

ŽP EKO QELET a.s.



**Zariadenie na zber, výkup a úpravu
odpadov – Prievidza**

**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**

**Marec
2018**

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. 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 technológiu
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

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

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

II. Názov zmeny navrhovanej činnosti

Zariadenie na zber, výkup a úpravu odpadov – Prievidza.

III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti

1. Umiestnenie navrhovanej činnosti

Kraj: Trenčiansky
Okres: Prievidza
Obec: Prievidza
Katastrálne územie: Prievidza
Pozemok: č. parc. 1322/1, 1322/2, 1322/3, 1322/4, 1322/5,
1327/52

Plocha, na ktorej sa bude zmena navrhovanej činnosti realizovať, je na liste vlastníctva označená ako zastavané plochy a nádvoría. Vnútorne areálové plochy sú spevnené a betónové. Časť areálu je izolovaná a vyspádaovaná do odlučovača ropných látok. V areáli sa nachádza administratívna a sociálna budova, plocha na zhromažďovanie odpadov a váha. **Jedná sa o existujúce zariadenie na zber odpadov.** Miesto realizácie činnosti je uvedené v prílohe oznámenia.

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

Existujúci stav

Areál umiestnený na predmetných parcelách vo vlastníctve spoločnosti ŽP EKO QELET a.s. pozostáva v súčasnej dobe so spevnených betónových plôch, z izolovaných plôch vyspádaovaných do odlučovača ropných látok, z administratívnej a sociálnej budovy a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Zariadenie sa nachádza v priemyselnej zóne mesta, v nadväznosti na ďalšie priemyselné podniky.

V roku 2008 bol pre existujúcu prevádzku vypracovaný zámer a prebehlo 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.

Navrhovaná zmena

V existujúcom zariadení na zber kovových odpadov a starých vozidiel sa po navrhovanej zmene rozšíri portfólio zberaných a vykupovaných odpadov a k činnostiam prevádzky pribudne aj úprava kovových odpadov a zber elektroodpadov.

Zariadenie na výkup ostatných odpadov

Zariadenie bude 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 odvážané 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	Odpadové 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 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	0
20 01 40 03	Olovo	0
20 01 40 04	Zinok	0
20 01 40 05	Železo a oceľ	0
20 01 40 06	Cín	0
20 01 40 07	Zmiešané kovy	0

Okamžitá kapacita zariadenia bude 5 000 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 Prievidza.

V zariadení bude taktiež vykonávaná rozmerová úprava oceľového šrotu. Rozmerová úprava je vykonávaná s cieľom zmenšiť objem na jednotlivých kusoch oceľového šrotu, ktorého veľkosti presahujú stanovené rozmery. Táto úprava sa vykonáva pre efektívnejšie využívanie dopravných prostriedkov na prepravu odpadov. Úprava sa vykonáva pomocou plynového rozpaľovacieho horáka, prípadne hydraulickými nožnicami. Nadrozmerné časti oceľového šrotu sa upravujú na požadovanú dĺžku za účelom zvýšenia efektivity logistiky a zníženia ekonomických nákladov na prepravu odpadov k ďalšiemu zhodnoteniu.

Odpady doporučené na úpravu v zariadení činnosťou R12

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.
02 01 10	Odpadové kovy	0
16 01 17	Železné kovy	0
17 04 05	Železo a oceľ	0
17 04 07	Zmiešané kovy	0
19 10 01	Odpad zo železa a ocele	0
19 12 02	Železné kovy	0
20 01 40	Kovy	0
20 01 40 05	Železo a oceľ	0

Kapacita zariadenia bude 5 000 ton upravovaných ostatných odpadov ročne.

Zariadenie na zhromažďovanie nebezpečných odpadov

Zariadenie 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. 3

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 05 01	Tuhé látky z lapača piesku a odlučovačov olejov z vody	N
13 05 02	Kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 03	Kaly z lapačov nečistôt	N
13 05 06	Olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	Voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	Zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
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 30 ton 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.

Zariadenie na zber a dočasné zhromažďovanie starých vozidiel

Zber starých vozidiel sa bude vykonávať na nepriepustnej betónovej ploche *izolovanej fóliou* a vyspádovanej do *odlučovača ropných látok typ ORL Separator Blue 6C a 15C + Purasorb II* 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. 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. 4

Kód odpadu	Názov odpadu	Kateg.
16 01 04	Staré vozidlá	N
16 01 06	Staré vozidlá neobsahujúce kvapaliny a iné nebezpečné dielce	O

Staré vozidla kategórie "ostatný odpad" bude navrhovateľ prijímať iba od autorizovaných spracovateľských zariadení.

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 zmiešavaniu s inými druhmi odpadov.

Kapacita zariadenia je 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 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 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. 5

Katal. č.	Názov	Kateg.
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 50 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 pôvodného zariadenia na zber odpadov nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy, lebo činnosť sa bude realizovať v už zastavanom území na parcelách charakterizovaných ako zastavané plochy a nádvoría v existujúcom areáli zberne odpadov.

Nároky na zastavané územie

Realizáciou navrhovanej činnosti dochádza k využitiu plôch a priestorov existujúcej zberne odpadov, ktoré sú vo vlastníctve navrhovateľa. Nejedná sa o žiadne stavebné úpravy.

Voda

Pitná voda pre pracovníkov a voda na sociálne účely je zabezpečená formou vodovodnej prípojky. **Dažďové vody zo všetkých spevnených plôch prevádzky odtekajú do skolaudovanej dažďovej kanalizácie, ktorá je opatrená odlučovačom ropných látok typ Separator Blue 6C a 15C + Purasorb II.** V prípade požiaru budú použité hasiace prístroje rozmiestnené podľa požiarnych poplachových smerníc. Zariadenie na zber, výkup a úpravu odpadov 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 mesta, budú sa využívať existujúce miestne komunikácie. Príjazdová cesta do navrhovaného zariadenia je vybudovaná z ulice – Košovská cesta. Dopravná zaťaženosť bude predstavovať cca 5 nákladných automobilov týždenne a cca 15 osobných automobilov týždenne. Posúdením prevádzky sa významne

neovplyvní život obyvateľov mesta, pretože zariadenie sa nachádza mimo obytné územie, v priemyselnej zóne mesta.

Nároky na pracovné sily

Rozšírením zariadenia na zber odpadov 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 činnosti zberu a dočasného zhromažďovania odpadov a o činnosť zhodnocovania ostatných odpadov, nebude mať činnosť vplyv na akékoľvek znečistenie vodného toku. Prevádzka neovplyvní hydrologické ani hydrogeologické pomery záujmového územia. Priemyselným areálom, v ktorom sa posudzované zariadenie nachádza, nepreteká žiadny vodný tok. Vzdialené vodné toky (cca 500 m potok Handlovka) nebudú navrhovanou činnosťou ohrozené, keďže sa jedná o činnosť zberu a úpravy 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 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 zdravotný stav obyvateľstva mesta Prievidza ani širšieho okolia, pretože prevádzka sa nachádza na mimo obytnú zónu v priemyselnej zóne mesta.

Odpady

Zoznam zberaných a dočasne zhromažďovaných a upravovaných 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 činnosti prevádzky zariadenia sa očakáva mierne zvýšenie hladiny hluku, najmä z dôvodu manipulačnej činnosti so železným šrotom a pri dopravnej premávke nákladných automobilov. *Zariadenie sa nachádza v priemyselnom a výrobnom areáli mesta, blízko železničnej trate, 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 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, výkup a úpravu odpadov, nemá žiadne prepojenie s inými činnosťami v dotknutom území. Vzhľadom k tomu, že sa jedná iba o zber a dočasné zhromažďovanie odpadov a úpravu ostatných 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 dvojitém záchytným dnom, ktorý plní funkciu zbernej havarijnej nádrže alebo na izolovanej ploche vyspádovanej do ORL. 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 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

Podľa geomorfologického členenia Slovenska je záujmová oblasť súčasťou sústavy Alpsko-himalájskej, podsústavy Karpaty, provincie Západné Karpaty, oblasti Fatransko-tatranskej, celku Hornonitrianska kotlina a podcelku Prievidzská kotlina. Na geologickej stavbe okolia sa podieľajú sedimenty neogénu a kvartéru. Pestré ílovito-piesčité a štrkovité neogénne sedimenty vypĺňajú prakticky celú Prievidzskú kotlinu. Z pokryvných kvartérnych sedimentov sú zastúpené v povrchovej zóne antropogénne návažky a pod nimi komplex náplavových pieskov a ílov a aluviálne štrky s vložkami ílovitých a hlinitých pieskov. Neogén tvorí sedimentárny a vulkanický komplex hornín. Kvartér reprezentujú aluviálne náplavy rieky Nitra a jej prítokov.

Pedologické pomery

Reliéf na základe výškovej členitosti a s ňou spätých klimatických či vegetačných rozdielov nemá za následok významnejšiu diferenciáciu pôd. Z pôdnych typov prevládajú na území katastra fluvizeme, luvizeme a kambizeme. Základnými pôdnymi druhmi sú pôdy hlinito-piesočnaté, piesočnaté, hlinité a ílovito-hlinité. V hodnotenom území prevládajú pôdy antropické, stredne ťažké až kamenisté. V hodnotenom území ani v jeho bezprostrednom okolí sa nenachádzajú žiadne ložiskové územia nerastných surovín, ktoré by boli v strete s realizáciou zámeru.

Hydrologické pomery

Hodnotené územie patrí do povodia rieky Nitra. Záujmové územie je odvodňované dvoma väčšími vodnými tokmi – v severnej časti riekou Nitra a v južnej časti tokom Handlovka. V okolí pretekajú aj menšie prítoky Handlovky, a to Moštenica a Hradecký potok. Vodné plochy sa v dotknutom území ani v jeho bezprostrednom okolí nenachádzajú. Typ režimu odtoku je dažďovo-snehový, s akumuláciou v mesiacoch december až február, s maximálnymi prítokmi v mesiaci marec až apríl a minimálnymi v mesiaci september. Kolektor podzemných vôd v záujmovom území tvoria kvartérne náplavy. Zásoby podzemných vôd sú tvorené infiltráciou rieky Nitra a Handlovka cez štrkové a štrkovo-pieskové vrstvy a presakovaním zrážkovej vody. Prirodzené pramene ani vodné zdroje sa v dotknutom území nevyskytujú. Do záujmového územia nezasahuje žiadne vodohospodársky chránené územie, ani pásmo hygienickej ochrany. Vodný tok Handlovka je zaradený medzi vodohospodársky významné toky. V širšom okolí kotliny sa vyskytujú tri oblasti výskytu minerálnych vôd, a to oblasť Veľkých a Malých Bielic, Chalmovej a Bojníc.

Klimatické pomery

Záujmové územie patrí do teplej klimatickej oblasti Slovenska, suchej oblasti s dlhým teplým letom a miernou krátkou zimou s krátkym trvaním snehovej prikrývky. Priemerná ročná teplota je 12°C. Najchladnejším mesiacom býva január s priemernou mesačnou teplotou -1°C. Najteplejším mesiacom býva júl s priemernou mesačnou teplotou 20°C. V hodnotenom území padne priemerne cca 600 mm zrážok ročne. Prúdenie vzduchu je modifikované reliéfom krajiny. Prevládajúcimi smermi vetra v riešenom území sú severovýchodné a juhozápadné.

Flóra

Flóra dotknutého územia je podľa fytogeografického členenia Slovenska zaradená do oblasti panónskej flóry. Potenciálnu prirodzenú vegetáciu riešeného územia tvoria lužné lesy nížinné, lužné lesy podhorské a horské, dubovo-hrabové lesy karpatské, dubové a borovicové 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 a biotopmi 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 a dopravné komunikácie, ako aj na obslužné areály a železničnú trať.

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 Prievidza 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. 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. Hodnotené územie nie je zaradené do Ramsarskej oblasti. Všetky prírodné hodnotné lokality sú v dostatočnej vzdialenosti od lokalizácie zámeru, takže realizácia posudzovanej činnosti ich nijako neovplyvní. V širšom okolí sa nachádzajú 2 chránené krajinné oblasti (CHKO Ponitrie, CHKO Strážovské vrchy), 4 prírodné rezervácie (PR Biely kameň, PR Buchlov, PR Makovište, PR Temešská skala), 4 národné prírodné rezervácie (NPR Rokoš, NPR Veľká skala, NPR Vtáčnik, NPR Vyšehrad), 5 prírodných pamiatok (PP Hradisko, PP Kobylince, PP Končitá, PP Prielom Nitrice, PP Sivý kameň) a 1 národná prírodná pamiatka (NPP Prepoštská jaskyňa).

Najbližším *chráneným vtáčím územím* sú SKCHVU028 Strážovské vrchy, SKCHVU033 Veľká Fatra a SKCHVU013 Malá Fatra. Najbližšie *územia európskeho významu* sú SKUEV0128 Rokoš, SKUEV0382 Turiec a Blatničianka a SKUEV0273 Vtáčnik. Posudzované územie sa nenachádza na chránenom území ani v ich bezprostrednej blízkosti.

Vplyvy na krajinu a krajinný obraz

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

Vplyvy na zdravotný stav obyvateľstva

Prevádzkovaním zariadenia na zber, výkup a úpravu odpadov nedôjde k ohrozeniu zdravia a zdravých životných podmienok obyvateľstva mesta Prievidza ani širšieho okolia, pretože zariadenie je umiestnené mimo obytnú zónu, v priemyselno-výrobnom areáli mesta, blízko železničnej trate. 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 obce oproti súčasnej situácii nebude extrémne zvýšené, keďže **zariadenie bude vytvorené v areáli existujúceho zariadenia na zber odpadov.** Zariadenie bude prevádzkované cca 450 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.

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 nevyplývali 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 vo vlastníctve navrhovateľa, spoločnosti ŽP EKO QELET a.s. pozostáva v súčasnej dobe so spevnených betónových plôch, z administratívnej a sociálnej budovy a mostovej váhy. Areál je oplotený a zabezpečený proti vstupu cudzích osôb. Zariadenie sa nachádza v priemyselnej zóne mesta Prievidza.

Areál je toho času využívaný navrhovateľom ako existujúce zariadenie na zber odpadov. Pre túto činnosť bol vypracovaný zámer a prebehlo 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.

V existujúcom zariadení na zber kovových odpadov a starých vozidiel sa po navrhovanej zmene rozšíri portfólio zberaných a vykúpaných odpadov a k činnostiam prevádzky pribudne aj úprava kovových odpadov a zber elektroodpadov.

VI. Prílohy

1. Záverečné stanovisko z posudzovania navrhovanej činnosti

OBVODNÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA V PRIEVIDZI
Dlhá 3, 971 01 Prievidza

Číslo: OÚŽP/2008/02003 - 00012
Vybavuje: RNDr. Tulisová

V Prievidzi dňa 09.09.2008

ROZHODNUTIE

Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi ako príslušný orgán štátnej správy na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie v zmysle § 53 ods.1 písm. e) a § 56 písm. b) zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydáva podľa § 29 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov po ukončení zisťovacieho konania k zámeru navrhovanej činnosti **Zariadenie na zber druhotných surovín a sklad starých vozidiel**, ktorej navrhovateľom je spoločnosť ŽP EKO QELET a.s., Československej armády 1694, 036 01 Martin, IČO 36 421 120, toto

rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť **Zariadenie na zber druhotných surovín a sklad starých vozidiel**, predmetom ktorej je realizácia zariadenia určeného na výkup druhotných surovín a zber starých vozidiel určených na ďalšie zhodnocovanie v spracovateľských zariadeniach, ktorá bude realizovaná v Trenčianskom kraji, v okrese Prievidza, v katastrálnom území Prievidza, na pozemkoch registra C KN s parcelnými číslami 1322 a 1327/52

sa nebude posudzovať

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

Odôvodnenie

Navrhovateľ, spoločnosť ŽP EKO QELET a.s., Československej armády 1694, 036 01 Martin, IČO 36 421 120, predložil listom prijatým dňa 06.08.2008 pod evidenčným číslom OÚŽP/2008/006431 Obvodnému úradu životného prostredia v Prievidzi zámer navrhovanej činnosti **Zariadenie na zber druhotných surovín a sklad starých vozidiel**.

Navrhovaná činnosť bude umiestnená v katastrálnom území Prievidza, na pozemkoch registra C KN s parcelnými číslami 1322 a 1327/52 vo vlastníctve navrhovateľa s celkovou plochou 4 842 m².

Účelom navrhovanej činnosti je vybudovanie zariadenia, ktoré bude slúžiť na zber a dočasné skladovanie nie nebezpečných odpadov, ktoré budú následne triedené a skladované vo veľkoobjemových kontajneroch. Staré vozidlá budú triedené a ukladané na vyhradenú spevnenú plochu zabezpečenú proti možnému úniku ropných látok. Po naplnení kapacity zariadenia budú odpady odvázané do spracovateľských zariadení. Súčasťou zariadenia bude administratívna budova, váha, betónová manipulačná plocha na vykonávanie zberu kovových odpadov, uzamykateľný sklad na dočasné uskladnenie farebných kovov, spevnená a izolovaná plocha vyspádovaná do odľučovača ropných látok na dočasné skladovanie starých vozidiel a odstavná plocha pre osobné vozidlá. Celý areál bude zabezpečený oplotením a uzamykateľnou bránou. Kapacita zariadenia bude 10 000 t drahomých surovín a 2 000 ks starých vozidiel za rok. Technológia - triedenie a ukládanie odpadov bude vykonávané mechanicky vlastnou nakladačou technikou.

Navrhovateľ požiadal listom zo dňa 04.08.2008 Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi o upustenie od požiadavky variantného riešenia podľa § 22 ods. 7 zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon). Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi listom značky OÚŽP/2008/02004 zo dňa 11.08.2008 tejto žiadosti vyhovel.

Zámer svojimi parametrami podľa prílohy č. 8 zákona, kapitoly č. 9 - Infraštruktúra, položky č. 8 - Skladovanie odpadov zo železných kovov a z neželezných kovov a starých vozidiel podlieha **získovaciemu konaniu**, ktoré Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi vykonal podľa § 29 zákona.

V rámci získovacieho konania Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi ako príslušný orgán rozposlal zámer podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povolujuúcemu orgánu a dotknutej obci.

V súlade s § 23 ods. 4 zákona doručili na Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi svoje písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, list značky OÚŽP/2008/02046 zo dňa 15.08.2008 - z hľadiska odpadového hospodárstva so zámerom súhlasí bez pripomienok. Doporučuje, aby sa neposudzoval podľa zákona.

2. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, list značky OÚŽP/2008/02047 zo dňa 14.08.2008 - z hľadiska ochrany ovzdušia s predloženým zámerom súhlasí bez pripomienok.

3. Obvodný úrad životného prostredia v Prievidzi, úsek štátnej vodnej správy, list značky OÚŽP/2008/02049 ŠVS zo dňa 19.08.2008 - z hľadiska ochrany vodných pomerov súhlasí s predloženým zámerom za podmienok:

- rešpektovať zákon NR SR č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov a vyjadrenie prevádzkovateľa verejnej kanalizácie a verejného vodovodu StVPS, a.s. Z 03 Prievidza,
- pri zaobchádzaní s nebezpečnými látkami rešpektovať § 39 zákona NR SR č. 364/2004 Z.z., vyhlášku MV SR č. 96/2004 Z.z. a vyhlášku MŽP SR č. 100/2005 Z.z. a STN 75 3415, nebezpečné látky definovať v zmysle vodného zákona,
- všetky objekty, v ktorých sa bude zaobchádzať s nebezpečnými látkami, zabezpečiť proti ich úniku do povrchových a podzemných vôd.

Nepožaduje posudzovanie podľa zákona.

obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a úrovne spracovania zámeru. Prihliadal pritom na stanoviská doručené k zámeru od zainteresovaných subjektov 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 zosuladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

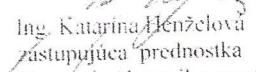
Zo stanovísk doručených k zámeru a z opatrení navrhnutých v zámere vyplynuli niektoré konkrétne požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti, ktoré **bude potrebné zohľadniť pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavieb a v ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov:**

- a) rešpektovať zákon NR SR č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov a vyjadrenie prevádzkovateľa verejnej kanalizácie a verejného vodovodu StVPS, a.s., Z 03 Prievidza.
- b) pri zaobchádzaní s nebezpečnými látkami rešpektovať § 39 zákona NR SR č. 364/2004 Z.z., vyhlášku MV SR č. 96/2004 Z.z. a vyhlášku MŽP SR č. 100/2005 Z.z. a STN 75 3415, nebezpečné látky definovať v zmysle vodného zákona.
- c) všetky objekty, v ktorých sa bude zaobchádzať s nebezpečnými látkami, zabezpečiť proti ich úniku do povrchových a podzemných vôd.

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

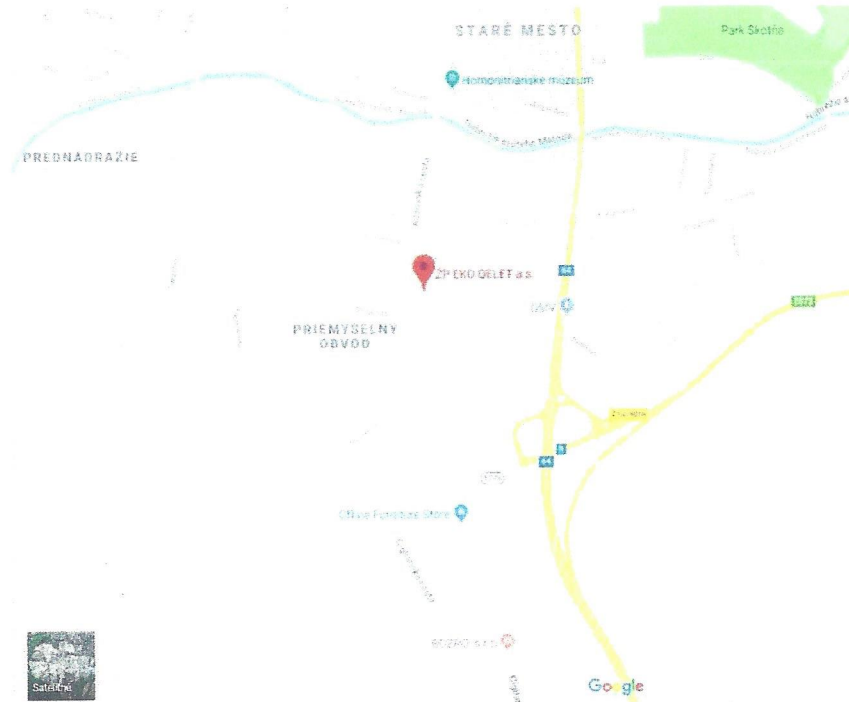
P o u č e n i e

Zisťovacie konanie sa nevykonáva podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov 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. Katarína Henzelová
zastupujúca prednostka
Obvodného úradu životného prostredia
v Prievidzi

2. Mapy širších vzťahov

M 1 : 20 000



M 1 : 5 000



3. Výpis z katastra nehnuteľností

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

VÝPIS Z KATASTRA NEHNUTEĽNOSTÍ

Okres	: 307	Prievidza	Dátum vyhotovenia	: 9.3.2018
Obec	: 513881	Prievidza	Čas vyhotovenia	: 7:57:16
Katastrálne územie	: 850063	Prievidza	Údaje platné k	: 7.3.2018 18:00:00

Výpis je nepoužiteľný na právne úkony

VÝPIS Z LISTU VLASTNÍCTVA č. 9690

ČASŤ A: MAJETKOVÁ PODSTATA

Parcely registra „C“ evidované na katastrálnej mape

Počet parcel: 6

Parcelné číslo	Výmera v m ²	Druh pozemku	Spôsob využívania pozemku	Druh chránenej nehnuteľnosti	Spoločná nehnuteľnosť	Umiestnenie pozemku	Druh právneho vzťahu
1322/1	3987	Zastavaná plocha a nádvorie	18		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							
1322/2	62	Zastavaná plocha a nádvorie	17		1	1	
Právny vzťah k stavbe súpisné číslo 2818 evidovanej na pozemku parcelné číslo 1322/2							
Iné údaje: Bez zápisu							
1322/3	102	Zastavaná plocha a nádvorie	17		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							
1322/4	196	Zastavaná plocha a nádvorie	18		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							
1322/5	291	Zastavaná plocha a nádvorie	18		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							
1327/52	214	Zastavaná plocha a nádvorie	18		1	1	
Iné údaje: Bez zápisu							

Legenda

1 z 3

Spôsob využívania pozemku

- 17 Pozemok, na ktorom je postavená budova bez označenia súpisným číslom
- 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

Počet stavieb: 1

Súpisné číslo	Na pozemku parcelné číslo	Druh stavby	Popis stavby	Druh chránenej nehnuteľnosti	Umiestnenie stavby
2818	1322/2	20	social.prevádzková budova		1
Iné údaje: Bez zápisu					

Legenda

Druh stavby

- 20 Iná budova

Umiestnenie stavby

- 1 Stavba postavená na zemskom povrchu

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

Vlastník

Počet vlastníkov: 1

Poradové číslo	Titul, priezvisko, meno, rodné meno / Názov Miesto trvalého pobytu / Sídlo Dátum narodenia, rodné číslo / IČO / Iný identifikačný údaj	Spoluovlastnícky podiel
1	ŽP EKO QELET a.s., ČESKOSLOVENSKEJ ARMÁDY 1694, MARTIN, PSČ 03601, SR, IČO: 36421120	1/1
	Titul nadobudnutia Kúpna zmluva zo dňa 27.5.2008, V 3555/08 - VZ 1689/08 Žiadosť o zápis stavby a GP - Z 2868/2012 - VZ 2345/2012	
	Iné údaje Bez zápisu.	
	Poznámky Bez zápisu.	

Správca

Poradové číslo	Titul, priezvisko, meno, rodné meno / Názov Miesto trvalého pobytu / Sídlo Dátum narodenia, rodné číslo / IČO / Iný identifikačný údaj	K nehnuteľnosti K vlastníkovi
Neevidovaní		

Nájomca

2 z 3

VII. Dátum spracovania

Trnava, 9.3.2018

VIII. Údaje o spracovateľovi oznámenia

Ing. Daniela Gajancová
odborne spôsobilá osoba zapísaná na MŽP SR
mobil: 0904 382 157
email: daniela.gajancova@gmail.com



V Hliníku nad Hronom, 03/2018

.....
podpis

IX. Potvrdenie údajov podpisom navrhovateľa

Ing. Ivan Schneider – zástupca navrhovateľa



V Hliníku nad Hronom, 03/2018

.....
podpis