

Mestské zastupiteľstvo v Spišských Vlachoch

íslo:
Bod programu:



Materiál

na zasadnutie Mestského zastupiteľstva v Spišských Vlachoch

Vec: Vyjadrenie k rozšíreniu prevádzkovej inosti existujúcej prevádzky Heneken Melts s. r. o.

Dôvod predloženia:

Žiadosť o vyjadrenie

Bližšie špecifikované
v Dôvodovej správe

Materiál obsahuje:

- I. Dôvodová správa
- II. Návrh uznesenia

Spracoval: Ing. Anna Mnichová

Zodpovedá: JUDr. Ing. Stanislav Kandrik

Predkladá: JUDr. Ing. Stanislav Kandrik

Príloha . 2 **Vyjadrenie k rozšíreniu prevádzkovej inosti existujúcej prevádzky Heneken Melts s. r. o.**

I.

D ô v o d o v á s p r á v a

A) Zhodnotenie doterajšieho stavu:

Spoločnosť Heneken Melts s.r.o. dňa 3.6.2019 podala žiadosť o vyjadrenie mesta k existujúcej prevádzke, o územnoplánovaciu informáciu a vyjadrenie k účelu využitia prevádzkových priestorov a pozemkov.

Súčasný stav prevádzky recyklácie kovov: 2 plynové a 2 elektrické (indukčné) modifikačné komory; vstup odpadov do recyklácie len ostatné odpady; druh odpadov – neželezné kovy – hliník a meď; dotknuté územie prevádzky a výrobné priemyselnej haly je postavené; kód R4, R12 a R13 inosti sa nezmení; vstupy a výstupy surovín a energií ostanú zachované.

B) Zdôvodnenie novej úpravy:

Navrhované zmeny rozšírenia existujúcej prevádzky recyklácie kovov:

- rozšírenie druhu odpadov – K. O. neželezné kovy (hliník) – len ostatné
- zvýšenie kapacity na existujúcich zariadeniach, celoročná výroba
- zvýšenie produktivity a prevádzka sa dostane do non-stop režimu
- navrhovaná (maximálna projektovaná) kapacita 20 000 ton / rok vstupných odpadov do výroby
- primárna alebo sekundárna vstupná výrobná surovina (nie odpad) 3 500 ton / rok
- hotová produkcia výroby – 20 000 ton / rok

C) Riešenie odporúčané spracovateľom.

Po prerokovaní v Stavebnej komisii navrhujeme vyjadrenie mesta :

1. Územnoplánovacia informácia – prevádzka sa nachádza vo „funkčnom území výroby a skladov, kde sú prípustné : priemyselná výroba všetkého druhu, ktorá je v súlade s hodnotením vplyvov na životné prostredie, skladové hospodárstvo a verejnoprospešné prevádzky
2. Prehodnotí navýšenie vstupných odpadov a produkcie - je to štvornásobné navýšenie aj tavenia aj produkcie, teda štvornásobné navýšenie škodlivých látok v ovzduší a prostredí
3. Prehodnotí a vylúči z návrhu odpady (piliny a triesky, prach a zlomky neželezných kovov, káble, atď.), kde je predpoklad zvýšenia emisií a zhoršenia ovzdušia a prostredia.
4. Prehodnotí množstvá odpadov aj z hľadiska dopravy – len dovoz odpadu je v prepočte tri kamióny denne.

II.

N á v r h u z n e s e n i a

k materiálu

Po prerokovaní materiálu Mestské zastupiteľstvo v Spišských Vlachoch:

I. berie na vedomie

II. ukladá:

Mestský úrad Spišské Vlachy SNP 34, 053 61 Spišské Vlachy	
Dátum:	5-6-2019
Číslo záznamu:	12/12
Číslo spisu:	
Prílohy:	Vybavuje: Mníchova
Na vedomie:	Na vedomie: KOMISIA

Mestský úrad Spišské Vlachy
SNP 34
053 61 Spišské Vlachy

V Bratislave, dňa 27.05.2019

Vec: **Žiadosť o vyjadrenie k existujúcej prevádzke na území Mesta Spišské Vlachy a žiadosť o územnoplánovacia informáciu a vyjadrenie k účelu využitia prevádzkových priestorov a pozemkov**

Identifikačné údaje žiadateľa:

Obchodné meno :	Heneken Melts, s.r.o.
IČO :	43 907 148
Sídlo organizácie :	Prievozska 4/A, 821 09 Bratislava
Prevádzka :	Vajanského 146, Spišské Vlachy
Poštová adresa prevádzky :	P.O.BOX. 8, 053 61 Spišské Vlachy
Štatutárny orgán :	Michal Hudoba, konateľ spoločnosti
Kontakt :	0917-202-070
Na jednanie poverený :	Daniel Schmidtmayer
Tel. číslo :	0911-111-811

Vážení pracovníci Mesta Spišské Vlachy.

Na základe plánovaných zmien a rozšírenia existujúcej výroby sa na Vás obraciame so žiadosťou o vyjadrenie.

Základné údaje o navrhovanej zmene existujúcej činnosti:

A) Súčasný stav prevádzky recyklácie kovov:

- 2 plynové a 2 elektrické (indukčné) modifikačné komory
- Vstup odpadov do recyklácie len ostatné odpady
- Druh odpadov – neželezné kovy – hliník a meď
- Dotknuté územie prevádzky a výrobnjej priemyselnej haly je postačujúce
- Kód R4, R12 a R13 činnosti sa nezmení
- Vstupy a výstupy surovín a energií ostanú zachované

B) Navrhované zmeny rozšírenia existujúcej prevádzky recyklácie kovov:

- Rozšírenie druhov odpadov - pôjde len o K.Č.O. neželezné kovy (hliník) – len odpady ostatné
- Zvýšenie kapacity na existujúcich zariadeniach a ukončenie kampaňovitej výroby v prospech celoročnej výroby
- Zvýši sa počet smien a prevádzka sa dostane do NON STOP režimu s predpokladom 335 výrobných dní v roku (vzhľadom na nevyhnutné pravidelné odstávky v intervaloch minimálne 2x ročne)
- Navrhovaná (maximálna projektovaná) kapacita 20 000 ton / rok vstupných odpadov do výroby
- Primárna alebo sekundárna vstupná výrobná surovina (nie odpad) 3 500 ton / rok

- 20 000 ton / rok – hotová produkcia výroby

Umiestnenie existujúceho zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov:

Kraj: Košický
Okres: Spišská Nová Ves
Katastr. územie: Spišské Vlachy
Parcely jestvujúca prevádzka – Vajanského 146, Spišské Vlachy

1. Výrobný areál:**A) Parcely**

Parcely register C:

- 636/ 24, 25, 26, 27, 28, 29, 46, 47, 48, 49, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 215
- 8468

V katastri nehnuteľností register C sú jednotlivé parcely vedené ako zastavané plochy a nádvoria.

Parcela register E:

- 97818/ 2

V katastri nehnuteľností register E je parcela vedená ako ostatná plocha

B) Stavby:

- 2148 – sklad materiálu a výroby I.
- 2149 – sklad materiálu a výroby II.
- 2172 – AB
- 2173 - AB
- 2174 – sklad
- 2178 – sklad
- 2179 – sklad
- 2180 – sklad
- 2181 – sklad
- 2182 – žumpa
- 2183 – žumpa
- 2239 – výrobná hala – spracovanie odpadov
- 2240 – AB
- 2241 – hala pre skladové priestory
- 2242 – žumpa
- 2243 – žumpa

2. Prístupová cestná komunikácia:

- 8467/ 1, 2, 3, 4, 5

V katastri nehnuteľností register C sú jednotlivé parcely vedené ako zastavané plochy a nádvoria.

3. Elektrické vedenie:

- 805/ 275

V katastri nehnuteľností register C je parcela vedená ako zastavaná plocha a nádvorie.

Týmto Vás žiadame o:

1. Vyjadrenie k rozšíreniu prevádzkovej činnosti existujúceho pracoviska na území Mesta Spišské Vlachy

a

2. Územnoplánovaciú informáciu a vyjadrenie k účelu využitia prevádzkových priestorov pre činnosť zhodnocovania ostatných odpadov

1. Vyjadrenie k rozšíreniu prevádzkovej činnosti existujúceho pracoviska na území Mesta Spišské Vlachy

Zoznam vykonávaných činností:

Prevádzka priemyselného areálu zameraná na zlievarenskú činnosť, zhodnocovanie a recykláciu odpadov z hliníka vykonáva svoju činnosť od 90-tych rokov v rozsahu:

- zberu a zhromažďovania odpadov z kovov - prevažne neželezný kovov
- triedenie, skladovanie, zhodnocovanie a recykláciou

V súčasnosti vzhľadom na rozvoj a rozširovanie potenciálu podnikateľskej činnosti spoločnosť Heneken Melts, s.r.o. plánuje v existujúcich priemyselných priestoroch rozšíriť svoju súčasnú činnosť zlievarenstva a recyklácie nasledovne:

A. Zvýšenie kapacity na existujúcich zariadeniach a ukončenie kampaňovitej výroby v prospech celoročnej výroby a NON STOP prevádzky:

- Navrhovaná (maximálna projektovaná) kapacita 20 000 ton / rok vstupných odpadov do výroby
- Primárna alebo sekundárna vstupná surovina do výroby (nie odpad) 3 500 ton / rok
- 20 000 ton / rok – hotová produkcia výroby

B. Rozšírenie druhov odpadov - pôjde len o K.Č.O. neželezné kovy (hliník a meď) – len odpady ostatné.

Zoznam druhov odpadov, ktoré prevádzkovateľ pracoviska plánuje zbierať, zhromažďovať, skladovať, zhodnocovať a recyklovať v zariadení podľa Vyhlášky MŽP SR č.365/2015 Z. z. vedené pod katalógovými číslami výhradne kategórie **O – ostatný odpad:**

- **Existujúce povolené odpady (kovy):** 12 01 03, 12 01 04, 15 01 04, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 11, 19 10 02, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 20 01 40 02.

- **Novo-navrhované odpady (neželezné kovy):** 02 01 01, 16 01 22, 17 04 07, 20 01 04, 20 01 40 01, 20 01 40 07.

Zaradenie odpadov je uvedené podľa Katalógu odpadov zverejneného vo vyhl. MŽP SR č. 365/2015 Z. z.:

Katalóg. č. odp.	Katégoria odp.	Názov druhu odpadu
02 01 10	O	odpadové kovy
12 01 03	O	piliny a triesky z neželezných kovov
12 01 04	O	prach a zlomky z neželezných kovov
15 01 04	O	obaly z kovu
16 01 18	O	neželezné kovy
16 01 22	O	časti inak nešpecifikované
17 04 01	O	meď, bronz, mosadz
17 04 02	O	hliník
17 04 07	O	zmiešané kovy
17 04 11	O	káble iné ako uvedené v 17 04 10
19 10 02	O	odpad z neželezných kovov
19 12 02	O	železné kovy
19 12 03	O	neželezné kovy
20 01 04	O	obaly z kovu
20 01 40	O	kovy
20 01 40 01	O	meď, bronz, mosadz
20 01 40 02	O	hliník
20 01 40 07	O	zmiešané kovy

Uvedené odpady by mali tvoriť celkový platný zoznam odpadov určených na zhodnocovanie a recykláciu po rozšírení existujúcej výroby.

Odpady sú zhromažďované do doby ich zhodnotenia a recyklácie na prevádzke spôsobom uvedeným v prílohe č. 1 zákona o odpadoch pod položkou č.:

- R4 Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín
- R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 a R11
- R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1-R12

2. Územnoplánovacia informácia a vyjadrenie k účelu využitia prevádzkových priestorov pre činnosť zhodnocovania ostatných odpadov

Na základe podnikateľského zámeru pre plánované rozšírenie existujúcej priemyselnej prevádzky Vás žiadame z dôvodu rozšírenia existujúcich činností:

- zberu a zhromažďovania odpadov z kovov - prevažne neželezný kovov
- triedenia, skladovania, zhodnocovania a recyklácie

o:

A: Územnoplánovacia informáciu viažucu sa na formu využitia územia existujúceho zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov

B: Stanovisko ku vhodnosti vykonávania a rozšírenia podnikateľskej činnosti v danom území a lokalite

Odpady budú dočasne zhromažďované do doby ich zhodnotenia spôsobom uvedeným v prílohe č. 1 zákona o odpadoch pod položkou č.:

- R4 Recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín
- R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 a R11
- R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1-R12

Existujúca priemyselná (výrobná a recyklačná) prevádzka v súčasnosti vykonáva v súlade s platnými právnymi predpismi činnosti zberu, zhromažďovania, skladovania, zhodnocovania a recyklácie odpadov.

V súčasnosti vzhľadom na rozvoj a rozširovanie potenciálu podnikateľskej činnosti spoločnosti Heneken Melts, s.r.o. plánujeme v existujúcej priemyselnej prevádzke:

- Zvýšenie kapacity na existujúcich zariadeniach a ukončenie kampaňovitej výroby v prospech celoročnej výroby a NON STOP prevádzky
- Rozšírenie druhov odpadov - pôjde len o K.Č.O. neželezné kovy (hliník a meď) – len odpady ostatné

Uvedené zmeny plánujeme za využitia existujúcich výrobných kapacít, stavebných objektov, prevádzkových súborov a technológií. Existujúci stav pracoviska je dostatočný na plánované rozšírenie výroby.

3. Záver:

Žiadateľ - subjekt Heneken Melts, s.r.o. je obchodná a výrobná spoločnosť, ktorá plánuje rozšíriť svoju existujúcu činnosť v prevádzke pracoviska na území Mesta Spišské Vlachy, kde od roku 2017 prispieva k zamestnanosti a trvalo udržateľnému rozvoju mesta na základe platných súhlasných rozhodnutí dotknutých orgánov.

Plánovaná prevádzka bude nakladať aj naďalej len s odpadom kategórie ostatný, ktorý je vhodný na zhodnocovanie a recykláciu.

V prípade potreby nás neváhajte kontaktovať

S pozdravom

Michal Hudoba



Heneken Melts s.r.o.
Apollo Business Center II, blok B
Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava
IČO: 43 907 148 IČ DPH: SK712 000 1515



Konateľ spoločnosti

Prílohy:

- Kolaudačné rozhodnutie z roku 2002 na taviacu pec hliníkových materiálov
- Súhlas z roku 2017 na prevádzku STREDNÉHO ZZO
- Súhlas z roku 2018 na prevádzku zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov činnosťou R4 , R12 a R13
- Súhlas SIŽP k schváleniu Plánu preventívnych opatrení z r. 2017
- Situácia existujúcej prevádzky
- LV+ KM
- Užšie vzťahy
- Širšie vzťahy
- Plná moc

7LC/24.06.02/28

Okresný úrad v Spišskej Novej Vsi
- odbor životného prostredia -

Číslo: 173/ŠS-KR/02-Má

v Krompachoch dňa: 10.06.2002

P.t.

Podľa rozdeľovníka!

Vec: Alcupro, a.s., Pražská 2, Košice - návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia.

ROZHODNUTIE

Navrhovateľ: Alcupro, a. s. so sídlom na Pražskej ulici 2 v Košiciach, v zastúpení riaditeľom spoločnosti Ing. Karolom Kováčom, podal dňa 12.04.2002 návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu: " Taviaca pec ", na pozemku parc. č. (KN) 636/27 v kat. území Sp. Vlchy, pre ktorú bolo vydané stavebné povolenie Okresným úradom v Spišskej Novej Vsi - odborom životného prostredia č: 409/ŠS-TP/01-02/Má dňa 28.01.2002.

Okresný úrad v Spišskej Novej Vsi, odbor životného prostredia ako vecne a územne príslušný stavebný úrad podľa ust. § 117 zákona zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 2 zákona NR SR č. 222/1996 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení s ust. § 5 ods. 1 zákona č. 595/1990 Zb. o štátnej správe pre životné prostredie a správny orgán podľa ust. § 5 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom poriadku, po preskúmaní návrhu a na základe ústneho konania spojeného s miestnym zisťovaním, ktoré sa konalo dňa 14.05.2002 podľa ust. § 82 ods. 1 stavebného zákona v znení jeho noviel

p o v o ľ u j e u ž í v a n i e

stavby: " Taviaca pec ", na pozemku parc. č. (KN) 636/27 a 636/29 a (GP) 636/27 a 636/79 v kat. území Spišské Vlchy.

Stavba obsahuje:

Taviacu pec plynovú na tavenie hlinikového materiálu.

Pre užívanie stavby stavebný úrad určuje podľa ust. § 82 ods. 2 stavebného zákona a ust. § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z. z. tieto podmienky :

1. Vlastník stavby je povinný počas životnosti stavby zabezpečovať riadnu a pravidelnú údržbu stavby a jej okolia.
2. Vlastník stavby je povinný počas užívania stavby zabezpečovať pravidelné revízie všetkých technických zariadení.

Pri miestnom šetrení v kolaudačnom konaní boli na stavbe zistené tieto nedostatky:

1. Stavba bola zrealizovaná podľa PD overenej stavebným úradom v stavebnom konaní bez zistených kolaudačných závad.
2. Z nedorobkov je potrebné v termíne do 30.10.2002 zabezpečiť:
 - 2.1. Objektivizáciu faktorov pracovného prostredia pri taviacej peci.
 - 2.2. Zodpovedajúcu kvalitu podlahy vo výrobnom priestore s taviacou pecou.
3. Nedostatky zistené inšpektorátom práce pri kolaudovanej stavbe boli dostránené v termíne do 30.05.2002, o čom investor doložil písomné stanovisko.

O d ô v o d n e n i e :

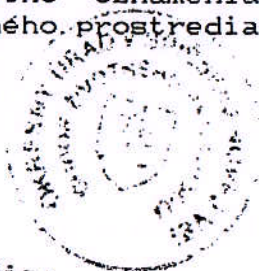
Stavebný úrad preskúmal návrh pri ústnom konaní spojenom s miestnym šetrením, ktoré sa konalo dňa 14.05.2002.

V konaní bolo zistené, že uskutočnená stavba bola zrealizovaná podľa dokumentácie overenej stavebným úradom v stavebnom konaní, a že boli dodržané podmienky uvedené v stavebnom povolení. Užívaním stavby nebude ohrozený život, zdravie a bezpečnosť osôb a ani životné prostredie.

Navrhovateľ predložil v konaní všetky doklady potrebné k vydaniu kolaudačného rozhodnutia v zmysle ust. §§-ov 17 a 18 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., preto bolo v zmysle platných právnych predpisov rozhodnuté tak, ako je to uvedené vo výrokovvej časti tohoto rozhodnutia.

P o u č e n i e :

Podľa ust. §§-ov 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Okresný úrad v Spišskej Novej Vsi, odbor životného prostredia (Pracovisko v Krompachoch).



[Handwritten signature]
Ing. Peter Vyparina
vedúci odboru

Rozhodnutie obdržia:

1. Navrhovateľ: Alcupro a.s., Pražská 2, Košice

Na vedomie:

2. Mesto Spišské Vlachy - p. primátor Ing. Michal Kiššák
3. OÚ - OŽP (ŠSOH), Markušovská cesta 1, Sp. Nová Ves
4. OÚ - ŠOH, Štefánikovo nám. 1, Sp. Nová Ves
5. OB HaZZ, Brezová 30, Sp. Nová Ves
6. IP, Masarykova 10, Košice
7. Stavebný dozor: Ing. Anton Merjavý, Kolinovce 21
8. KÚ Košice - SK, Markušovská cesta 1, Sp. Nová Ves - prostredníctvom stavebníka po vydaní kolaudačného rozhodnutia
9. OÚ OŽP Sp. Nová Ves (Pracovisko Krompachy - tu)

MESTO SPIŠSKÉ VLACHY
SNP 34, 053 61 Spišské Vlarchy
Stavebný úrad

Číslo: 658/2017-TK

Spišské Vlarchy, 05.01.2018

Heneken Melts s.r.o.,
Prievozská 4/A
821 09 Bratislava



KOLAUDAČNÉ ROZHODNUTIE

Navrhovateľ: Slesalko, s.r.o., Cintorínska 3, Bratislava, podal na tunajšom stavebnom úrade návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu s názvom: "Osadenie technologického celku na spracovanie odpadov" na parcele KN 636/24 v katastrálnom území Spišské Vlarchy.

Dňa 25.09.2017 spoločnosť Heneken Melts s.r.o., listom oznámila tunajšiemu stavebnému úradu, že došlo k zmene názvu a sídla spoločnosti Slesalko s.r.o., Cintorínska 3 811 08 Bratislava na spoločnosť s názvom: Heneken Melts s.r.o., Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava.

Mesto Spišské Vlarchy ako vecne a územne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), § 2 písm. e/ zák. č. 416/2001 Z.z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky v znení neskorších predpisov, preskúmal v kolaudačnom konaní návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia.

Po preskúmaní návrhu podľa § 81 ods. 1 stavebného zákona a na základe výsledku ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním, stavebný úrad podľa § 82 ods.1 stavebného zákona

povoľuje užívanie stavby

„Osadenie technologického celku na spracovanie odpadov“
v hale s.č. 2239 na parcele KN 636/24 v katastrálnom území Spišské Vlarchy.

Stavba obsahuje: osadenie technologického celku na spracovanie odpadov v existujúcej hale. Technologické zariadenie tvorí plynová taviaca pec s liacim pásom a odsávacie zariadenie s vyústením do vonkajšieho priestoru. Činnosť je zameraná na spracovanie hliníkového odpadu na zliatiny hliníka vo forme bločkov.

Na stavbu bolo vydané stavebné povolenie tunajším stavebným úradom dňa 29.10.2015 pod číslom 1198/2015/Nt.

Pre užívanie stavby stavebný úrad stanovuje podľa §-u 82 ods. 2 stavebného zákona tieto podmienky:

1. Vlastník stavby je povinný starať sa o riadnu údržbu stavby a udržiavať ju v dobrom stavebno-technickom stave tak, aby jej užívaním nedochádzalo k znečisťovaniu životného prostredia.
2. Vlastník stavby je povinný užívať stavbu na účel uvedený v tomto rozhodnutí. V prípade zmeny užívania stavby je povinný požiadať stavebný úrad o povolenie v zmysle ustanovení stavebného zákona.
3. Vlastník stavby je povinný projektovú dokumentáciu skutočného realizovania stavby, uchovávať po celý čas jej užívania.
4. Vlastník stavby je povinný vykonávať revízie všetkých technických zariadení v zmysle platných STN.
5. V lehote do 60 dní odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia je navrhovateľ povinný odstrániť nedostatky uvedené v záväznom stanovisku Inšpektorátu práce Košice č. IKO-87-19-2.2/ZS-C22,23-17 zo dňa 15.12.2017:
 - Zúžené vjazdy do haly a prekážky nie sú označené bezpečnostným značením – rozpor s § 13 ods. 3 zákona 124/2006 Z.z. v platnom znení v nadväznosti na § 3 a prílohu č. 5 nariadenia vlády 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.
 - V priestore výrobnjej haly neboli vyznačené komunikácie a skladovacie priestory – rozpor s § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z.z. v nadväznosti na § 4 a čl. 12.2., 12.4. a 12.5. prílohy č. 1 nariadenia vlády SR č. 391/2006 Z.z. a § 2 ods. 1 a bod 1 a 2 prílohy č. 5 NV SR č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.

Odstránenie uvedených nedostatkov je navrhovateľ povinný písomne oznámiť Inšpektorátu práce Košice. V písomnom styku uvádzať značku č. IKO-87-19-2.2/ZS-C22,23-17.

Správny poplatok za vydanie kolaudačného rozhodnutia vo výške 400,- € v zmysle zák. NR SR č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch, bol uhradený dňa 12.04.2017 (prevodom z účtu).

O d ô v o d n e n i e :

Navrhovateľ: Slesalko, s.r.o., Cintorínska 3, Bratislava, podal na tunajšom stavebnom úrade návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavbu s názvom: "Osadenie technologického celku na spracovanie odpadov" na parcele KN 636/24 v katastrálnom území Spišské Vlachy.

Na stavbu bolo vydané stavebné povolenie tunajším stavebným úradom dňa 29.10.2015 pod číslom 1198/2015/Nt.

Dňa 25.09.2017 spoločnosť Heneken Melts s.r.o., listom oznámila tunajšiemu stavebnému úradu, že došlo k zmene názvu a sídla spoločnosti Slesalko s.r.o., Cintorínska 3 811 08 Bratislava na spoločnosť s názvom: Heneken Melts s.r.o., Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava.

Stavebný úrad na základe podaného návrhu oznámil začatie kolaudačného konania účastníkom konania a dotknutým orgánom a dňa 05.05.2017 vykonal ústne pojednávanie a miestne zisťovanie na ktorom boli na stavbe zistené závady brániace jej užívaniu – bolo dané nesúhlasné stanovisko Inšpektorátu práce Košice a nesúhlasné stanovisko Okresného úradu Spišská Nová Ves odboru starostlivosti o ŽP z hľadiska ochrany ovzdušia.

Stavebný úrad z tohto dôvodu konanie rozhodnutím prerušil a vyzval navrhovateľa na odstránenie závad a doplnenie súhlasných stanovísk Inšpektorátu práce Košice a Okresného úradu v Spišskej Novej Vsi odboru starostlivosti o ŽP z hľadiska ochrany ovzdušia.

Navrhovateľ 20.12.2017 doplnil súhlasné stanoviská Inšpektorátu práce Košice a Okresného úradu Spišská Nová Ves odboru starostlivosti o ŽP z hľadiska ochrany ovzdušia.

K návrhu boli doložené doklady: kópia stavebného povolenia; odborné stanovisko k úradnej skúške vyhradeného technického zariadenia; správa o odbornej prehliadke a skúške plynového zariadenia; správa o odbornej prehliadke a odbornej skúške ochrany pred bleskom; správa o odbornej prehliadke a skúške uzemnenia a pospájania; správa o odbornej prehliadke a odbornej skúške elektrického zariadenia; protokol o kusovej skúške elektrického zariadenia - rozvádzač RM; vyhlásenie o zhode elektrických rozvádzačov; vyhlásenie o zhode - zásuvkové rozvodnice; úradná skúška plynového spotrebiča - priemyselná pec na tavenie hliníka; správny poplatok.

Stavebný úrad zistil, že stavba je zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní a boli splnené podmienky uvedené v rozhodnutí o povolení stavby. V priebehu realizácie stavby boli zrealizované zmeny, ktoré sú zakreslené v projektovej dokumentácii a nevyžadovali si samostatné konanie.

Neboli zistené závady, ktoré by ohrozovali zdravie a bezpečnosť osôb a riadne užívanie stavby.

Poučenie:

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie, v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia, na Mesto Spišské Vlachy, SNP 34, 053 61 Spišské Vlachy.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



LUDOMÍR FIFKA
primátor mesta

Rozhodnutie sa doručí:

1. Heneken Melts s.r.o., Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava

Na vedomie:

1. OR HaZZ, Brezová 30, Spišská Nová Ves
2. RÚVZ, Mickiewiczova 6, Spišská Nová Ves
3. Okresný úrad, odbor starostlivosti o ŽP, Štefánikovo námestie 5, Spišská Nová Ves
4. Inšpektorát práce, Masarykova 10, Košice
5. SET projekt, s.r.o., Priemyselná 12, 965 01 Žiar nad Hronom
6. Mesto Spišské Vlachy, stavebný úrad

OKRESNÝ ÚRAD SPIŠSKÁ NOVÁ VES

Odbor starostlivosti o životné prostredie
Štefánikovo námestie č. 5, 052 01 Spišská Nová Ves

Slesalko, s. r. o.
Cintorínska 3
811 08 Bratislava

Vaše číslo/zo dňa 11.5.2017	Naše číslo OU-SN-OSZP-2017/006360-2	Vybavuje /tel. č. PhDr. Šeščiková /053-4173245	Spišská Nová Ves 05.06.2017
--------------------------------	--	---	--------------------------------

Vec

Kolaudačné konanie stavby „Osadenie technologického celku na spracovanie odpadov“ - súhlas na vydanie rozhodnutia k povoleniu užívania stavby stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „*Pretavovanie hliníkového odpadu a odlievanie hliníka*“

Spoločnosť Slesalko, s. r. o., Cintorínska 3, 811 08 Bratislava doručila tunajšiemu úradu dňa 11.5.2017 žiadosť o vydanie súhlasu na užívaníu stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia „*Pretavovanie hliníkového odpadu a odlievanie hliníka*“. Súhlas bude podkladom pre konanie stavebného úradu Mesta Spišské Vlachy vo veci kolaudačného konania stavby „Osadenie technologického celku na spracovanie odpadov“.

Žiadateľovi bol vydaný súhlas na skúšobnú prevádzku vyššie uvedeného stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia tunajším úradom pod č. OU-OSZP-SNV-2016/000750-6 zo dňa 18.4.2016 v termíne do 31.12.2016 s uvedením podmienok prevádzkovania.

Následne, na základe podanej žiadosti prevádzkovateľa, bola skúšobná prevádzka zdroja znečisťovania ovzdušia dňa 19.12.2016 pod č. OU-SN-OSZP-2016/013781-2 predĺžená v termíne do 30.6.2017.

Uvedené súhlasy na skúšobnú prevádzku boli vydané na základe predloženia všeobecne platných náležitostí podaní a na základe predložených náležitostí podania v zmysle § 17 ods. 2 zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z. z. (porealizačná technická dokumentácia, certifikáty od výrobcov technológie, kópia vyhlásenia od spoločnosti Ekotechna s. r. o. Prešov, Ľubochnianska 8, 080 06 Ľubotice o zhode nainštalovaného filtračného zariadenia typovej rady FR JET 280/6 a osvedčenie o jeho kvalite, vypracovaný prevádzkový poriadok a prevádzková evidencia zdroja).



V rámci skúšobnej prevádzky bol prevádzkovateľ, okrem iných podmienok prevádzkovania, povinný vykonať prvé diskontinuálne oprávnené meranie emisií znečisťujúcich látok z technologického zariadenia (plynová sklopná dvojkomorová taviaca pec) za účelom zistenia dodržania určených emisných limitov podľa prílohy č. 3 a č. 7 k vyhláske č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší a výsledky predložiť tunajšiemu úradu. Žiadateľ preukázal dodržanie určených všeobecných a špecifických limitov z nainštalovaného technologického zariadenia a to:

- dňa 27.1.2017 správou č. 02/595/2016 zo dňa 18.1.2017 z oprávneného merania emisií znečisťujúcich látok TZL, CO, NO_x, SO₂, TOC, HF, HCl, vybraných ZL 2 sk. 3 podsk. (SB, Sn, F⁻¹, Cr, Mn, Cu, V, Zn) a znečisťujúcich látok 6 sk. 3 podsk. (benzo/a/pyrén a dibenzo/a,h/antracén)
- dňa 2.5.2017 správou č. 02/155/2017 z oprávneného merania emisií znečisťujúcich látok s osobitným charakterom PCDD/PCDF (polychlorované dibenzo-p-dioxíny/polychlorované dibenzofurány)

Predložené správy boli vypracované spoločnosťou ETS EKO-TERM SERVIS s. r. o., Napájadlá 11/2743, 040 12 Košice – organizáciou akreditovanou na túto činnosť.

Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 3, § 3 ods. 1 a § 4 ods. 1 zákona NR SR č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v spojení s § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, rozhodujúc podľa § 22 a § 26 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z. z. (ďalej len „zákon o ovzduší“)

vydáva

prevádzkovateľovi: **Slesalko, s. r. o., Cintorínska 3, 811 08 Bratislava, IČO: 43907148**

podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší

s ú h l a s

na vydanie rozhodnutia k povoleniu užívania stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia

„Pretavovanie hliníkového odpadu a odlievanie hliníka“,

prevádzka Vajanského 146, 053 61 Spišské Vlachy

Podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov je predmetný zdroj kategorizovaný ako:

2.8.2 Tavenie neželezných kovov vrátane zlievania zliatin, pretavovanie a rafinácie kovového šrotu s projektovanou taviacou kapacitou v t/d pre ostatné neželezné kovy > 0

Technologická operácia spočíva v pretavovaní hliníkového odpadu a odlievání hliníka do bločkov. Technologický proces je kontinuálny emisne ustálený, jednorežimový.

Skladba zdroja znečisťovania ovzdušia:

Sklopná dvojkomorová plynová taviaco - ustaľovacia pec s hydraulikou a príslušenstvom

Typ pece: DHMF 6T

Kapacita pece: 6000 kg nataveného kovu

Tepelný výkon pece: 1400 kW

Pretriedený hliníkový odpad je tavený cca 8 hodín. Po natavení a ustálení je kontrolovaný spektrometrom. Na úpravu taveniny sa používajú legujúce prísady na báze Si, Cu, Ti, Mn s ročnou spotrebou cca 40 -45 t/rok a rafinačné krycie soli s množstvom cca 70 t/rok. Počas procesu tavenia je pec nastavená na maximálny odsávací výkon 12 000 m³/h, v tom čase odsávanie od miesta vyhrabávania sterov je uzavreté, priestor okolo sterov sa neodsáva. V prípade potreby vyhrabávania sterov taviaci výkon horákov sa zníži, zníži sa aj odsávanie z pece na cca 60% výkonu a zároveň sa zvýši odsávací výkon v mieste vyberania sterov. Pri dávkovaní vstupnej suroviny do pece bude výkon horákov tiež znížený a okolitý priestor odsávaný.

Z dôvodu lepšieho prečistenia vzdušín, zníženia obsahu dioxínov, ťažkých kovov, organických plynov a pár bude počas procesu tavenia do vzduchotechnického potrubia, odťahujúceho vzdušniny z pece, dávkovaný sorbent Vapecarb. Výrobcom je spoločnosť Vápenka Vitošov s. r. o., Hrabová 54, 789 01 Zábřeh. Jedná sa o zmes vápenného hydrátu, alebo hydrátu s vysokým merným povrchom a prísad na báze aktívneho uhlia. Vapecarb sa v suchej forme dávkuje do potrubia, kde dochádza k jeho premiešaniu so spalinami a k reakcii so škodlivinami. Teplota spalín je 100°C – 170°C v závislosti od prevádzky, max. 190°C.

Prvým stupňom zachytávania pevných častíc zo zaprášenej vzdušniny odsávanej od taviacej pece a lisu sterov je cyklónový odlučovač typu CLE 1400 od výrobcu EKOTECHNA s. r. o. Prešov.

Odsávanie spalín z procesu tavenia a ich čistenie je ďalej zabezpečené vzduchotechnickým potrubím a látkovým filtrom FR JET 280/6-OFF LINE-Z, určeným na suché odlučovanie pevných nelepivých prachových častíc. Vo filtri sa vzdušniny odlúčia vo forme TZL.

Vzdušniny sú po vyčistení odsávacím ventilátorom RVE-1000-N a vyvedené komínom nad strechu haly. V komíne o \varnothing 0,794 mm, s celkovou výškou 13,9 m (2 m nad úroveň strechy), sú pre účely merania emisií osadené dva meracie príruby o rozmeroch 200 x 100 mm.

Ohrev žľabov je vybavený plynovými horákmi s max. výkonom 63 kW. Splodiny zo spaľovania ZPN unikajú priamo do haly. Jedná sa o fugitívny zdroj znečisťovania ovzdušia, ktorý bude využívaný max. 2 – 4 hod. denne.

Odlievací pás s kokilami slúži na odlievanie hliníkových bločkov. Predohrev kokíl bude zabezpečovaný horákmi s výkonom 210 kW, rovnomerne rozloženými pozdĺž pásu. Jedná sa o fugitívny zdroj znečisťovania ovzdušia.

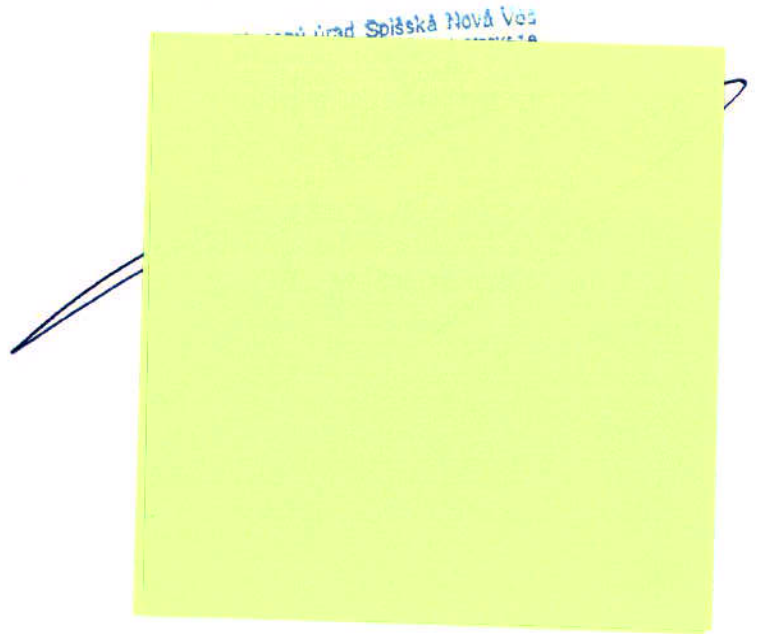
V zmysle platnej legislatívy na úseku ochrany ovzdušia je prevádzkovateľ povinný:

- dodržiavať ustanovenia § 15 zákona NR SR č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z. z. , vzťahujúce sa k predmetnému zdroju znečisťovania ovzdušia
- viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji znečisťovania ovzdušia podľa prílohy č. 2 k vyhláške MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, o údajoch oznamovaných do Národného emisného informačného systému a o súbore technicko-prevádzkových a technicko-organizačných opatrení
- dodržiavať špecifické limity určené v prílohe 7 časti II bodu B 10.2 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov
- v intervale jedenkrát za tri kalendárne roky vykonávať periodické oprávnené merania emisií za účelom zistenia údajov o dodržaní určených emisných limitov (§ 3 ods. 5 písm. b) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí)
- dodržiavanie určených emisných limitov preukazovať tunajšiemu úradu doručovaním správ z oprávnených meraní
- v zmysle § 4 zákona č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov každoročne v termíne do 15. februára písomne predkladať tunajšiemu úradu úplné a pravdivé informácie o zdroji, o dodržaní určených emisných limitov, údaje o množstvách a druhoch znečisťujúcich látok vypustených do ovzdušia za uplynulý rok, predkladať výpočty poplatku za zdroj znečisťovania ovzdušia podľa schváleného postupu výpočtu množstva emisií a vyplnené platné tlačivá NEIS
- pri akejkolvek zmene daného zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorá bude mať vplyv na množstvo a zloženie emisií, je potrebné požiadať tunajší orgán ochrany ovzdušia o vydanie súhlasu na zmenu zdroja znečisťovania ovzdušia

Súhlas na užívanie zdroja znečisťovania ovzdušia v skúšobnej prevádzke v termíne do 30.6.2017, vydaný tunajším úradom pod č. OU-SN-OUZP-2017/013781-2 zo dňa 19.12.2016, stráca platnosť vydaním tohto súhlasu.

Schválenie Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke vyššie uvedeného zdroja znečisťovania ovzdušia a schválenie postupu výpočtu množstva emisií znečisťujúcich látok vypúšťaných do ovzdušia budú prevádzkovateľovi vydané tunajším úradom samostatnými rozhodnutiami.

V zmysle § 31 ods. 1 zákona o ovzduší sa na konanie podľa § 17 ods. 1 písm. a) nevzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní. Z uvedeného dôvodu je tento súhlas **záväzným stanoviskom** a nenahrádza kolaudačné rozhodnutie vydávané podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.



OKRESNÝ ÚRAD SPIŠSKÁ NOVÁ VES
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Štefánikovo nám. 5, 052 01 Spišská Nová Ves

Číslo: OU-SN-OSZP-2018/003404-3/VPA

v Spišskej Novej Vsi, 20.03.2018

Toto rozhodnutie nadobúda
právo platnosti
Okresný úrad

Rozhodnutie

Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie ako vecne a miestne príslušný orgán podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov v spojení so zákonom NR SR č.180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 108 písm. m) zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z.z. (ďalej len zákon o odpadoch) a v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 71/1967 Zb.) udeľuje

s ú h l a s

podľa 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťou podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch :

R 4 – recyklácia alebo spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín

R 12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou činnosťou z činností R1 až R 11

R 13 – skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R 1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)

pre žiadateľa:

Heneken Melts, s.r.o. Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava
IČO : 43 907 148

pre prevádzku:

zhodnocovanie Al odpadov, Vajanského 146, 053 61 Spišské Vlachy

1. Súhlas sa vzťahuje na druhy odpadov, ktoré sú zaradené podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 284/2001 Z. z.“):

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
• 12 01 03	Piliny a úlomky z neželezných kovov	0
• 12 01 04	Prach a zlomky z neželezných kovov	0
• 15 01 04	Obaly z kovu	0
• 16 01 18	Neželezné kovy	0
• 17 04 01	Meď, bronz, mosadz	0

• 17 04 02	Hliník	O
• 17 04 11	Káble iné ako uvedené v 170410	O
• 19 10 02	Odpad z neželezných kovov	O
• 19 12 02	Železné kovy	O
• 19 12 03	Neželezné kovy	O
• 20 01 40	Kovy	O

Kapacita zariadenia je do 3500 t odpadov za rok

2. Miesto a spôsob nakladania s odpadom :

Zariadenie na zhodnocovanie, recykláciu odpadov alebo na spätné získavanie kovov a kovových zlúčenín sa nachádza v prevádzke na zhodnocovanie Al odpadov, Vajanského 146, 053 61 Spišské Vluchy na pozemkoch par. č. C-KN 636/24, 636/29, 636/61 k.ú. Spišské Vluchy.

Areál prevádzky na zhodnocovanie Al odpadov má spevnenú plochu, je oplotený vlnitým plechom, vybavený nočným osvetlením. Prístup do areálu pre motorové vozidlá vedie z miestnej komunikácie. Zhodnocovanie odpadov sa realizuje na vyčlenených miestach areálu prevádzky na zhodnocovanie Al odpadov.

Technologické zariadenie na zhodnocovanie odpadov je umiestené v jestvujúcom objekte halového typu, kde je časť priestorov vyhradená na skladovanie a úpravu hliníkového odpadu kategórie Odo hliníkových bločkov, pred jeho zhodnotením v taviacej peci, časť priestoru je vyhradený pre úsek tavenia, v ktorom je umiestená plynová taviaca pec DHMF – 6T s výr. číslom FT-42-15 a časť priestoru haly je vyhradená na úpravu sterov, kontrolu kvality kovov spektrometrom, váženie, balenie, sklad výrobkov a expedícia výrobkov ku odberateľovi.

Predpokladané množstvo uvedených odpadov, ktoré sa na predmetnej prevádzke zhodnocujú nesmie prekročiť počas kalendárneho roka nepresiahne 3 500 t.

Začatie činnosti zariadenia: máj 2016

3. Opis technologického postupu nakladania s odpadom:

Skladovanie odpadov (činnosť R13) sa realizuje v boxoch na spevnených plochách prevádzky vo výrobnjej hale.

Zhodnocovanie činnosťou R12 – úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 prebieha v priestore haly úpravou kusovitosti vstupných odpadov použitím ručného náradia.

Samotné zhodnocovanie činnosťou R4 prebieha v osadenej plynovej taviacej- ustaľovacej peci sklopnej typ DHMF – 6T s tepelným výkonom pece 1400 kW, v ktorej sapretavuje odpad z hliníka.

Tekutý kov z pece je vypúšťaný do odlievacieho pásu. Odsávanie vzdušnín z procesu tavenia a spracovania sterov je zabezpečované odsávacím ventilátorom a vzdušniny sa čistia vo filtračnom zariadení.

Kapacita zariadenia: do 3 500 t / rok

Materiálový tok predchádzania zhodnocovaniu odpadov predstavuje :

- Dôsledné roztriedenie vstupného AL odpadu
- Uloženie do skladu odpadu
- Upravovanie ručným náradím na požadovanú veľkosť
- Vsádzanie pomocou vysokozdvížného vozíka do pece
- Tavenie

4. Technické požiadavky prevádzky zariadenia:

Technológia zariadenia na zhodnocovanie hliníkových odpadov sa skladá z nasledovných strojov a zariadení :

1) Dvojkomorová taviaca ustáľovacia plynová pec s hydraulikou a príslušenstvom:

Typ DHMF – 6T s výr. číslom FT-42-15

Ovládacia hydraulika taviacej pecesa skladá z hydraulického agregátu H51-15-067, hydraulického valca naklápania pece, hydraulických valcov otvárania dverí, elektrickej ovládacie pece

2) Horákový systém do taviacej pece s príslušenstvom:

Plynové horáky Eurograde SNM 84 sa používajú pre zemný plyn v rámci automatickej bezobslužnej prevádzky

3) Liaci pás s kokilami

Typ . CM-M114-16 S výrobným číslom FT -43-15

Horák na predhrievanie liaceho pásu – typ HOI – SH 10)

4) Lis na stery

5) Spektrometer

6) Tenzometrická plošinová váha

7) Vysokozdvížený vozík so vsádzacím stolcom

8) Kompresor so sušičkou

9) Cestná mostová váha s nosnosťou do 60 t

10) Vzduchotechnika

Rotačný podávač typ RPE -120

Ventilátor typ RVVE –P-0400

Silo na uskladnenie sorbentu 30m³

Filter textilný suchý rukávový typ FR – SP 280/6

Závitkový dopravník typ ZD – 250 – 3000

Ventilátor typ MJ RVE-S-1000-8N

Rotačný podávač typ RPE -250

Zhodnocovanie odpadov prebieha v nasledovných krokoch :

- príprava odpadu na vsádzkovací stôl
- dávkovanie hliníkového odpadu do taviacej pece
- tavenie pri teplote 660 °C
- kontrola kvality a zloženia hliníka
- úprava taveniny podľa požiadaviek odberateľa
- vyberanie sterov a nečistôt
- zhromažďovanie sterov
- lisovanie nazhromaždených sterov za účelom získania hliníka k opätovnému pretaveniu
- odlievanie taveniny do kokíl na odlievacom žľabe
- tuhnutie kovu
- chladenie bločkov vo vyhradenom priestore
- váženie a samotná expedícia

Procesom zhodnocovania odpadov vznikajú nebezpečné odpady zaradené podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení vyhlášky MŽP SR č. 320/2017 Z.z. nasledovne:

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
• 10 03 09	Čierne stery z druhého tavenia	N
• 10 03 19	Prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N

Nebezpečný odpad bude zneškodňovaný prostredníctvom zmluvného partnera

Výstupy zo zariadenia na zhodnocovanie odpadov sú dočasne oddelene zhromažďované v sklade nebezpečných odpadov a manipuluje a nakladá sa s nimi podľa prevádzkového poriadku skladu pre nebezpečné odpady.

Súhlas sa udeľuje na dobu určitú: **do 31.12.2019.**

5. Bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia:

K zamedzeniu nedovoleného prístupu do areálu prevádzky je vybudované oplotenie. Priestor celého areálu je strážený strážnou službou. Objekt je elektronicky chránený pred odcudzením majetku.

Vjazd vozidiel s odpadom je povolený len vozidlám zmluvných organizácií. Na prevádzke je v prípade potreby k dispozícii lekárnička. Zamestnanci prevádzky zariadenia sú povinní vykonávať svoju činnosť v súlade s pokynmi zodpovedného vedúceho prevádzky a v súlade s vnútorno-organizačnými predpismi spoločnosti Slesalko s.r.o., ktorými sú:

- prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie AL odpadov ;
- prevádzkový poriadok skladu pre nebezpečné odpady
- technologický reglement;
- pokyny pre obsluhu vzduchotechniky pri jej prevádzkovaní z hľadiska ochrany ovzdušia
- zásady bezpečnostného správania sa na pracovisku, traumatologický plán;
- požiarny štatút, poplachová smernica, požiarny poriadok pracovísk, požiaro - evakuačný poriadok;
- zoznam pridelovania osobných ochranných pracovných pomôcok a prostriedkov podľa profesií.

Zamestnanci prevádzky sú poučení o platných predpisoch bezpečnosti práce a ochrany zdravia, vyplývajúcich najmä zo Zákonníka práce, zákona o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, zákona o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, zákona o ochrane pred požiarimi. Na prevádzke platí zákaz vstupu všetkým nepovolaným osobám. Zamestnanci prevádzky pri práci používajú pracovný odev, pevnú uzavretú obuv a v prípade potreby aj iné ochranné pracovné prostriedky (rukavice, okuliare, čiapka). Na prevádzke je umiestnená lekárnička s výbavou pre poskytnutie prvej pomoci. V prípade požiaru sa postupuje podľa požiarnych predpisov.

6. Podmienky vykonávania činnosti:

- 6.1. Žiadateľ je povinný pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov dodržiavať príslušné povinnosti v zmysle ustanovení zákona o odpadoch a vykonávacích vyhlášok platných na úseku odpadového hospodárstva.
- 6.2. Žiadateľ požiada v prípade akýchkoľvek zmien súvisiacich s nakladaním s odpadmi počas platnosti súhlasu, o vydanie zmeny súhlasu v zmysle zákona o odpadoch.
- 6.3. Žiadateľ je povinný zabezpečiť ďalšie nakladanie s odpadmi, ktoré vznikajú ako výstupy pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov na základe platných zmlúv s oprávnenými organizáciami v zmysle zákona o odpadoch .
- 6.4. Pred ukončením činnosti - pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov, je žiadateľ povinný zabezpečiť zhodnocovanie odpadov nachádzajúcich sa na uvedenej prevádzke oprávnenými organizáciami v zmysle zákona o odpadoch.

- 6.5. Nakladanie s odpadmi pri prevádzkovaní zariadenia na zhodnocovanie odpadov realizovať v súlade s prevádzkovým poriadkom, a technologickým reglementom zariadenia na zhodnocovanie odpadov aktualizovať ho v prípade potreby.
- 6.6. Žiadateľ je povinný mať zmluvne zabezpečený odber výstupných odpadov, prostredníctvom oprávnených spoločností v zmysle zákona o odpadoch.
- 6.7. Žiadateľ je povinný dodržiavať vypracované opatrenia pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi, aktualizovať ich v prípade potreby.
- 6.8 Tento súhlas **nie je** súhlas podľa **iných osobitných právnych predpisov** (napr. podľa vodného zákona, stavebného zákona, zákona o ochrane ovzdušia, zákona o ochrane zdravia ľudí apod.) ani ich nenahrádza.

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia stráca platnosť rozhodnutie pod j.č. OÚ-SN-OSZP-2016/000502-3 zo dňa 1.03.2017 .

O d ô v o d n e n i e

Okresný úrad prijal dňa 19.2.2018 žiadosť žiadateľa – spoločnosti Heneken Melts, s.r.o. Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava vo veci udelenia súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R4, R12 a R13 podľa prílohy č. 2 k zákonu o odpadoch pre prevádzku zhodnocovanie AL odpadov, Vajanského 146, 053 61 Spišské Vlachy .

Okresný úrad listom zo dňa 1.03.2018 oznámil začatie konania o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a zvolal miestne šetrenie na deň 9.03.2018 za účasti zástupcov mesta Spišské Vlachy, žiadateľa a zástupcov okresného úradu.

K žiadosti žiadateľ predložil :

- Kópia výpisu z Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I, spoločnosti HenekenMelts, s.r.o. Prievozská 4/A, 821 09 Bratislava, vložka číslo 88802/B zo dňa 14.2.2018.
- Zoznam druhov odpadov s ktorými sa bude vykonávať zhodnocovanie odpadov.
- Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie AL odpadov .
- Technologický reglement zariadenia na zhodnocovanie AL odpadov.
- Kópia zmluvy o zneškodnení odpadu č. 172/11/2015 EKO -VJ zo dňa 27.11.2015.
- Kópia odborného posudku č. 37/2016 k vydaniu súhlasu na prevádzku zariadenia na zhodnocovanie odpadov
- Kópia kolaudačné rozhodnutie na povolenie užívania stavby „ Osadenie technologického celku na spracovavanie odpadov „ v hale so súpisným číslom 2239 na parcele KN 636/24 v k.ú. Spišské Vlachy vydané pod číslom 658/2017-TK zo dňa 5.1.2018, ktoré vydalo Mesto Spišské Vlachy - stavebný úrad .
- Potvrdenie o úhrade správneho poplatku v hodnote 11,0 Eur.

Z obsahu žiadosti vyplýva, že na uvedenej prevádzke žiadateľ v rámci svojich podnikateľských aktivít chce vykonávať prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov v návaznosti na vyhlášku č. 371/2015 Z. z..

Žiadateľ spracoval žiadosť v rozsahu § 58 vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch v znení vyhlášky MŽP SR č. 322/2017 Z.z..

Na základe žiadosti a podkladov predložených žiadateľom okresný úrad udelil súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. c) zákona o odpadoch na skúšobné prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R4, R12 a R13 podľa prílohy č. 1 k zákonu o odpadoch a rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Žiadateľ v zmysle položky č. 162 písm. c) Sadzobníka správnych poplatkov zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov uhradil správny poplatok vo výške 11,0 € potvrdením o úhrade správneho poplatku.

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie v zmysle § 53 a § 54 správneho poriadku na Okresný úrad Spišská Nová Ves, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikovo nám. 5, 052 01 Spišská Nová Ves, v lehote do 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Včas podané odvolanie má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa osobitných zákonov.

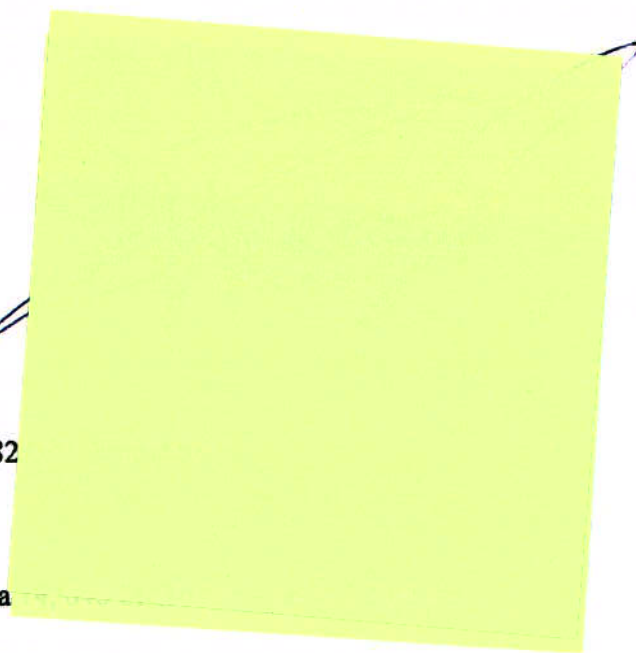


Rozhodnutie sa doručí:

1. Heneken Melts, s.r.o. Prievozská 4/A, 82
2. Mesto Spišské Vlaky – p. primátor

Na vedomie:

1. Slovenská inšpekcia ŽP, IOH, Rumanova právoplatnosti;



SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 3771-10609/52/2017/Mar

Košice 31.03.2017

Ev. č. HP: 10/2017



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom

Dňa: 1. 05. 2017

ROZHODNUTIE



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor inšpekcie ochrany vôd (ďalej len „IŽP Košice“), ako príslušný orgán podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v súlade s § 62 ods. 6 písm. a) zákona 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 (ďalej len „vodný zákon“) a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

schvaľuje

plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) spoločnosti Slesalko s. r. o. so sídlom Cintorínska 3, 811 08 Bratislava, prevádzka Zhodnocovanie Al odpadov Spišské Vlasy.

Havarijný plán je potrebné aktualizovať pri organizačnej zmene a pri zmene charakteru výroby alebo rozsahu výroby podľa § 5 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd (ďalej len „vyhláška MŽP SR č. 100/2005 Z. z.“).

Odôvodnenie

Žiadateľ Slesalko s. r. o. so sídlom Cintorínska 3, 811 08 Bratislava požiadal IŽP Košice listom zo dňa 10.02.2017, doručeným IŽP Košice dňa 15.02.2017 o schválenie havarijného plánu pre spoločnosť Slesalko s. r. o., prevádzku Zhodnocovanie Al odpadov Spišské Vlasy.

K havarijnému plánu žiadateľ predložil stanovisko od správcu vodohospodársky významných vodných tokov – SVP, š.p., OZ Košice, vydané listom č. CS SVP OZ KE 294/2017/2 zo dňa 18.01.2017. Havarijný plán bol upravený v zmysle pripomienky, uvedenej v stanovisku správcu vodohospodársky významných vodných tokov.

Po preštudovaní predloženého havarijného plánu IŽP Košice zistil, že žiadateľ je v zmysle § 39 ods. 4 písm. a) vodného zákona povinný zostaviť takýto plán.

IŽP Košice vykonal v prevádzke Zhodnocovanie AI odpadov Spišské Vlachy dňa 23.03.2017 kontrolu posúdenia úplnosti a aktuálnosti predloženého havarijného plánu a súladu skutkového stavu pri používaní znečisťujúcich látok s predloženým havarijným plánom a na základe výsledkov vizuálnej kontroly konštatoval, že neboli zistené rozdiely medzi skutočnosťou a údajmi uvedenými v havarijnom pláne.

Z uvedených dôvodov bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výroku rozhodnutia.

Poučenie o odvolaní:

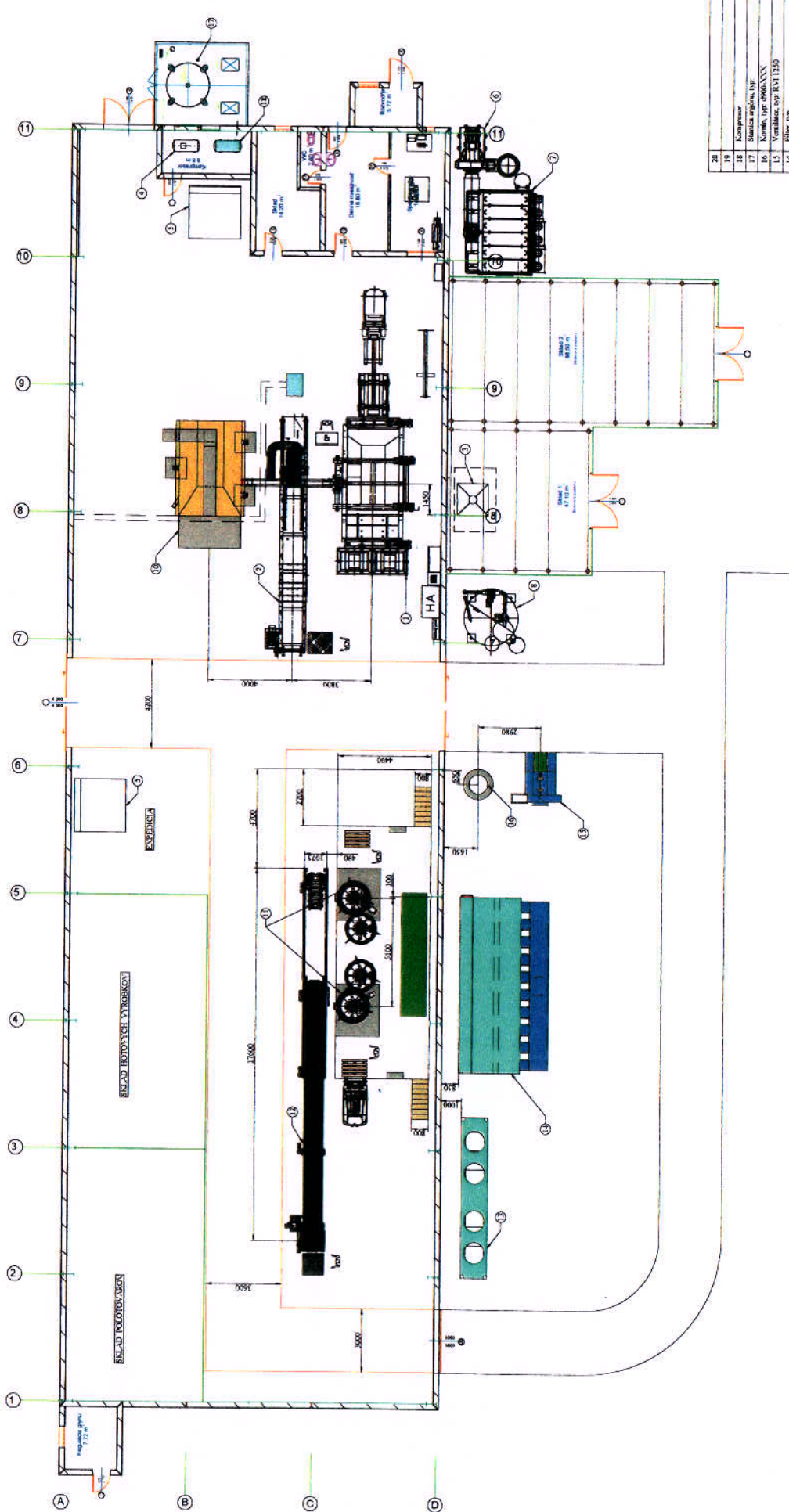
Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 správneho poriadku možno podať na IŽP Košice odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Angelika Inemerová
riaditeľka

Doručuje sa:
Slesalko s. r. o.
Cintorínska 3
811 08 Bratislava
(+ HP č. 3771-10609/52/2017/Mar)

Na vedomie:
Okresný úrad Spišská Nová Ves
odbor starostlivosti o životné prostredie
Štefánikovo nám. 5
052 01 Spišská Nová Ves



20	Traktor
19	Traktor
18	Komponenty
17	Strojnice
16	Strojnice
15	Strojnice
14	Strojnice
13	Strojnice
12	Strojnice
11	Strojnice
10	Strojnice
9	Strojnice
8	Strojnice
7	Strojnice
6	Strojnice
5	Strojnice
4	Strojnice
3	Strojnice
2	Strojnice
1	Strojnice

ÚSTAVNÍ ÚSTAV:
 SPŠSOŠ, s.p.
 Štefánikovo nám. 4
 Spolka Nova, Via. 005 01
 STAVBY: KREMLIN BELTIS s.r.o. MÍSTO: SPŠSOŠ VLAČKY
 Ing. M. KUBIS Ing. M. KUBIS
 POZ. NÁZEV: ROZMĚRY
 ZODP. PROJEKT: STAVBY
 AUTOR NÁVRHU:

