podľa ustanovení Občianskeho zákonníka  
a Zákona č. 116/1990 Zb. o nájme a podnájme nebytových priestorov  
medzi týmito zmluvnými stranami:

**Prenajímateľ:**

Žilinská regionálna železnica, a.s.  
so sídlom: Jána Kalinčiaka 22, 010 01 Žilina  
IČO: 36 410 870 IČ DPH: SK2021738554  
zastúpená: Ing. Vladimír Podoliak, predseda predstavenstva  
Bankové spojenie: DEXIA Banka, a.s.  
číslo účtu: 0394955001/5600  
zapísaná: Obchodný register vedený Okresným súdom Žilina, vložka č. 10379/L, odd.: Sa  
(v ďalšom texte ako „prenajímateľ“)

a

**Nájomca:**

ŽP EKO QELET a.s.  
so sídlom: Československej armády 1694, 036 01 Martin  
IČO: 36 421 120 IČ DPH: SK2021854450  
zastúpená: Emil Kokles, predseda predstavenstva  
Lubomír Cesnak, člen predstavenstva  
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.  
číslo účtu: 1870594363/0200  
zapísaná: Obchodný register vedený okresným súdom Žilina, vložka č.10437/L, oddiel:Sa  
(v ďalšom texte ako „nájomca“)

**Článok 1**  
**Úvodné ustanovenia**

- 1.1 Prenajímateľ je výhradným vlastníkom nehnuteľností parcela, parcelné číslo 535 o výmere 2 824 m<sup>2</sup>, zastavané plochy a nádvorí. Parcela je zapísaná v katastrí nehnuteľností vedenom Správou katastra Považská Bystrica, Katastrálnym úradom Považská Bystrica, obec Považská Bystrica, okres Považská Bystrica, katastrálne územie Považské Podhradie, na liste vlastníctva č. 2592

**Článok 2**  
**Predmet a účel nájmu**

- 2.1 Predmetom nájmu je zastavaná plocha na parcele č. 535 o celkovej výmere 1 400 m<sup>2</sup>. Umiestnenie prenajatých priestorov je zakreslené na náčrtku, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č.1. tejto zmluvy (ďalej len „predmet nájmu“).
- 2.2 Účelom nájmu je prenechanie predmetu nájmu na zriadenie výkupu kovového odpadu s kat. číslami: 020110,150104,160117,160118,160214,170401,170402,170403,170404,170405,170406,170407, 170411,191001,191002,191202,191203,200140.

**Článok 3**  
**Nájomné**

- 3.1 Výška nájomného za predmet nájmu je zmluvnými stranami dohodnutá na 35 585,- Sk (slovom tridsaťpäťtisíc päťstoosemdesiatpäť slovenských korún/ mesačne.

- 7.5 Za platne doručení písomnosť, t.j. aj písomnú výpoveď, sa považuje doručenie písomnosti spôsobom, ktorý je upravený v ustanovení § 47 ods. 2 Občianskeho súdneho poriadku.

**Článok 8**  
**Záverečné ustanovenia**

- 8.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami a jej účinnosť je od 1. januára 2008.
- 8.2 Zmluva môže byť menená, doplňovaná alebo upravovaná len po dosiahnutí vzájomného súhlasu obidvoch zmluvných strán. Tieto zmeny sú účinné, len ak majú písomnú formu, a ak sú podpísané prenajímateľom a oprávnenými zástupcami nájomcu.
- 8.3 Zmluva je vyhotovená v štyroch identických exemplároch, prenajímateľ dostane po jej podpísaní dva exempláre a dva exempláre sú určené pre nájomcu. Zmluva je spísaná na štyroch stranách a má jednu prílohu.
- 8.4 Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že sú oprávnení zmluvu podpísať, prečítali si ju a jej obsahu porozumejú, svoju vôľu uzavrieť zmluvu prejavili slobodne a vážne, zmluva nebola uzavretá v tiesni ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok, svoje prejavy považujú za dostatočné, zrozumiteľné a určité.

V ŽILINE ..... dňa 19.12.2007


Podpisy zmluvných strán:

prenajímateľ:

  
Žilinská regionálna železnica, a.s.  
Jána Kalinčiaka 22, 010/01 Žilina  
IČO: 36410870, IČ DPH: SK2021738554  
Spol. zapísaná v OR OS Žilina,  
vl. č. 10379/L, odd.: Sa

.....  
Žilinská regionálna železnica, a.s.  
zastúpená  
Ing. Vladimír Podoliak  
predseda predstavenstva

nájomca:

  
.....  
ŽP EKO QELET a.s.  
zastúpená  
Emil Kokles  
predseda predstavenstva

  
.....  
ŽP EKO QELET a.s.  
zastúpená  
Ľubomír Česnak  
člen predstavenstva

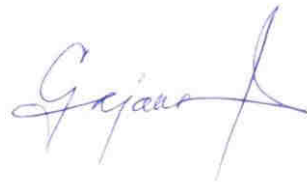
**ŽP EKO QELET a.s.**  
Československej armády 1694/4  
036 01 MARTIN  
-3-

## VII. Dátum spracovania

Trnava, 21.1.2019

## VIII. Údaje o spracovateľovi oznámenia

Ing. Daniela Gajancová  
*odborne spôsobilá osoba zapísaná na MŽP SR*  
mobil: +421 904 382 157  
email: [daniela.gajancova@gmail.com](mailto:daniela.gajancova@gmail.com)



V Hliníku nad Hronom, 01/2019

.....  
podpis

## IX. Potvrdenie údajov podpisom navrhovateľa

Ing. Ivan Schneider – zástupca navrhovateľa



V Hliníku nad Hronom, 01/2019

.....  
podpis