

Praha: 13. 4. 2022  
Číslo jednací: 047962/2022/KUSK  
Spisová značka: SZ\_026573/2022/KUSK  
Vyřizuje: Mgr. Jiří Kudrna / linka 691  
Značka: OŽP/JK

**Dle rozdělovníku**

## **ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“), jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

### **rozhodl**

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„PROTIHLUKOVÝ VAL – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby  
parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69 Vrchotovy Janovice“,**

**k. ú. Vrchotovy Janovice**

**nemůže mít významný vliv**

na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona

### **Identifikační údaje**

**Název záměru:** „PROTIHLUKOVÝ VAL – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby  
parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69 Vrchotovy Janovice“

**Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona:** kategorie II bod č. 56 „Zařízení k odstraňování nebo  
využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 t/rok“

**Oznamovatel:** MONOU, spol. s r.o., Vrchotovy Janovice 171, 257 53 Vrchotovy Janovice

**IČO oznamovatele:** 47536144

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Jana Michálková, Vančurova 54, 339 01 Klatovy, IČO: 72219416

**Kapacita (rozsah) záměru:**Základní prostorové parametry valu:

Délka valu:	217 m
Šířka valu v koruně:	11,7 m
Šířka valu v patě:	33,2 m
Výška náspu: max.	5,0 m nad úroveň silničního svršku silnice I/18
Celková plocha navážky:	6 806 m <sup>2</sup>
Celkový objem navážky:	65 712 m <sup>3</sup>
Celková hmotnost navážky:	118 282 t*)

Další parametry:

Mocnost ornice:	0,2 m
Celková plocha sejmutí ornice:	6 806 m <sup>2</sup>
Celkový objem ornice pro dočasnou deponii:	1 361 m <sup>3</sup>

\*) při uvažované objemové hmotnosti naváženého materiálu 1,8 t/m<sup>3</sup>

**Umístění záměru:** kraj: Středočeský  
 obec: Městys Vrchotovy Janovice  
 katastrální území: Vrchotovy Janovice  
 parc. č.: 1363/10, 1363/67, 1363/68, 1363/69

**Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Předmětem záměru je výstavba ochranného valu podél komunikace I/18 v jejím ochranném pásmu. Cílem výstavby valu je ochrana lokality Z26 dle územního plánu určené pro výstavbu rodinných domů a vybudování prvku v krajině s potenciálem rekreačního využití. Jedná se o trvalou stavbu na dosud zemědělsky využívaných pozemcích. Účelem stavby je vylepšení stavu životního prostředí snížením dopadů hlukového zatížení ze silnice I/18 zejména s ohledem na plánovanou zástavbu lokality Z26 dle ÚP a z hlediska rozšíření možností rekreačního využití obyvatel a návštěvníků městyse.

V rámci záměru nebylo předloženo více variant řešení, oznámení záměru je tedy zpracováno pouze pro jednu variantu záměru. Tato jediná varianta je v hodnocení porovnána s variantou nulovou, tj. variantou neprovedení záměru.

Dle vyjádření Městského úřadu Votice, oddělení územního plánování a životního prostředí, vydaného pod č. j. 3137/2022/ÚPŽP-Pro ze dne 26. 1. 2022 Územní plán nezakazuje provádět terénní úpravy v ploše NZ – plochy zemědělské. Záměr: „Protihlukový val – Úprava terénu,

protihlukový val pro stín zástavby“ je v souladu s územním plánem a lze jej z hlediska územního plánu realizovat.

### Kumulace

Ve správním území městyse Vrchotovy Janovice byly v minulosti v režimu zákona č. 100/2001 Sb. projednávány tyto záměry:

Název: <b>Čerpací stanice pohonných hmot Vrchotovy Janovice</b>	Kód záměru: <b>STC479</b>
Oznamovatel:	Miroslav Frayer, Kaplířova 85, 259 01 Votice
Umístění:	P.p.č. 1268/55, k.ú. Vrchotovy Janovice
Předmět záměru:	Výstavba veřejné stanice čerpacích hmot
Rok podání oznámení:	2006
Závěr zjišťovacího řízení:	Záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb. (č.j. 133729/2006/KÚSK ze dne 8. 11. 2006)
Název: <b>Výrobní a skladový areál Vrchotovy Janovice</b>	Kód záměru: <b>STC627</b>
Oznamovatel:	Tomáš Kahoun, Maršovice, U Hřiště
Umístění:	P.p.č. 1268/48, 1268/49, 1268/58, 1268/92, 1268/95, k.ú. Vrchotovy Janovice
Předmět záměru:	Výstavba výrobního a skladového areálu firmy TOM-CAR servis s.r.o.
Rok podání oznámení:	2007
Závěr zjišťovacího řízení:	Záměr nebude dále posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb. (č.j. 65317/2007/KÚSK ze dne 11. 6. 2007)

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Předpokládaným záměrem je výstavba ochranného protihlukového valu pomocí násypu materiálu. Protihlukový val je navržen jako jednoduchý terénní val tvořený navážkou podél komunikace I/18 v délce cca 217 m. Ze západní strany bude umístěn vjezd pro vozidla údržby a vstup pro osoby po zpevněné mlatové cestě o šířce 2,5 m. Na konci této cesty budou umístěny 4 lavičky a odpadkový koš – prostor pro krátkodobou individuální rekreační využití.

Stavební práce budou probíhat v etapách navazujících na sebe v této posloupnosti:

- Smýcení náletových dřevin
- Skrývka orníční vrstvy a její odvoz na deponii
- Postupné vrstvení ochranného valu
- Rekultivace technická (překrytí vrstvou ornice ze skrývky – dočasné mezideponie)
- Rekultivace biologická – osetí ploch jetelotravní směsí, výsadba dřevin
- Závěrečné úpravy

Po odstranění vybraných náletových dřevin budou zahájeny terénní úpravy sejmutím ornice do hloubky 0,2 m na ploše 6 805,6 m<sup>2</sup> (objem sejmuté ornice = 1 361,1 m<sup>3</sup>). Ornice bude uložena pro dobu výstavby valu, tj. po dobu 3 let na vymezené části p.p.č. 1363/10 o rozloze 1 500 m<sup>2</sup> mimo plochu výstavby valu, a to do max. výšky deponie 1,2 m. Šíře v koruně valu bude činit 11,714 m, šíře základny valu bude činit 33,232 m s maximálním sklonem svahů 1:1,1.

Práce budou dále pokračovat navázkou zeminy ze stavby kruhového objezdu na Červených vrškách v Benešově a následného zahloubení silnice č. 3 pod úroveň terénu v Benešově, dále pak z dalších staveb v blízkém i širším okolí. Celkový objem navázky je 65 712 m<sup>3</sup> zeminy, tj. přibližně 118 282 tun (při uvažované objemové hmotnosti ukládaného materiálu 1,8 t/m<sup>3</sup>). Zemina bude ukládána po vrstvách o mocnosti max. 0,3 m a hutněna tak, aby obsah vzduchových pórů byl max. 12 % (Proctor standard), což by mělo do budoucna zamezit prosedání zeminy. Při okrajích navázky bude soustředěna případná zajiňovaná zemina a písek a balvanitý písek tak, aby balvany zajistily zpevnění při patě svahu. Stabilita svahu bude v rámci dokončovacích prací odborně posouzena a v případě potřeby bude navrženo a následně realizováno dodatečné technické opatření pro zlepšení stability svahu. Stavební práce budou ukončeny po docílení maximální mocnosti valu.

Na hranici stavby s vedením komunikace je navrženo ve vlhkém úžlabí odvodnění pomocí betonových žlabů o šířce 500 mm do betonového lože se spádováním k přilehlé vodoteči a zpevněným úžlabím (lomový kámen). Technické řešení terénního valu bylo ověřeno základním statickým výpočtem, který by měl zajistit odolnost valu (příp. jeho části) proti zřícení a rozsáhlejším deformacím (přetvoření) – ty by mohly mít za následek poškození jiných částí stavby nebo technických zařízení nebo instalovaného vybavení.

Po dokončení násypu a ověření stability svahů bude následovat rekultivace. V první fázi se jedná o technickou rekultivaci, kdy z dočasné deponie na p. p. č. 1363/10 bude ornice vrácena zpět a rovnoměrně rozprostřena na val ve vrstvě odpovídající původní mocnosti 0,2 m. Biologická rekultivace spočívá v ozelenění nového zemního valu jetelotravní směsí (druhý až čtvrtý rok po ukončení terénních úprav) a vojtěškotravní směsí (pátý rok po ukončení terénních úprav) a ve výsadbě dřevin s převahou autochtonních druhů (smrk ztepilý, bříza bělokorá, olše lepkavá, doplnění borovicí vejmutovkou). Ozelenění terénního valu přispěje k jeho lepšímu začlenění do okolní krajiny. Dalším účelem biologické rekultivace je zpevnění povrchových vrstev půdy (to se týká zejména výsadby dřevin).

Při realizaci záměru budou dodržovány všechny související a v období provádění prací platné technické normy.

## Odůvodnění

### **1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 zákona:**

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 24. 2. 2022 oznámení záměru „PROTIHLUKOVÝ VAL – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69 Vrchotovy Janovice“ oznamovatele MONOU, spol. s r.o., Vrchotovy Janovice 171, 257 53 Vrchotovy Janovice. Oznámení bylo zpracováno v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb. Oznámení bylo Krajským úřadem Středočeského kraje v řádném termínu rozesláno k vyjádření příslušným orgánům státní správy, samosprávným celkům a dalším subjektům. Informace o projednávání záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 3. 3. 2022 a na příslušných internetových stránkách v Informačním systému EIA na stránkách CENIA <http://www.cenia.cz/eia> pod kódem STC2468 a na stránkách Středočeského kraje – [www.kr-tredocesky.cz](http://www.kr-tredocesky.cz).

V souladu s § 7 zákona č.100/2001 Sb. bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda předmětný záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Středočeského kraje.

S ohledem na rozsah, kapacitu a charakter řešeného záměru nejsou specifikována žádná další doporučení a opatření k prevenci, vyloučení a snížení významných nepříznivých vlivů na životní prostředí nad rámec platné legislativy v oblasti ochrany životního prostředí. Zákonné podmínky, preventivní a kompenzační opatření vyplývající z příslušných složkových zákonů budou řešeny v navazujících správních řízeních.

### **I. Charakteristika záměru**

Záměrem investora je výstavba ochranného protihlukového valu podél státní silnice I/18. Dle schválené verze územního plánu městyse Vrchotovy Janovice se jedná o území vymezené jako plochy orné půdy. Jedná se o stavbu podporující zlepšování podmínek pro využití území – vylepšení stavu životního prostředí snížením dopadů hlukového zatížení ze silnice I/18 zejména s ohledem na plánovanou zástavbu lokality Z26 dle ÚP a z hlediska rozšíření možností rekreačního využití obyvatel a návštěvníků městyse. Dle provedeného měření hlukové zátěže jsou hodnoty vyhovující, pocitově je však hlukové zatížení z provozu na silnici I/18 výrazné a projevuje se zde znatelný kontrast s lokalitou ovlivněnou stávajícím valem při levé straně potoka. Proto bylo přikročeno k rozšíření protihlukové ochrany v návaznosti na tento stávající val. Délka valu činí 217 m, šířka valu v koruně 11,7 m, šířka valu v patě 33,2 m a výška násypu je max. 5 m nad úroveň silničního svršku silnice I/18. Jako stavební materiál pro násyp valu bude využita zemina ze stavby kruhového objezdu na Červených vrškách v Benešově a následného zahloubení silnice č. 3 pod

úroveň terénu v Benešově. Dále bude za stejných zákonných podmínek využit materiál z dalších staveb v blízkém i širším okolí (dle aktuální potřeby a situace).

Celkový objem navážky činí 65 712 m<sup>3</sup> zeminy, tj. přibližně 118 282 t. Materiál postupně navážený na vznikající těleso ochranného valu je odpadem spadajícím dle vyhl. č. 8/2021 Sb. (Katalog odpadů) do kategorie 17 05 04 Zemina a kamení. Podmínkou využití (uložení) tohoto typu odpadu na povrch je prokázána vhodnost materiálu laboratorním rozbořem v rozsahu požadavků daných vyhl. č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. To platí do 31. prosince 2023. Poté se bude řídit podmínkami danými vyhl. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, Díl 1, Zасыpávání, § 6 Obecné podmínky zasypávání.

Realizace prací předpokládá provoz nákladních automobilů (navážení materiálu pro násyp, odvoz ornice na mezideponii a zpětné navážení ornice na dosypaný val) a stavebních mechanismů (skryvka ornice, provádění terénních úprav – přesuny a utužení navezeného materiálu, rozhrnutí ornice po dokončení základních terénních prací). Celkovou spotřebu nafty nelze s dostatečnou mírou objektivit odhadnout, neboť není předem přesně určen typ používané mechanizace, její nosnost, příp. výkon.

V průběhu využívání realizované terénní úpravy nejsou předpokládány žádné nároky na suroviny.

Z hlediska funkčního využití záměr zasahuje do zemědělsky využívaných ploch, okrajově pak do krajinné zeleně na hranicích zemědělsky obhospodařovaných pozemků a silnice I/18.

## **II. Umístění záměru**

Terénní val má být situován na pozemcích p. č. 1363/10, 1363/67, 1363/68 a 1363/69 v jižní části kat. území Vrchotovy Janovice, v prostoru mezi státní silnicí I. třídy č. 18, místní komunikací vedoucí k bytové zástavbě v jihozápadní části zastavěného území městyse, linií biokoridoru vedoucího přes soustavu rybníků a zemědělsky využívanou půdou.

Záměrem nedojde k dotčení zvláště chráněného území ani soustavy lokalit Natura 2000.

## **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

Zemědělský půdní fond (dále jen „ZPF“) a pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“)

Navrhovaná stavba má trvalý charakter, z tohoto důvodu je nutné řešit trvalé odnětí záměrem dotčené plochy ze zemědělského půdního fondu. Na pozemcích dotčených záměrem jsou evidovány půdy s BPEJ 72911; pouze na části p. p. č. 1363/10 (nově bude součástí parcely p. č. 1363/69) se nachází půda s BPEJ 76811 na ploše 86 m<sup>2</sup>. Půdy s BPEJ 72911 jsou zahrnuty do

I. třídy ochrany. Půdy s BPEJ 76811 jsou zahrnuty do V. třídy ochrany, které představují půdy pro zemědělství postradatelné. Zásah do ZPF v souvislosti s výstavbou valu je z hlediska vlivu záměru na životní prostředí zásahem nejvýznamnějším. Celá plocha záměru je součástí ZPF, většina plochy zabírané pro výstavbu valu náleží do I. třídy ochrany. Zemědělskou půdu I. a II. třídy ochrany lze odejmout pouze v případech, kdy jiný veřejný zájem výrazně převažuje nad veřejným zájmem ochrany zemědělského půdního fondu (§ 4 odst. 3 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění). Trvalý zábor zemědělského půdního fondu bude realizován v případě předkládaného záměru na ploše 6 805,6 m<sup>2</sup>, z toho plocha 86 m<sup>2</sup> náleží do V. třídy ochrany, plocha 6 719,6 m<sup>2</sup> do I. třídy ochrany.

Pokud v nezbytném případě musí dojít k odnětí půdy ze ZPF, je nutné zohlednit zásady uvedené v § 4 odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb. V daném případě se uplatní zásada co nejmenšího narušení organizace zemědělského půdního fondu, hydrologických a odtokových poměrů v území a sítě zemědělských účelových komunikací.

Vliv předkládaného záměru z hlediska ochrany ZPF je hodnocen jako významný.

Trvalé vynětí půdy I. třídy ochrany ze ZPF je v daném případě kompenzováno účelem stavby. Primárně jím je zlepšení podmínek pro bydlení v nově navržené lokalitě bytové zástavby (dle ÚP plocha Z26) z hlediska hlukového zatížení. Ochranný val bude přínosem i z hlediska ekologické stability území. Vznikne nový prvek v krajině s travobylinnými porosty doplněnými výsadbou autochtonních dřevin, s možností individuální rekreace.

Pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL) nebudou záměrem dotčeny.

#### Povrchová a podzemní voda

Charakter záměru, který předpokládá vybudování valu typu náspu ze zeminy a kameniva, vylučuje nároky na dodávku vody pro výstavbu. Veškeré činnosti prováděné v souvislosti s realizací záměru (mýcení náletových dřevin, skrývka ornice a její odvoz na mezideponii, vrstvení a utužování naváženého materiálu a následné překrytí vrstvou ornice a instalace prvků pro rekreační využití valu) nevyžaduje spotřebu vody. Jedinou fází realizace záměru, která bude mít nároky na vodu, je zálivka stromů po výsadbě dřevin smíšené druhové skladby na bocích valu v množství cca 50 l na 1 vzrostlou sazenici. Po dobu prací bude nutné zajistit pitnou vodu pro pracovníky provádějící tyto práce. Dodávky pitné vody budou zajištěny ve formě balené (PET lahve). V etapě provozu záměru, tj. při využívání ochranného protihlukového valu k hlavnímu účelu a k rekreačnímu vyžití, nebudou vznikat nároky na vodu.

Místo záměru je situováno mimo chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) a mimo vyhlášená ochranná pásma vodních zdrojů (OPVZ).

### *Splaškové vody*

Součástí zařízení staveniště bude mobilní ekologické WC. Lze konstatovat, že záměr nebude v průběhu výstavby zdrojem splaškových vod. Val nebude zdrojem splaškových vod ani po dokončení prací.

### *Technologické vody*

S ohledem na charakter záměru v průběhu realizace stavebních a souvisejících prací nevznikne potřeba technologické vody.

### *Dešťové vody*

Realizací záměru nevzniknou další zpevněné plochy nad rámec stávajícího stavu. Dešťové vody budou odváděny betonovými žlaby o šířce 500 mm do betonového lože s vyspádováním směrem k potoku v souladu se stávajícím terénem. Ústí žlabů bude zpevněno obložením lomovým kamenem pro zamezení odnosu půdy z dotčené části břehu do potoka.

### Biologická rozmanitost

Prostor realizace záměru zahrnuje plochy zemědělsky využívané půdy v kultuře orná půda. Jedná se o agrocenózu – člověkem uměle vytvořená společenstva organismů, která jsou výrazně nestabilní a vyžadují vysoké vklady energie k udržení požadovaného stavu. U zástupců fauny lze v okolí místa záměru předpokládat především výskyt běžných druhů kulturní krajiny včetně synantropních druhů, které jsou adaptovány i na silně pozměněné podmínky. Charakteristiky zájmového území značně omezují možnosti trvalého výskytu zvláště chráněných druhů dle přílohy II. a III. vyhlášky MŽP č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Záměr je situován mimo migračně významná území – dálkové migrační koridory pro velké savce a šelmy.

### Vlivy na ovzduší

Po dobu přípravných prací a během realizace výstavby bude místo výstavby zdrojem prachu a emisí z výfukových plynů nákladních vozidel a stavební mechanizace. Prováděné činnosti budou mít charakter plošných a liniových zdrojů znečištění ovzduší. Zhoršení stavu ovzduší bude přechodného charakteru. Rozložením doby realizace záměru do 3 let a důsledným dodržováním všech platných legislativních a technických předpisů bude vliv stavby na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě významně snížen.

Velký důraz bude kladen zejména na řádné očištění stavebních mechanismů před výjezdem na okolní komunikace a očištění těchto komunikací v případě, že v důsledku přípravných prací a samotné stavby dojde k jejich znečištění (dle § 28 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích). Zvýšení prašnosti v dotčené lokalitě v souvislosti s provozem v rámci výstavby bude eliminováno vytvořením a důsledným užíváním zpevněné oklepové plochy pro dočištění



dopravních prostředků před jejich výjezdem na veřejnou komunikaci. V souvislosti s dokončením výstavby protihlukového ochranného valu nevznikne zdroj znečištění ovzduší ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb.

S ohledem na charakter záměru má zásadní význam sledování imisí polétavého prachu (PM<sub>10</sub>). Imisní koncentrace polétavého prachu PM<sub>10</sub> dle ČHMÚ (pětileté průměry pro období 2016–2020) činí 16,4 µg/m<sup>3</sup>, nedosahuje tedy hodnot imisního limitu, který činí 40 µg/m<sup>3</sup>.

Po dobu provádění přípravných, stavebních a dokončovacích prací bude lokalita jako celek dočasně působit jako plošný a liniový zdroj znečištění ovzduší. Po realizaci bude protihlukový val ovlivňovat charakteristiky ovzduší pozitivním způsobem. Lze předpokládat nejen snížení hlukového zatížení severovýchodně situované lokality, ale také zachycování prachu z provozu na silnici I/18. Stavba protihlukového valu přispěje k eliminaci množství prachových částic, které se uvolňují při provozu na silnici I/18, směrem do intravilánu městyse.

V případě posuzovaného záměru nedojde k nárůstu stávající spotřeby plynu a tedy ani k nárůstu produkce skleníkových plynů. Z toho lze dovodit, že vliv záměru na klimatický systém jako celek ve smyslu výše produkce skleníkových plynů lze vyloučit. Vznik smogových situací v souvislosti s realizací záměru se nepředpokládá.

#### Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Předkládaný záměr je lokalizován v jižní části katastrálního území městyse Vrchotovy Janovice, mimo obytnou zástavbu na pozemcích, které jsou součástí zemědělského půdního fondu (orná půda), tzn. z funkčního hlediska na ploše určenou dle územního plánu pro zemědělskou výrobu. Nejbližší obytné objekty jsou situovány východním směrem ve vzdálenosti min. cca 180 m od středu místa záměru. Další objekty k bydlení se nacházejí západně od místa záměru, ve vzdálenosti min. 210 m a více od středu místa záměru.

Z hlediska veřejného zdraví by bylo možné za problematickou považovat dobu výstavby, a to z důvodu hluku, prašnosti a emisí z výfukových plynů projíždějících strojů a zařízení. Uvedené vlivy budou však pouze dočasné, rozložené do relativně dlouhého časového úseku (3 roky) a nespojitě působící. Jejich intenzitu lze do značné míry zmírnit vhodně zvolenými opatřeními. Z těchto důvodů lze uvažované vlivy na zdraví obyvatelstva považovat v celkovém kontextu záměru za nevýznamné a dostatečným způsobem vyvážené působením protihlukového ochranného valu po jeho výstavbě.

Z hlediska vlivů sociálně ekonomických lze konstatovat jednoznačně pozitivní vliv záměru, neboť zlepší životní podmínky v územním plánu nově navržené lokalitě bytové výstavby, čímž dojde ke zvýšení její atraktivity pro zájemce o stavební pozemky v této lokalitě se všemi pozitivními dopady na věkovou skladbu obyvatelstva a další sociálně ekonomické charakteristiky sídla.

Přeshraniční vlivy

Vzhledem k lokalizaci záměru (umístění záměru daleko od státních hranic) jsou vlivy záměru přesahující státní hranice vyloučeny.

Vlivy na hmotný majetek

Vlivy záměru na kulturní památky a hmotný majetek jsou vyloučeny.

Krajinný ráz

Plánovaný záměr je situován v dosud intenzivně zemědělsky využívané lokalitě. Území je z hlediska platného územního plánu zařazeno jako plochy zemědělské výroby. Záměr nepředpokládá zásahy spojené se změnou historických, estetických a přírodních charakteristik území jako hlavních prvků krajinného rázu. Prostorové řešení valu respektuje charakter terénu v okolí Vrchotových Janovic. Nový terénní prvkem bude zapojen do okolní krajiny vodnou výsadbou autochtonních dřevin. Navrhovaný záměr naplňuje platné zásady rozvoje území. S ohledem na celkové řešení je vliv záměru na krajinný ráz hodnocen jako nevýznamný.

Vlivy na přírodu a krajinu

Záměr je situován do území, které je zásadně pozmeněno antropogenními aktivitami. Původní přírodní a přírodě blízké ekosystémy byly nahrazeny agrocenózou, tj. uměle vytvořeným a člověkem prostřednictvím zemědělského obhospodařování udržovaným komplexem populací organismů adaptovaných na tyto nové podmínky, z hlediska ekologie velmi nestabilním.

*Flora*

Výskyt rostlinných přírodních společenstev včetně zvláště chráněných druhů rostlin, které jsou na tato přírodní společenstva vázána, lze v dané lokalitě vyloučit. Vliv záměru na flóru byl vyhodnocen jako nevýznamný.

*Fauna*

V místě záměru se vyskytuje převážně běžná fauna kulturní krajiny, která využívá plochy zemědělské půdy převážně jako potravní a pobytovou niku. V období výstavby valu tyto druhy naleznou zázemí v blízkém či širším okolí místa záměru.

V úvahu přichází možnost občasného výskytu vzácnějších a zvláště chráněných druhů živočichů v lokalitě záměru. Ve většině případů lze předpokládat pouze výskyt přechodný, neboť většina těchto druhů je vázána na biotopy jiného charakteru.

Některé druhy ptáků včetně druhů zvláště chráněných využívají jako hnízdní biotop mimolesní zeleň v krajině. V souvislosti s výstavbou valu se předpokládá kácení zeleně ve velmi omezené míře. Postupem při kácení, který bude v souladu se zákonnou úpravou dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a navazujícími předpisy, bude zároveň splněn požadavek kácení dřevin

mimo hnízdní období ptactva včetně druhů zvláště chráněných. Vzhledem k malému rozsahu kácení a omezenému rozsahu možných zásahů do hnízdních biotopů se nepředpokládá vliv na populace běžných druhů ptáků, proto není nutné postupovat podle § 5 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. (stanovení odchylného postupu).

#### *Mimolesní zeleň*

Vzrostlá zeleň se vyskytuje v okolí místa záměru kolem potoka, do této zeleně v souvislosti s výstavbou nebude zasahováno. Kácení dřevin v souvislosti s výstavbou valu bude omezeno na nejnutnější míru – odstraněny budou pouze vybrané křoviny a náletové dřeviny v těsné blízkosti zamýšleného valu podél komunikace I/18. Pokácená zeleň bude v rámci závěrečných prací nahrazena novou výsadbou autochtonních druhů dřevin na svazích valu. Kácení dřevin bude realizováno v souladu s platnou legislativou mimo vegetační období. Z těchto důvodů je konstatováno, že záměr nebude mít významný negativní vliv na mimolesní zeleň v lokalitě.

#### *Územní systém ekologické stability (ÚSES)*

Na záměrem dotčeném území se nenachází žádný funkční prvek územního systému ekologické stability, není zde ani navrženo doplnění prvku ÚSES. Nejbližším prvkem nadregionálního ÚSES je NRBK Štěchovice – Hlubocká obora, jehož osa prochází ve vzdálenosti cca 15 km SZ od místa záměru. Nejbližšími prvky regionálního ÚSES jsou RBK Velký Mastník – Zrcadlo a RBC Zrcadlo, vzdálené od středu místa záměru shodně cca 1,3 km.

V bezprostřední blízkosti místa záměru z východní strany se nachází LBC 3a Kněžský rybník (v trase LBC 3). Stavební práce se plochy BK a BC plošně nedotknou. Jediným předpokládaným vlivem je hluk a prašnost, bude však zčásti eliminován prvky krajinné zeleně na hranicích biocentra v kontaktu s místem záměru. Z výše uvedených důvodů je vliv záměru na ÚSES hodnocen jako nevýznamný.

Záměr není v přímém kontaktu s žádným registrovaným významným krajinným prvkem (VKP) podle § 6 zákona č. 114/1992 Sb. Nejbližšími VKP ve smyslu § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. jsou vodní toky a vodní nádrže (rybníky) v okolí záměru. Vliv záměru na VKP je hodnocen jako nevýznamný. Záměr se nachází mimo území evropsky významných lokalit (EVL) a ptačích oblastí (PO) v rámci soustavy NATURA 2000. Nejbližší EVL je vzdálena od místa záměru 2,0 km (EVL Slavkov), vzdálenost hranice nejbližší PO Údolí Vltavy a Otavy činí cca 32 km. Vliv záměru na EVL a PO je hodnocen jako bezvýznamný. V blízkém okolí místa záměru se nenachází žádné zvláště chráněné území (ZCHÚ). Nejbližším ZCHÚ je PP Slavkov, vzdálená od místa záměru cca 2,0 km. Vliv záměru na zvláště chráněná území je hodnocen jako bezvýznamný.

### Geologické podmínky

Zájmové území není součástí žádného chráněného ložiskového území ani dobývacího prostoru ve smyslu zák. č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon). Ve vztahu k ochraně nerostného bohatství je navržený záměr bez vlivu.

Vzhledem k výše uvedenému lze záměr hodnotit jako **přijatelný**. Posuzovaný záměr nebude vzhledem ke svému charakteru a umístění významně negativně působit na žádnou složku životního prostředí, dosah všech vlivů je lokální a dočasný, kromě dotčení zemědělského půdního fondu, kdy dojde k trvalému vynětí především zemědělské půdy I. stupně ochrany. Vynětí je kompenzováno veřejným zájmem, kdy realizací protihlukového valu dojde ke zlepšení podmínek pro bydlení v nově navržené lokalitě bytové zástavby (dle platného ÚP Vrchotovy Janovice plocha Z26), a to z hlediska hlukového zatížení. Přínos lze shledat i z hlediska ekologické stability území, přičemž vznikne nový prvek v krajině s travobylinnými porosty doplněnými výsadbou autochtonních dřevin. Při respektování veškerých uvedených opatření a dodržování platných legislativních předpisů lze na základě výše uvedeného hodnocení konstatovat, že realizace a provoz záměru jsou pro životní prostředí akceptovatelné. Na základě předložených podkladů, výše uvedeného odůvodnění a vypořádání obdržených připomínek rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

### **2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- **Městys Vrchotovy Janovice** – vyjádření ze dne 4. 4. 2022 pod č. j. 114/2022-246
- **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze** – vyjádření ze dne 18. 3. 2022 pod č. j. KHSSC 10722/2022
- **Městský úřad Votice** – vyjádření ze dne 4. 4. 2022 pod č. j. 13551/2022/ÚPŽP-St
- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha** – vyjádření ze dne 25. 3. 2022 pod č. j. ČIŽP/41/2022/2606
- **Středočeský kraj** – vyjádření ze dne 31. 3. 2022 pod č. j. 041310/2022/KUSK
- **Krajský úřad Středočeského kraje, Oddělení ochrany přírody a krajiny** – vyjádření ze dne 17. 1. 2022 pod č. j. 004134/2022/KUSK

### 3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

#### Městys Vrchotovy Janovice

##### **I. Rozsah a umístění záměru**

Záměr předpokládá výstavbu valu s tvrzenou protihlukovou funkcí, a to s prostřednictvím uložení ostatních odpadů o celkovém objemu 65 712 m<sup>3</sup> a celkové předpokládané hmotnosti 118 282 t na specifikované pozemky v katastrálním území Vrchotovy Janovice. Maximální výška valu, jehož vybudování je předmětem záměru, má od paty po korunu činit 10,9 m. Na tomto místě dotčený ÚSC považuje za nezbytné zdůraznit, že záměr přesahuje limitní hodnotu stanovenou v příloze č. 1 k zákonu o EIA, bod č. 56 o více než 1577 %, a to výhradně při zohlednění údajů vyplývajících z oznámení (předpokládaná hmotnost navezeného materiálu činí 118 232 t, navážení by dle oznámení mělo probíhat po dobu 3 let).

Plocha, na níž oznamovatel zamýšlí realizovat záměr, se nachází na hranici obytné lokality určené k bydlení v rodinných domech, označené územním plánem jako zóna Z26, jejíž převážná část je již zastavěna, přičemž umístění záměru je navrženo tak, že v nejbližším místě se hranice záměru nachází dle provedeného orientačního měření zhruba 15 m od nejbližšího pozemku pro rodinný dům. S ohledem na skutečnost, že uvedená vzdálenost je stanovena pouze ve vztahu k hranici valu, je zřejmé, že samotná činnost související s realizací záměru (spočívající mj. v pojezdech těžké techniky) bude probíhat blíže obytné zóně. Záměr dle oznámení má současně bezprostředně navazovat na významný krajinný prvek – rybník s vodním tokem v lokalitě Hlinišť a biocentrum s označením BC 3A.

##### **II. Vlivy záměru na složky životního prostředí**

Jak je uvedeno na straně 10 oznámení, obytná lokalita nacházející se v bezprostřední blízkosti záměru je aktuálně – byť v mezích normy – vystavena hlukové zátěži z přiléhající silnice I/18. Při posuzování záměru je proto nezbytné vzít v potaz i kumulaci významné hlukové a imisní zátěže (prach, zplodiny), vznikající při realizaci záměru, se stávající hlukovou a imisní zátěží způsobenou provozem na silnici I/18. Pro přepravu materiálu k vybudování valu, který je předmětem záměru, o předpokládané hmotnosti 118 232 t, je nezbytné využít celkem 7040 (!) plně naložených čtyřnápravových nákladních vozidel o maximální nosnosti 16,8 t. V uvedené bilanci nadto není započítáno přemístění ornice o odhadované hmotnosti 2313 (1 700 kg/m<sup>3</sup>) na dočasnou deponii. Je proto zřejmé, že imise vzniklé při realizaci záměru (především výfukové plyny z dopravy a těžké stavební mechanizace, prach a hluk) mohou mít významný negativní vliv na životní prostředí v okolí záměru.

Vzhledem k umístění valu je třeba konstatovat, že jeho protihluková funkce je omezena samotným průběhem silnice I/18, v jehož důsledku se hluková zátěž z uvedené komunikace bude i přes realizaci záměru nadále šířit z lokality západně i východně od obou konců valu. Dotčený ÚSC současně považuje za neúměrně dlouhou dobu předpokládané realizace záměru, stanovenou na 3 roky, která dle přesvědčení dotčeného ÚSC neodpovídá povaze záměru jako protihlukového valu, ale spíše jako deponie výkopků ze staveb, jejíž funkce protihlukového valu je až funkcí sekundární. Nepřiměřeně dlouhá doba realizace by vedla k dlouhodobému vystavení obytné zóny i prvků místního ÚSES v bezprostředním okolí záměru negativním vlivům (především prachu, hluku i imisím výfukových plynů) a ke zvýšení rizika výskytu mimořádné události (přívalové srážky vedoucí k odplavení materiálu z dočasné deponie ornice i valu do přilehlé soustavy rybníků a vodního toku.

Záměr bezprostředně navazuje na významný krajinný prvek podle ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, kterým je vodní tok a rybník v lokalitě s názvem Hliniště (pozemek parc. č. 1371/1 a související pozemky), přičemž uvedený vodní tok ústí do janovického potoka a regionálního biocentra, kterým je rybník Zrcadlo. daná lokalita, a to až k hranici plánovaného valu dle oznámení záměru, je současně biocentrem označeným jako BC 3A v rámci místního ÚSES. Jak vyplývá z mapových podkladů, které jsou součástí oznámení, plocha zamýšlené realizace záměru se významně svažuje směrem k uvedenému biocentru, čemuž odpovídá i rostoucí výška valu předpokládaného v rámci záměru, tak, že nejvyšší hodnoty (10,9 m) dosahuje val v části umístěné nejbližší biocentru. Jak dále vyplývá z předložených mapových podkladů, u této hranice valu předpokládaného v rámci záměru je svah zakončen srázem (prudkou sníženinou) končící ve shora uvedeném rybníku. S ohledem na shora uvedené místní poměry, jakož i rozměry valu a objem naváženého materiálu se dotčený ÚSC domnívá, že záměr může mít vliv na významný krajinný prvek a biocentrum na základě zanášení materiálem splaveným ze staveniště a dokončeného valu v důsledku vodní eroze, ale i v důsledku samotné stavební činnosti (hluk, vibrace, prach, zhutňování půdy a související splavování materiálu v důsledku intenzivních srážek).

98,7 % půdy na ploše bezprostředně dotčené záměrem (tedy 6719,6 m<sup>2</sup> z celkem 6805,6 m<sup>2</sup>), na níž má být val v rámci záměru zřízen, spadá do I. třídy ochrany zemědělského půdního fondu. Jedná se tedy o nejkvalitnější půdu, která může být ze ZPF odňata pouze v případě, že jiný veřejný zájem výrazně převažuje nad veřejným zájmem ochrany ZPF. Z mapových podkladů poskytovaných ze strany Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy, v.v.i. současně vyplývá, že plocha bezprostředně navazující na biocentrum BC 3A je – vzhledem ke sklonu svahu – plochou zařazenou do vyšší kategorie ohrožení vodní erozí. Do uvedené plochy přitom zasahuje jak nejvyšší část samotného valu, tak i umístění dočasné deponie ornice, která by tak v důsledku silných srážek mohla být ve značném objemu splavena do přiléhajícího vodního toku. Jak je shora uvedeno,

v důsledku intenzivní stavební činnosti (přeprava 118 232 t materiálu, pojezdy těžké techniky) současně dojde ke zhutnění (změně fyzikálních vlastností) půdy v rozsahu výrazně přesahujícím plochu zabranou samotným valem.

Jak vyplývá ze shora uvedených skutečností, je dotčený ÚSC přesvědčen, že s ohledem na povahu záměru a jeho rozsah, přesahující více než patnáctinásobně limitní hodnotu stanovenou v příloze č. 1 k zákonu EIA, jakož i na složky životního prostředí, které mohou být v důsledku realizace záměru ovlivněny, podléhá předložený záměr posouzení vlivů na životní prostředí a v případě souhlasného stanoviska též specifikace závazných podmínek realizace záměru tak, aby vliv záměru na životní prostředí byl minimalizován, resp. odpovídajícím způsobem kompenzován.

### **III. Navrhované klíčové otázky k zodpovězení v rámci posouzení vlivů na životní prostředí**

V uvedené souvislosti má dotčený ÚSC za to, že předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí by měly být zejména následující otázky:

- a) Doprava materiálu (celkem 118 232 t) do místa realizace záměru může být uskutečněna výhradně prostřednictvím místní komunikace spojující silnici III. třídy procházející dotčeným ÚSC se silnicí I/18. Severní část uvedené místní komunikace, v nejužším místě široká cca 3,25 m, prochází obytnou zástavbou, která na specifikovanou komunikaci bezprostředně navazuje. Z uvedeného důvodu je v zájmu ochrany před hlukem, prachem a imisemi nezbytné zabývat se v rámci posouzení vlivů na životní prostředí otázkou dopravní obslužnosti záměru při jeho realizaci tak, aby byla vyhodnocena varianta nejméně zatěžující okolí záměru, představovaná dle přesvědčení dotčeného ÚSC příjezdem a odjezdem vozidel obsluhujících staveniště ze silnice I/18, a došlo k závaznému stanovení trasy příjezdu.
- b) S ohledem na kumulaci hlukové zátěže obytné zóny bezprostředně navazující na záměr ze silnice I/18 s hlukovou zátěží způsobenou realizací záměru považuje dotčený ÚSC za nezbytné provedení hlukové studie a navržení, resp. uložení odpovídajících opatření ke snížení kumulované zátěže, přičemž za možné opatření považuje dotčený ÚSC např. instalaci dočasně protihlukové stěny o dostatečných rozměrech pro odstínění obytné zóny od staveniště. Za shodným účelem by mělo dojít k odpovídajícímu vymezení nejvýše přípustné doby pro provádění prací na staveništi záměru, např. na pracovní dny mezi 08:00–17:00.
- c) Nejvýše přípustná doba realizace záměru by měla být posouzena v zájmu snížení dlouhodobého charakteru expozice okolí záměru negativním vlivům souvisejícím s realizací záměru (hluk, prach, vibrace, výfukové plyny), přičemž dotčený ÚSC považuje za odpovídající zkrácení doby na 1 rok. S uvedenou skutečností souvisí i dřívější provedení rekultivace valu ve formě jeho osetí travní směsí a výsadby dřevin k zajištění zvýšené protierozní ochrany, lepšího začlenění valu do krajiny a plných protihlukových vlastností.

Dotčený ÚSC současně podotýká, že navrženou skladbu dřevin určených k výsadbě při rekultivaci nepovažuje za vhodnou pro daný typ stanoviště – borovice vejmutovka tvoří nepůvodní druh, smrk s mělkým kořenovým systémem by mohl být v exponovaných umístěních ohrožen suchem a případnými nepříznivými povětrnostními podmínkami (hrozba vývrátů).

- d) Vzhledem k povaze prací nezbytných k realizaci záměru, jejichž podstatou je přemísťování a hutnění velkého množství sypkého materiálu, jakož i vzhledem ke klimatickým charakteristikám období posledních cca 8 let (sucho), považuje dotčený ÚSC za nezbytné v rámci posuzování vlivů záměru na životní prostředí vyhodnotit otázku emisí především pevných částic (prach) a zvážit uložení povinnosti provádění monitoringu imisního zatížení lokality a preventivních protiprachových opatření.
- e) S ohledem na uspořádání lokality, v níž by měl být záměr realizován, především vzhledem ke svažitosti terénu se srázem ve směru k významnému krajinnému prvku a biocentru (rybníku s vodním tokem), považuje dotčený ÚSC za nezbytné prověření rozměrů záměru a jeho hranice, stejně jako umístění dočasné deponie ornice. Dotčený ÚSC je přesvědčen, že val zřízený v rámci záměru by měl být významněji vzdálen od hranice biocentra, a to nejméně od hranice stávající zemědělsky obhospodařované plochy, která se nachází s odstupem od katastrální hranice pozemku, přičemž svah valu směrem k biocentru by měl mít nižší sklon, a současně by mělo dojít k prověření a uložení odpovídajících preventivních opatření k zamezení splavování materiálu do biocentra a vodního toku.
- f) V zájmu ochrany zemědělské půdy I. třídy ochrany ZPF se dotčený ÚSC dále domnívá, že předmětem posouzení by mělo být rovněž prověření proporcionality rozsahu záměru (a trvalého záboru zemědělské půdy náležící do I. třídy ochrany ZPF) ve vztahu k plnění navrhované funkce záměru s případnou redukcí záměru (především ve směru k biocentru), nebo např. zmenšením objemu valu a jeho doplněním protihlukovou stěnou.
- g) V rámci posuzování vlivu na životní prostředí by rovněž mělo dojít ke stanovení kategorie materiálu, který může být k realizaci záměru použit (dotčený ÚSC v tomto směru podotýká, že oznámení uvádí navážku výkopku z realizace kruhového objezdu v lokalitě Červené Vršky – Benešov, uvedená stavba však již před více než jedním rokem byla dokončena, u další zmiňované „zdrojové“ stavby – zahloubení silnice I/3 u Benešova – pak dle informací dotčeného ÚSC v současné době není závazné datum realizace stanoveno).

*Vypořádání: K výše uvedeným připomínkám Městysu Vrchotovy Janovice k oznámenému záměru příslušný úřad sděluje následující:*

- *ad a) Dopravní obslužnost území je řešena na str. 16 Oznámení, v kapitole B.II.4 Nároky na dopravní a jinou infrastrukturu, kde se uvádí cit. „Dopravní trasa vede ze silnice I. třídy č. 18 přes místní komunikaci na dotčené pozemky.“. Z uvedeného je zřejmé, že k obslužnosti (přístupu na staveniště) bude využita místní komunikace pouze v nezbytně*



nutné míře, a to pouze v krátkém úseku od křížení se silnicí I/18, tzn. v jižní části místní komunikace mimo obytnou zástavbu. Oznámení bylo předloženo pouze v jedné variantě řešení, která je v hodnocení porovnávána s variantou nulovou, tj. variantou neprovedení záměru (viz str. 11 Oznámení). Podmínky dopravní obslužnosti území dotčeného realizací záměru lze po vzájemné dohodě Městysu Vrchotovy Janovice (dále jen „Městys“) s investorem blíže specifikovat v navazujících řízeních.

- ad b) Problematika hlukové zátěže je v dostatečné míře rozvedena na str.18 Oznámení, v kapitole B.III.4 Hluk, vibrace a záření, kde se mj. uvádí cit. „V době výstavby nebude v chráněném venkovním prostoru staveb překročen hygienický limit akustického tlaku  $A LA_{eq,s} = 65$  dB, v chráněném vnitřním prostoru staveb (v místnostech nejbližších domů) hygienický limit akustického tlaku  $A LA_{eq,s} = 55$  dB době od 7:00 do 21:00 v pracovních dnech.“. Vzhledem k tomu, že během realizace záměru nebude překročen výše uvedený hygienický limit, není instalace dočasné protihlukové stěny, která by odstínila zástavbu od prostoru staveniště, v předmětném Oznámení uvažována. Požadavek na nejvyšší přípustnou dobu pro provádění prací souvisejících s realizací záměru lze po vzájemné dohodě Městysu s investorem blíže specifikovat v navazujících řízeních. Hlavní zdroj (trvalého) hlukového zatížení stávajícího hlukového pozadí je tvořen provozem na silnici I/18, který dle sčítání ŘSD ČR v roce 2016 činil 5122/den vozidel celkem (z toho 854 nákladních vozidel), bude realizací uvažovaného protihlukového valu v dotčeném území trvale eliminován. Navýšení provozu nákladních vozidel v souvislosti se stavbou v případě trvání stavby 3 roky představuje 1 %. v případě trvání stavby 1 rok by se jednalo o nárůst 3 %.
- ad c) Problematika předpokládané tříleté doby výstavby je blíže rozvedena a odůvodněna na str. 62 v kapitole D.I.1 Vlivy na obyvatelstvo, včetně sociálně ekonomických vlivů, kde se uvádí cit. „Z hlediska veřejného zdraví by bylo možné za problematickou považovat dobu výstavby, a to z důvodu hluku, prašnosti a emisí z výfukových plynů projíždějících strojů a zařízení. Uvedené vlivy budou však pouze dočasné, rozložené do relativně dlouhého časového úseku (3 roky) a nespojitě působící. Jejich intenzitu lze do značné míry zmírnit vhodně zvolenými opatřeními. Z těchto důvodů lze uvažované vlivy na zdraví obyvatelstva považovat v celkovém kontextu záměru za nevýznamné a dostatečným způsobem vyvážené působením protihlukového ochranného valu po jeho výstavbě“, dále na str. 64 v kapitole D.I.3 Vlivy na hlukovou situaci a případné další fyzikální a biologické charakteristiky, kde se uvádí cit. „...práce budou rozloženy do delšího časového období a budou probíhat po etapách v závislosti na aktuální dostupnosti vhodného materiálu. Z těchto důvodů nebude faktický dopad hluku a vibrací na okolí místa výstavby zásadního charakteru“, a dále na str. 16 v kapitole B.III.1 Množství a druh emisí do ovzduší, kde se uvádí cit. „Rozložením doby realizace záměru do 3 let a důsledným dodržováním všech platných legislativních a technických předpisů bude vliv stavby na

kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě významně snížena“ Pokud k uvažovanému celkovému množství 7040 plně naložených nákladních automobilů o maximální nosnosti 16,8 t za celkovou dobu realizace přičteme 138 automobilů pro přemístění ornice na dočasnou deponii s následným odvozem zeminy z deponie ( $138 \times 2 = 276$ ), vychází celkové množství jízd nákladních automobilů na 7318. V případě doby trvání stavby 3 roky při počtu 250 pracovních dní v roce připadá na 1 pracovní den cca 10 nákladních automobilů. Pokud bude stavba realizována v průběhu 1 roku, počet nákladních automobilů se zvýší trojnásobně.

- ad d) Zvýšení prašnosti v dotčeném území během realizace záměru je komentováno na str. 16 Oznámení v kapitole B.III.1 Množství a druh emisí do ovzduší, kde se uvádí cit. „Zvýšení prašnosti v dotčené lokalitě v souvislosti s provozem v rámci výstavby bude eliminováno vytvořením a důsledným užíváním zpevněné oklepové plochy pro dočištění dopravních prostředků před jejich výjezdem na veřejnou komunikaci.“, a dále na str. 55 Oznámení v kapitole C.II.1 Ovzduší a jeho kvalita, kde se uvádí cit. „S ohledem na charakter záměru má zásadní význam sledování imisí polévatého prachu (PM10). Imisní koncentrace polévatého prachu PM10 dle ČHMÚ (pětileté průměry pro období 2016–2020) činí 16,4  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , nedosahuje tedy hodnot imisního limitu, který činí 40  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ “. Vnitrostaveništní komunikace budou za účelem snížení prašnosti zpevněny a v případě potřeby (např. déle trvající suché počasí) bude sypký materiál zakrýván plachtami a plochy stavenišť skrápěny.
- ad e) Protierozní řešení (opatření) s ohledem na prostorové parametry protihlukového valu realizovaného v rámci záměru je adekvátně rozvedeno v kapitole B.I.6. Stručný popis technického a technologického řešení záměru na str. 12 Oznámení, kde se uvádí cit. „Zemina bude ukládána po vrstvách o mocnosti max. 0,3 m a hutněna tak, aby obsah vzduchových pórů byl max. 12 % (Proctor standard), což by mělo do budoucna zamezit prosedání zeminy. Při okrajích navážky bude soustředěna případná zajiňovaná zemina a písek a balvanitý písek tak, aby balvany zajistily zpevnění při patě svahu. Stabilita svahu bude v rámci dokončovacích prací odborně posouzena a v případě potřeby bude navrženo a následně realizováno dodatečné technické opatření pro zlepšení stability svahu. Stavební práce budou ukončeny po docílení maximální mocnosti valu. Na hranici stavby s vedením komunikace je navrženo ve vlhkém úžlabí odvodnění pomocí betonových žlabů o šířce 500 mm do betonového lože se spádováním k přilehlé vodoteči a zpevněným úžlabím (lomový kámen). Technické řešení terénního valu bylo ověřeno základním statickým výpočtem, který by měl zajistit odolnost valu (příp. jeho části) proti zřícení a rozsáhlejším deformacím (přetvoření) – ty by mohly mít za následek poškození jiných částí stavby nebo technických zařízení nebo instalovaného vybavení. Po dokončení násypu a ověření stability svahů bude následovat rekultivace. V první fázi se jedná o technickou rekultivaci, kdy

*z dočasné deponie na p.p.č. 1363/10 bude ornice vrácena zpět a rovnoměrně rozprostřena na val ve vrstvě odpovídající původní mocnosti 0,2 m.“ Ohrožení biocentra splachy materiálu ze stavby lze částečně eliminovat technickými a organizačními opatřeními, v úvahu připadá i úprava projektu spočívající ve změně prostorových parametrů valu v kontaktu s biocentrem. Zhutnění rozsáhlejších ploch orné půdy navazujících na místo realizace stavby v souvislosti s dopravou materiálu nepřipadá v úvahu, neboť pro dopravu na staveniště bude vymezena trasa s ohledem na minimalizaci záboru orné půdy.*

- *ad f) Požadavky na prověření proporcionality rozsahu záměru (a souvisejícího trvalého záboru zemědělské půdy náležící do I. třídy ochrany ZPF) ve vztahu k plnění navrhované funkce záměru lze po vzájemné dohodě Městysu s investorem blíže specifikovat v navazujících řízeních. Vybudování valu představuje ve finální fázi vznik prvku s krajinnotvornou, ochrannou, protierozní a rekreační funkcí, který naváže na stávající biocentrum situované z východní strany plochy vymezené k realizaci záměru, přičemž dojde k rozšíření ploch s vyšší úrovní ekologické stability v území, jako protikladu k relativně vysokému podílu intenzivně obhospodařované zemědělské půdy v širším dotčeném území.*
- *ad g) Seznam předpokládaných odpadů vznikajících při realizaci záměru je uveden v Tabulce č. 4 na str. 17. Oznamovatel k tomu dodává, že výčet kategorií odpadů vznikajících při realizaci záměru je pouze orientační a vznik jiných odpadů je možný. Oznamovatel však deklaruje, že cit. „Nakládání s odpady vzniklými při stavbě zajistí dodavatel dle smlouvy o dílo a v souladu se zákonem č. 541/2020, o odpadech. Investor zajistí v rámci místa stavby podmínky pro třídění a oddělené shromažďování odpadů. V průběhu stavby bude vedena evidence odpadů a bude dokladován způsob jejich využití nebo odstranění oprávněnou osobou. Při provádění stavby bude respektován Metodický návod odboru odpadů Ministerstva životního prostředí při řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů (MŽP, srpen 2018).“ Z hlediska materiálu pro stavbu valu budou využity zdroje ze staveb probíhajících aktuálně po dokončení schvalovacích (povolovacích) procesů pro oznamovanou stavbu dle platné legislativy.*

*K uvedenému 15násobnému navýšení limitní hodnoty příslušný úřad sděluje, že limitní hodnota není jediným posuzovaným parametrem v průběhu zjišťovacího řízení. V průběhu zjišťovacího řízení jsou posuzovány všechny reálné předpokládané další vlivy záměru a posouzení jejich váhy je základním principem celkového výsledku zjišťovacího řízení.*

*K výše uvedeným připomínkám Městysu příslušný úřad dodává, že k oznámenému záměru bylo po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany*

veřejného zdraví vydáno souhlasné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje  
č. j. KHSSC 10722/2022 ze dne 18. 3. 2022 (viz níže).

### **Městský úřad Votice**

K výše uvedenému oznámení vydává Městský úřad Votice, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí, oddělení územního plánování a životního prostředí následující vyjádření:

- **Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění**

Projektová dokumentace pro další stupně řízení bude detailněji rozpracována v těchto oblastech:

- 1) Plánu vhodných opatření pro naplnění veřejného zájmu na zadržení vody v krajině.
- 2) Detailnější zdůvodnění, proč je navrhované řešení z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, životního prostředí a ostatních zákonem chráněných veřejných zájmů nejvýhodnější.

- **Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 201/2012Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 99/2004 Sb., o rybářství, v platném znění**

Bez připomínek.

- **Zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění**

Bez připomínek.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Pouze požadavky orgánu ochrany ZPF vzhledem k navazujícím řízením.*

#### **Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze**

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze podle ustanovení § 6 odst. 6 zákona, toto vyjádření:

S oznámeným záměrem „PROTIHLUKOVÝ VAL – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69 Vrchotovy Janovice“ v k. ú. Vrchotovy Janovice, oznamovatel záměru MONOU, spol. s r.o., Vrchotovy Janovice čp. 171, PSČ 257 53 Vrchotovy Janovice, IČ 47536144 se souhlasí.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha**

ČIŽP OI Praha má k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky ze strany ochrany přírody. Inspekce požaduje zohlednění připomínek v další fázi posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb.

Oblastní inspektorát Praha ČIŽP sděluje následující:

- **Oddělení ochrany přírody:**

V souladu s obsahem závazného stanoviska MěÚ Votice č. j. 6735/2022/ÚŽP-St ze dne 21. 2. 2022 trváme na důsledném dodržování zákonnosti při případných destruktivních zásazích do stávajících porostů vzrostlých dřevin rostoucích mimo les, které by měl zamýšlený terénní val de facto kompletně nahradit. Je třeba vyhodnotit faktickou přínosnost zamýšleného masivního a uměle

vytvářeného tělesa oproti stávající „zelené“ opticky a krajnotvorně aktivní bariéře při frekventované silnici č. 18. Z hledisek předpokládaných výluků ze zamýšleného tělesa a jejich potenciální depozice v pramenné oblasti Janovického potoka a tamní rybníční soustavy (VKP údolní niva, VKP vodní tok, VKP rybníky) je třeba dbát na adekvátní kvalitu a původ stavebního materiálu použitých při stavbě potenciálního valu, rovněž pak na věcné a právní aspekty týkající se odpovídajícího přesahu záměru do kompetencí odpadového hospodářství (zákon č. 541/220 Sb.) a ochrany ZPF (zákon č. 334/1992 Sb.). Z užšího hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny a ochrany zemědělského půdního fondu trváme na tom, aby případná skrývka zeminy/ornice byla provedena teprve v bezprostřední časové souslednosti s možnou výstavbou předmětného protihlukového valu. Z návrhu druhů dřevin použitých k biologické rekultivaci je třeba v případě realizace záměru vyřadit borovici vejmutovku jakožto druh geograficky nepůvodní, případně ji nahradit výsadbou dřevin autochtonních. Doporučujeme v této souvislosti přistoupit k preventivnímu vyhotovení a schválení odpovídajícího projektu sadovnických úprav, nejlépe v přímé souvislosti s řízením a rozhodnutím ve věci případného kácení stávajících dřevin, implicitně zmiňovaných v první větě.

*Vypořádání: Jedná se v podstatě o upozornění na zákonné povinnosti s ohledem na navazující řízení, v rámci nichž lze řešit (zohlednit) konkrétní požadavky dotčených orgánů.*

*Vliv záměru na mimolesní zeleň je v předloženém Oznámení řešen v kapitole C.III. na str. 61 a v kapitole D.I.7.2. na str. 66, kde se konstatuje:*

- *V souvislosti s přípravnými pracemi nebude kácena ve větším rozsahu mimolesní zeleň. Místo výstavby je aktuálně využíváno jako orná půda – jedná se o plochu ekologicky nestabilní, která nemá z hlediska výskytu volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin větší význam. Realizací záměru naopak bude část plochy orné půdy přeměněna na území s travobylinnými porosty a původními dřevinami, tj. na plochy s vyšší úrovní ekologické stability, představující biotop vhodný pro širší spektrum organismů než plochy orné půdy.*
- *Vzrostlá zeleň se vyskytuje v okolí místa záměru kolem potoka, do této zeleně v souvislosti s výstavbou nebude zasahováno. Kácení dřevin v souvislosti s výstavbou valu bude omezeno na nejnútnejší míru – odstraněny budou pouze vybrané křoviny a náletové dřeviny v těsné blízkosti zamýšleného valu podél komunikace I/18. Pokácená zeleň bude v rámci závěrečných prací nahrazena novou výsadbou autochtonních druhů dřevin na svazích valu. Kácení dřevin bude realizováno v souladu s platnou legislativou mimo vegetační období.*

*Z výše uvedeného vyplývá, že realizace záměru nebude mít na mimolesní zeleň (tj. dřeviny rostoucí mimo les) významně negativní, destruktivní vliv, přičemž za důsledného dodržení zákonitosti a respektování doporučení orgánu ochrany přírody může výstavba valu naopak přispět ke zvýšení ekologické stability v záměrem dotčeném území.*

- **Oddělení ochrany ovzduší:**

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

- **Oddělení ochrany vod:**

K předložené dokumentaci oznámení záměru nemáme připomínky.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

- **Oddělení odpadového hospodářství:**

K předloženému záměru z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění, nemáme připomínky.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

### **Středočeský kraj**

Středočeský kraj v samostatné působnosti jako územně samosprávný celek projednal oznámení zahájení zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí výše uvedeného záměru a ve smyslu § 6 odst. 6) téhož zákona vydává toto vyjádření:

Středočeský kraj nesouhlasí se záměrem „Protihlukový val – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 136/10, 67, 68 a 69, Vrchotovy Janovice“ a požaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., a to zejména s ohledem na řešení dopravy materiálu během výstavby valu, hluk, prašnost, trasování i délku realizace.

*Vypořádání: K oznámenému záměru bylo po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydáno souhlasné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje č. j. KHSSC 10722/2022 ze dne 18. 3. 2022, ve kterém se mj. konstatuje:*

- *Z hlediska hlukového zatížení území záměr v průběhu výstavby mírně zhorší stávající situaci. Jedná se však o vliv přechodný, prakticky zanedbatelné navýšení stávající zátěže v území. Po realizaci záměru naopak dojde ke zlepšení hlukové zátěže v území nad silnicí I/18.*
- *V případě nerealizace záměru by nedošlo k přechodnému nevýznamnému zvýšení zatížení území, způsobeném zvýšením intenzity dopravy v lokalitě a souvisejícími pracemi v rámci terénních úprav. Zároveň však by byl zachován stávající stav, kdy by provoz na komunikaci I/18 svou hlukovou a emisní zátěží dále stejnou intenzitou ovlivňoval plochy, jejichž součástí je i lokalita Z26, vymezená platným územním plánem jako plocha k bydlení.*

- *V souvislosti se záměrem není předpokládáno v etapě provozu zvýšení zátěže okolního prostředí hlukem a vibracemi nad stávající úroveň. Přílohou oznámení je Protokol o zkoušce č.: P25-288-18, 24 h měření hladin akustického tlaku z dopravy po komunikace I/18 ve venkovním chráněném prostoru stavby budoucího objektu na pozemku parc. č. 1363/40 v k. ú. Vrchotovy Janovice v lokalitě BI – Z26 K Voračicím Vrchotovy Janovice. Z tohoto protokolu vyplývá, že naměřené hodnoty splňují hygienické limity hluku dané nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.*
- *Vybudování ochranného protihlukového valu nepředstavuje žádné zdravotní riziko pro obyvatele. V průběhu výstavby dojde k přechodnému zvýšení hlukové zátěže a prašnosti v lokalitě samé a jejím bližším okolí. Tyto negativní vlivy budou zčásti eliminovány technickými a organizačními opatřeními. Ve fázi užívání bude stavba naopak přispívat ke zlepšení kvality prostředí jako prvek protihlukové ochrany obyvatel v nejbližše položených částech zastavěného území městysu.*

#### **Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství**

- **Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), Vám sděluje, že k předloženému záměru „Protihlukový val – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69“ k. ú. Vrchotovy Janovice, z hlediska regionálních územních systémů ekologické stability, zvláště chráněných území v kategorii přírodní rezervace a přírodní památka a zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin nemá připomínek. Záměr počítá s výstavbou ochranného valu podél komunikace I/18 v jejím ochranném pásmu.

Jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. o) zákona, sdělujeme, že v souladu s ust. § 45i odst. 1 citovaného zákona, **lze vyloučit významný vliv** předloženého návrhu samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí stanovených příslušnými vládními nařízeními ve správním obvodu Krajského úřadu Středočeského kraje.

#### **Odůvodnění**

Nejbližší evropsky významná lokalita v gesci Krajského úřadu Středočeského kraje „Minartice“ (CZ0213047) s předměty ochrany populací kuňky ohnivé (*Bombina bombina*) se nachází cca 2,9 km od místa realizace záměru. Záměr bude mít pouze lokální vliv, a proto ve vztahu



k předmětům ochrany a vzdálenosti této nejbližší evropsky významné lokality v gesci Krajského úřadu Středočeského kraje, nelze důvodně očekávat ovlivnění této ani žádné jiné lokality soustavy Natura 2000.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

- **Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů**

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „PROTIHLUKOVÝ VAL – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 1363/10, 67, 68 a 69 Vrchotovy Janovice“ STC 2468 bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“). Popisované nakládání s odpady je dostatečné, kdy je uveden seznam odpadů vznikajících při provádění výstavby a dále při provozu. V případě samotné realizace záměru v případě použití odpadní zeminy k budování zemního valu se jednoznačně jedná o odpadové zařízení dle zákona o odpadech (provozované buď na základě povolení dle § 21 odst. 2 či na základě ustanovení § 21 odst. 3 zákona o odpadech), tedy odpady musí být přebírány pouze do zařízení k nakládání s odpady povolené dle zákona o odpadech, v opačném případě by takové nakládání s odpady bylo v rozporu se zákonem o odpadech. Původce je povinen předat odpady dle § 13 zákona o odpadech pouze osobám, které jsou k tomu oprávněny.

Realizace uvedeného záměru je tedy možná jen na základě schválené projektové dokumentace a územního rozhodnutí příslušného stavebního úřadu dle zákona č. 183/2006 Sb., a současně pravomocným rozhodnutím jímž se povolí provoz zařízení k nakládání s odpady dle §21 odst. 2 zákona č.541/2020 Sb., o odpadech.

Protí záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek, záměr je v souladu s Plánem odpadového hospodářství Středočeského kraje.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Pouze upozornění na požadavky a zákonné povinnosti Oznamovatele pro navazující řízení.*

- **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů**

Dle předložené projektové dokumentace posuzovaný záměr vyžaduje trvalé odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) rozsahu cca 0,6806 ha a jedná se převážně o zemědělskou půdu I. třídy ochrany.

Před vydáním rozhodnutí podle zvláštního předpisu (stavebního zákona) je nutné získat souhlas příslušného orgánu ochrany ZPF k trvalému odnětí půdy ze ZPF dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF. Žádost o udělení souhlasu k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF musí mít veškeré náležitosti dle ustanovení § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF.

Na základě předložené dokumentace nelze zaujmout kladné stanovisko k realizaci záměru – záměr není v souladu s platnou územně plánovací dokumentací městyse Vrchotovy Janovice po Změně č. 1, která nabyla účinnosti dne 28. 12. 2021. Nachází se na funkční ploše NZ – PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ – ORNÁ PŮDA. Je nutné dle ustanovení § 7 odst. 2 zákona o ochraně ZPF vypracovat alternativy umístění záměru.

*Vypořádání: Dle vyjádření Oddělení územního plánování a životního prostředí Městského úřadu Votice č. j. 3137/2022/ÚPŽP-Pro ze dne 26. 1. 2022 Územní plán Vrchotovy Janovice nezakazuje provádět terénní úpravy v ploše NZ – plochy zemědělské. Záměr: „Protihlukový val – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby“ je tudíž v souladu s územním plánem a lze jej z hlediska územního plánu realizovat v navrhované variantě.*

- **Z hlediska zákona 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů**

Bez připomínek.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

- **Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů**

K akci – záměru „Protihlukový val – Úprava terénu, protihlukový val pro stín zástavby parc. č. 136/10, 67, 68 a 69, Vrchotovy Janovice“ z hlediska ochrany ovzduší nemáme připomínky.

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

**Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.**

*Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

#### **4. Podklady pro rozhodnutí**

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru a došlá vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územně samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenu se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

oprávněná úřední osoba

Otisk úředního razítka

Mgr. Jiří Kudrna

odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a Městys Vrchotovy Janovice (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o neprodlené zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá Městys Vrchotovy Janovice o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje [www.kr-stredocesky.cz](http://www.kr-stredocesky.cz) a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia) pod kódem STC2468.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

**Rozdělovník k č. j.: 047962/2022/KUSK**

**Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):**

- 1. Středočeský kraj**, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- 2. Městys Vrchotovy Janovice**, Vrchotovy Janovice 2, 257 53 Vrchotovy Janovice

**Dotčené orgány:**

- 3. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Benešov**, Černoleská 2053, 256 01 Benešov
- 4. Městský úřad Votice**, Odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí, Komenského náměstí 700, 259 17 Votice
- 5. ČIŽP OI Praha**, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
- 6. Krajský úřad Středočeského kraje**, Odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**Oznamovatel:**

- 7. MONOU, spol. s r.o.**, Vrchotovy Janovice 171, 257 53 Vrchotovy Janovice, IČO: 47536144, zastoupený **na základě plné moci Ing. Janou Michálkovou**, Vančurova 54, 339 01 Klatovy, IČO: 72219416

**Na vědomí:**

- 8. Zpracovatel oznámení: Ing. Jana Michálková**, Vančurova 54, 339 01 Klatovy, IČO: 72219416