



KUPAX00YZ9DB

**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 76783/2021/OŽPZ/VA

Spisová značka: SpKrÚ 67008/2021/OŽPZ/OIP

Vyřizuje: Ing. Simona Valentová

Telefon: 466026413

E-mail: simona.valentova@pardubickykraj.cz

Datum: 22.10.2021

dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako věcně příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vydává na základě oznámení podaného dne 6. 9. 2021 Milanem Kubů, Košice 93, 391 17 Košice, který zastupuje na základě plné moci společnost Toril Invest, a.s., IČO 248 07 397, Husinecká 903/10, 130 00 Praha 3 (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí, že záměr

„Navýšení projektové kapacity výroby betonárky v Hlinsku“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 6. 9. 2021 podle ust. § 6 odst. 1 zákona oznámení záměru „Navýšení projektové kapacity výroby betonárky v Hlinsku, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Milan Kubů, Košice 93, 391 17 Košice, osoba bez autorizace.

Příslušný úřad po posouzení obsahu oznámení záměru zpracovaného podle přílohy č. 3 zákona dospěl k závěru, že oznámení splňuje všechny náležitosti.

Součástí oznámení byly nepovinné přílohy Odborný posudek k řízení o vydání povolení k provozu stacionárního zdroje č. 241/2021 zpracovatele Ing. Bohuslava Poppa, a dále Rozptylová studie č. 242/2021 zpracovatele Ing. Bohuslava Poppa.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na město Hlinsko a Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené orgány podle ust. § 3 písm. e) zákona na Městský úřad Hlinsko, Krajskou hygienickou stanici pro Pardubický kraj se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim,

Českou inspekci životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal dne 15. 9. 2021 pod čj. KrÚ 68677/2021/OŽPZ/VA informaci o oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 15. 9. 2021 a byl podle ust. § 6 odst. 7 zákona stanoven termín 15. 10. 2021 pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu. Oznámení záměru bylo zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK919.

Příslušný úřad v souladu s ust. § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude záměr podléhat posouzení vlivů na životní prostředí podle zákona.

Základní údaje o záměru dle ust. § 7 odst. 6 zákona:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:

Záměr „Navýšení projektové kapacity výroby betonárky v Hlinsku“ svým charakterem podle přílohy č. 1 k zákonu spadá do kategorie II bod 41 „Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu 25 tis. t/rok; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu 25 tis. t/rok“.

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem je navýšení projektové kapacity výroby stávajícího betonárky z 22 500 t/rok na 56 250 t/rok betonových směsí. Provoz v jedné až dvou směnách bude cca 2 500 hod/rok. Technologické zařízení zůstává beze změn.

Umístění záměru:

kraj: Pardubický, obec: Hlinsko, k. ú.: Hlinsko v Čechách

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je navýšení projektové kapacity výroby stávajícího betonárky z 22 500 t/rok na 56 250 t/rok betonových směsí. Technologie betonárky zůstává beze změn.

Kvalita ovzduší a úroveň hlukové zátěže je v oblasti ovlivněna zejména automobilovou dopravou na komunikacích (zejména I/34), lokálními topeništi a dalšími zdroji v lokalitě (např. ČOV Hlinsko a další). Vzhledem k charakteru oznamovaného záměru (navýšení kapacity výroby betonárky) přichází v úvahu zejména kumulace vlivů záměru na hlukovou situaci a kvalitu ovzduší se stávajícími zdroji hluku a znečištění ovzduší. Jedná se především o hluk a emise spojené s provozem technologie betonárny a generovanou automobilovou dopravou. Stávající hluková situace je ovlivněna provozem automobilové dopravy na komunikaci Havlíčkova, která je komunikací I. třídy. Doprava na ostatních komunikacích v okolí betonárny je zcela marginální.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Výrobní zařízení bude sloužit k výrobě čerstvého betonu všech konzistencí (dle ČSN EN 206+A1) používaných ve stavebnictví.

Samotná technologie sestává z těchto hlavních částí:

- mísicí zařízení s kapacitou 1,0 m³ čerstvé betonové směsi na jednu dávku,
- zásobník kameniva na několik frakcí s podavačem,
- 4 sila pro skladování cementu (každé silo o objemu 64 m³ – 80 t) vybavená textilními filtry pro zamezení prašnosti,
- dopravníky cementu (šnekové potrubí),

- zásobník na vodu,
- velín, ve kterém se nachází hlavní ovládací panel betonárky (všechny komponenty od výrobce betonáren ELBA),
- recyklační zařízení, které bude sloužit k recyklaci zbytkového betonu a čištění techniky přepravující betonové směsi pomocí vodního výplachu (produkty recyklace budou využívány zpět ve výrobním procesu).

Pro stáčení cementu z přepravních cisteren do skladovacího sila bude využíváno všech dostupných prostředků k omezení prašnosti. V prostoru manipulace s kamenivem bude udržován pořádek a kamenivo bude v případě potřeby skrápěno pro omezení prašnosti v území. V rámci záměru bude vysazena izolační zeleň kolem hranic areálu, případně i na vhodných plochách uvnitř areálu. Komunikace budou pravidelně uklízeny, případně kropeny kvůli omezení prašnosti.

Vypořádání obdržených vyjádření:

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 29. 9. 2021 čj. KrÚ 70586/2021/OŽPZ/VA:

Orgán ochrany přírody

Záměr se nachází na území CHKO Žďárské vrchy, kde je kompetentním orgánem ochrany přírody Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Žďárské vrchy.

Hodnocení příslušného úřadu – upozornění na věcnou příslušnost orgánu ochrany přírody k záměru.

Orgán ochrany ovzduší

Předmětný záměr je důvodem ke změně povolení provozu zdroje znečišťování ovzduší vydaného Krajským úřadem Pardubického kraje pod čj. KrÚ 21005/2013/OŽPZ/Ry ze dne 21. 3. 2013, ve znění jeho změny čj. KrÚ 31732/2020/OŽPZ/DV ze dne 22. 4. 2020. Dne 22. 3. 2021 provozovatel podal žádost o uvedenou změnu. Krajský úřad po posouzení této žádosti dospěl k závěru, že podání neobsahuje veškeré náležitosti vyžadované platnými právními předpisy na úseku ochrany ovzduší a řízení do doby doplnění podkladů přerušil.

K navýšení projektované kapacity výroby betonárky a předloženým podkladům hodnotícím dopady záměru na kvalitu ovzduší nemá orgán ochrany ovzduší připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu – odkaz na zákonné povinnosti, bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 30. 9. 2021 zn. ČIŽP/45/2021/6469:

Oddělení ochrany ovzduší, ochrany přírody a ochrany lesa nemají k předloženému záměru připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře

Oddělení ochrany vod

Pokud v souvislosti s provozem záměru došlo po navýšení výrobní kapacity ke změně používaných chemických látek a chemických směsí (závadných látek) a jejich množství, je nutné aktualizovat plán opatření pro případy havárie (havarijní plán) dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a vyhlášky č. 405/2005 Sb. a aktualizovaný havarijní plán nechat schválit příslušným vodoprávním úřadem. Oddělení ochrany vod nemá k předloženému záměru další připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu – upozornění na zákonné povinnosti při používání závadných látek.

Oddělení odpadového hospodářství:

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, nemá k předloženému záměru zásadní připomínky. Jelikož však záměru bylo zpracováno po datu 1. 1. 2021 a v oznámení je odkazováno na zákon č. 185/2000

Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, který byl účinný do dne 31. 12. 2020. ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, upozorňuje, že ode dne 1. 1. 2021 je účinný zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech.

Hodnocení příslušného úřadu: upozornění na platný zákon v oblasti nakládání s odpady – zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim, ze dne 12. 10. 2021 pod čj. KHSPA 17461/2021/HOK-CR:

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení „Navýšení projektové kapacity výroby betonárky v Hlinsku, Kouty“ s požadavky v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS považuje rozsah oznámení za dostatečný a z pohledu zájmů chráněných zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se navrhuje proces posuzování ukončit vydáním písemného závěru zjišťovacího řízení.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Městský úřad Hlinsko, odbor životního prostředí, ze dne 13. 10. 2021 pod čj. HI 55220/2021/OŽP: Odpadové hospodářství, ochrana zemědělského půdního fondu, státní správa lesů a státní správa myslivosti – bez připomínek.

Ochrana ovzduší:

Podle zákona č. 201/2012 Sb., ochraně ovzduší a s ohledem na navýšení roční projektované výrobní kapacity na 25 000 m³ vyrobených směsí za rok, což odpovídá cca 56 250 t za rok, se jedná o vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší. K vydání závazného stanoviska podle zákona o ochraně ovzduší je příslušným orgánem Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.

V případě instalace nových stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší neuvedených v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší, bude na základě samostatně podané žádosti vydáno závazné stanovisko orgánem ochrany ovzduší.

Provozovatel betonárky požádá o vydání závazného stanoviska k instalaci nových stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší neuvedených v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší. Provozovatel zařadí jednotlivé stacionární zdroje podle přílohy 2 zákona o ochraně ovzduší pod jednotlivé kódy přílohy č. 2 a dále bude zohledněn § 4 odst. 7 zákona o ochraně ovzduší. Dále upozorňujeme, že v žádosti nebyl prozatím uveden přesný typ navrženého plynového kotle Viessmann, což by bylo vhodné k žádosti o závazné stanovisko doplnit.

Během trvalého provozu betonárky požadujeme vyloučit v maximální možné míře vnášení tuhých znečišťujících látek do ovzduší a dodržovat navržené technické podmínky provozu uvedené v předloženém odborném posudku podle zákona č. 201/2012 Sb. Instalované filtry a filtrační zařízení je samozřejmě nutné udržovat v řádném a provozuschopném stavu tak, aby plnily zachytávací funkci prachových částic v maximální možné účinnosti.

Hodnocení příslušného úřadu – odkaz na zákonné povinnosti a návrh technických podmínek provozu zařízení, které příslušný orgán ochrany ovzduší zohlední při povolení provozu zařízení.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti a dotčené veřejnosti.

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté oznamovatelem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvažil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. 2 k zákonu a informace obsažené v bodě D.4 přílohy č. 3 k tomuto zákonu.

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je navýšení projektové kapacity výroby stávajícího betonárky z 22 500 t/rok na 56 250 t/rok betonových směsí. Navýšení kapacity bude dosaženo změnou pracovní doby. Předpokládaný jednosměnný provoz bude prodloužen na provoz dvousměnný.

Záměr je umístěn v jihovýchodní části Hlinska – Kouty ve stávajícím areálu betonárky.

Hluk z provozu lze považovat za nevýznamný. Stávající zatížení hlukem je 50 dB (v denní době kromě vlivu dopravy ze silnice vedoucí okolo areálu). Jeho základ tvoří hluk z obslužné dopravy pro areál betonárny. Doprava potřebná pro provoz posuzovaného záměru z hlediska navýšení kapacity proti současnému stavu je nevýznamné. Průměrné zatížení dopravou se po navýšení kapacity předpokládá 28 jízd za den (tj. 56 jízd v obou směrech).

Z hlediska vibrací je dosah od zdroje velice malý a neovlivní žádnou chráněnou zástavbu v území.

Areál je zásoben vodou z vodovodní přípojky. Pro vlastní provoz záměru bude využívána jak voda z vodovodního řadu, tak recyklovaná kalová voda z recyklačního zařízení. Předpokládaná spotřeba technologické vody bude cca 2 800 m³/rok (2 700 m³/rok technologická voda, 100 m³/rok užitková).

Provozem záměru budou vznikat splaškové vody ze sociálních zařízení provozního objektu, které budou vedeny do nepropustné jímky a pravidelně odváženy k likvidaci na ČOV. Vyvážení bude zajištěno specializovanou firmou. Odpadní voda z výrobního procesu bude recyklována, dešťové vody budou zasakovány na pozemku.

Odpady z provozu budou vznikat pravidelně v malých množstvích. Řešení problematiky odpadového hospodářství bude vycházet z důsledného třídění odpadů v místě jejich vzniku, podle charakteru odpadů a jejich následného stejného způsobu využití nebo odstranění. V celém provozu betonárny bude zajištěno třídění odpadu a jeho ukládání v souladu s platnými předpisy. V zásadě budou odpady tříděny na využitelné a nevyužitelné. Využitelné odpady budou tříděny odděleně, podle jednotlivých druhů a kategorií, nevyužitelné odpady budou tříděny podle charakteru odpadů, druhů a kategorií odpadu, a následného způsobu nakládání (skládování, spalování apod.). Odpady charakteru N budou ukládány odděleně v uzavřených nádobách na odděleném místě pod uzavřením. Odpady budou shromažďovány v místě vzniku odděleně podle druhu odpadu do sběrných nádob a odtud budou průběžně odstraňovány a odváženy do shromaždišť odpadů. Odtud budou odpady odváženy k odstranění.

Možnost vzniku havárií při provozu betonárny souvisí zejména s poruchami zařízení, s úniky ropných látek (vodohospodářská havárie), popř. požárem technologického zařízení a při selháním lidského faktoru. V případě vzniku vodohospodářské havárie je oznamovatel povinen postupovat dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů, a ohlásit tuto skutečnost zasahujícím složkám integrovaného záchranného systému, případně správci povodí a zároveň zahájit zásah v souladu s havarijním plánem, ve kterém jsou uvedeny veškeré potřebné postupy a opatření.

Před zahájením provozu betonárny budou všichni pracovníci seznámeni s vlastní technologií, bezpečnostními a protipožárními předpisy a systémem opatření pro případ havárií. Pokud dojde během provozu k jakékoli poruše na zařízení nebo havárii, budou učiněna opatření, aby k podobné situaci již nemohlo následně docházet. Získané zkušenosti a navržená opatření budou zapracována do příslušných havarijních plánů. Z hlediska vlivů na veřejné zdraví záměr nebude představovat u obyvatel v okolí zvýšené riziko akutních nebo chronických zdravotních účinků vyplývajících ze změněné imisní i hlukové situace, nebo ke zvýšenému obtěžování hlukem.

Celkově lze z hlediska vlivů na ovzduší a z hlediska vlivu na obyvatelstvo realizaci záměru i s ohledem na záměry, které se nacházejí v zájmové lokalitě, a které mohou mít dopad na imisní situaci v širším území, v daných místních podmínkách, označit za přijatelnou. Jedná se o vyjmenovaný zdroj znečišťování a jeho změna podléhá správním řízení o povolení provozu a správní orgán se bude podrobně věnovat vlivu záměru na ovzduší v průběhu řízení.

Z výše uvedených informací a vzhledem k charakteru záměru nelze tedy přepokládat nadlimitní kumulaci vlivů v území s jinými záměry v daném území.

II. Umístění záměru

Záměr je umístěn na p. p. č. 2965/2, 2963/8, 2965/4 a st. p.č. 3349 ve stávajícím areálu betonárky v katastrálním území Hlinsko v Čechách. Pozemky jsou v platném územním plánu Hlinsko zařazeny ve funkční ploše výroby a skladování – průmysl – VL. Dopravní napojení areálu betonárny zůstane beze změny. Pozemky určené k plnění funkce lesa nebudou realizací záměru dotčeny.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů.

V bezprostředním okolí zájmové plochy dominují antropogenní prvky – stávající objekty průmyslové zóny, komunikace I/34 a ČOV, sloupy nadzemního elektrického vedení a lidská sídla. Lokalita leží v těsné blízkosti zvláště chráněného území, Chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy. Protože se jedná o navýšení projektové kapacity ve stávajícím areálu betonárky, příslušný úřad nepředpokládá přímé ovlivnění CHKO.

Záměr nebude mít negativní vliv na charakter odvodnění oblasti.

Z hlediska charakteristiky biotopů se v případě dotčených pozemků pro realizaci betonárny nejedná o stanoviště, na které by byly vázány speciální druhy rostlin a živočichů. Lokalitu lze charakterizovat jako biotopy silně ovlivněné nebo vytvořené člověkem. Zájmové území má v současné době a díky okolnímu charakteru velmi nízkou biologickou hodnotou. Silné ovlivnění území lidskou činností vyplývá ze srovnání s potencionální přirozenou vegetací. Na lokalitě se vyskytují zástupci druhů, které jsou rozšířeny v blízkém i vzdáleném okolí. Díky silnému ovlivnění lokality člověkem se zde nevyskytují početné populace žádného z druhů, které by mohly být ohroženy. Na lokalitě se nalézají pouze kosmopolitně rozšířené druhy rozšířené po celém území České republiky. Z pohledu ochrany přírody je současný stav stanoviště díky v minulosti provozované betonárky silně degradovaný.

V dotčeném území a v jeho širším okolí nejsou žádné registrované významné krajinné prvky.

Na zájmové území pro realizaci betonárny nezasahuje dle územního plánu žádný prvek ÚSES.

Ve svém stanovisku Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy ze dne 16. 8. 2021 čj. 03472/ZV/2021 uvádí, že uvedený záměr nemůže mít na území CHKO Žďárské vrchy významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo na celistvost evropsky významných lokalit (NATURA 2000).

Záměr se nenalézá v chráněném ložiskovém území ani v oblasti jiných surovinových zdrojů či přírodních bohatství.

V širším měřítku řešeného území se nacházejí stavby a objekty, které nejsou evidovány jako kulturní památky, ale mají svůj kulturní, historický a urbanistický význam, tzv. památky místního významu (drobné sakrální stavby, kapličky, kříže). Tyto objekty jsou v dostatečné vzdálenosti od řešeného areálu betonárny a nebudou realizací záměru vůbec dotčeny.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Nejbližší obytná zástavba se nachází západním směrem při komunikaci Třebízského. Jedná se o rodinné domy ve vzdálenosti 200 m v obci Vítanov, dále rodinné domy ve vzdálenosti 500 m v Hlinsku, místní části Kouty.

Provoz bude probíhat v jedné až dvou směnách, tj. 2 500 hod./rok a z hlediska ochrany ovzduší je provoz záměru akceptovatelný.

Záměr nevyžaduje výstavbu komunikací, které by zvýšily fragmentaci území.

Možnost přeshraničních vlivů záměru je vyloučena s ohledem na jeho typ, velikost a umístění.

Celkově lze vliv navrženého záměru na přírodní charakteristiku území klasifikovat jako slabý, stejně jako vlivy na kulturně-historickou charakteristiku a vizuální charakteristiky nebo estetické hodnoty.

Na základě výše uvedených podkladů příslušný úřad konstatuje, že na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány tak výrazné vlivy, které by mohly životní prostředí nezvratně poškodit.

Za běžného provozu záměr nevyvolává žádné významné nepříznivé vlivy, které by bylo nutno eliminovat případně kompenzovat.

Oznámení záměru bylo předloženo v rozsahu, který odpovídá zákonným požadavkům. Požadavky dotčených orgánů byly převážně charakteru odkazů na zákonné požadavky či postupy.

Příslušný úřad současně při svém rozhodování přihlédl k závěrům vyplývajících z podkladů, a to k rozptylové studii a k odbornému posudku k povolení provozu stacionárního zdroje.

Příslušný úřad při hodnocení také přihlédl k tomu, že dle vyjádření stavebního úřadu – úseku územního plánování a GIS MěÚ Hlinsko ze dne 30. 8. 2021, č. j. HI 49194/2021/SÚ, je záměr umístěn do funkční plochy „výroby a skladování – průmysl – VL“ a je tedy v souladu s územním plánem. Záměr je z hlediska územního plánu přípustný.

Příslušný úřad vyhodnotil soubor podkladů pro potřeby rozhodnutí z kvantitativního i kvalitativního hlediska jako dostatečný.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na rozsah vlivů (zasazené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr „Navýšení projektové kapacity výroby betonárky v Hlinsku“ za předpokladů uvedených v oznámení záměru, nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.

Poučení o odvolání:

Podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu činí odvolací lhůta 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, odvolání se podává podle ust. § 86 odst. 1 správního řádu u příslušného úřadu.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v z. Lucie Procházková, Ph.D.
právník odboru

Příslušný úřad žádá město Hlinsko a Pardubický kraj o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

Vyvěšeno dne:

Svěšeno dne:

Obdrží:

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

Oznamovatel:

1. Toril Invest, a. s., kterou zastupuje na základě plné moci Milan Kubů

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Pardubický kraj
3. Město Hlinsko

Dotčené orgány:

4. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
5. Městský úřad Hlinsko, odbor životního prostředí
6. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové
7. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim