



Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydáva na základe výsledkov procesu posudzovania a podľa § 37 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

## **Z Á V E R E Č N É   S T A N O V I S K O**

(Číslo: 866/2018-1.7/mv)

### **I. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O NAVRHOVATEĽOVI**

#### **1. Názov**

Lubomír Dado

#### **2. Identifikačné číslo**

34 788 905

#### **3. Sídlo**

Betonáreň Krupina  
Lubomír Dado  
Osloboditeľov 916/2  
963 01 Krupina

### **II. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O NAVRHOVANEJ ČINNOSTI**

#### **1. Názov**

Výrobňa betónových zmesí, Krupina

#### **2. Účel**

Účelom navrhovanej činnosti je vybudovať zariadenie na výrobu betónových zmesí ELKON QUICK MASTER 60, ktorá bude spĺňať požiadavky súčasných noriem a predpisov z hľadiska kvality výroby, s ohľadom na ochranu životného a pracovného prostredia.

### 3. Užívateľ

Betonáreň Krupina  
Lubomír Dado  
Osloboditeľov 916/2  
963 01 Krupina

### 4. Umiestnenie

Kraj: Banská Bystrica  
Okres: Krupina  
Obec: Krupina

Záujmové územie je evidované v katastri nehnuteľností pod p. č. 1236/2 ako zastavané plochy a nádvoria.

V blízkosti betonárne sa nachádzajú prevádzky zaoberajúce sa predajom tovaru (Billa), špedičnou činnosťou, strojárstvom, spracovaním prírodného kameňa, spracovaním drevnej hmoty, výrobou betónových stavebných výrobkov a nákladnou železničnou prepravou.

### 5. Termín začatia a skončenia výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti

Predpokladaný začiatok výstavby: 2018

Predpokladané ukončenie výstavby: 2018

### 6. Stručný popis technického a technologického riešenia

SO 01 Areál výroby betónových zmesí

SO-01.1 Administratíva – veľín - samostatne osadený kontajnerový objekt, v ktorom sa nachádza kontrolný panel ovládania výrobného zariadenia.

SO-01.2 Objekt výroby

- sklad cementu „silo“
- miešačka betónovej zmesi a násypník
- zariadenie dávkovania kameniva
- prívod vody
- prívod elektriny

SO-01.3 Skladovanie štrkov – v kójach podľa frakcií oddelených medzi sebou murivom výšky 3 m s možnosťou zavlažovania.

SO-01.4 Sklad chemikálií - miestnosť o rozmeroch 4,7 x 5 m, vnútorná výška 2,7 m v existujúcom skladovacom objekte.

V sklade chemikálií bude skladovaný superplastifikátor STACHEMENT 910 – ide o superplastifikátor na báze polykarboxylátov s vysokým plastifikačným a stabilizačným účinkom. Vyznačuje sa veľmi dlhou dobou spracovateľnosti betónovej zmesi, zabezpečuje výrobu jemných, ľahko spracovateľných betónov a je vhodný pre výrobu betónov pri nízkych teplotách. Výrobok nie je klasifikovaný ako toxický. Prítomné zložky majú mierne dráždivý účinok na pokožku a sliznice.

SO-01.5 Objekty recyklácie – kalové hospodárstvo, bude pozostávať z nasledovných častí:

- závitokový separátor
- víridlo kalovej vody
- kalové čerpadlo

- načerpávacie čerpadlo
- napájanie RS

#### SO 02 Vodovodná prípojka

SO-02.1 Areálový rozvod vody - Vodovodná prípojka je napojená na areálový rozvod vody, ktorý je napojený existujúcou vodovodnou prípojkou na verejnú vodovodnú distribučnú sieť.

#### SO 03 Elektrické rozvody NN

SO-03.1 Areálové NN elektrické rozvody

#### SO 04 Kanalizácia

SO-04.1 Areálová splašková kanalizácia - zamestnanci betonárky budú počas pracovnej doby používať sociálno-hygienické zariadenia nachádzajúce sa v susednej podnikateľskej prevádzke umiestnenej taktiež v riešenom priemyselnom areáli.

#### SO 05 Komunikácia

SO-05.1 Areálová obslužná komunikácia - v rámci areálu prevádzky bude doprava riešená ako jednosmerná okružná premávka tak, aby výroba a výdaj betonovej zmesi neboli obmedzované zásobovaním surovinami (kamenivom, cementom). Nové parkovacie plochy v areáli nebudú realizované. Pre parkovanie budú využívané existujúce spevnené plochy v uzavretom areáli prevádzky.

SO-05.2 Prístupová komunikácia a zásobovanie - prístup do areálu bude zabezpečený existujúcim vjazdom napojeným zo štátnej cesty I/66, ktorým bude zabezpečovaný vjazd aj výjazd motorových vozidiel.

Zásobovanie surovinami je navrhnuté zo strany nákladnej železničnej stanice, cez existujúci vjazd vybudovaný v minulosti práve na tento účel.

Predpokladaná dopravná zaťaženosť je nasledovná:

- dovoz cementu cisternou: podľa potreby, predpoklad 1x týždenne
- dovoz kameniva: podľa potreby, predpoklad 1x týždenne
- odvoz betonovej zmesi: podľa potreby, predpoklad 2 x denne

Celková zaťaženosť dopravy je priamo závislá od množstva betonovej zmesi potrebnej pri realizácii stavieb. Nepredpokladá sa zvýšená dopravná zaťažiteľnosť v dotknutej lokalite, nakoľko navrhovateľ plánuje zásobovanie prevádzky surovinami riešiť aj železničnou dopravou.

#### Prevádzkové súbory

#### PO- 01 Technológia výroby

PO-01.1 Software výroby

PO-01.2 Výrobná technológia

#### Variant 1

Hlavnú časť betonárky tvorí nosná oceľová konštrukcia, miešačka betonovej zmesi (dvojhriadeľová, objem 1m<sup>3</sup>), kôš na kamenivo, váha tekutých prísad, velín s riadiacim softwarovým systémom, násypka vyrobenej betonovej zmesi z miešačky, kompresor, silo na cement s filtráciou, tlakové čerpadlá a recyklačné zariadenie ako súčasť cirkulácie a spätného použitia odpadových zložiek betonovej zmesi vo výrobnom procese.

Silo na cement s filtráciou.

Silo je odvzdušnené cez odlučovacie filtre do ovzdušia, vzhľadom na to sa technológia považuje za bezodpadovú.

Ročná výroba betónu pri predpokladanom počte 247 dní v roku (aj v zimnom období) predstavuje cca 118 560 m<sup>3</sup> (cca 237 120 t/rok).

Variant 2

Hlavnú časť betonárky tvorí nosná oceľová konštrukcia, miešačka betonovej zmesi (dvojhriadeľová, objem 1m<sup>3</sup>), dopravník kameniva, váha tekutých prísad, velín s riadiacim softwarovým systémom, násypka vyrobenej betonovej zmesi z miešačky, kompresor, silo na cement bez filtrácie, tlakové čerpadlá a recyklačné zariadenie ako súčasť cirkulácie a spätného použitia odpadových zložiek betonovej zmesi vo výrobnom procese.

Ročná výroba betónu pri predpokladanom počte 247 dní v roku (aj v zimnom období) predstavuje cca 118 560 m<sup>3</sup> (cca 237 120 t/rok).

Silo na cement bez filtrácie.

Silo nie je odvzdušnené cez odlučovacie filtre do ovzdušia, technologický proces výroby betónu je z hľadiska vplyvov na ovzdušie považovaný za odpadový, pri procese presunu cementu dopravníkom na váženie a následné plnenie cementu do miešačky spôsobí prašnosť v okolí betonárne.

### III. POPIS PRIEBEHU POSUDZOVANIA

#### 1. Vypracovanie správy o hodnotení

Navrhovateľ – **Lubomír Dado, Betonáreň Krupina, Osloboditeľov 916/2, 963 01 Krupina** doručil správu o hodnotení navrhovanej činnosti „**Výrobňa betónových zmesí, Krupina**“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“) podľa ustanovení zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“) na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „MŽP SR“) dňa 24. 11. 2017.

Správu o hodnotení vypracovala Ing. Z. Š. M. v novembri 2017.

Správa o hodnotení je vypracovaná v súlade s Prílohou č. 11 k zákonu o posudzovaní vplyvov a s rozsahom hodnotenia, ktorý určilo MŽP SR pod č. 7070/2017-1.7/mv zo dňa 10. 08. 2017 na základe odborného posúdenia zámeru navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk k zámeru od orgánov verejnej správy, dotknutých obcí a dotknutej verejnosti a po prerokovaní s navrhovateľom.

Navrhovaná činnosť je zaradená podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov do odvetvia č. 6. Priemysel stavebných látok, položka č. 2. Výroba stavebných hmôt vrátane panelární a stavebných výrobkov, časť A (povinné hodnotenie) od 100 000 t/rok.

#### 2. Rozoslanie a zverejnenie správy o hodnotení

Správu o hodnotení, resp. informáciu o zverejnení na webovom sídle MŽP SR rozoslalo MŽP SR listom č. 7070/2017-1.7/mv zo dňa 29. 11. 2017 v súlade s ustanoveniami zákona o posudzovaní vplyvov dotknutým obciam, povoľujúcemu orgánu, rezortnému orgánu, dotknutým orgánom a dotknutej verejnosti.

MŽP SR zverejnilo správu o hodnotení na svojom webovom sídle MŽP SR dňa 30. 11. 2017, na adrese

<https://www.enviroportal.sk/en/eia/detail/vyrobna-betonovych-zmesi-krupina>

### 3. Prerokovanie správy o hodnotení s verejnosťou

Obec Krupina zvolala verejné prerokovanie správy o hodnotení listom č. 10652/2017 zo dňa 20. 12. 2017 v zasadacej miestnosti Mestského úradu Krupina dňa 09. 01. 2018.

Na verejnom prerokovaní správy o hodnotení sa zúčastnili zástupcovia dotknutej obce, navrhovateľa a verejnosti.

Verejné prerokovanie otvorila spracovateľka správy o hodnotení Ing. Z. Š. M..

Na verejnom prerokovaní odzneli nasledovné pripomienky:

- R. S. – uviedol, že celá správa o hodnotení nie je vypracovaná v zmysle rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti určeného MŽP SR. Spracovateľka citovala iba „smernú“ časť územného plánu a nie „záväznú“ časť Územného plánu mesta Krupina. Nie sú uvedené vzdialenosti posudzovanej stavby od susedných nehnuteľností s určením ich funkcie a využitia.
  - o Spracovateľka správy o hodnotení uviedla, že všetky požiadavky rozsahu hodnotenia boli zapracované do správy o hodnotení a vzdialenosti sú uvedené vo výkresovej časti správy.
- Ing. U., Oddelenie výstavby a životného prostredia a regionálneho rozvoja Mestského úradu Krupina poukázala na to, aby pri hodnotení procesu hodnotenia p. S. zväzil vhodnosť používania slov, resp. vyjadrení so slovným spojením „podvod“. Následne poukázala, že v Územnom pláne mesta Krupina, ktorý bol schválený ešte v r. 2004, je nevhodne použitá terminológia „pásma hygienickej ochrany“, ktoré v tomto čase už nemá oporu v zákone.
- Ing. P., stavebný úrad Mesta Krupina sa pýtala p. S., ktorý z 11 bodov rozsahu hodnotenia nebol v správe o hodnotení splnený.
  - o p. S. nekonkretizoval, čo nebolo hodnotené, všeobecne celý rozsah.
- Mgr. H., občan sa pýtal p. D., prečo sa toto hodnotenie nerobilo pred začatím prevádzky.
  - o Zastupca navrhovateľa p. M. D. uviedol, že hodnotenie sa nerobilo preto, lebo pri reálnom dopyte po betónovej zmesi v Krupine a blízkom okolí, pre ktoré bola betonárka plánovaná, nedosiahne štítkovú kapacitu, ktorú toto zariadenie pri plnom výkone má možnosť vyrobiť, čo dokladoval aj na konaní na MŽP SR ročnou produkciou v písomnom vyhotovení.
- Ing. P., stavebný úrad mesta – uviedla, že sa nepreukázalo, že Mesto Krupina v konaní o povoľovaní betonárky pochybilo. Bolo vydané dodatočné povolenie stavby, ktoré bolo preskúmané druhostupňovým orgánom, kde neboli zistené pochybenia správneho orgánu. Na základe petície občanov boli do konania prizvaní i občania, predseda petičného výboru, ktorí v konaní mali možnosť vzniesť pripomienky, na ktorých už v tomto konaní stavebník urobil opatrenia pre zníženie prašnosti a hlučnosti prevádzky.

### 4. Stanoviská, pripomienky a odborné posudky predložené k správe o hodnotení

Podľa § 35 zákona o posudzovaní vplyvov boli v zákonom stanovenej lehote doručené na MŽP SR nasledovné písomné stanoviská:

**Mesto Krupina, list č. 298/2018 zo dňa 10. 01. 2018**

*Konštatuje, že betonáreň je situovaná v areáli bývalej čistiacej stanice osív v zadnej (východnej) časti areálu. Z hľadiska platného územného plánu uvedený areál patrí do okrsku č. 2 – Priemysel juh. Ide o plochy južne od centrálnej mestskej zóny, určené na umiestňovanie objektov výrobného charakteru. Posudzované územie v rámci*

územnoplánovacej dokumentácie je vymedzené funkciou ako „funkčné plochy výroby, skladov, ťažby, zariadení technickej vybavenosti, skládok odpadov“. V rámci tohto územia priemyselnej zóny sa nachádzajú v blízkosti priemyselné objekty zaoberajúce sa strojárstvom, spracovaním prírodného kameňa, drevnej hmoty, výrobou betónových výrobkov a nákladnou železničnou dopravou. Navrhovaná činnosť nie je v dotyku so žiadnym chráneným územím prírody a krajiny, nie je evidovaný výskyt osobitne chránených druhov živočíchov, rastlín, stromov a na území platí 1. stupeň územnej ochrany. Nenachádzajú sa tu biotopy európskeho ani národného významu. Posudzované územie nie je súčasťou žiadneho z prvkov ÚSES. Predpokladané vplyvy sú minimálne a nepredstavujú bezprostredné riziko ohrozenia životného prostredia, zdravia obyvateľov mesta Krupina, ani ich majetku. S realizáciou navrhovanej činnosti súhlasí vo variante 1., považuje ju za realizovateľnú a pri dodržaní všetkých navrhnutých opatrení na prevenciu, elimináciu a kompenzáciu vplyvov na životné prostredie a zdravie ľudí, ktoré sú v správe prezentované, predurčuje túto investičnú činnosť za environmentálne a ekonomicky vhodnú a tým aj technicky realizovateľnú.

### **Vyjadrenie MŽP SR**

MŽP SR akceptuje vyjadrenie mesta Krupina z hľadiska súladu s platným územným plánom mesta ako orgánu verejnej správy zodpovedného za tvorbu územnoplánovacích podkladov a rozvoj mesta.

**Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, sekcia stratégie, odbor priemyselného rozvoja, list č. 21841/2017-4210-52944, zo dňa 11. 12. 2017**

K správe o hodnotení neuplatňuje pripomienky a súhlasí s realizáciou navrhovanej činnosti vo variante 1.

### **Vyjadrenie MŽP SR**

MŽP SR akceptuje vyjadrenie rezortného orgánu.

**Banskobystrický samosprávny kraj, list č. 08999/2017/ODDDRR-2, 44758/2017 zo dňa 18. 12. 2017**

K predloženej správe o hodnotení nemá pripomienky.

Konštatuje, že stanovisko samosprávneho kraja bolo vydané pod číslom 07635/2017/ODDDRR zo dňa 18. 07. 2017 k zámeru navrhovanej činnosti s tým, že navrhovaná činnosť je v súlade so záväznou časťou Územný plán veľkého územného celku Banskobystrický kraj. Na realizáciu odporúčajú variant 1.

### **Vyjadrenie MŽP SR**

MŽP SR akceptuje stanovisko samosprávneho kraja.

V zákonom stanovenej lehote sa ostatné oslovené orgány štátnej správy k správe o hodnotení navrhovanej činnosti v zmysle ustanovenia § 35 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov nevyjadrili.

Podľa § 35 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov sa na stanovisko doručené po uplynutí lehôt uvedených v odsekoch 1 až 3 nemusí prihlíadať.

**Mgr. A. M., Štefániková č. 22, 963 01 Krupina, list zo dňa 29. 12. 2017**

Upozorňuje, že na strane č. 6 správy o hodnotení v bode II. 2 Účel, posledná veta sa uvádza: „Navrhovaná činnosť sa v súčasnosti na navrhovanom mieste nerealizuje“. Toto tvrdenie sa nezakladá na pravde pretože Mesto Krupina povolilo užívanie stavby kolaudačným rozhodnutím č.: SK10045/2016/20-21001. Predmetné zariadenie je v plnej prevádzke.

## **Vyjadrenie MŽP SR**

*Proces posudzovania vplyvov na životné prostredie navrhovanej činnosti sa vykonáva v tomto prípade za účelom zosúladenia procesných úkonov v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.*

**J. Š., Tehelná 909/7, 963 01 Krupina**, list zo dňa 26. 12. 2017

*Pripomienka č. 1: V rozsahu hodnotenia č.: 7070/2017-1.7/mv zo dňa 10. 08. 2017 pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti Výrobňa betónových zmesí, Krupina v bode 2.2.3 sa uvádza: Upresniť popis jestvujúcich objektov (vrátane funkčného využitia) nachádzajúcich sa v záujmovom území s uvedením vzdialenosti od navrhovanej betonárne.*

*V správe o hodnotení v bode II. 4 Umiestnenie navrhovanej činnosti chýba presný popis jestvujúcich objektov spolu s funkčným využitím a skutočnými vzdialenosťami objektov.*

*Zoznam objektov, ktoré chýbajú v popise:*

- najbližšia obytná zóna a to nájomné byty ŽSR a. s.;
- osobná železničná stanica Krupina;
- Teta drogéria;
- KIK obchodná prevádzka;
- Mäsozávod LAPIN

*Pripomienka č. 2: V rozsahu hodnotenia č. 7070/2017 – 1.7/mv zo dňa 10. 08. 2017 pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti Výrobňa betónových zmesí, Krupina v bode 2.2.4 sa uvádza: Posúdiť vplyv navrhovanej betonárky na najbližšiu obytnú zástavbu z hľadiska imisií látok znečisťujúcich ovzdušie a hluk, vrátane kumulatívnych vplyvov (rozptylová štúdia, hluková štúdia).*

*V stanovisku ÚVZ SR č. OHŽP-8656/17 zo dňa 05. 12. 2017 sa konštatuje: Vzhľadom na skutočnosť, že sa v okolí betonárky nachádza bližší bytový dom navrhuje opätovné odmeranie hluku. Ak by sa meralo na fasáde bytového domu č. 10, meranie by sa malo vykonávať na vyššom poschodí, aby nebolo tienené supermarketom BILLA.*

## **Vyjadrenie MŽP SR**

*K pripomienke č. 1 – navrhovateľ predložil na základe žiadosti MŽP SR situačný výkres, z ktorého je zrejmá vzdialenosť spomínaných objektov od výroby betónu a ich funkčné využitie. Z predloženej situácie je zrejmé, že obchodná prevádzka KIK a BILLA sa nachádza v bezprostrednej blízkosti výroby betónu.*

*K pripomienke č. 2 – MŽP SR akceptuje predmetnú požiadavku a súhlasné stanovisko k výrobní betónu podmieňuje v časti VI/3 tohto záverečného stanoviska vykonaním v rámci skúšobnej prevádzky autorizovaného merania emisií znečisťujúcich látok v ovzduší na preukázanie dodržania určených emisných limitov podľa príslušných ustanovení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v rozsahu určenom pre priemyselnú výrobu betónu a malty alebo iných stavebných materiálov (TZL), počas prevádzky zariadenia vykonávať oprávnenými osobami meranie znečistenia ovzdušia v mieste najbližších obytných objektov a predajne BILLA v intervaloch určených povoľujúcim orgánom v spolupráci s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva vo Zvolene a na základe výsledkov merania vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia na zosúladenie stavu životného prostredia v záujmovom území so zákonom č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v platnom znení a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov.*

Počas prevádzky výroby betónových zmesí, doprave vstupných surovín a doprave finálneho produktu ukladá navrhovateľovi vykonať autorizované meranie hluku na fasáde najbližších obytných objektov a predajne BILLA v intervaloch určených povolujuúcim orgánom v spolupráci s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva vo Zvolene. Na základe výsledkov merania vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia na zosúladenie stavu životného prostredia v záujmovom území z hľadiska akustických pomerov v zmysle zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov.

Za účelom zmiernenia negatívnych vplyvov dopravného zaťaženia súvisiaceho s dopravou vstupných surovín, výrobou a prepravou betónovej zmesi na obyvateľov žijúcich v záujmovom území navrhuje MŽP SR vykonávať tieto činnosti podľa možnosti mimo obytnú časť mesta a v pracovné dni v čase od 7 hod. do 18 hod.

Za účelom minimalizácie prašnosti a hluku v záujmovom území MŽP SR podmieňuje súhlas s navrhovanou činnosťou vykonaním zakapotovania odkrytých častí technologického zariadenia, prekrytia prevádzkovej skládky kameniva a výsadby vegetačnej bariéry.

**R. S., Tehelná 903/1, 963 01 Krupina**, list zo dňa 27.12.2018

1. K umiestneniu betonárky uvádza: Nie je braná do úvahy príloha č. 2 – regulatívy územného rozvoja a verejnoprospešné stavby Územného plánu mesta Krupina (záväzná časť Územného plánu mesta Krupina). Konkrétne určenie ochranného hygienického pásma, keďže sa jedná o zriadenie nového stredného zdroja znečistenia ovzdušia v blízkosti ľudských obydlií (priamo susediacich). Pričom aj architekt mesta Krupiny Ing. arch. L. L. vo svojom stanovisku zo dňa 14. 12. 2016 uvádza: „....., že na výrobné zariadenia a prevádzky v priemyselnej zóne, v kontakte s obytnými zónami mesta sa musia klásť vyššie požiadavky na hygienu priestoru s vplyvom na obytné prostredie, ako u iných, ktoré nie sú v kontakte a v ktorých je možné umiestňovať prevádzky a výrobné zariadenia i hygienicky závadné“.

2. Upozorňuje na odlišné informácie v súvislosti s výrobou betónovej zmesi v zimnom období. V správe o hodnotení v časti II. 8.1 Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory, SO – 01.4 Sklad chemikálií sa uvádza možnosť výroby betónovej zmesi v zimnom období za použitia plastifikátora STACHEMENT 910, pričom v kapitole II. 6 Dôvod umiestnenia v danej lokalite uvádza, že z ekonomických dôvodov sa s výrobou betónu z ekonomických dôvodov v zimnom období neuvažuje a poukazuje na zníženie údajov o ročnej výrobe betónových zmesí v dôsledku prerušenia výroby počas zimného obdobia, t. j. po dobu 3 mesiacov.

3. Upozorňuje, že na základe stanoviska ŽSR a. s. – Oblastné riaditeľstvo Zvolen č. 550/2016-SŽTS zo dňa 08. 06. 2017, v ktorom sa uvádza, že terajšie priecestné konštrukcie (koľaj č. 8) nedokážu preniesť takéto zaťaženie. S prevozom betónu cez priecestie bude ŽSR a. s. – Oblastné riaditeľstvo Zvolen súhlasiť len v prípade spevnenia priecestnej konštrukcie na náklady žiadateľa. Stanovisko odôvodňuje tým, že koľaj č. 8 nie je stavaná na prepravu betónovej zmesi o kapacite 237 120 ton/rok betónovej zmesi.

4. Namieta, že nie je vypracovaný variant nulového riešenia.

5. Upozorňuje na nesprávne informácie v bode B. Údaje o priamych vplyvoch navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, ochranné pásma a chránené územia. V stanovisku ŽSR a. s. – Oblastné riaditeľstvo Zvolen č. 550/2016-SŽTS zo dňa 08. 06. 2017 sa uvádza, že predmetná stavba zasahuje do ochranného pásma nadzemného



vedenia (podozrenie na porušenie § 43 ods. 1 a ods. 2 zákona č. 251/2012 o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov).

6. Poukazuje na to, že na strane č. 19 v bode B. Údaje o priamych vplyvoch navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia, Ochranné pásma a chránené územia sa uvádza, že plocha pre výstavbu výrobné betónových zmesí sa nachádza v priemyselnej zóne Juh mesta Krupina. Spracovateľka správy o hodnotení nezobrala pritom do úvahy prílohu č. 2 – časť 2. Záväzná časť – bod 2/1 Záväzná regulatívy – 6. odstavec segregáciu jednotlivých druhov výroby do oddelených zoskupení a nie je vytvorené, vytýčené ochranné hygienické pásmo z dôvodu blízkosti obytnej zóny.

7. Upozorňuje, že v správe o hodnotení sa neakceptujú (nespomínajú) záväzné regulatívy zón UPM Krupina.

8. Namieta, že v bode XIII. Dátum a potvrdenie správnosti a úplnosti údajov podpisom (pečiatkou) oprávneného zástupcu spracovateľa správy o hodnotení a navrhovateľa chýbajú podpisy jednotlivých zástupcov.

Súčasne upozorňuje na to, že správa o hodnotení neodráža skutočnosť a nesúhlasí s tvrdením, že navrhovaná činnosť sa na navrhovanom mieste nerealizuje. V správe sa neprihliada na skutočné vzdialenosti od najbližšej obytnej zóny, potravinárskej prevádzky BILLA, Drogerie TETA, Mäsozávod LAPIN, osobnej železničnej stanice Krupina, Farmashopu. Nie je akceptovaná záväzná časť ÚPM Krupina (príloha č. 2), zhoršené geologické prostredie v meste Krupina a projekt LIFE for Krupina.

### **Vyjadrenie MŽP SR**

K bodu 1. – Podľa stanoviska mesta Krupina je betonáreň situovaná v areáli bývalej čistiacej stanice osív v zadnej (východnej) časti areálu. Z hľadiska platného územného plánu uvedený areál patrí do okrsku č. 2 – Priemysel juh. Ide o plochy južne od centrálnej mestskej zóny, určené na umiestňovanie objektov výrobného charakteru. Posudzované územie v rámci územnoplánovacej dokumentácie je vymedzené funkciou ako „funkčné plochy výroby, skladov, ťažby, zariadení technickej vybavenosti, skládok odpadov“.

Vymedzenie ochranného hygienického pásma obytných objektov alebo iných zariadení nie je v kompetencii MŽP SR a nie je ani predmetom procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie.

V rámci tohto územia priemyselnej zóny sa nachádzajú priemyselné objekty zaoberajúce sa strojárstvom, spracovaním prírodného kameňa, drevnej hmoty, výrobou betónových výrobkov a nákladnou železničnou dopravou.

K bodu č. 2 – Pri zaradení činnosti podľa prílohy č. 8 k zákonu o posudzovaní vplyvov MŽP SR vychádza z výkonu zariadenia deklarovaného výrobcom (projektovaného výkonu), tzv. štítkového výkonu.

Posudzovaná výroba betónových zmesí (aj pri zohľadnení prerušenia výroby betónu v zimnom období) spĺňa kritéria pre tzv. povinné hodnotenie.

Skresľovanie výkonu betonárne v dôsledku prerušenia výroby v zimnom období neovplyvnilo proces povinného hodnotenia navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

K bodu č. 3 – MŽP SR akceptuje pripomienku a v časti VI/3 tohto záverečného stanoviska podmieňuje súhlasné stanovisko posúdením únosnosti železničného priecestia pri preprave celoročného množstva betónových zmesí a vstupných surovín a v prípade potreby vykonaním potrebných technických a organizačných opatrení.

K bodu č. 4 – Nulový variant je popis jestvujúceho stavu v prípade, že by sa navrhovaná činnosť nerealizovala.

*K bodu č. 5 – MŽP SR akceptuje pripomienku a v časti VI/3 tohto záverečného stanoviska podmieňuje súhlasné stanovisko rešpektovaním ochranných pásiem objektov a zariadení na susedných pozemkoch.*

*K bodu č. 6 – Ku súladu navrhovanej činnosti s platným ÚPN mesta Krupina zaujal súhlasné stanovisko Mestský úrad Krupina. Riešenie ochranného hygienického pásma z dôvodu blízkosti obytnej zóny je v kompetencii orgánov verejného zdravotníctva.*

*K bodu č. 7 – Mesto Krupina, Mestský úrad zaujal kladné stanovisko z hľadiska súladu s platnou územnoplánovacou dokumentáciou.*

*K bodu č. 8 - Správa o hodnotení, ktorá bola predložená na MŽP SR obsahuje podpis kompetentných zástupcu spoločnosti a spracovateľa správy o hodnotení.*

*Ku záveru stanoviska – MŽP SR akceptuje pripomienky, avšak Imisno- prenosové posúdenie stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina, september 2017 preukázalo, že navrhovaná činnosť bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené právnymi predpismi vo veci ochrany ovzdušia pre nové zdroje znečisťovania ovzdušia.*

## **5. Vypracovanie odborného posudku podľa § 36 zákona**

MŽP SR č. 866/2018-1.7/mv zo dňa 01. 02. 2018 určilo podľa § 36 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov za spracovateľa odborného posudku k navrhovanej činnosti Ing. Miloša Murinu (ďalej len „spracovateľ odborného posudku“), ktorý je zapísaný v zozname odborne spôsobilých osôb pod číslom oprávnenia 547/2011/OEP zo dňa 22. 07. 2011 pre oblasti a odbory činnosti:

- 2f environmentalistika;
- 2l vodné hospodárstvo;
- 2m odpadové hospodárstvo;
- 2n ochrana ovzdušia;
- 2y ochrana prírody.

Predložený odborný posudok k navrhovanej činnosti je spracovaný v súlade s ustanoveniami § 36 zákona o posudzovaní vplyvov.

Posúdenie navrhovanej činnosti je vypracované na základe správy o hodnotení vplyvov na životné prostredie, stanovísk subjektov zúčastnených na procese posudzovania, doplňujúcich technických podkladov poskytnutých navrhovateľom a odbornej literatúry.

Spracovateľ odborného posudku uvádza, že správa o hodnotení je po formálnej stránke spracovaná podľa prílohy č. 11 zákona o posudzovaní vplyvov.

V odbornom posudku sú vyhodnotené vyjadrenia k správe o hodnotení, ktoré boli na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky doručené od orgánov štátnej správy, dotknutých obcí a verejnosti.

Spracovateľ odborného posudku konštatuje, že je možné súhlasiť s prevádzkou zariadenia – výrobné betónových zmesí za predpokladu, že jednotlivé konkrétne navrhované opatrenia vychádzajúce z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie budú zohľadnené pri samotnej prevádzke zariadenia.

MŽP SR listom č. 866/2018-1.7/mv zo dňa 27. 04. 2017 podľa § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov oboznámilo účastníkov konania, že zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie záverečného stanoviska a že majú právo sa s podkladmi na vydanie záverečného stanoviska oboznámiť a následne sa k nim, ako aj k spôsobu ich zistenia, vyjadriť pred vydaním záverečného stanoviska, prípadne navrhnúť ich doplnenie.

#### **IV. KOMPLEXNÉ ZHODNOTENIE VPLYVOV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE VRÁTANE ZDRAVIA**

Celkové vplyvy navrhovanej činnosti na dotknuté územie boli na základe predložených podkladových materiálov a vyjadrení zainteresovaných strán komplexne zdokumentované a vyhodnotené.

##### **Vplyv na ovzdušie**

Na základe výsledkov Imisno – prenosového posúdenia stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina, september 2017 pri dodržaní deklarovaných parametrov prevádzky a všeobecných podmienok prevádzkovania bude navrhovaná činnosť spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené právnymi predpismi vo veci ochrany ovzdušia pre nové zdroje znečisťovania ovzdušia.

##### **Vplyv na zdravie obyvateľov**

Posudzovaná činnosť vo vzťahu k zdraviu obyvateľov produkuje znečisťujúce látky v ovzduší a hluk.

Imisno – prenosového posúdenie stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina, september 2017 nepreukázalo prekročenie imisných limitov pri dodržaní deklarovaných parametrov prevádzky a všeobecných podmienok prevádzkovania. Priemerné zaťaženie referenčných oblastí znečisťujúcou látkou PM<sub>10</sub> po realizácii navrhovanej činnosti ani po pripočítaní k jestvujúcemu zaťaženiu látkou PM<sub>10</sub> v oblasti Krupiny nepresiahne 0,5 násobok limitnej hodnoty uvedenej v prílohe č. 1 k vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 244/2016 Z. z. o kvalite ovzdušia, ktorá je podmienkou pre prevádzku nových zdrojov znečisťovania ovzdušia.

Posudzovaná činnosť bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú stanovené právnymi predpismi vo veci ochrany ovzdušia pre nové zdroje znečisťovania ovzdušia.

Hlukové pomery boli merané na hranici areálu betonárne v smere na bytový dom na ul. Železničnej a na hranici pozemku rodinného domu na ul. Tehelnej v septembri 2016 spoločnosťou MIKROLAB s. r. o., Skúšobné laboratórium, Rimavská Sobota.

Na základe vykonaného merania hladiny hluku v posudzovanom chránenom priestore 2 m pred fasádou bytového domu na ulici Železničnej, vchod č. 10, vo výške 2. NP neprekračuje hodnota ekvivalentnej hladiny A akustického tlaku prípustnú hodnotu hladiny A akustického tlaku  $L_{Aeq,p} = 50$  dB stanovenú vo vyhláske Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z. v znení vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 237/2009 Z. z. pre kategóriu územia II. pre referenčný časový interval deň.

Hlukové pomery vo vzťahu k rodinnému domu na ulici Tehelnej č. 3 neboli vyhodnotené vzhľadom na meraný rozdiel hladiny posudzovaného zvuku (69,4 dB) a hladiny hluku pozadia (69,0 dB), ktorý je menší ako 3,0 dB.

Vzhľadom k uvedeným skutočnostiam je potrebné vykonať opätovné merania hlukových pomerov pri prevádzke výroby betónu a na základe výsledkov meraní vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia na zmiernenie hluku v záujmovom území.

### **Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy, geomorfologické pomery**

Posudzovaná činnosť je lokalizovaná v jestvujúcom areáli bývalej čistiacej stanice osív v zadnej (východnej) časti areálu. Z hľadiska platného územného plánu uvedený areál patrí do okrsku č. 2 – Priemysel juh.

Horninové prostredie môže byť pri realizácii navrhovanej činnosti a pri prevádzke betonárne ovplyvnené znečisťujúcimi látkami pri porušení technologickej disciplíny alebo pri mimoriadnych udalostiach. Vzhľadom k tomu je súhlasné stanovisko podmienené realizovaním opatrení na ochranu horninového prostredia, povrchových vôd a podzemných vôd vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti starostlivosti o životné prostredie.

V bezprostrednej blízkosti sa nenachádzajú ložiská nerastných surovín, ktoré by mohli byť navrhovanou činnosťou negatívne ovplyvnené.

Navrhovaná činnosť nebude mať vplyv na geodynamické javy ani geomorfologické pomery v záujmovom území.

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

Pri realizácii navrhovanej činnosti a pri prevádzke betonárne môže dôjsť k znečisteniu podzemných a povrchových vôd v dôsledku porušenia technologickej disciplíny alebo pri mimoriadnych udalostiach. Vzhľadom k tomu je súhlasné stanovisko podmienené realizovaním opatrení na ochranu horninového prostredia, povrchových vôd a podzemných vôd vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti starostlivosti o životné prostredie.

Manipulačné a odstavné plochy musia byť spevnené a odvedenie dažďových vôd musí byť riešené cez odlučovač ropných látok.

### **Vplyv na pôdu**

Navrhovaná činnosť je situovaná v existujúcom areáli bývalej čistiacej stanice osív a nedôjde ku novému záberu poľnohospodárskej pôdy.

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

V záujmovom území existujúceho areálu a v jeho bezprostrednom okolí sa nenachádza biokoridor regionálneho ani nadregionálneho významu.

Navrhovaná činnosť nebude mať negatívny vplyv na faunu, flóru a ich biotopy v záujmovom území.

### **Vplyv na ÚSES a chránené územia**

Navrhovaná činnosť nezasahuje do žiadnych chránených území a nebude mať negatívny vplyv na ÚSES.

### **Vplyvy na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz**

K ovplyvneniu a k zmene štruktúry krajiny v dotknutom území nedôjde, pretože plánovaná činnosť bude situovaná priamo v jestvujúcom priemyselnom areáli.

### **Vplyvy na scenériu krajiny**

Navrhovaná činnosť vzhľadom na jej situovanie v jestvujúcom priemyselnom areáli nebude mať vplyv na scenériu krajiny.

### **Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme**

Nepredpokladá sa vplyv navrhovanej činnosti na štruktúru samotného dotknutého útvaru, ani jeho architektúru.

### **Vplyv na poľnohospodársku výrobu**

Realizácia navrhovanej činnosti nemá žiaden vplyv na poľnohospodársku výrobu.

### **Vplyv na dopravu**

Po realizácii výroby betónu a jej uvedení do prevádzky dôjde ku zvýšeniu dopravného zaťaženia v záujmovom území v dôsledku prepravy vstupných surovín a finálnych produktov.

Súhlasné stanovisko je za účelom zmiernenia negatívnych vplyvov na obyvateľov záujmového územia podmienené výberom dopravných trás podľa možnosti mimo obytnú zónu a v pracovné dni v čase od 7 hod. do 18 hod.

Potrebné je prehodnotiť dopravné trasy z hľadiska kapacitných možností existujúcich komunikácií a realizovať potrebné technické a organizačné opatrenia.

V prípade dopravnej trasy vedúcej cez existujúce železničné priecestie je potrebné vykonať v spolupráci so ŽSR a. s. – Oblastné riaditeľstvo Zvolen posúdenie únosnosti železničného priecestia pri preprave celoročného množstva betónových zmesí a vstupných surovín. V prípade potreby vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia.

## **V. CELKOVÉ HODNOTENIE VPLYVOV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA NAVRHOVANÉ CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIA, ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU ALEBO SÚVISLÚ EURÓPSKU SÚSTAVU CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ (NATURA 2000).**

Navrhovaná činnosť sa bude realizovať v jestvujúcom výrobnom areáli bývalej čistiacej stanice osív. Navrhovaná činnosť nezasahuje do území žiadneho z vyhlásených, ani navrhovaných vtáčích území, alebo území európskeho významu.

V rámci realizácie a následnej prevádzky sa vzhľadom na charakter a umiestnenie navrhovanej činnosti nepredpokladajú priame ani nepriame negatívne vplyvy na územia európskeho významu alebo súvislú európsku sústavu chránených území (Natura 2000).

## **VI. ROZHODNUTIE VO VECI**

### **1. Záverečné stanovisko**

MŽP SR na základe výsledku procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie navrhovanej činnosti podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov, pri ktorom sa zväžil stav využitia územia a únosnosť prírodného prostredia, význam očakávaných vplyvov na životné prostredie, chránené územia a zdravie obyvateľstva z hľadiska ich pravdepodobnosti, rozsahu a trvania, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, so zameraním najmä na úroveň spracovania zámeru, stanoviská subjektov procesu posudzovania, výsledku verejného prerokovania, odborného posudku a doplňujúcich informácií, po konzultáciách a za súčasného stavu poznania

### **s ú h l a s í**

s realizáciou navrhovanej činnosti „Výrobňa betónových zmesí, Krupina“ za dodržania podmienok uvedených v kapitole VI/3 tohto záverečného stanoviska.

Platnosť záverečného stanoviska je sedem rokov odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti. Záverečné stanovisko nestráca platnosť, ak sa počas jeho platnosti začne konanie o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

## 2. Odsúhlasený variant

Na základe záverov komplexného posúdenia navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov MŽP SR súhlasí s realizáciou variantu 1 riešeného v predmetnej správe o hodnotení navrhovanej činnosti.

Hlavnú časť betonárky bude tvoriť nosná oceľová koštruktúra, miešačka betónovej zmesi (dvojhriadeľová, objem 1m<sup>3</sup>), kôš na kamenivo, váha tekutých prísad, velín s riadiacim softwarovým systémom, násypka vyrobenej betónovej zmesi z miešačky, kompresor, silo na cement s filtráciou, tlakové čerpadlá a recyklačné zariadenie ako súčasť cirkulácie a spätného použitia odpadových zložiek betónovej zmesi vo výrobnom procese.

Silo na cement s filtráciou bude odvzdušnené cez odlučovacie filtre do ovzdušia.

Ročná výroba betónu pri predpokladanom počte 247 dní v roku (aj v zimnom období) bude predstavuje cca 118 560 m<sup>3</sup> (cca 237 120 t/rok).

## 3. Opatrenia a podmienky na prípravu, realizáciu a prípadne na ukončenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak je spojené s likvidáciou, sanáciou alebo rekultiváciou vrátane opatrení na vylúčenie alebo zníženie významne nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny

Na základe výsledkov procesu posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie, charakteru navrhovanej činnosti, na základe vyhodnotenia pripomienok a stanovísk, verejného prerokovania navrhovanej činnosti, odborného posudku a na základe správy o hodnotení navrhovanej činnosti sa odporúčajú pre etapu prípravy a prevádzky navrhovanej činnosti nasledujúce podmienky:

- 3.1 Pri situovaní výrobné betónových zmesí rešpektovať ochranné pásma objektov a zariadení na susedných pozemkoch vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov a rozhodnutí vydaných podľa osobitných predpisov.
- 3.2 V rámci povoľovacieho konania preukázať dodržanie záväzných regulatívov schváleného Územného plánu mesta Krupina.
- 3.3 V rámci skúšobnej prevádzky vykonať autorizované meranie emisií znečisťujúcich látok v ovzduší na preukázanie dodržania určených emisných limitov podľa príslušných ustanovení vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v rozsahu určenom pre priemyselnú výrobu betónu a malty alebo iných stavebných materiálov (TZL).
- 3.4 Počas prevádzky zariadenia vykonávať oprávnenými osobami meranie znečistenia ovzdušia v mieste najbližších obytných objektov a predajne BILLA v intervaloch určených povoľujúcim orgánom v spolupráci s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva vo Zvolene. Na základe výsledkov merania vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia na zosúladenie stavu životného prostredia v záujmovom území so zákonom č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v platnom znení a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov.
- 3.5 Počas prevádzky výrobné betónových zmesí, doprave vstupných surovín a doprave finálneho produktu vykonať autorizované meranie hluku na fasáde najbližších obytných objektov a predajne BILLA v intervaloch určených povoľujúcim orgánom v spolupráci s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva vo Zvolene. Na základe výsledkov merania vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia na zosúladenie stavu životného prostredia v záujmovom území z hľadiska akustických pomerov v zmysle zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom

znení a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov.

- 3.6 V rámci povoľovacieho konania preukázať splnenie opatrení na ochranu horninového prostredia, povrchových vôd a podzemných vôd vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti starostlivosti o životné prostredie.
- 3.7 Prepravu vstupných surovín a finálnych produktov realizovať podľa možnosti mimo obytnú časť mesta a v pracovné dni v čase od 7 hod. do 18 hod.
- 3.8 Za účelom minimalizácie prašnosti a hluku v záujmovom území vykonať zakapotovanie odkrytých častí technologického zariadenia, prekrytie prevádzkovej skládky kameniva a výsadbu vegetačnej bariéry.
- 3.9 Vykonať opatrenia na zabezpečenie manipulačných plôch, skladovacích priestorov a priestorov na zhromažďovanie obalov z chemických látok pred možným únikom škodlivých látok do horninového prostredia, povrchových vôd a podzemných vôd. (izolácia manipulačných plôch a skladovacích priestorov, vytvorenie záchytného priestoru pre prípad možného úniku skladovaných škodlivých látok, ...).
- 3.10 Vykonať opatrenia na zabezpečenie zdravotných a bezpečnostných požiadaviek na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku v súlade s ustanoveniami Nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 115/2006 Z. z. o minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou hluku v platnom znení a Vyhlášky Ministerstva zdravotníctva SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v platnom znení.
- 3.11 Prehodnotiť dopravné trasy z hľadiska kapacitných možností existujúcich komunikácií a realizovať potrebné technické a organizačné opatrenia.
- 3.12 V prípade dopravnej trasy vedúcej cez existujúce železničné priecestie vykonať v spolupráci so ŽSR a. s. – Oblastné riaditeľstvo Zvolen posúdenie únosnosti železničného priecestia pri preprave celoročného množstva betónových zmesí a vstupných surovín. V prípade potreby vykonať potrebné technické a organizačné opatrenia.
- 3.13 Skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými latkami vykonávať len v priestoroch a na manipulačných plochách, ktoré sú zabezpečené proti možnému úniku týchto látok do horninového prostredia, povrchových vôd a podzemných vôd.

#### **4. Požadovaný rozsah poprojektovej analýzy**

Na základe ustanovení § 39 ods. 1 zákona je ten, kto bude navrhovanú činnosť vykonávať, povinný zabezpečiť súlad so zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa zákona a ich podmienkami, a to počas celej prípravy, realizácie a ukončenia činnosti.

Podľa § 39 ods. 2 zákona je navrhovateľ povinný zabezpečiť vykonávanie poprojektovej analýzy, ktorá pozostáva najmä zo:

- systematického sledovania a merania jej vplyvov;
- kontroly plnenia a vyhodnocovania účinnosti požiadaviek v § 39 ods. 1 a v povolení činnosti;
- zabezpečenia odborného porovnania predpokladaných vplyvov uvedených v zámere so skutočným stavom.

Pre účely monitorovania jednotlivých zložiek životného prostredia je potrebné:

- v rámci skúšobnej prevádzky vykonať prvé jednorazové meranie na preukázanie dodržania určených emisných limitov a množstva emisií znečisťujúcich látok v ovzduší podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov;
- v rámci skúšobnej prevádzky vykonať meranie hladiny hluku v pracovnom a vonkajšom prostredí.

Rozsah a lehotu sledovania a vyhodnocovania jednotlivých zložiek životného prostredia určí povoľujúci orgán v súlade so záverečným stanoviskom.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy navrhovanej činnosti, posudzovanej podľa zákona o posudzovaní vplyvov, nie sú v súlade s očakávaniami v zmysle posudzovanej správy o hodnotení, je ten kto realizuje navrhovanú činnosť, povinný zabezpečiť účinné opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s očakávaným vplyvom, v súlade s požiadavkami uvedenými v § 39 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov, v správe o hodnotení a v rámci procesu povoľovania navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov.

#### **5. Rozhodnutie o akceptovaní alebo neakceptovaní predložených písomných stanovísk k správe o hodnotení doručených podľa § 35 vrátane odôvodnených písomných pripomienok, ktoré boli doručené verejnosťou**

Vo vyjadreniach orgánov štátnej správy nebol vyjadrený nesúhlas s navrhovanou činnosťou.

V rámci procesu posudzovania boli na MŽP SR doručené nesúhlasné stanoviská k posudzovanej činnosti od občanov mesta Krupina

- Mgr. Anna Murínová, Štefániková č. 22, 963 01 Krupina
- Ján Šufliarsky, Tehelná 909/7, 963 01 Krupina
- Rastislav Slúka, Tehelná 903/1, 963 01 Krupina

Občania vo vyjadreniach upozorňujú najmä na nasledovné skutočnosti:

- Mesto Krupina povolilo užívanie stavby kolaudačným rozhodnutím č.SK10045/2016/20-21001 zo dňa 15. 01. 2018;
- predmetné zariadenie je v plnej prevádzke;
- v správe o hodnotení v bode II. 4 Umiestnenie navrhovanej činnosti chýba presný popis jestvujúcich objektov spolu s funkčným využitím a skutočnými vzdialenosťami objektov;
- upozorňujú na stanovisko Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky č. OHŽP-8656/17 zo dňa 05. 12. 2017, kde sa uvádza, že vzhľadom na skutočnosť, že sa v okolí betónarky nachádza bytový dom navrhuje opätovné odmeranie hluku, ktoré by sa meralo na fasáde bytového domu č. 10, meranie by sa malo vykonávať na vyššom poschodí, aby nebolo tienené supermarketom BILLA;
- nie je braná do úvahy príloha č. 2 – regulatívy územného rozvoja a verejnoprospešné stavby Územný plán mesta Krupina (záväzná časť Územného plánu mesta Krupina), konkrétne určenie ochranného hygienického pásma, keďže sa jedná o zriadenie nového stredného zdroja znečistenia ovzdušia v blízkosti ľudských obydlí (priamo susediacich);
- odlišné informácie v súvislosti s výrobou betónovej zmesi v zimnom období;
- nedostatočná únosnosť existujúceho železničného priecestia;
- nedostatočné posúdenie nulového variantu;
- nedostatočné posúdenie navrhovanej činnosti vo vzťahu k ochranným pásmam a chráneným územiám.



MŽP SR sa podrobne zaoberalo doručenými vyjadreniami orgánov štátnej správy a samosprávy, ako aj vyjadreniami dotknutej verejnosti.

Relevantné pripomienky a požiadavky uvedené vo vyjadreniach doručených na MŽP SR sú zapracované do časti VI. Rozhodnutie vo veci, 3. Opatrenia a podmienky na prípravu, realizáciu a prípadne na ukončenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak je spojené s likvidáciou, sanáciou alebo rekultiváciou vrátane opatrení na vylúčenie alebo zníženie významne nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny tohto záverečného stanoviska a podmieňujú súhlasné stanovisko k navrhovanej činnosti.

Požiadavky a pripomienky z vyjadrení k navrhovanej činnosti, ktoré sú nad rámec zákona o posudzovaní vplyvov alebo sú irelevantné posúdilo MŽP SR a odôvodnilo ich neakceptovanie nasledovne:

Proces posudzovania vplyvov na životné prostredie stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina sa vykonáva v tomto prípade za účelom zosúladenia procesných úkonov v zmysle zákona o posudzovaní vplyvov a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Navrhovateľ v rámci procesu posudzovania predložil na základe žiadosti MŽP SR situačný výkres, z ktorého je zrejmá vzdialenosť spomínaných objektov od výroby betónu a ich funkčné využitie. Z predloženej situácie je zrejmé, že obchodná prevádzka KIK a BILLA sa nachádza v bezprostrednej blízkosti výroby betónu.

Za účelom zmiernenia negatívnych vplyvov dopravného zaťaženia súvisiaceho s dopravou vstupných surovín, výrobou a prepravou betónovej zmesi na obyvateľov žijúcich v záujmovom území podmieňuje MŽP SR súhlasné stanovisko k navrhovanej činnosti vykonávaním výroby betónu a prepravy podľa možnosti mimo obytnú časť mesta a v pracovné dni v čase od 7 hod. do 18 hod.

Za účelom minimalizácie prašnosti a hluku v záujmovom území požaduje vykonať zakapotovanie odkrytých častí technologického zariadenia, prekrytie prevádzkovej skládky kameniva a výsadbu vegetačnej bariéry.

Vymedzenie ochranného hygienického pásma obytných objektov alebo iných zariadení nie je v kompetencii MŽP SR a nie je súčasťou procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Pri zaradení činnosti podľa prílohy č. 8 k zákonu o posudzovaní vplyvov MŽP SR vychádza z výkonu zariadenia deklarovaného výrobcom (projektovaného výkonu), tzv. štítkového výkonu. Posudzovaná výroba betónových zmesí (aj pri zohľadnení prerušenia výroby betónu v zimnom období) spĺňa kritéria pre povinné hodnotenie.

Skresľovanie výkonu betonárne v dôsledku prerušenia výroby v zimnom období neovplyvnilo proces povinného hodnotenia navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Správa o hodnotení, ktorá bola predložená na MŽP SR obsahuje podpis kompetentného zástupcu spoločnosti a spracovateľa správy o hodnotení.

MŽP SR konštatuje, že Imisno- prenosové posúdenie stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina, september 2017 preukázalo, že navrhovaná činnosť bude spĺňať požiadavky a podmienky, ktoré sú ustanovené právnymi predpismi vo veci ochrany ovzdušia pre nové zdroje znečisťovania ovzdušia.

Z hľadiska hlukových pomerov je potrebné vykonať autorizované merania hluku v obytnej zóne nachádzajúcej najbližšie k výrobni betónu a hlavným prepravným trasám a na základe výsledkov vykonaných meraní hluku vykonať potrebné opatrenia.

## VII. ODÔVODNENIE ZÁVEREČNÉHO STANOVISKA

### 1. Odôvodnenie rozhodnutia vo veci

Podkladom pre posudzovanie vplyvov navrhovanej činnosti podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov bola správa o hodnotení navrhovanej činnosti, vypracovaná v novembri 2017.

Súčasťou správy o hodnotení boli nasledovné prílohy:

- Fotodokumentácia, apríl 2017;
- Imisno – prenosové posúdenie stavby Výrobňa betónových zmesí, Krupina, september 2017;
- Protokol z merania hluku vo vonkajšom prostredí č. 10983/2016 pre účely zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, MIKROLAB s. r. o., Skúšobné laboratórium, Rimavská Sobota, 26. 09. 2016;
- Technický list superplastifikátora STACHEMENT 910;
- Karta bezpečnostných údajov superplastifikátora STACHEMENT 910.

V rámci procesu posudzovania podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov zaujali stanoviská orgány štátnej správy, mesto Krupina a obyvatelia mesta dotknutí navrhovanou činnosťou.

V priebehu procesu posudzovania boli MŽP SR doručené doplňujúce informácie zo strany navrhovateľa a spracovateľa správy o hodnotení, z ktorých je zrejma vzdialenosť obytných objektov, predajne potravín BILLA, TETA drogéria a Mäsokombinátu LAPIN od výroby betónu.

Dotknutá verejnosť upozornila na skutočnosť, že stavba je zrealizovaná a Mesto Krupina, stavebný úrad mesta vydal kolaudačné rozhodnutie č. j. SK12/2018/20 – 737 zo dňa 15. 01. 2018, ktorým povoľuje užívanie stavby. Kolaudačné rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť 18. 01. 2018.

Súčasne dotknutá verejnosť upozornila na existenciu dvoch bytových jednotiek v prevádzkovej budove Železničnej stanice Krupina na ulici Železničná 5.

MŽP SR sa zaoberalo v rámci vypracovania záverečného stanoviska aj s pripomienkami a požiadavkami, ktoré boli doručené po lehote na vyjadrenie k správe o hodnotení podľa § 35 ods. 1 a ods. 2. zákona o posudzovaní vplyvov z dôvodu spresňovania podkladov súvisiacich s predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov.

V rámci procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov MŽP SR dôsledne analyzovalo všetky pripomienky a stanoviská od zainteresovaných subjektov, zvažilo všetky riziká navrhovaného variantu z hľadiska vplyvu na životné prostredie, chránené územia a zdravie obyvateľov.

Zákon o posudzovaní vplyvov v § 1 ods. 1 písm. a) upravuje postup odborného a verejného posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie navrhovaných činností pred rozhodnutím o ich umiestnení alebo pred ich povolením podľa osobitných predpisov.

Podľa § 37 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov výsledkom posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny je záverečné stanovisko. Záverečné stanovisko je rozhodnutie, ktoré je záväzné pre ďalšie povoloňacie konanie. Právoplatnosťou záverečného stanoviska vzniká oprávnenie navrhovateľa navrhovanej činnosti alebo jej

zmeny, ktorá musí byť predmetom posudzovania vplyvov podľa § 18 ods. 1, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene vo variante odsúhlasenom príslušným orgánom v záverečnom stanovisku.

Posudzovaná činnosť je preukázateľne zrealizovaná a na základe kolaudačného rozhodnutia v prevádzke, čo je v rozpore s ustanoveniami zákona o posudzovaní vplyvov.

Napriek tomu MŽP SR posúdilo správu o hodnotení z hľadiska vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom sa podrobne zaoberalo všetkými doručenými stanoviskami.

Na základe vykonaného posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov MŽP SR dospelo k záveru, že navrhovanú činnosť je možné odsúhlasiť v odporúčanom variante uvedenom v správe o hodnotení za predpokladu dodržania opatrení uvedených v časti VI. Rozhodnutie vo veci, 3. Opatrenia a podmienky na prípravu, realizáciu a prípadne na ukončenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak je spojené s likvidáciou, sanáciou alebo rekultiváciou vrátane opatrení na vylúčenie alebo zníženie významne nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny tohto záverečného stanoviska.

V priebehu procesu posudzovania neboli zistené také skutočnosti, ktoré by po realizácii opatrení navrhovaných v posudzovanej správe o hodnotení a tomto záverečnom stanovisku závažným spôsobom ohrozovali niektorú zo zložiek životného prostredia alebo zdravie obyvateľov dotknutého územia.

## **2. Odôvodnenie akceptovania alebo neakceptovania predložených písomných stanovísk k správe o hodnotení doručených podľa § 35 zákona vrátane odôvodnených písomných pripomienok, ktoré boli doručené dotknutou verejnosťou**

Zástupcovia dotknutých orgánov štátnej správy a samosprávnych orgánov predložili súhlasné stanoviská k predloženej správe o hodnotení.

Relevantné pripomienky a požiadavky vyplývajúce z procesu posudzovania, vrátane pripomienok a požiadaviek dotknutej verejnosti, sú zapracované do opatrení a podmienok pre navrhovanú činnosť uvedených v časti VI. Rozhodnutie vo veci, 3. Opatrenia a podmienky na prípravu, realizáciu a prípadne na ukončenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny, ak je spojené s likvidáciou, sanáciou alebo rekultiváciou vrátane opatrení na vylúčenie alebo zníženie významne nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti alebo jej zmeny tohto záverečného stanoviska.

Žiadny z účastníkov konania nebol nahliadnuť do spisu posudzovanej činnosti a neoboznámil sa s podkladmi pre vydanie záverečného stanoviska.

## **VIII. Potvrdenie správnosti údajov**

### **1. Spracovatelia záverečného stanoviska**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky  
Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Ing. Marián Vagač

### **2. Potvrdenie správnosti údajov podpisom oprávneného zástupcu príslušného orgánu**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky  
Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Ing. Roman Skorka  
riaditeľ odboru

### **3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska**

Bratislava, 12. 07. 2018

## **IX. Informácia pre povoľujúci orgán o dotknutej verejnosti**

Dotknutá verejnosť je podľa § 3 písm. s) zákona verejnosť, ktorá je dotknutá alebo pravdepodobne dotknutá konaním týkajúcim sa životného prostredia, alebo má záujem na takomto konaní. Platí, že mimovládna organizácia podporujúca ochranu životného prostredia a splňajúca požiadavky ustanovené v zákone má záujem na takom konaní. Mimovládna organizácia podporujúca ochranu životného prostredia je podľa § 3 písm. t) zákona občianske združenie, neinvestičný fond, nezisková organizácia poskytujúca verejnoprospešné služby okrem tej, ktorú založil štát, alebo nadácia založená na účel tvorby alebo ochrany životného prostredia alebo zachovania prírodných hodnôt.

Dotknutá verejnosť má podľa § 24 ods. 2 postavenie účastníka v konaniach uvedených v tretej časti zákona a následne postavenie účastníka v povoľovacom konaní k navrhovanej činnosti alebo jej zmene, ak uplatní postup podľa § 24 odseku 3, t. j. prejaví záujem na navrhovanej činnosti alebo jej zmene a na konaní o jej povolení podaním odôvodneného písomného stanoviska k zámeru podľa § 23 ods. 4, odôvodnených pripomienok k rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti alebo jej zmeny podľa § 30 ods. 8, odôvodneného písomného stanoviska k správe o hodnotení činnosti podľa § 35 ods. 2, odôvodneného písomného stanoviska k oznámeniu o zmene podľa § 29 ods. 9, ak jej účasť v konaní už nevyplýva z osobitného predpisu. Právo dotknutej verejnosti na priaznivé životné prostredie, ktorá prejavila záujem na navrhovanej činnosti alebo jej zmene postupom podľa odseku 3 alebo odseku 4, môže byť povolením navrhovanej činnosti alebo jej zmeny alebo následnou realizáciou navrhovanej činnosti alebo jej zmeny priamo dotknuté.

V procese posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti Výrobňa betónových zmesí, Krupina sa podľa § 24 zákona o posudzovaní vplyvov zainteresovali za verejnosť nasledovní občania:

- Mgr. Anna Murínová, Štefániková č. 22, 963 01 Krupina
- Ján Šufliarsky, Tehelná 909/7, 963 01 Krupina
- Rastislav Slúka, Tehelná 903/1, 963 01 Krupina

## **X. POUČENIE O ODVOLANÍ**

### **1. Údaj, či je záverečné stanovisko konečným rozhodnutím alebo či sa proti nemu možno odvolať.**

Záverečné stanovisko je podľa § 37 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov rozhodnutie, ktoré je záväzné pre ďalšie povoľovacie konanie. Právoplatnosťou záverečného stanoviska vzniká oprávnenie navrhovateľa navrhovanej činnosti, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti vo variante odsúhlasenom príslušným orgánom v záverečnom stanovisku.

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať rozklad podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na MŽP SR.

Podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov má verejnosť právo podať rozklad proti záverečnému stanovisku aj vtedy, ak nebola účastníkom konania o vydaní záverečného stanoviska.

Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto rozkladu považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní alebo záverečného stanoviska príslušným orgánom.

**2. V akej lehote, na ktorý orgán a kde možno podať odvolanie.**

Rozklad proti tomuto rozhodnutiu je možné podať podľa § 61 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na MŽP SR v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v povinnom hodnotení podľa § 37 zákona o posudzovaní vplyvov.

Rozklad sa podáva na MŽP SR.

**3. Údaj, či záverečné stanovisko možno preskúmať súdom.**

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.

Doručuje sa:

**Navrhovateľ:**

1. Ľubomír Dado – Betonáreň Krupina, Osloboditeľov 916/2, 963 01 Krupina

**Dotknutá obec:**

2. Mesto Krupina, Mestský úrad, Svätotrojičné námestie 4/4, 963 01 Krupina

**Povoľujúci orgán:**

3. Mesto Krupina, Mestský úrad, Oddelenie výstavby a životného prostredia, Svätotrojičné námestie 4/4, 963 01 Krupina

**Dotknutý orgán:**

4. Okresný úrad Krupina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Ul. ČSA 2190/3, 963 01 Krupina
5. Okresný úrad Krupina, Odbor krízového riadenia, Ul. ČSA 2190/3, 963 01 Krupina
6. Okresný úrad Zvolen, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie SNP 35/48, 961 08 Zvolen
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene, Nádvojná 3366/12, 960 01 Zvolen
8. Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
9. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, Lieskovská cesta 500/38, 960 01 Zvolen

**Rezortný orgán:**

10. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212

**Ostané orgány:**

11. Okresná prokuratúra Zvolen, Trhová 7, 960 19 Zvolen 1

**Dotknutá verejnosť:**

12. Rastislav Slúka, Tehelná 903/1, 963 01 Krupina

13. Mgr. Anna Murínová, Štefániková č. 22, 963 01 Krupina

14. Ján Šufliarsky, Tehelná 909/7, 963 01 Krupina