

# OKRESNÝ ÚRAD SNINA

## ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Partizánska 1057, 069 01 Snina

Č.j.: OU-SV-OSZP-2016/000927-013-R-JK

V Snine 07.10.2016

### ROZHODNUTIE

#### vydané v zisťovacom konaní

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z.z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako príslušný orgán na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa § 56, písm. b) zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“), rozhodol podľa § 29, ods. 2 zákona na základe zámeru „**Zberný dvor Snina**“, predloženého navrhovateľom **Mestom Snina, Strojárska 2060, 069 01 Snina, IČO: 00323560**, listom č. Výst.2016/2710-02-La zo dňa 07.09.2016, v spojení s § 18, ods. 2. písm. b) tohto zákona a po vykonaní zisťovacieho konania o posudzovaní navrhovanej činnosti podľa § 29 zákona a zákona č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov takto:

Navrhovaná činnosť „**Zberný dvor Snina**“, uvedená v predloženom zámere, situovaná v Prešovskom kraji, okrese Snina, obci Snina, k.ú. Snina, na parc. č. CKN 5971/1, 5971/5, 5971/26, 5971/27, 5971/28, 5971/29, 5971/30, 5971/32, 5971/34, 5971/36, 5971/39, 5971/45, 5971/46, 5971/48, 5971/56, 5971/58, 5971/59, 5971/60, 5971/100, 5971/101 zapísané na LV č. 3200 v k. ú. Snina, ktorej účelom je dobudovať Zberný dvor v priestoroch Verejnoprospešných služieb Snina, s.r.o., ktorého súčasťou bude priestor na zhromažďovanie vytriedených ostatných a nebezpečných zložiek z komunálneho odpadu a elektroodpadov

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

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

#### Odôvodnenie

Navrhovateľ, **Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina, IČO : 00323560** (ďalej len „navrhovateľ“), predložil dňa 08.09.2016 listom č. Výst.2016/2710-02-La zo dňa 07.09.2016 Okresnému úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa 29 ods. 1, písm. a) zákona zámer s náležitosťami podľa § 22 ods. 3 zákona „**Zberný dvor Snina**“, vypracovaný podľa prílohy č. 9 k zákonu.

Zámer navrhovanej činnosti „Zberný dvor Snina“ podlieha svojimi parametrami zisťovaciemu konaniu, ktoré Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie vykonal podľa § 29, ods. 2 zákona. Na zisťovacie konanie sa vzťahuje všeobecný predpis o správnom konaní, zákon č. 71/1976 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, okrem osobitosti konania ustanovených v § 20 a 20a) zákona. Správne konanie podľa § 18 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vo veci zistenia, či navrhovaná činnosť sa bude alebo nebude ďalej posudzovať podľa zákona začalo predložením zámeru na Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 08.09.2016.

Na základe písomnej odôvodnenej žiadosti navrhovateľa, Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie podľa § 22 ods. 6 zákona upustil od požiadavky variantného riešenia zámeru listom č. OU-SV-OSZP-2016/000915-002-JK zo dňa 31.08.2016 z dôvodu, že navrhovateľ nemá k dispozícii inú vhodnú lokalitu umožňujúcu umiestnenie stavby s predmetnou funkciou, predmetná lokalita je v súlade s Územným plánom Mesta Snina.

Z hľadiska posudzovania sú prahové hodnoty pre posudzovanie zámeru uvedené v prílohe č.8 zákona – Zoznam činností podliehajúcich posudzovaniu ich vplyvu na životné prostredie ako :

Oblasť: 9. Infraštruktúra  
 Rezortný orgán : Ministerstvo životného prostredia SR

Pol. číslo činnosti a prahové hodnoty:

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
10.	Zhromažďovanie odpadov zo železných kovov, z neželezných kovov alebo starých vozidiel		bez limitu
9.	Stavby, zariadenia, objekty a priestory na nakladanie s nebezpečnými odpadmi		od 10 t/rok
6.	Zhodnocovanie ostatných odpadov okrem zhodnocovania odpadov uvedeného v položkách 5 a 11, zariadenia na úpravu a spracovanie ostatných odpadov		od 5 000 t/rok

### **Popis navrhovanej činnosti :**

Zámer sa vypracováva v jednom variante riešenia. Navrhovateľ požiadal o upustenie od variantného riešenia zámeru.

### ***Nulový variant***

Nerealizovaním navrhovanej činnosti by nedošlo k vybudovaniu zberného dvora. Plochy určené na zastavanie by zostali na rovnakej úrovni ako v súčasnosti. Obyvatelia mesta by aj naďalej nemali možnosť nakladať s vytriedenými zložkami komunálneho odpadu podľa platnej legislatívy. Dôvodom pre vybudovanie zberného dvora je snaha poskytnúť občanom možnosť odovzdávania odpadu spôsobom, ktorý nemá negatívne vplyvy pre životné prostredie.

### ***Variant navrhovanej činnosti***

Variant navrhovanej činnosti predstavuje vybudovanie zberového dvora na určenom pozemku.

### **Koncepcia technického riešenia zariadenia.**

Na zbernom dvore sa bude nakladať s drobným stavebným odpadom, objemným odpadom a oddelene zbieranými zložkami komunálneho odpadu v rozsahu triedeného zberu ustanovenom vo všeobecne záväznom nariadení obce. Rozsah a kapacity triedenia odpadu a zberného dvora vychádzajú z rozboru produkcie komunálneho odpadu v spádovej oblasti samotného mesta Snina. Množstvo vytriedených odpadov v súčasnosti (za rok 2015) je 1653 t/rok. Vybudovanie zberného dvora by malo pomôcť zvýšiť tieto množstvá v nasledujúcich rokoch cca o 10 %. Plochy, priestory a technické vybavenie, ktoré je uvažované v zbernom dvore je z kapacitného a technického vybavenia dostatočné a pre požadované účely vyhovujúce. Triedené odpady sa do zberného dvora budú dovážať zberovými vozmi do haly č. 1 na dotriedňovaciu linku. Odpad je pri prijímaní vizuálne skontrolovaný s cieľom overenia jeho vlastností a následne je zaevidovaný podľa Katalógu odpadov. Nevyhovujúci odpad nie je do zariadenia prijatý.

Vytriedené odpady budú po dotriedení zložiek - papier, plasty tetrapaky - a zlisovaní v big-bagoch zhromažďované na podlahe vo vnútri existujúcej haly č. 2. Pre vytvorenie kompaktných balíkov z vytriedeného odpadu je v existujúcej hale č. 1 osadený dvojkomorový lis. Zlisované balíky s vytriedeným odpadom budú pred expedíciou zmluvnému partnerovi skladované vo vnútri haly č. 2. Balíky možno skladovať v 4-och až 5-tich vrstvách na sebe. Skladovacia kapacita je navrhnutá tak, aby bolo možné vytvoriť minimálnu zásobu každého sortimentu pred odvozom v množstve, ktoré je schopné odvieť jeden kamión. Zberný dvor tvorí samostatnú vyhradenú časť areálu s potrebnými skladovacími a manipulačnými plochami. Odpady budú zbierané do kontajnerov vhodných pre skladovanie jednotlivých druhov odpadov. Zberný dvor bude zabezpečovať environmentálne vhodné skladovanie odpadov do doby, kým sa zhromaždí ekonomicky potrebné množstvo jednotlivých druhov. Po zhromaždení potrebného množstva budú odpady odvázané na recykláciu, využitie, prípadne konečné zneškodnenie do zariadení vhodných na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov. Zneškodňovanie, recyklácia a využitie odpadov bude prevádzkovateľ zberného dvora riešiť na základe **zmluvných vzťahov** s oprávnenými organizáciami.

Na zbernom dvore budú zhromažďované: kovy a kovové obaly, sklo, drevo, obaly z dreva, objemný odpad a drobný stavebný odpad.

Na spevnenej ploche zberného dvora bude vytvorené miesto pre umiestnenie 10 ks veľkoobjemových kontajnerov (s objemom 7 m<sup>3</sup>), ktoré budú využívané podľa okamžitej potreby skladovacích priestorov jednotlivých komodít. Tieto budú využívané na skladovanie ostatných odpadov (nie nebezpečných). Skladovacia kapacita v kontajneroch bude 70 m<sup>3</sup>.

Po vstupe na zberný dvor z Ulice budovateľskej cez bránu sa bude na ľavej strane nachádzať uzamykateľný objekt na zber a dočasné uskladnenie elektroodpadu z domácností (z elektrických a elektronických zariadení). Ukladanie elektroodpadov na miesto skladovania bude vykonávať pracovník VPS Snina, s.r.o., ktorý prevezme odpad od pôvodcu – fyzickej osoby, ktorá je poplatníkom mesta Snina, bezplatne. Zber a skladovanie elektroodpadu sa bude vykonávať v členení podľa vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z.z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov. Predpokladaná kapacita skladovacieho priestoru, v ktorom sa bude uskutočňovať zber elektroodpadov z domácností bude cca 15 t. Zároveň sa **umožni** organizácii zodpovednosti výrobcov pre obaly na jej náklady zber vytriedených zložiek komunálnych odpadov, na ktoré sa uplatňuje rozšírená zodpovednosť výrobcov, a to **na základe zmluvy s ňou**.

Zber a dočasné uskladnenie nebezpečných odpadov (ďalej aj „NO“) sa bude vykonávať v dvoch certifikovaných ekoskladoch s dvojitou podlahou. Skladovanie NO musí byť v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a vykonávacími vyhláškami. Odpady budú utriedené a

označené podľa druhov, zabezpečené pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom. V ekoskladoch nebudú uskladňované iné druhy odpadov, ktoré nie sú nebezpečné. Skladovanie jednotlivých kvapalných odpadov bude v 120 a 200 l sudoch a v 1000 l plastových kontajneroch, umiestnených na záchytných vaniach, prípadne budú NO skladované v prinesených obaloch uložené v záchytných vaničkách a zabezpečené proti úniku. Ukladanie nebezpečných odpadov na miesto skladovania bude vykonávať pracovník VPS Snina, s.r.o., ktorý prevezme odpad od pôvodcu – fyzickej osoby, ktorá je poplatníkom mesta Snina, bezplatne. Skladovanie NO u držiteľa odpadov nesmie presiahnuť dobu jedného roka. Predpokladaná kapacita skladu NO je 10 t.

Priestor zberného dvora bude monitorovaný prostredníctvom kamerového systému.

V ďalšej etape výstavby zberného dvora sa uvažuje s vybudovaním novej posuvnej brány z Budovateľskej ulice, kde po ľavej strane sa uvažuje s vybudovaním štyroch zberných boxov z monolitického železobetónu, ktoré by mali slúžiť na triedený zber určeného druhu odpadu. Prvý zberný box bude určený na veľkoobjemový odpad, druhý box na drobný stavebný odpad, tretí box na biologicky rozložiteľný odpad a štvrtý box na textil. Za vstupnou posuvnou bránou sa uvažuje s umiestnením zapustenej cestnej mostovej váhy s nosnosťou 50 t. Ďalšia etapa dostavby zberného dvora bude závisieť od finančných možností mesta Snina.

### **Oplotenie**

Celý areál VPS Snina, s.r.o. je v súčasnosti oplotený. Na hlavnom vstupe do areálu od Budovateľskej ulice je záhora šírky 4 m s vrátnicou s dvadsaťštyri hodinovou službou.

### **Odvodnenie**

Všetky spevnené plochy areálu VPS Snina, s.r.o. sú odvodnené od zrážkových vôd cez kanalizačné vpuste do jestvujúcej areálovej kanalizácie, táto je napojená na jestvujúcu verejnú kanalizáciu.

### **Osvetlenie**

Celý areál VPS Snina, s.r.o. je osvetlený vonkajším verejným osvetlením, t.j. svetelnými zdrojmi na podperných bodoch.

### **Elektrický rozvod**

V rámci celého areálu VPS Snina, s.r.o. je zrealizovaný NN rozvod, jednotlivé stavby budú napojené na tento rozvod.

Pred začatím výstavby bude bezpodmienečne nutné zabezpečiť vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí ich vlastníkmi.

### **Spevnené plochy**

Pre manipuláciu v rámci areálu zberného dvora bude dobudovaná spevnená plocha s výmerou cca 700 m<sup>2</sup> na parcele č. CKN 5971/1, k.ú. Snina z asfaltobetónu resp. betónu. Prístup k spevnenej ploche bude zabezpečený príjazdovou vnútroareálovou komunikáciou. Na tejto ploche sa budú skladovať vytriedené zložky odpadu, veľkoobjemový odpad a drobný stavebný odpad, ktoré po vytriedení budú v určených intervaloch odvezené na zhodnotenie alebo zneškodnenie. Na spevnenej ploche sa uvažuje s umiestnením drviča stavebného odpadu.

Po pravej strane plochy sa budú nachádzať 2 boxy a po ľavej strane otvorený prístrešok, ktoré budú slúžiť pre dočasné umiestnenie vytriedených druhov odpadov.

### **Sklad mechanizmov**

V areáli VPS Snina, s.r.o. v objektoch garáži budú umiestnené mechanizmy, a to 4 zberové vozidlá na zber odpadu z toho 1 vozidlo na zber komunálneho odpadu, 1 vozidlo na zber vytriedených zložiek odpadu, 1 vozidlo s rotačným lisovaním na zber komunálneho a vytriedeného odpadu a 1 vozidlo s rotačným lisovaním na zber biologicky rozložiteľného

odpadu, ramenový nosič kontajnerov, traktor Holand, traktor Zetor, 3 traktorové prívesy – vlečky, veľký nakladač KTO 150 a UNK 320 a malý nakladač UNC 60.

V skladovej hale č. 2 sa bude nachádzať aj štiepkovač na drvenie konárov a odpadov z dreva.

V ďalšej etape sa uvažuje s dovybavením zberného dvora o mechanizmy a zariadenia:

- ramenový nosič kontajnerov s nadstavbou,
- traktor 120 HP,
- traktor 96 HP,
- traktorový príves – ramenový nosič kontajnerov,
- traktorový príves – vlečka,
- kontajner veľkokapacitný objem 7 m<sup>3</sup> otvorený,
- kontajner veľkokapacitný objem 10 m<sup>3</sup> otvorený,
- zberové vozidlo s rotačným lisovaním min.16 m<sup>3</sup>, pohon 4x4 s nadstavbou,
- zberové vozidlo na zvoz odpadu s 3-stranným sklápačom,
- drvič stavebného odpadu kapacita cca 4 – 5 m<sup>3</sup>/hod., ročné zhodnotenie 200 t/rok.

**Bioodpad** – bude odvážaný na kompostáreň, ktorá je umiestnená v areáli bývalého podniku Vihorlat Snina.

### Cestná váha

Pri kontrole dovozu a vývozu materiálu z areálu bude na vnútroareálovej komunikácii osadená elektronická cestná mostová váha váživosti 50 t. Vyhodnocovacie zariadenie bude vyvedené do kancelárie obsluhy.

### Protipožiarne opatrenia

Pre zabezpečenie protipožiarnych opatrení bude v súlade s protipožiarnymi predpismi slúžiť hydrant v areáli VPS Snina, s.r.o.

### Druhy zbieraných odpadov

Predložený zámer predpokladá zber nasledovných druhov odpadov zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č.365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov :

Katalóg. č. odpadu	Názov odpadu	Kategória
20 01 01	papier a lepenka	O
20 01 02	sklo	O
20 01 03	viacvrstvé kombinované materiály na báze lepenky (kompozity na báze lepenky)	O
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	O
20 01 10	šatstvo	O
20 01 11	textílie	O
20 01 13	rozpúšťadla	N
20 01 14	kyseliny	N
20 01 15	zásady	N
20 01 17	fotchemické látky	N
20 01 19	pesticídy	N
20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 23	vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluórované uhl'ovodíky	N
20 01 25	jedlé oleje a tuky	O
20 01 26	oleje a tuky iné ako uvedené v 20 01 25	N
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce	N

	nebezpečné látky	
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	O
20 01 29	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O
20 01 33	batérie a akumulátory uvedené v 16 06 01, 16 06 02, alebo 16 06 03 a netriedené batérie a akumulátory obsahujúce tieto batérie	N
20 01 34	batérie a akumulátory iné ako uvedené v 20 01 33	O
20 01 35	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N
20 01 36	vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 39	plasty	O
20 01 40	kovy	O
20 01 40 01	meď, bronz, mosadz	O
20 01 40 02	hliník	O
20 01 40 03	olovo	O
20 01 40 04	zinok	O
20 01 40 05	železo a oceľ	O
20 01 40 06	cín	O
20 01 40 07	zmiešané kovy	O
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 07	objemný odpad	O
20 03 08	drobný stavebný odpad	O

### Požiadavky na vstupy:

#### Záber pôdy

Navrhovaná činnosť bude situovaná v okrajovej východnej časti mesta Snina v areáli VPS Snina, s.r.o. na Ul. budovateľskej 2202/10 v Snine. Zberný dvor bude súčasťou areálu VPS Snina, s.r.o. Dotknuté územie je dopravne napojené na miestny komunikačný systém - komunikácia na Ul. budovateľskej a následne na Ul. vihorlatskej. Plochy, na ktorých sa má navrhovaná činnosť realizovať, sú podľa katastra nehnuteľností charakterizované ako zastavané plochy a nádvorja. Predmetné parcely sú zapísané na LV č. 3200 vo vlastníctve mesta Snina.

#### Spotreba vody

Vzhľadom na charakter zámeru vznikajú nároky na pitnú a požiarnu vodu v priebehu prevádzkovania zrealizovaných stavieb uvedených navrhovateľom.

Potreba vody na riadne fungovanie navrhovaného zámeru bude riešená z vodovodu v areáli VPS Snina, s.r.o., ktorá bude využívaná pre sociálne účely zamestnancov (WC, umývanie) a na pitie a bude zdrojom odberu aj pre prípadný požiarny zásah z hydrantu.

Navrhovaný spôsob spracovania odpadov je suchý proces spracovania a ako taký nevyžaduje vodu v procese spracovania. Odvod splaškových vôd z objektu bude zabezpečený zvodom do verejnej kanalizácie.

### **Požiarina ochrana**

Navrhované stavby uvedené v zámere sú z ocelevej konštrukcie s oplechovaním a z hľadiska požiarnej bezpečnosti budú budované a užívané tak, aby v prípade vzniku požiaru zostala na určený čas zachovaná ich stabilita a ich nosnosť, aby bol umožnený účinný a bezpečný zásah jednotky Hasičského záchranného zboru pri zdoľávaní požiaru a vykonávaní záchranných prác. Spevnené plochy budú realizované z asfaltobetónu resp. betónu.

### **Ostatné surovinové a energetické zdroje**

Stavebná činnosť si vyžiada rôzne druhy stavebných materiálov, pričom sa vzhľadom na charakter stavby a jej umiestenie preferujú prírodné materiály. Ich presné druhy a množstvá budú špecifikované na úrovni realizačného projektu. Prísun stavebných materiálov na stavenisko bude zabezpečovaný zhotoviteľom po existujúcich prístupových komunikáciách. Navrhovaná činnosť nekladie nároky na zabezpečenie prívodu energií.

### **Dopravná a iná infraštruktúra**

Počas výstavby sa predpokladá využitie jestvujúcich komunikácií za účelom efektívneho odvážania vyťaženého materiálu zo zemných prác a dovozu potrebného stavebného materiálu.

### **Nároky na pracovné sily**

Prevádzka navrhovanej činnosti si vyžaduje obsluhu a teda bude vyžadovať stálu pracovnú silu v počte 10 zamestnancov. Počas prevádzky navrhovanej činnosti môžu vzniknúť zvýšené nároky na počet pracovníkov zabezpečujúcich prevádzkové alebo obslužné činnosti.

### **Údaje o výstupoch :**

#### **Vplyv na ovzdušie**

##### Počas výstavby

Líniovými zdrojmi znečistenia ovzdušia počas výstavby budú komunikácie, na ktorých sa bude realizovať preprava materiálov medzi ich zdrojmi a stavbou. Očakáva sa zvýšenie množstva exhalátov a prachu v ovzduší, najmä z nákladnej dopravy a ťažkých stavebných mechanizmov. Taktiež zemné práce môžu vyvolať sekundárne zvýšenie prašnosti. Tento vplyv je prechodný a obmedzený na obdobie výstavby. Vhodnou organizáciou práce a pravidelným čistením mechanizmov aj príjazdových komunikácií a vhodným prekrytím prepravovaného materiálu je možné eliminovať tieto negatívne vplyvy.

##### Počas prevádzky

Predmetné stavby počas prevádzky nebudú produkovať žiadne emisie a nebudú zdrojom znečisťovania ovzdušia.

#### **Odpadové vody**

##### Počas výstavby

Počas výstavby navrhovaného zámeru nebudú produkované odpadové vody.

##### Počas prevádzky

Počas prevádzky navrhovanej činnosti budú produkované odpadové vody zo sociálnych zariadení, ktoré budú zvedené do existujúcej verejnej kanalizácie.

## Odpady

### Počas výstavby

S odpadom, ktorý vznikne pri výstavbe, bude dodávateľ stavby nakladať v súlade so zákonom NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vykonávacími predpismi vydanými na jeho základe.

Počas výstavby budú vznikať odpady zaradené podľa Vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov :

Katal. č. odpadu	Názov odpadu	Kategória
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O
17 01 01	Betón	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 04 05	Železo a oceľ	O
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 09 04	Zmiešané obaly zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

Stavebné odpady (betón, zmiešané odpady zo stavby) budú odovzdané na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie oprávnenej spoločnosti.

Krovie, traviny a konáre budú odvezené na ekologické spracovanie kompostovaním do najbližšieho zariadenia na zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov.

### Odpady vznikajúce počas prevádzky zariadenia:

Počas prevádzky navrhovaného zámeru možno očakávať vznik odpadu kat. č. 20 03 01 zmesový komunálny odpad kategórie O, ktorý vznikne pri vykonávaní činnosti zamestnancov navrhovaného zámeru. Počas prevádzky zariadenia budú na zbernom dvore vznikať jednotlivé druhy odpadov pri činnosti triedenia komunálnych odpadov a pri činnostiach dotriedňovania vytriedených zložiek komunálnych odpadov.

## Zdroje hluku a vibrácií

### Počas výstavby

Stavebné práce predstavujú reálne riziko zvýšenia hladiny hluku vo vonkajšom prostredí. Hluk bude pôsobiť rušivo najmä v okolí stavby a na trase medzi staveniskom a zdrojmi materiálov. Pôsobenie hluku bude limitované pracovnou dobou a celkovou dĺžkou stavebných prác. Vhodnou organizáciou práce, vylúčením nočných prác a prác v dňoch pracovného voľna je možné tento negatívny účinok čiastočne eliminovať.

### Počas prevádzky

Samotná prevádzka zberného dvora nie je zdrojom hluku, ale prevádzka technologických zariadení na triedenie a úpravu (lisovanie, štiepkovanie a drvenie) vytriedených odpadov je zdrojom hluku. Mechanizmy potrebné k prevádzke zberného dvora ako triediaca linka a lis budú trvalo umiestnené v uzatvorenej hale, čím sa zníži miera hluku z prevádzky navrhovaného zariadenia na minimum. Drvič odpadu a štiepkovač budú v prípade ich použitia umiestnené na spevnenej ploche.

Zanedbateľným zdrojom hluku môže byť prevádzka manipulačných mechanizmov (nakladač, vysokozdvížný vozík, dopravné prostriedky a iné).



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

Pri prevádzke navrhovanej činnosti nebude produkované žiarenie ani sa nebudú vytvárať iné fyzikálne polia, nebudú inštalované zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom elektromagnetického alebo rádioaktívneho žiarenia.

Radónové žiarenie sa nepredpokladá ani počas výstavby a ani počas prevádzky.

### **Vyvolané investície**

Realizáciou navrhovanej činnosti sa neočakávajú žiadne iné vplyvy a realizácia zámeru si nevyžiada žiadne vyvolané investície na minimalizáciu nepriaznivých vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia.

Podľa § 23 ods. 1 v spojení s § 29 ods. 4 zákona v rámci zisťovacieho konania Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie zaslal listom č. OU-SV-OSZP-2016/000927-002-JK zo dňa 08.09.2016 dotknutej obci (Mesto Snina) a listom č. OU-SV-OSZP-2016/000927-003-JK zo dňa 08.09.2016, rezortnému orgánu (Ministerstvo životného prostredia SR) dotknutému orgánu (Úrad Prešovského samosprávneho kraja, Prešov, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom, Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Humenné, Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a PK, Okresný úrad Snina, odbor krízového riadenia, Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠVS) a povoľujúcemu orgánu (Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOH, obec Stakčín) na zaujatie stanoviska k zámeru „Zberný dvor Snina“.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie zverejnil zámer a oznámenie o predložení zámeru na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR :

<http://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zberny-dvor-snina->

a informáciu pre verejnosť na úradnej tabuli Okresného úradu Snina

<http://www.minv.sk/?uradna-tabula-13>

Podľa § 23 ods. 3 zákona dotknutá obec do troch pracovných dní od doručenia zámeru informuje o ňom verejnosť na úradnej tabuli obce a zároveň oznámi, kde a kedy možno do zámeru nahliadnuť, v akej lehote môže verejnosť zasielať pripomienky a miesto, kde sa môžu pripomienky podávať, pričom zabezpečí sprístupnenie zámeru verejnosti najmenej po dobu 21 dní od zverejnenia informácie o jeho doručení.

Podľa § 23 ods. 4 zákona rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec môžu doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k zámeru do 21 dní od jeho doručenia; ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, stanovisko sa považuje za súhlasné. Verejnosť môže doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k zámeru do 21 dní od zverejnenia zámeru na webovom sídle ministerstva alebo od zverejnenia oznámenia podľa § 23 ods. 3 zákona; písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď je doručené v stanovenej lehote prostredníctvom dotknutej obce.

Do termínu vydania tohto rozhodnutia doručili Okresnému úradu Snina, odboru starostlivosti o životné prostredie svoje písomné stanoviská nasledovné subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení) :

1. Obec Stakčín, SNP 574/6, 067 61 Stakčín, list č. 595/2016 zo dňa 14.09.2016, doručený 16.09.2016

Obec Stakčín ako povoľujúci orgán **nemá pripomienky** k zámeru navrhovanej činnosti „**Zberný dvor Snina**“ .

2. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Partizánska 1057, 069 01 Snina, úsek ŠSOH, list č. OU-SV-OSZP-2016/000935 zo dňa 19.09.2016, doručený 20.09.2016.

Z hľadiska úseku štátnej správy odpadového hospodárstva predložený zámer „Zberný dvor Snina“ nie je potrebné posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

3. Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné, list č. OU-HE-OCDPK-2016/010252-002 zo dňa 20.09.2016, doručený 22.09.2016.

K spracovanému investičnému zámeru „*Zberný dvor Snina*“ **nemáme námietok**.

Navrhovaná činnosť bude situovaná v okrajovej časti mesta Snina v areáli Verejnoprospešných služieb Snina, s. r. o. na Budovateľskej ulici č. s. 2202/10 v Snine. Zberný dvor bude súčasťou areálu umiestneného na pozemkoch parc. č. C KN 5971/1, 5971/5, 5971/26, 5971/27, 5971/28, 5971/29, 5971/30, 5971/32, 5971/34, 5971/36, 5971/39, 5971/45, 5971/46, 5971/48, 5971/56, 5971/58, 5971/59, 5971/60, 5971/100, 5971/101 zapísané na LV č. 3200 v k. ú. Snina. Aj keď v čase realizácie stavby dôjde k zvýšeniu frekvencie dopravy na dotknutom území a neskôr pri jeho prevádzkovaní, ale vzhľadom k jej počtu a umiestneniu je tento vplyv zanedbateľný. Stavba je dopravné prístupná miestnou komunikáciou ulica Budovateľská a táto je napojená na cestu II/567. Pozemkom nie sú zasiahnutú žiadne ochranné pásma vyseparovaný odpad sa bude odvážať do spracovateľských podnikov. Prepojenie na rozhodujúce dopravné siete je zabezpečené cestami I/74 a II/558. Z hľadiska ochrany a rozvoja cestnej siete nie sú dotknuté naše záujmy v tomto území, preto predložený zámer nemá byť posudzovaný podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o vplyve na životné prostredie.

4. Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Partizánska 1057, 069 01 Snina, úsek ŠVS, list č. OU-SV-OSZP-2016/000930 zo dňa 21.09.2016, doručený 28.09.2016.

Záujmové územie nie je súčasťou žiadnej chránenej vodohospodárskej oblasti ani nezasahuje do ochranného pásma vodných zdrojov.

Z hľadiska štátnej vodnej správy ako dotknutého orgánu štátnej správy k zámeru činnosti Zberný dvor Snina na parc. č. CKN 5971/1, 5971/5, 5971/26, 5971/27, 5971/28, 5971/29, 5971/30, 5971/32, 5971/34, 5971/36, 5971/39, 5971/45, 5971/46, 5971/48, 5971/56, 5971/58, 5971/59, 5971/60, 5971/100, 5971/101, k. ú. Snina máme tieto pripomienky:

1. Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami v zmysle vodného zákona je ten, kto s takýmito látkami zaobchádza povinný urobiť potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do povrchových vôd alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.
2. V zmysle § 39 ods. 4 vodného zákona ten, kto pravidelne zaobchádza s tuhými znečisťujúcimi látkami v množstve väčšom ako 1 t alebo s kvapalnými znečisťujúcimi látkami v množstve väčšom ako 1 m<sup>3</sup>, je povinný:
  - zostaviť plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku, predložiť ho orgánu štátnej vodnej správy na schválenie a oboznámiť s ním zamestnancov,
  - vybaviť pracovisko špeciálnymi prístrojmi a prostriedkami potrebnými na zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou.

Pri splnení požiadaviek z hľadiska ochrany vôd predložený zámer nie je potrebné ďalej posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Ul. Kudlovska 173, 066 01 Humenné, list č. ORHZ-HE1-638-001/2016 zo dňa 26.09.2016, doručený 30.09.2016

Z hľadiska ochrany pred požiarmi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

6. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, list č. 51592/2016 zo dňa 28.09.2016, doručený 03.10.2016

K predloženému zámeru uvádzame z hľadiska pôsobnosti odboru odpadového hospodárstva nasledovné :

- Navrhovateľa upozorňujeme, že ten, kto vykonáva zber vyhradeného prúdu odpadu v zariadení na zber odpadov, je povinný mať uzatvorenú zmluvu s príslušnou organizáciou zodpovednosti výrobcov, príslušnou treťou osobou, alebo výrobcom príslušného výrobku.

Pri prevádzke zariadenia na zber, triedenie a skladovanie ostatných a nebezpečných odpadov je potrebné dodržiavať všetky platné právne predpisy odpadového hospodárstva, a to najmä zákon o odpadoch a vyhlášku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor odpadového hospodárstva nemá námietky k navrhovanej činnosti za podmienky dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje ďalšie posudzovanie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

7. Prešovský samosprávny kraj, odbor regionálneho rozvoja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov, list č. 05408/2016/ODUPZP-2 zo dňa 27.09.2016, doručený 03.10.2016

Pri dodržaní opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov posudzovanej činnosti na životné prostredie súhlasíme s navrhovanou činnosťou a žiadame rešpektovať záväznú časť platného ÚPN VÚC Prešovského kraja.

8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom, Ul. 26. Novembra č. 1507/2, 066 18 Humenné, list č. 16/01978-2 zo dňa 30.09.2016, doručený 06.10.2016

Z predloženého zámeru vyplýva, že pri pracovnej činnosti môžu byť zamestnanci vystavovaní hluku v pracovnom prostredí a vplyvu chemických látok, ktoré bude odpad obsahovať. Preto bude prevádzkovateľ zberného dvora povinný postupovať v súlade s NV SR č. 115/2006 Z.z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku. Zamestnávateľ tiež bude musieť spracovať súbor opatrení na elimináciu škodlivých faktorov z používania chemických látok v zmysle NV SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci.

Vzhľadom na umiestnenie navrhovaného zberného dvora v okrajovej časti mesta Snina – v areáli VPS Snina vo vzdialenosti cca 200 m od najbližšej súvislej zástavby predpokladá sa že samotná prevádzka zberného dvora nebude mať negatívny vplyv na obyvateľstvo.

Pri samotnej prevádzke však požadujeme vykonávanie štiepkovania, resp. drvenia bioodpadu v odľahlejšej časti zberného dvora od obytnej zástavby, tak aby bol eliminovaný negatívny vplyv hluku (imisie hluku) na obyvateľstvo na najnižšiu možnú dosiahnuteľnú úroveň.

Pohoda a kvalita bývania obyvateľov bývajúcich v blízkosti prístupovej komunikácie k zbernému dvoru môže byť rušená počas výstavby najmä prejazdmi stavených a nákladných mechanizmov (hluk a prašnosť z dopravy).

V prípade stavebných činností je v kompetencii príslušných stavebných úradov, aby v rozhodnutiach o stavebnom povolení stavieb určili záväzné podmienky uskutočňovania stavieb tak, aby negatívne sprievodné javy boli minimalizované (hluk, prach, znečistenie komunikácií), a bola zabezpečená ochrana verejných záujmov, predovšetkým ochrana zdravia ľudí a životného prostredia. Kontrola dodržiavania týchto podmienok pri uskutočňovaní stavby je v kompetencii orgánov štátneho stavebného dohľadu.

Predložený zámer je v súlade s územným plánom mesta Snina - navrhovaná prevádzka bude umiestnená na území vymedzenom ako priemyselná zóna.

Predložený zámer činnosti „Zberný dvor Snina“ v navrhovanom rozsahu a znení nie je v rozpore s požiadavkami ustanovenými v zákone č. 355/2007 Z.z. a v jeho vykonávacích predpisoch.

9. Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina, list č. 2016/2815-03-Pn zo dňa 03.10.2016, doručený 07.10.2016

---

Mesto Snina prevzalo dňa 09.09.2016 od Okresného úradu Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, zámer navrhovanej činnosti „**Zberný dvor Snina**“ navrhovateľa: Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina, IČO : 00323560.

Mesto Snina informovalo verejnosť podľa § 23 odst. 3 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov o doručení zámeru navrhovanej činnosti „**Zberný dvor Snina**“, na vývesnej tabuli a internetovej stránke mesta Snina od 09.09.2016 po dobu 21 dní a zároveň oznámilo verejnosti, kde je možné do zámeru nahliadnuť, kde a dokedy môže verejnosť doručiť svoje písomné stanovisko.

Mesto Snina, ako dotknutá obec a povoľujúci orgán zastúpené Ing. Štefanom Milovčíkom podľa § 23 odst. 4 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov k predloženému zámeru navrhovanej činnosti „**Zberný dvor Snina**“ nemá pripomienky a doporučuje predmetný zámer ďalej neposudzovať.

Okresný úrad Snina, odbor krízového riadenia a verejnosť sa k predloženému zámeru „**Zberný dvor Snina**“ nevyjadrili.

## Vyhodnotenie

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie posúdil zámer navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a to aj kumulatívnych, vrátane vplyvov na zdravie obyvateľov, pričom vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území.

Pri rozhodovaní použil primerane kritériá pre zisťovacie konanie podľa Prílohy č. 10 k zákonu o posudzovaní (transpozícia prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie).

Zámer navrhovanej činnosti sa má realizovať v katastrálnom území Snina. Uvedené územie bolo už v minulosti v rôznych projektoch posúdené podľa zákona a sú známe vplyvy na životné prostredie. Navrhovaná činnosti nevyvolá nové vplyvy. Uvedená skutočnosť sa prejavila aj v stanoviskách od dotknutých subjektov, ktoré dali kladné stanoviská a nepožadovali ďalšie posudzovanie navrhovanej činnosti. Opatrenia pre túto navrhovanú činnosť sa ukladajú z dôvodu požiadaviek pripomienkujúcich subjektov.

V rámci zámeru navrhovanej činnosti boli podrobne zdokumentované vstupy a výstupy a predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti zodpovedajúce stupňu prípravy navrhovanej činnosti – posudzovaniu vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z.

Navrhovaná činnosť podlieha procesu povolenia podľa stavebného zákona a zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Tohto procesu sa zúčastňujú orgány ochrany životného prostredia a zdravia, ktoré sú dostatočnou zárukou, že nebude povolená taká navrhovaná činnosť, ktorá by bola v rozpore s príslušnými ustanoveniami všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ochrany životného prostredia a zdravia obyvateľstva.

## **Údaje o predpokladaných priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie.**

### **Vplyvy na obyvateľstvo**

Vzhľadom na umiestnenie stavby v okrajovej časti mesta Snina v areáli VPS Snina, s.r.o. je predpoklad, že navrhovaná činnosť nebude mať negatívny vplyv na obyvateľstvo.

#### Počas výstavby

Pohoda a kvalita života obyvateľov bude rušená počas obdobia výstavby činnosťami, ktoré sú spojené s prevozom vyťažených materiálov a dovozom stavebných materiálov. Obyvateľstvo bývajúc v blízkosti prístupových komunikácií, bude ako rušivé vnímať prejazdy stavebných a nákladných mechanizmov, s ktorými bude nevyhnutne spojený hluk a prašnosť z dopravy.

#### Počas prevádzky

V období prevádzkovania zberného dvora, aj vzhľadom na jeho kapacitu, bude mierne zvýšený negatívny vplyv na pohodu a kvalitu života vyplývajúci zo zvýšenia počtosti prepravy nákladnými autami dovážajúcimi odpady na zberný dvor a odvážajúcimi vytriedené odpady k spracovateľom.

### **Vplyvy na prírodné prostredie**

Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene v prírodnom prostredí, vzhľadom na umiestnenie navrhovanej činnosti v areáli VPS Snina, s.r.o.

### **Vplyvy na horninové prostredie**

Realizáciou navrhovaného zámeru nedôjde k vplyvom do horninového prostredia.

### **Vplyvy na povrchovú a podzemnú vodu**

Vplyvy na kvalitu povrchových a podzemných vôd počas prevádzky navrhovaného zariadenia budú súvisieť hlavne so spôsobom nakladania s odpadmi vzniknutými pri tejto činnosti a spôsobom prevádzkovania zariadení a mechanizmov, ktoré pri nesprávnej manipulácii môžu byť zdrojom ohrozenia kvality povrchových a podzemných vôd, prípadne prírodného prostredia.

Na základe stavebno-technického návrhu zabezpečenia skladovacích priestorov, priestorov určených na spracovanie odpadov a zabezpečenia technologického vybavenia zariadenia je predpoklad minimalizovania akéhokoľvek úniku škodlivej látky do prostredia. Dôsledným odborným vykonávaním predmetnej činnosti a starostlivosťou o životné prostredie je možné eliminovať prípadné vplyvy. Dopravné mechanizmy budú parkovať v garážach, príp. na spevnených plochách areálu.

Vzhľadom na uvedený spôsob odvádzania splaškových vôd a povrchového vôd zo spevnených plôch sa nepredpokladajú žiadne negatívne vplyvy na povrchové a podzemné vody.

### **Vplyvy na ovzdušie**

Očakáva sa mierne zvýšenie množstva exhalátov a prachu v ovzduší, najmä z nákladnej dopravy. Vhodnou organizáciou práce a pravidelným čistením mechanizmov aj príjazdových komunikácií a vhodným prekrytím prepravovaného materiálu je možné eliminovať tieto negatívne vplyvy.

### **Vplyv na pôdu**

Realizáciou navrhovanej činnosti nebude dotknutý poľnohospodársky pôdny fond a nedôjde k záberu poľnohospodárskeho pôdneho fondu nakoľko parcely určené na realizáciu navrhovaného zámeru sú vedené v katastri nehnuteľností ako zastavané plochy a nádvoría.

### **Vplyv na faunu, flóru a ich biotopy**

Vzhľadom na umiestnenie stavby v okrajovej časti mesta Snina v areáli VPS Snina, s.r.o. nepredpokladáme žiadne negatívne vplyvy na biotopy. Realizáciou zámeru nedôjde k výrubu kultúrnych lesných porastov ani náletových stromov a krovia. V lokalite priamo dotknutej výstavbou sa nevyskytujú žiadne vzácne druhy rastlínstva a živočíšstva a nie je tu predpoklad ich výskytu.

### **Územný systém ekologickej stability**

Posudzovaný areál nezasahuje priamo do žiadneho prvku ÚSES.

### **Vplyvy na krajinu**

Realizácia navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na štruktúru krajiny, estetiku, ani krajinnú scenériu. Krajinný obraz je daný prírodnými, najmä reliéfnymi pomermi, ktoré predstavujú limit vo vizuálnom vnímaní krajiny a existujúcimi prírodnými a umelými prvkami súčasnej krajinej štruktúry. Urbanisticky je územie svojou polohou a funkciou vhodné pre realizáciu navrhovanej činnosti.

### **Vplyvy na urbánny komplex , využívanie zeme, vplyvy na kultúru a pamiatky**

Prvky urbánneho komplexu (priemysel, služby, rekreácia a pod.) nebudú realizáciou zámeru negatívne dotknuté. Nepredpokladáme vplyvy na kultúrne pamiatky ani kultúrne hodnoty nehmotnej povahy. Záujmové územie sa nachádza v meste Snina a podľa schváleného územného plánu je zaradený do zóny bez predpokladaných vplyvov na urbánny komplex a vymedzených regulatívov. Realizáciou navrhovanej činnosti sa zabezpečia lepšie podmienky pre maximálne triedenie jednotlivých druhov odpadov v meste Snina.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie dospel k záveru, že činnosť nespôsobí vážny alebo podstatný vplyv na jednotlivé zložky životného prostredia v dotknutom území a rozhodol, že navrhovaná činnosť sa nebude ďalej posudzovať podľa zákona. Vzhľadom na umiestnenie, rozsah a charakter navrhovanej činnosti, nebudú produkované emisie alebo iné vplyvy, ktoré by prispievali k diaľkovému znečisteniu alebo cezhraničnému negatívne vplyvu na zložky životného prostredia susedných štátov. Riziká navrhovanej činnosti sa pohybujú v spoločensky prijateľnej miere a je možné im predchádzať opatreniami na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie uvedenými v jednotlivých kapitolách predloženého zámeru.

Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie vzhľadom na doručené stanoviská zainteresovaných subjektov, s prihliadnutím na § 29a zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP, s použitím kritérií pre zisťovacie konanie podľa prílohy č. 10 a celkové výsledky zisťovacieho konania, ktoré v environmentálnych kritériách nepreukázali očakávané významnejšie vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie rozhodol tak, ako je u vedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

K navrhovanej činnosti vyjadrilo kladný postoj 9 subjektov a z ich stanovísk nevyplývalo, že je predpoklad očakávaných vplyvov na životné prostredie takého významu, aby vzniesli požiadavku na ďalšie posudzovanie zámeru.

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

- Pri umiestňovaní navrhovanej činnosti rešpektovať záväznú časť platného ÚPN VÚC Prešovského kraja.
- Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami v zmysle vodného zákona je ten, kto s takýmito látkami zaobchádza povinný urobiť potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do povrchových vôd alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.
- V zmysle § 39 ods. 4 vodného zákona ten, kto pravidelne zaobchádza s tuhými znečisťujúcimi látkami v množstve väčšom ako 1 t alebo s kvapalnými znečisťujúcimi látkami v množstve väčšom ako 1 m<sup>3</sup>, je povinný:
  - zostaviť plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku, predložiť ho orgánu štátnej vodnej správy na schválenie a oboznámiť s ním zamestnancov,
  - vybaviť pracovisko špeciálnymi prístrojmi a prostriedkami potrebnými na zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou.
- Ten, kto vykonáva zber vyhradeného prúdu odpadu v zariadení na zber odpadov, je povinný mať uzatvorenú zmluvu s príslušnou organizáciou zodpovednosti výrobcov, príslušnou treťou osobou, alebo výrobcom príslušného výrobku.
- Pri prevádzke zariadenia na zber, triedenie a skladovanie ostatných a nebezpečných odpadov je potrebné dodržiavať všetky platné právne predpisy odpadového hospodárstva, a to najmä zákon o odpadoch a vyhlášku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.
- Prevádzkovateľ zberného dvora je povinný postupovať v súlade s NV SR č. 115/2006 Z.z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku. Zamestnávateľ tiež bude musieť spracovať súbor opatrení na elimináciu škodlivých faktorov z používania chemických látok v zmysle NV SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci.
- Pri samotnej prevádzke vykonávať štiepkovanie, resp. drvenie bioodpadu v odľahlejšej časti zberného dvora od obytnej zástavby tak, aby bol eliminovaný negatívny vplyv hluku (imisie hluku) na obyvateľstvo na najnižšiu možnú dosiahnuteľnú úroveň.
- V rozhodnutiach o stavebnom povolení stavieb určiť záväzné podmienky uskutočňovania stavieb tak, aby negatívne sprievodné javy boli minimalizované (hluk, prach, znečistenie komunikácií), a bola zabezpečená ochrana verejných záujmov, predovšetkým ochrana zdravia ľudí a životného prostredia.

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

**Upozornenie:** Podľa § 29 ods. 16 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

**Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Snina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Partizánska 1057, 069 01 Snina v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona.

Toto rozhodnutie je podľa § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok preskúmateľné súdom po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

**Ing. Ján Harmaňoš**  
**vedúci odboru**

**Doručí sa :**

*Navrhovateľ*

1. Mesto Snina, Strojárska 2060/95, 069 01 Snina

*Povoľujúci orgán:*

2. Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠSOH, Partizánska 1057, 069 01 Snina
3. Obec Stakčín, SNP 574/6, 067 61 Stakčín

*Rezortný orgán:*

4. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor odpadového hospodárstva, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

*Dotknutý orgán:*

5. Prešovský samosprávny kraj, Odbor regionálneho rozvoja, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Humennom, Ul. 26. novembra č. 1507/2, 066 18 Humenné
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Humennom, Ul. Kudlovska 173, 066 01 Humenné
8. Okresný úrad Humenné, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kukorelliho 1, 066 01 Humenné
9. Okresný úrad Snina, Odbor krízového riadenia, Partizánska 1057, 069 01 Snina
10. Okresný úrad Snina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ŠVS, Partizánska 1057, 069 01 Snina