



KUPAX00S3WE3



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

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 67593/2019/OIP/VA

Spisová značka: SpKrÚ 59940/2019 OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Simona Valentová

Telefon: 466026413

E-mail: simona.valentova@pardubickykraj.cz

Datum: 18.09.2019

**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 7. 8. 2019 společností FRISCHBETON, s.r.o., IČ 40743187, Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

**„Umístění vysoce mobilní betonárky KAISER“**

**nebude posuzován podle zákona.**

### Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 7. 8. 2019 podle ust. § 6 odst. 1 zákona od oznamovatele oznámení záměru „Umístění vysoce mobilní betonárny KAISER“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice, odborně způsobilá osoba k posuzování vlivů na životní prostředí, č. autorizace 51521/ENV/15. Zpracovatelem rozptylové a hlukové studie je Ing. Martin Vraný. Příslušný úřad po posouzení oznámení záměru zpracovaného podle přílohy č. 3 zákona, dospěl k závěru, že oznámení splňuje všechny náležitosti.

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

Příslušný úřad vymezil dotčené orgány podle ust. § 3 písm. e) zákona na Magistrát města Pardubic, Krajskou hygienickou stanici, Českou inspekci životního prostředí a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal podle ust. § 6 odst. 7 zákona kopii 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 13. 8. 2019 a byl podle ust. § 6 odst. 7 zákona stanoven termín 13. 9. 2019 pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru 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 PAK844.

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

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

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

Záměr „Umístění vysoce mobilní betonárky KAISER“ svým charakterem spadá do kategorie II, bod 41 „Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu, výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu“, který činí 25 tisíc tun /rok.

##### **Kapacita (rozsah) záměru:**

###### **Hodinová kapacita**

Maximální hodinová kapacita 60 m<sup>3</sup>/hodinu, to je 140 t/hodinu

###### **Denní kapacita**

Směnnost – 1 směna od 6.00 – 15.30 hod., z toho 30 minut příprava zařízení, 1 hodina přestávka na oběd a 1 hodina na úklid areálu. Celkem maximální čistý provoz 6 hod., to zahrnuje i minimální možné prostoje při plnění vozů.

Maximální teoretická denní kapacita výroby betonu činí 360 m<sup>3</sup>/den, tedy 835 t/den.

###### **Roční kapacita**

Provoz betonárny je do 171 dní za rok - zařízení bude pracovat ve vymezenou provozní dobu Po – Pá v čase 6.00 – 15.30 hod. po cca 2/3 roku, jinak teplota neumožňuje provoz.

###### **Kotel na LTO pro ohřev**

Kotel na lehký topný olej o jmenovitém příkonu 634 kW. Maximální hodinová spotřeba paliva (LTO) bude 59 kg/h. Maximální roční spotřeba paliva bude 10.000 l/rok. (tj. cca 8.600 kg/rok).

##### **Umístění záměru:**

Kraj Pardubický, obec Rokytno, katastrální území Rokytno, p. p. č. 642/20.

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

Záměrem je umístění betonárny typu KAISER v oploceném areálu menší průmyslové zóny. Betonárna bude umístěna na betonových panelech. Zařízení sestává z vlastní betonárny, skladu kameniva a pomocných objektů typizovaných kontejnerů (objekt kotelny, skladu vzorků, velínu). V kotelně betonárny bude umístěn parní ocelový kotel na lehké topné oleje o jmenovitém tepelném příkonu 634 kW a provozní dvouplášťová nádrž na topný olej. Dopravní napojení bude stávajícím sjezdem z komunikace II/298 směr Rokytno – Sezemice. Umístění není trvalé, jedná se o přípravu na dodávky betonu pro dálnici D35 v dostupné vzdálenosti. Po realizaci dálnice bude betonárna demontována.

V areálu se nachází čerpací stanice Fuel Rokytno, zemědělský provoz a prodejna zeleniny společnosti Soukal s.r.o.. Tato zařízení jsou dlouhodobě provozována a jsou součástí areálu.

V dotčeném území nejsou v současné době projednávány jiné záměry s významným vlivem na životní prostředí.

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

Záměr bude umístěn uvnitř areálu průmyslové zóny v obci Rokytno. Veškeré zařízení betonárny bude umístěno na ploše tvořené železobetonovými panely. Napojení na odběr elektrické energie bude provedeno přípojným kabelem ze stávající trafostanice. Odběr vody bude zajištěn ze stávajícího rozvodu vodovodního řádu přes zásobníkovou přečerpávací nádrž umístěnou u objektu vysoce mobilní betonárky KAISER. Dopravní dostupnost veškeré mechanizace, včetně auto mixů bude zajišťována po stávající komunikaci II/298.

Záměr bude umístěn na zatravněných plochách s několika náletovými dřevinami, které nevyžadují povolení ke kácení. Zemní práce budou spočívat v sejmutí ornice.

## **Přehled hlavních částí zařízení betonárky**

### **Sklad kameniva s integrovaným vázicím pásem a dopravníkem kameniva**

Kamenivo rozdílné zrnitosti – frakce bude skladováno v řadovém zásobníku. Řadový zásobník je vyroben z ocelové konstrukce a skládá se z 6 násypků o objemu 28 a 36 m<sup>3</sup> v každé násypce. To umožňuje celkovou zásobu cca 130 m<sup>3</sup> při 6 rozdílných frakcích. Plnění zásobníku zajišťuje nakladač přímo do příslušné násypky. Násypky mají v dolní části trychtýřový tvar a na výstupu je dávkovací zařízení, které je nezbytně nutné pro správné navažování materiálu. Z dávkovacího zařízení pokračuje materiál na dopravní pás, který slouží jako vázicí. Navážen kamenivo k výrobě betonu se z vázicího pásu vysype do skipového koše. Koš dopraví materiál pod sklonem asi 60 stupňů přímo do míchačky.

### **Míchací jádro s vázicím zařízením a řídicí jednotkou**

Míchací jádro se skládá z profilové ocelové konstrukce - svařované nebo šroubované. Navážené kamenivo se ze skipového koše vysype do míchačky. Zároveň probíhá navažování pojiva (cement, popílek, mletý kámen) a s malým zpožděním padá pojivo pomocí výsypné roury z váhy do míchačky. Po míchání, jehož trvání je nastaveno v řídicí jednotce se pneumaticky ovládaná výpusť otevře a pomocí míchacích ramen s lopatkami pokračuje hotový beton přes trychtýř výpusti do autodomíchače.

### **Sklad pojiva a jeho dávkování**

Pojivo bude skladováno odděleně od kameniva, a to ve čtyřech silech. Plnění těchto sil je zajišťováno pomocí cementových cisteren, a to tlakovým potrubím o průměru 100 mm. Každé silo je vybaveno bezpečnostními prvky, jak např. přetlakovým čidlem, které při vzniku přetlaku zavře automatický ventil plnění a spustí zvukovou signalizaci, tak mechanickou přetlakovou a podtlakovou klapku a sondu maximální hladiny. Sila jsou vybavena vibračními filtry, jejichž pomocí je zajištěno bezprašné plnění.

Zařízení vysoce mobilní betonárny bude pracovat ve vymezenou dobu. Pro obsluhu zařízení bude zajištěno zázemí sestávající z obytné buňky umístěné u objektu betonárny, kde bude řešena administrativní část provozu a sociální zařízení.

Součástí betonárny bude i recyklační zařízení LIEBHERR – typ LRS 606 mobilní, RCM-1.

V kotelně betonárky bude umístěn parní ocelový kotel na lehké topné oleje o jmenovitém příkonu 634 kW a provozní dvouplášťová nádrž na topný olej o objemu 1 m<sup>3</sup>. Tepelné zařízení bude vybaveno hořákem s ventilátorem s automatickým řízením se zabezpečovacím zařízením.

Pro potřeby betonárky bude zřízen objekt velína se skladem, který bude sloužit pro obsluhu. Velín ze skladem bude ze dvou napojených typizovaných kontejnerů a osazen na asfaltovou zpevněnou plochu.

Na východní straně areálu budou umístěny boxy na kamenivo a písek. Celkem se bude jednat o čtyři boxy ze tří stran uzavřené a jeden má oporu ze dvou stran. Kapacita každého z boxů je cca 350 t, otevřeného 200 t.

Sociální zařízení bude vybavené typovou zabezpečenou jímkou o kapacitě 12 m<sup>3</sup> s pravidelným odvážením na ČOV.

### **Vypořádání obdržených vyjádření:**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 19. 8. 2019 pod čj. KrÚ 61867/2019/OIP/VA:

#### Orgán odpadové hospodářství

Není k předloženému záměru námitek. Upozorňujeme, že k vydání závazného stanoviska k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle zvláštního předpisu – zákona č. 183/2006 Sb., o územním a stavebním řádu (stavební zákon) z hlediska nakládání s odpady je podle ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech kompetentní pouze příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

*Hodnocení příslušného úřadu – odkaz na následující řízení.*

#### Orgán ochrany ovzduší

K zamýšlenému záměru nejsou z hledisek zájmů příslušejících Krajskému úřadu Pardubického kraje, jako orgánu ochrany ovzduší, podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „zákon“) připomínky. Podle platného znění přílohy č. 2 zákona se bude jednat o dva vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší – betonárnu, zařazenou pod kódem 5. 11. Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin, výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m<sup>3</sup> za den a kotelnu na LTO, zařazenou pod kódem 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně.

Pro umístění a provedení stavby mobilní betonárny a parní kotelny, zdrojů znečišťování, vyjmenovaných v příloze č. 2 tohoto zákona, vzniká provozovateli povinnost předložit na Krajský úřad Pardubického kraje žádost o vydání závazného stanoviska k umístění a provedení stavby zdrojů znečišťování ovzduší podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona. Posouzení stavební akce z hlediska ochrany ovzduší bude v souladu § 11 odst. 8 zákona provedeno odborným posudkem autorizované osoby, který bude součástí výše uvedené žádosti.

Na základě předložené rozptylové studie bylo zjištěno, že nedojde k překročení imisních limitů spojených s provozem betonárny.

*Hodnocení příslušného úřadu – odkaz na následující řízení.*

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové dne 21. 8. 2019 čj. ČIŽP/45/3151/2019:

#### Oddělení odpadového hospodářství

Upozorňuje, že při nakládání s vytěženou zeminou (podorničí), pokud bude využita mimo místo vytěžení, je nutné nakládat dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.

*Hodnocení příslušného úřadu – odkaz na zákonné povinnosti, vyplývající z právních předpisů.*

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí ze dne 19. 8. 2019 pod čj. OŽP/84370/19/Lo:

## Oddělení odpadů a ovzduší

Z hlediska nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, bude předpokládán záměr vyžadovat vydání závazného stanoviska k umístění stavby. Z hlediska ochrany ovzduší patří záměr z hlediska projektované kapacity přípravy betonu a jmenovitě tepelném příkonu kotle LTO mezi stacionární zdroje znečišťování ovzduší uvedené v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, platném znění. Závazné stanovisko vydává Krajský úřad Pardubického kraje.

*Hodnocení příslušného úřadu – upozornění pro následující řízení.*

## Oddělení ochrany přírody

Orgán ochrany a přírody a lesního půdního fondu nemají námitek.

### *Bez komentáře*

Orgán zemědělského půdního fondu odkazuje, že záměr vyžaduje vydání souhlasu k odnětí ze zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.

*Hodnocení příslušného úřadu - souhlas podle § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, bude vydán samostatně na základě žádosti investora. V případě, že zábor bude do 1 ha, je příslušným orgánem k posouzení odnětí příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, nad 1 ha je tímto orgánem Krajský úřad Pardubického kraje.*

## Oddělení vodního hospodářství

Z vodohospodářského hlediska nemáme k předmětnému záměru podle ust. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění novely, zásadních připomínek. Další stupeň dokumentace požadujeme předložit k posouzení.

*Hodnocení příslušného úřadu – upozornění pro následující řízení.*

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích ze dne 9. 9. 2019 pod čj. KHSPA/15248/2019/HOK-Pce:

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení s požadavky v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS považuje rozsah oznámení za dostatečný.

*Hodnocení příslušného úřadu – vyjádření je souhlasné bez připomínek.*

Obec Rokytno ze dne 10. 9. 2019 pod čj. 790/2019:

Zastupitelstvo obce Rokytno na svém zasedání dne 8. 9. 2019 chválilo na základě usnesení č. 4/9/2019, požaduje posoudit záměr podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Obec Rokytno uvedla ve vyjádření připomínky a požadavky, které se týkají odběru pitné vody a spotřeby elektrické energie. Obec požaduje zajištění standardního tlaku vody a odběru elektrické energie, neboť se obává, že provozem betonárky budou ovlivněny domácnosti. Z důvodu hluku a prašnosti žádá obec Rokytno po dobu stavby a provozu udržovat komunikace ve sjízdném a čistém stavu. Dále požadují na provozovateli o nalezení vhodnějšího místa pro vysoce mobilní betonárku.

*Hodnocení příslušného úřadu – betonárka bude napojena na veřejný vodovod, což je možné na základě souhlasu provozovatele vodovodu. Součástí zařízení bude přečerpávací nádrž o požadované kapacitě cca 65 m<sup>3</sup>. Nádrž je tvořena ze dvou nádrží AS-PP-ER 32,8 S uložených v zemi v samonosném provedení. Tato nádrž umožní odebírat vodu mimo špičku (tedy např. v době noční). Denní maximální spotřeba vody je 61,2 m<sup>3</sup>. Provoz může probíhat celý den na rezervu*

*a bude mít vlastní posilování tlaku pro dávkování vody. V případě pokynů správce vodovodní sítě bude provoz přerušen, jakékoliv ohrožení zásobování vodou je v obci vyloučené.*

*Spotřeba elektrické energie - soudobý výkon je 150 kW, maximum 160 kW. To je běžná spotřeba, kterou dodavatel zajistí bez komplikací. V následujícím řízení bude doloženo vyjádření společnosti ČEZ a.s., bez něhož nelze záměr realizovat.*

*Zpracovaná rozptylová studie prokazuje, že ovlivnění obytné zástavby bude plně akceptovatelné.*

*Jiné umístění záměru není možné, protože územní plán jiné umístění neumožňuje.*

*V následujícím řízení bude obec Rokytno účastníkem řízení a případné námítky uplatňovat v rámci stavebního řízení.*

Vyjádření veřejnosti:

Vyjádření paní J. S. z obce Rokytno ze dne 14. 8. 2019 vedené pod čj. 64447/2019:

*Obsahem vyjádření je obava z prachu, který bude betonárna produkovat, neboť na zahradě u rodinného domu chová zvířata, pěstuje ovoce a zeleninu a současně vyrábí krmivo pro zvířectvo.*

*Hodnocení příslušného úřadu - rodinný dům se nachází cca 430 m od umístění mobilní betonárny KAISER. K obavě z prašnosti uvádíme následující: cement bude dopravován v určených, uzavřených nákladních vozidlech. Poté bude naskladňován do zásobníku. Cementová sila budou vybavena odvzdušňovacími odlučovacími filtry vybavenými mechanickým oklepem. Dále proces přípravy betonu je uzavřený až do výroby směsi. Případná prašnost přichází v úvahu při vyskladňování do zásobníku, samotná výroba betonu je bezprašná.*

*Součástí oznámení je rozptylová studie zpracovaná Ing. Martinem Vraným v srpnu 2019. Z rozptylová studie vyplývá, že u tuhých znečišťujících látek frakce PM<sub>10</sub> a frakce PM<sub>2,5</sub> nebude docházet k překročení zákonem stanovených imisních limitů. U dalších znečišťujících látek jako NO<sub>x</sub> a CO, emitovaných z provozu parní kotelny a dalších znečišťujících látek jako benzen a benzo(a)pyren pocházejících ze zvýšení dopravy spojené s provozem betonárny, nedojde k překročení emisních limitů.*

Vyjádření manželů L. a J. F. z obce Rokytno ze dne 5. 9. 2019 vedené pod čj. 65766/2019:

*Obsahem vyjádření je znehodnocení nemovitosti čp. 187, která byla zkolaudována jako stavba občanské vybavení – restaurační zařízení. Veškeré body uvedené ve vyjádření se vztahují k: prašnosti, hluku, umístění záměru, skladování surovin a dopravnímu řešení (průjezdny profil komunikace).*

*Hodnocení příslušného úřadu*

*Připomínku, která se týká prašnosti příslušný úřad vypořádal k předchozímu vyjádření paní J. S..*

*V době výstavby a běžného provozu nebudou vlivem provozu výše uvedených zdrojů hluku u nejbližší obytné zástavby a chráněných venkovních prostor překročeny limitní hladiny hluku dané hygienickými předpisy. Předpokládá se, že provoz bude pod běžným pozadím obytné zástavby.*

*Technické parametry komunikace nejsou předmětem zjišťovacího řízení. Účelem zjišťovacího řízení je hodnocení vlivu záměru na životní prostředí a zdraví lidí.*

*U záměrů a změn záměrů je cílem zjišťovacího řízení podle § 7 odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, zda záměr nebo jeho změna může mít významný vliv na životní prostředí, případně zda záměr může ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvosti evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a tedy podléhá posouzení vlivů na životní prostředí podle tohoto zákona. Jedná se o posouzení možného zásahu do životního prostředí z hlediska globálního, a nikoli z hlediska zásahu do práv jednotlivých konkrétních osob. Jako*

*vlastníci sousedních nemovitostí budete případnou realizací záměru dotčeny na svých právech, budete účastníky v následujících řízeních vedených podle stavebního zákona. V těchto následujících řízeních můžete uplatnit veškeré své námítky, včetně námitek týkajících s poukázáním na zhoršení životních podmínek dotčených osob v případě realizace záměru. Z uvedeného vyplývá, že námítky, které jsou uvedeny ve Vašem vyjádření uplatníte v rámci stavebního řízení, neboť zjišťovací řízení záměru „Umístění vysoce mobilní betonárky KAISER“ zjišťuje, zda tento záměr může mít významný vliv na životní prostředí. Věcně příslušným správním orgánem pro následující řízení dle stavebního zákona bude Městský úřad Sezemice.*

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření 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 zvážil, 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.

## **I. Charakteristika záměru**

Cílem záměru je umístění vysoce mobilní betonárny KAISER na ploše stávajícího areálu průmyslové zóny v obci Rokytno. Důvodem umístění betonárny je výstavba dálnice D35, která prochází západně od lokality. Po výstavbě D35 bude záměr demontován.

Záměr bude umístěn od nejbližší obytné zástavby cca 380 m od hranic areálu (RD č. p. 195, obec Rokytno) a cca 360 m od hranic areálu (RD č. p. 16). Západně od záměru má vést D35. V okolí dle dostupných informací není plánován jiný záměr s významným vlivem na životní prostředí.

Technické řešení záměru je v oznámení popsáno dostatečně, odpovídá nárokům na ochranu životního prostředí a zdraví obyvatelstva. Při dodržení všech zákonných požadavků na způsob provozu záměru lze technické řešení záměru považovat za možné. U záměru nebyly zjištěny takové negativní vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by bránily jeho realizaci.

V rámci zjišťovacího řízení byla věnována pozornost kumulativním vlivům záměru jak s již existujícími záměry, tak s plánovanými záměry. Protože se nepředpokládá kumulace záměru s jinými známými záměry, příslušný úřad zhodnotil kumulativní vliv záměru jako nevýznamný.

Návoz surovin k výrobě bude dovážen nákladními automobily nebo automobily s přívěsy. Hotové betonové směsi budou odváženy domíchávači o objemu 9 m<sup>3</sup>. Odhad směru expedice betonu vychází z předpokladu spotřeby produkce betonárny do vzdálenosti max. 50 km od místa výroby. Pro expedici betonu bude využívána komunikace č. II/298, lze předpokládat rozložení do obou směrů.

Z hlukové studie, zpracované Ing. Martinem Vraným v srpnu 2019, vyplývá, že studie se zabývala posouzením hluku při plném provozu areálu v rámci plného provozu. Zahrnut byl hluk z provozu nejvýznamnějších stacionárních zdrojů podílejících se na jeho celkových emisích. Lze předpokládat, že při dodržení navrhované dispozice budou emise hluku ze stacionárních zdrojů areálu u obytné zástavby akceptovatelným příspěvkem k celkové hlukové situaci u chráněných venkovních prostor a staveb. To s týká nejen stacionárních zdrojů, ale i dopravy a manipulace s materiálem v rámci území provozu. Hluková studie doporučila jako opatření vyloučit provoz a nákladní dopravu v nočních hodinách.

Dále byla součástí oznámení rozptylová studie zpracovaná Ing. Martinem Vraným v srpnu 2019. hodnotí imisní příspěvky PM10, PM2,5, NO2, SO2, CO, benzenu a benzo(a)pyrenu. V závěru je

uvedeno, že z hlediska příspěvku k imisnímu limitu lze pokládat imisní příspěvky za akceptovatelné a nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k zhoršení situace nad zákonné limity a pro záměr tak tudíž nejsou třeba kompenzační opatření. Pro omezování prašnosti jsou v závěru rozptylové studie formulována technicko-organizační opatření.

Záměr bude napojen na veřejný vodovod. Pro stabilizaci odběrů bude instalována přečerpávací nádrž o kapacitě 65 m<sup>3</sup>, tím bude zajištěn ustálený odběr. Dešťové vody budou jímány do nádrže a postupně vypouštěny do stávající areálové kanalizace. Alternativně bude voda využita i pro výrobu.

Vliv přenosu vibrací na obyvatelstvo se s ohledem na četnost dopravy a instalované technologie neprojeví.

## **II. Umístění záměru**

Záměr bude umístěn na ploše stávajícího areálu průmyslové zóny v obci Rokytno. Důvodem umístění betonárky je výstavba dálnice D35, která prochází západně od lokality. Po výstavbě D35 bude betonárka demontována.

Záměr je podle vyjádření Magistrátu města Pardubic, odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování, čj. OHA/34091/2019/Sch ze dne 19. 6. 2019, hlavním využitím plochy VS – plocha smíšená výrobní. Hlavní využití plochy VS je v územním plánu charakterizováno následovně: výroba, výrobní služby, zemědělská výroba, stavební výroba, skladování a manipulace s materiály. Zpravidla nejsou přípustné v jiných funkčních plochách, mají zvýšené nároky na přepravu, negativní vlivy svých provozů nepřesahují hranice areálů.

Dle stanoviska Krajského úřadu, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody, pod čj. 21511/2019/OŽPZ/Pe ze dne 19. 3. 2019 záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na předměty ochrany ani celistvost žádné vymezené evropsky významné lokality ani žádné ptačí oblasti.

V širším okolí záměru se nenachází zvláště chráněná území ani jejich ochranná pásma.

Záměr není situován do žádného prvku územního systému ekologické stability regionální či nadregionální úrovně, zvláště chráněného území ani prvku soustavy Natura 2000. V tomto ohledu lze tedy záměr realizovat bez větších omezení.

Záměr ani jeho nejbližší okolí není situován na poddolovaná území, chráněná ložisková území, dobývací prostory ani ložiska nerostných surovin či jejich ochranná pásma.

Záměr nezasahuje do žádného registrovaného významného krajinného prvku.

V dotčeném území se nenachází žádné ochranné pásmo vodního zdroje ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Dotčené území se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV).

Záměr nezasahuje do území historického, kulturního ani archeologického významu

Dotčení lesních pozemků se nepředpokládá, neboť záměr neleží v ochranném pásmu lesa.

Záměr se nachází na pozemkové parcele náležející do zemědělského půdního fondu, proto bude vydán souhlas s odnětím podle § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

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

Záměr bude umístěn na ploše stávajícího areálu průmyslové zóny v obci Rokytno. Zatížení obyvatelstva hlukem, emisemi z provozu byly řešeny v hlukové a rozptylové studii. Z hlediska sociálně-ekonomických vlivů, lze předpokládat, že dočasným umístěním betonárky vzniknou



pracovní místa. Realizací záměru nedojde ke změnám dopravního napojení. Vlivy záměru na populaci nejsou předpokládány. Záměr je z tohoto hlediska akceptovatelný. Vliv záměru na území je omezen vlastní velikostí záměru, a proto příslušný úřad shledává záměr realizovatelným.

Z vyhodnocení velikosti a významnosti vlivů na jednotlivé složky životního prostředí vyplývá, že se nejedná o záměr, který by svými vlivy přesahoval státní hranice.

Realizací záměru dojde k navýšení dopravního zatížení spojeného s provozem záměru oproti současnému stavu. Pro dopravu bude využívána pouze automobilová doprava, a to v denní době od 6:00 do 15:30 hod., a to od pondělí do pátku, s maximálním počtem 130 pohybů nákladních automobilů + návěsy za den a 10 pohybů osobních automobilů za den. Doprava byla hodnocena z hlediska hluku a emisí shledána jako vyhovující.

Záměr je dočasný, jedná se o přípravu na dodávky betonu pro dálnici D35 v dostupné vzdálenosti, po realizaci dálnice bude betonárna demontována.

Možnost kumulace záměru s jinými záměry se nepředpokládá. Příslušný úřad vyhodnotil záměr z tohoto hlediska jako přijatelný.

Na základě posouzení předloženého řešení a hodnocení záměru lze záměr považovat za akceptovatelný.

V návaznosti na výše uvedené se příslušný úřad ztotožnil s tím, že konkrétní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí jsou z pohledu velikosti a významnosti hodnoceny spíše jako méně významné.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na rozsah vlivů (zasažené 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 Umístění vysoce mobilní betonárky KAISER“ za předpokladů uvedených v oznámení záměru, nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

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. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Otisk úředního razítka

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá město Polička 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 příslušným úřadem dne 20. 9. 2019

**Obdrží:**

**Oznamovatel:**

1. FRISCHBETON, s.r.o.

**Dotčené územní samosprávné celky:**

2. Pardubický kraj
3. Obec Rokytno

**Dotčené správní úřady:**

4. Krajský úřad Pardubického kraje
5. Obecní úřad Rokytno
6. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové
7. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Pardubice