

Číslo jednací: 85774/2020
Sp. zn.: OZPZ 1537/2020 Ča
Vyřizuje/telefon: Markéta Čadová/564602530

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

Optimalizace výroby na provozovně Žďár nad Sázavou II

Bod 41, kategorie II Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od 25 tis. t/rok; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od 25 tis. t/rok.

Kapacita (rozsah) záměru: Navýšení kapacity výroby betonových směsí ze stávající kapacity 24 960 t betonových směsí za rok na kapacitu 60 000 t betonových směsí za rok.

Umístění záměru: kraj: Kraj Vysočina
 obec: Žďár nad Sázavou
 k. ú.: Město Žďár

Oznamovatel – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále též „správní řád“):

TBG PKS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČ 28261976 (oznamovatel zastoupen na základě plné moci společností Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno, IČ 28266111).

Zpracovatel oznámení:

Ing. Veronika Spousta Šmídová a kol., Bucek s.r.o., Tábořská 191/125, 615 00 Brno-Židenice.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora je navýšení kapacity výroby betonových směsí. V rámci navýšení kapacity nebudou realizovány žádné demoliční, výkopové ani stavební práce. Nebudou instalována nová technologická zařízení, nebudou rozšiřovány plochy pro skladování surovin. Realizace záměru bude naplněna navýšením využitelnosti pracovního fondu technologie, především zkrácením prodlev mezi jednotlivými dávkami míchaných směsí. Bude navýšena spotřeba používaných surovin (písek, kamenivo, cement, přísady), vody a energií, čímž dojde k nárůstu obslužné dopravy.

Záměr bude umístován do stávajícího areálu investora, využití areálu se realizací záměru nezmění. Současný stav území je charakterizován jako prostor zatížený silničními liniovými stavbami (silnice I/19 a I/37), s nuceným průjezdem přes město Žďár nad Sázavou. V sousedství plochy záměru se nachází výrobní a skladovací areály a obchodní centrum. Zpracovateli oznámení nejsou známy jiné záměry, které jsou v okolí plánovány či budovány, a mohly by s oznamovaným záměrem způsobit významnou kumulaci negativních vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Technologické zařízení slouží k výrobě betonových směsí, které jsou dodávány odběratelům ve formě transportbetonu. Vyráběn je čerstvý beton všech konzistencí a složení používaných ve stavebnictví. Z hlediska stavebně-technického řešení sestává betonárna z vlastní technologické mísící linky, řídicího velínu, venkovních deponií kameniva, sil cementu a popílku a objektu sociálního zázemí pro zaměstnance. Vlastní výroba je technologický proces spočívající v mechanickém mísení přesného složení jednotlivých komponent, tj. kameniva, pojiv (cementu, popílku, apod.), vody a různých přísad zlepšujících vlastnosti betonových směsí nebo vyzrálého betonu. Jednotlivé komponenty jsou váženy na tenzometrických vahách a dopraveny do míchačky. Po důkladném promíchání je směs vypouštěna obsluhou do přistaveného přepravního prostředku (autodomíchač).

Technologie výroby betonu je víceméně bezodpadová – zbytky betonové směsi z autodomíchačů a čištění mísícího centra se zpracovávají v recyklačním zařízení a zpětně se používají ve výrobě betonových směsí. Při recyklaci dochází k odseparování cementové vody a štěrku, kdy oba komponenty jsou vráceny zpět do výroby betonových směsí.

Technologická zásoba jednotlivých frakcí kameniva je uložena ve válcovém šestikomorovém zásobníku kameniva. Kamenivo je dopravováno pomocí dvou vibračních podavačů a korečkového dopravníku do vstupní násypky vynášecího pásového dopravníku. Kamenivo je pásovým dopravníkem dopravováno do otočného rozdělovače frakcí tvaru trychtýře, kde dochází k roztrídění jednotlivých frakcí kameniva do příslušných komor zásobníku kameniva. Zásoba jednotlivých frakcí kameniva je uložena na volné zpevněné ploše betonárny. Jednotlivé frakce jsou dle potřeby vlhčeny. Kamenivo je odebíráno přihrnovačem k přejímacímu válcovému šestikomorovému zásobníku. Pro skladování pojiv (cementu a popílku) slouží objekt cementového hospodářství, který je tvořen třemi jednokomorovými silami o objemu 3 x 80 m³. Sila

jsou osazena filtry pro záchyt tuhých znečišťujících látek. Dopravu cementu a popílku ze sil do vah zajišťují šnekové dopravníky. Doprava pojiv do areálu je realizována autocisternami.

Odběr vody pro záměs a oplach je a nadále i bude realizován ze stávajícího zásobníku vody o objemu 20 m³, kam je čerpána ze stávající studny v areálu betonárny, výjimečně z přípojky vodovodního řadu. Plastifikační a další chemické přísady jsou dodávány v typových dvouplášťových plastových nádobách o objemu 1 500 l. Uskladnění je v samostatném kontejneru – skladu přísad. Pod nádobami je umístěna dostatečně kapacitní záchytná vana.

K výrobě betonových směsí je používána věžová betonárna typ VB 2 T + ZKV 450-6k. Betonárna je vybavena pro zimní provoz, tedy s ohřevem záměsové vody a kameniva, a dále recyklačním zařízením typu RZS 12, včetně nádrže na kalovou vodu. Mísící jádro je vybaveno talířovou míchačkou s nuceným mícháním typ MARC – MEV 3000-V2.

Z hlediska předmětu posuzování se jedná o změnu podlimitního záměru dle § 4 odst. 1 písm. e) zákona (dále jen „záměr“) uvedeného v příloze č. 1, kategorii II, bodě 41 zákona (*Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od limitu 25 tis. t/rok; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od limitu 25 tis. t/rok*).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl dle § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Kraje Vysočina (dále též „příslušný úřad“), který na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních k oznámení a zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhoduje dle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Optimalizace výroby na provozovně Žďár nad Sázavou II“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a obyvatelstvo nebudou s ohledem na charakter záměru a jeho lokalizaci v území významné. Záměr bude realizován ve stávajícím výrobním areálu oznamovatele. Záměr nepředpokládá stavební práce, nebudou instalována nová technologická zařízení, dojde pouze k navýšení využitelnosti pracovního fondu technologie. Realizace záměru vyvolá nárůst obslužné dopravy. S ohledem na stávající dopravní situaci v dané lokalitě je však vyplývající nárůst dopravy nevýznamný.

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví nebyly v oznámení záměru (včetně přiložené rozptylové a hlukové studie) vyhodnoceny jako negativní, které by nadměrně, tj. nad rámec platných limitů, ovlivňovaly okolí záměru. Po předložení projektové dokumentace bude

záměr dále řešen v následných samostatných řízeních vedených podle „složkových zákonů“ (především na úseku ochrany ovzduší).

Vlivy na zájmy chráněné zákonem č. 100/2001 Sb. jsou jednoznačně určeny a není tedy třeba je v dalším procesu posuzování vlivů na životní prostředí upřesňovat.

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je navýšení kapacity výroby betonových směsí navýšením využitelnosti pracovního fondu stávající technologie. Nedojde k žádným demoličním, výkopovým ani stavebním pracím, nebudou instalována nová technologická zařízení ani rozšiřovány plochy pro skladování surovin.

K výrobě betonových směsí je používána věžová betonárna typ VB 2 T + ZKV 450-6k, obecně určená k výrobě transportbetonu. Jedná se o věžovou betonárnu s válcovým šestikomorovým zásobníkem kameniva osazeným na nosné ocelové konstrukci typu „H“. Mísící jádro je vybaveno talířovou míchačkou s nuceným mícháním typ MARC – MEV 3000-V2. Betonárna je vybavena pro zimní provoz, tedy s ohřevem záměsové vody a kameniva, a dále recyklačním zařízením typu RZS 12.

Po navýšení kapacity výroby lze očekávat zvýšení objemu vyvolané dopravy ze stávajících 5 NA na 11 NA za den (jednosměrně). Nárůst osobní dopravy v počtu cca 9 OA za den se nezmění.

II. Umístění záměru

Umístění záměru vyplývá z podnikatelského záměru investora, tzn. je ve vlastním již existujícím areálu a provozu stejného charakteru. Areál záměru se nachází v průmyslové zóně při jižní okraji města Žďár nad Sázavou, na pozemcích parc. č. 5383/2, 5383/3, 5383/4, 5383/5, 5485, 5486/1, 5486/2 a 5486/3 v k. ú. Město Žďár. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti cca 266 m od hranic provozovny severozápadním směrem. Na areál provozovny těsně navazují plochy výroby a skladování. Dopravní napojení areálu je místní komunikací na silnici I/19 s návazností na silnici I/37.

Dle sdělení Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru rozvoje a územního plánování ze dne 23. 3. 2020, č. j. RUP/254/20/HŠ, je řešený záměr v souladu s Územním plánem Žďár nad Sázavou ve znění jeho Změny č. 3.

Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. vyloučen stanoviskem Krajského úřadu Kraje Vysočina, odborem životního prostředí a zemědělství ze dne 11. 3. 2020 pod č. j. KUJI 24351/2020 OŽPZ 103/2020.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí včetně úvah pro hodnocení zásad dle přílohy č. 2 k zákonu

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Negativní zdravotní vlivy související se záměrem se mohou projevit znečištěním ovzduší v souvislosti s provozem technologie výroby betonových směsí, včetně vyvolané dopravy. Dalším zdrojem znečištění ovzduší bude spalování zemního plynu pro zajištění technologických ohřevů a vytápění a přípravy teplé vody. Po realizaci záměru lze očekávat

navýšení imisních příspěvků provozovny. V oblastech za hranicemi areálu investora nebyly imisní příspěvky záměru vypočtené na takové úrovni, aby byly rozhodující pro plnění imisních limitů v lokalitě záměru. Z hlediska zdravotního rizika znečištění ovzduší je imisní příspěvek hodnocených látek akceptovatelný. Realizaci záměru nedojde ani k navýšení hlukové zátěže, která by představovala překročení stanovených hygienických limitů v oblasti. Při provedení záměru není předpoklad vzniku havárie, zvýšení rizika úrazů pro obyvatelstvo, ani významné zvýšení stresogenních vlivů. Lze konstatovat, že záměr je z hlediska vlivů na veřejné zdraví nevýznamný.

Vlivy na ovzduší a klima

Při provozu záměru budou emitovány skleníkové plyny – oxid uhličitý ze spalování fosilních paliv. Jedná se však o nevýznamné množství a není tedy předpoklad významného vlivu záměru na klimatický systém Země.

Vliv provozu záměru na ovzduší byl podrobně vyhodnocen v Příspěvkové rozptylové studii (Mgr. Fogašová, Bucek s.r.o., březen 2020), která byla předložena jako příloha oznámení záměru. V této studii její zpracovatelka uvádí, že záměr je umístěn v území, kde jsou pětileté průměrné koncentrace ve čtvercích území za období 2014 – 2018 pro všechny hodnocené látky pod úrovní příslušných imisních limitů. Po realizaci záměru dojde oproti stávajícímu stavu k navýšení příspěvku betonárny k imisnímu zatížení území, vypočtený nárůst imisních příspěvků z provozu záměru však není na takové úrovni, aby byl rozhodující pro plnění imisních limitů v lokalitě.

Vlivy na hlukovou situaci, vibrace

Pro záměr byla zpracována Hluková studie (Mgr. Grossmannová, Bucek s.r.o., duben 2020), která byla předložena jako příloha oznámení záměru. Stávajícím dominantním zdrojem hluku je doprava uskutečňovaná po silnicích I/19 a I/37. Realizace záměru vyvolá nárůst obslužné dopravy, záměr tak bude mít vliv na hlukovou situaci vlivem pohybu vozidel zabezpečujících provoz výroby betonových směsí. S ohledem na stávající dopravní situaci v dané lokalitě je však vyplývající nárůst dopravy nevýznamný. Maxima dopravních výkonů realizovaná ve spojitosti se záměrem budou prováděna mimo obvyklé dopravní špičky. Dle vyhodnocených výsledků hodnot ekvivalentních hladin akustického tlaku v souboru výpočtových bodů lze prohlásit, že dochází k dodržení hygienických limitů hluku stanovených Nařízením vlády č. 272/2011 Sb. v platném znění, pro denní dobu. V noční době nebude betonárna provozována. Záměr tedy nebude z hlediska hlukové situace v lokalitě významný.

Působení technologických zdrojů nebo dopravy z provozu záměru nebude zdrojem nadměrných a významných vibrací pro okolí záměru.

Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Areál záměru nezasahuje do ochranného pásma vodních zdrojů, ochranného pásma zdrojů přírodních minerálních a léčivých vod, chráněné oblasti přirozené akumulace vod, území je klasifikováno jako zranitelná oblast. Záměr se nenachází v záplavovém území. Provedením záměru nebudou realizovány odběry povrchových vod. Pro odběr podzemních vod je vydáno platné vodoprávní povolení, realizace záměru nevyvolá nutnost změny tohoto povolení. Nedojde k navýšení množství vypouštěných splaškových odpadních vod, technologické odpadní vody nebudou produkovány. Se závadnými látkami bude nakládáno ve stávajících objemech, a to výhradně na vodohospodářsky zabezpečených plochách. Realizace záměru nebude mít žádný vliv na odvodnění zájmového území, nedojde ke zvýšení ani ke zrychlení odtoku vody z území

oproti stávajícímu stavu. Nedojde ani k ovlivnění hydrogeologických charakteristik, či k zásahu do podloží. Není předpokládáno zvýšené riziko pro ohrožení jakosti a zdravotní nezávadnosti povrchových a podzemních vod.

Vlivy na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Záměr sleduje maximální využití stávajícího areálu provozovny bez jejího rozšíření mimo stávající hranice. Realizací záměru nedojde k vynětí pozemků ze ZPF a nebude dotčen žádný PUPFL.

Předmětný areál neleží v oblasti chráněného ložiskového území nebo nevyhrazených nerostů ve smyslu zákona č. 44/1998 Sb., horní zákon. Nenachází se zde žádné aktuální či potenciální surovinové ani jiné přírodní zdroje. V blízkosti areálu záměru nejsou žádná ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů a přírodních minerálních vod. Z uvedeného vyplývá, že záměr nebude mít významný vliv na půdu, horninové prostředí ani na přírodní zdroje.

Vlivy na faunu, flóru, ekosystémy a krajinu

Záměr bude realizován na ploše antropogenně pozměněné, na plochách bez vegetačního pokryvu. V prostoru posuzovaného záměru se nevyskytují biotopy zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, nelze tedy předpokládat jejich přímé nebo zprostředkované ohrožení. Jedná se o chudý antropogenní ekosystém bez výrazné hodnoty s minimem druhů rostlin a živočichů. Ze zástupců fauny lze v areálu předpokládat výskyt bezobratlých a drobných savců, případně zálety drobného ptactva. Na ploše určené pro realizaci záměru ani v jejím bezprostředním okolí se nenachází funkční prvky územního systému ekologické stability. Záměr nekoliduje s významnými krajinnými prvky, ani nedojde k ovlivnění stávajícího krajinného rázu.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr není umístěn v místě, které by mohlo být označeno jako území historického, kulturního nebo archeologického významu.

Produkce odpadů

Vlastní proces výroby betonových směsí lze označit jako bezodpadovou technologii. Veškeré dodávané vstupní suroviny budou zpracovány do finálního výrobku. Minimální množství nevyužitelných odpadů bude tvořit usazený materiál ve vypíracím zařízení recyklačního objektu. S odpady bude nakládáno v režimu zavedeného systému nakládání s odpady ve společnosti. Nevýznamnou a nepravidelnou produkci odpadů z provozovny betonárny lze předpokládat pouze z prováděných oprav, údržby výrobního zařízení a objektů, a komunální odpad od zaměstnanců. Veškeré odpady budou shromažďovány odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií v řádně označených shromažďovacích prostředcích. Dále budou předávány osobám oprávněným k dalšímu nakládání s nimi.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 30. 7. 2020 oznámení záměru „Optimalizace výroby na provozovně Žďár nad Sázavou II“ podané společností Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno, IČ 282 66 111, která zastupuje oznamovatele záměru společnost TBG PKS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČ 28261976. Dopis o zahájení zjišťovacího řízení se sdělením k podlimitnímu záměru byl

rozeslán dne 4. 8. 2020 pod č. j. KUJI 73288/2020 OZPZ 1537/2020 Ča. Oznámení bylo zveřejněno na internetu v informačním systému EIA (http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_VYS1024) a informace o něm byla zveřejněna dle § 16 zákona na úředních deskách: Kraje Vysočina 7. 8. 2020, Města Žďár nad Sázavou 7. 8. 2020. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

3. Podklady pro rozhodnutí

- Oznámení zpracované v červenci 2020 dle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Veronikou Spousta Šmídovou a kol., Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno, včetně příloh,
- vyjádření uvedená v bodu 4.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek ochrany ovzduší – vyjádření ze dne 20. 8. 2020, č. j. KUJI 80259/2020,
- Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 18. 8. 2020, č. j. ŽP/1396/20/TH-2,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod – vyjádření ze dne 1. 9. 2020, č. j. ČIŽP/46/2020/4643,
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě – vyjádření ze dne 28. 8. 2020, č. j. KHSV/17311/2020/ZR/HOK/Pro.

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, úsek ochrany ovzduší (dále jen „krajský úřad“) uvádí, že záměr patří mezi vyjmenované stacionární zdroje znečišťování ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, příloha č. 2, kód 5.11., který ke znečištění ovzduší přispívá zejména emisemi tuhých znečišťujících látek. Velmi nízké množství emisí vypouštěných do ovzduší definovanými výdouchy zdroje je zaručeno instalovanou filtrační technikou. Dalším zdrojem prašnosti jsou také činnosti vykonávané na ploše areálu betonárny při manipulaci se vstupními surovinami. Krajský úřad upozorňuje, že navýšení výroby vyvolá potřebu vydání změny povolení provozu, jejíž součástí bude schválení patřičně aktualizovaného provozního řádu. S realizací předloženého záměru krajský úřad souhlasí a nepožaduje jeho posuzování podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí (dále jen „městský úřad“) zaslal souhrnné vyjádření obsahující vyjádření vodního hospodářství, odpadového hospodářství, ochrany přírody, ochrany ovzduší, státní správy lesů – ochrany PUPFL, ochrany zemědělského půdního fondu. Všechna dílčí vyjádření městského úřadu jsou bez připomínek.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí (dále jen „inspekce“) zaslala souhrnné vyjádření obsahující stanoviska těchto oddělení:

Oddělení ochrany přírody a oddělení ochrany ovzduší nemá k realizaci záměru připomínky a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření ponecháno bez komentáře.

Oddělení odpadového hospodářství doporučuje v kapitole B. III. 3 rozšířit výčet odpadů vznikajících z provozu zařízení o odpad kat. č. 101314 O – odpadní beton a betonový kal. Dále upozorňuje, že popílky lze v technologii použít za splnění podmínek stanovených v zákoně č. 185/2001 Sb. Inspekce nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Oddělení ochrany vod uvádí, že v případě realizace záměru bude potřeba podzemní vody přibližně 4 500 m³ za rok, což odpovídá hodnotě povoleného odběru. Inspekce doporučuje požádat o změnu povolení k nakládání s vodami, a to před realizací záměru. Inspekce nepožaduje další posuzování dle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Krajská hygienická stanice (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření interpretuje výsledky akustické studie předložené jako příloha oznámení. Uvádí, že v žádném z posuzovaných bodů nebude docházet při kumulaci stávajících a výhledových nejvýznamnějších průmyslových zdrojů hluku k překročení stanoveného hygienického limitu $L_{Aeq,8h} = 50$ dB. Navýšení hluku z dopravy vlivem záměru se bude v dotčených chráněných venkovních prostorech staveb pohybovat maximálně do 0,1 dB. Vypočtené ekvivalentní hladiny hluku z provozu stacionárních zdrojů hluku samotného záměru se v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb pohybují hluboko pod hygienickým limitem hluku pro denní dobu a na stávající imisní situaci v dané lokalitě vztažené k hygienickým limitům hluku nebudou mít významný vliv.

KHS dále uvádí, že v následných stupních povolovacího procesu bude uplatňovat podmínku provedení kontrolního měření hluku z běžného provozu areálu po realizaci záměru, a to v rámci zkušebního provozu záměru. V případě, že výsledky kontrolního měření hluku prokáží překročení hygienických limitů hluku, bude nutno ze strany investora stavby navrhnout a provést účinná protihluková opatření.

KHS nepožaduje projednání záměru dle zákona.

Vypořádání:

Vzato na vědomí.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Markéta Čadová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

V Jihlavě dne: 9. 9. 2020

Kraj Vysočina a Město Žďár nad Sázavou se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů), a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení Krajskému úřadu Kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Rozdělovník

Účastník řízení:

Datovou schránkou

1. Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno – Židenice (zmocněnec oznamovatele)

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství krajského úřadu - *zde*

Datovou schránkou

3. Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 593 31 Žďár nad Sázavou

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Kraje Vysočina – *zde*

Datovou schránkou

5. Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí, Žižkova 227/1, 593 31 Žďár nad Sázavou

6. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava

7. Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod

Na vědomí: *datovou schránkou*

8. Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební, Žižkova 227/1, 593 31 Žďár nad Sázavou

9. Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5