

**Krajský úřad Olomouckého kraje**  
**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
**Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc**

Č. j.: KUOK 31415/2025

V Olomouci dne 6. 3. 2025

Spis. zn.: KÚOK/16726/2025/OŽPZ/7288

Vyřizuje: Ing. Hana Miervová

Telefon: 585 508 628

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: [h.miervova@olkraj.cz](mailto:h.miervova@olkraj.cz)

Počet listů: 6

Počet příloh: -

Počet listů / svazků příloh: - / -

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

dle ustanovení § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb.,  
o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako orgán kraje v přenesené působnosti podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“) a dále jako příslušný správní orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 14 odst. 1 písm. a) bodu 6. zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o JES“), **vydává** na základě žádosti společnosti ZAPA beton a.s., IČO: 251 37 026, se sídlem Michle 417, 141 00 Praha – 4, doručené postoupením z Magistrátu města Prostějova dne 16. 1. 2025 ve věci záměru „**Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov**“, připravovaného k realizaci v katastrálním území Prostějov, na pozemcích parc. č. 7364/11 a 7364/26 (dále jen „záměr“), na základě projektové dokumentace pro povolení stavby na stavební akci „Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov“, zpracované společností GREBNER - projektová a inženýrská kancelář spol. s r.o., IČO: 250 76 655, se sídlem Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3, dle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a na základě **§ 6 odst. 1** zákona o JES toto

### **SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO.**

#### **I.**

**Záměr „Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov“ je přípustný z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí za níže uvedených podmínek:**

#### **II.**

Z hlediska ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) ve spojení s § 40 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění účinném do 28. 2. 2025 (dále jen

„zákon o ochraně ovzduší“), ve spojení s Čl. II odst. 2 zákona č. 42/2025 Sb., kterým se mění zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a další související zákony, ve znění pozdějších předpisů, **souhlasí s povolením** předmětného záměru „**Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov**“ v k. ú. Prostějov, jehož součástí je níže specifikovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Název zdroje: **Betonárna ZAPA – Prostějov**

- zařízení pro výrobu betonových směsí s použitím různých druhů speciálních přísad.
- míchací jádro ELBA EBCB – 130 o objemu 3 m<sup>3</sup> s projektovaným hodinovým výkonem 110 m<sup>3</sup> (cca 248 t) za hodinu.
- opatření pro eliminaci tuhých znečišťujících látek (dále jen „TZL“) je realizováno: válcové filtrační zařízení na zásobnících cementu a popílku, výrobce WAMECO.

Klasifikace zdroje: *Vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší*

- dle přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší označený kódem **5.11.** „*Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), 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*“.
- dle přílohy č. 8, části II, bodu 4.5. k vyhlášce MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „emisní vyhláška“).

Umístění zdroje:

- Stávající areál v průmyslové zóně na jihovýchodním okraji města Prostějova, Kojetínská 4313, 796 01 Prostějov, na pozemcích parc. č. 7364/11 a 7364/26 v k. ú. Prostějov.

Provozovatel zdroje:

- ZAPA beton a.s., IČO: 251 37 026, se sídlem Michle 417, 141 00 Praha – 4.

Souhlasné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Stavební a technologické parametry zdroje znečišťování ovzduší, především jeho kapacita, technické parametry a procesy na něm probíhající, budou při realizaci stavby dodrženy ve shodě se spisovou dokumentací předloženou v tomto řízení.
2. Případné další změny technologických zařízení stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší při realizaci stavby nesmí být provedeny bez souhlasu příslušného orgánu ochrany ovzduší.
3. Celková maximální roční kapacita výroby 45.000 t betonu za rok nebude překročena.
4. Sklárky kameniva a písku budou ohrazeny minimálně ze tří stran, výška naskladněného materiálu nebude přesahovat výšku skladovacích boxů.
5. Na všech místech linky, kde je instalováno zakrytování, bude zakrytování udržováno v neporušeném a provozuschopném stavu bez netěsností.
6. Všechna sila musí být vybavena filtry na TZL.

### III.

Z hlediska ustanovení § 146 odst. 3 písm. b) a ve spojení s § 151 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) **souhlasí s povolením** předmětného záměru „**Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov**“ v k. ú. Prostějov **z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty.**

Souhlasné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Doklady o předání stavebních a demoličních odpadů budou zaslány odboru životního prostředí, Magistrátu města Prostějova.

### IV.

Z hlediska ustanovení § 104 odst. 3 a ve spojení s § 104 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vodní zákon“), **souhlasí s povolením** záměru „**Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov**“ (Olomoucký kraj, katastrální území Prostějov, číslo HGR: 1624 Kvartér Valové, Romže, ČHP 4-12-01-0572-0-00, vodní útvar povrchových vod: MOV\_0940 Valová od soutoku Romže a Hloučele po ústí toku Morava, v blízkosti DVT Čechovický náhon) za těchto podmínek:

1. Realizací stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a ani ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Stavební a dopravní mechanismy budou udržovány v dobrém technickém stavu tak, aby nedocházelo k úkapům a únikům ropných látek a tím k možné kontaminaci podzemních a povrchových vod.
3. Vsakování povrchových vod do vod podzemních bude realizováno min. 1,0 m nad hladinou podzemních vod.
4. Vsakováním dešťových vod nesmějí být ovlivněny okolní stavby na sousedních pozemcích.
5. V průběhu stavebních činností a demoličních činností budou učiněna opatření proti smyvu a splachu nečistot vnitřní kanalizací areálu do Čechovického náhonu sousedícího se severní straně pozemku.

### Odůvodnění

Krajský úřad obdržel žádost postoupením z Magistrátu města Prostějova o vydání jednotného environmentálního stanoviska podle ust. § 3 zákona o JES od společnosti ZAPA beton a.s., IČO: 251 37 026, se sídlem Michle 417, 141 00 Praha – 4, doručené dne 16. 1. 2025, ve věci záměru „Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov“, připravovaného k realizaci v katastrálním území Prostějov, na pozemcích parc. č. 7364/11 a 7364/26 (dále jen „záměr“), na základě projektové dokumentace pro povolení stavby na stavební akci „Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov“, zpracované společností GREBNER - projektová a inženýrská kancelář spol. s r.o., IČO: 250 76 655, se sídlem Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3.

Krajský úřad, jako dotčený orgán z hlediska ochrany životního prostředí, dle ustanovení § 2 odst. 1 zákona o JES vydává toto jednotné environmentální stanovisko (dále jen „JES“).

V souladu s ust. § 4 odst. 1 zákona o JES požádal krajský úřad dne 5. 2. 2025 pod č.j.: KUOK 19983/2025 Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí o vyjádření k danému záměru podle ust. § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech, kdy obecní úřad obce s rozšířenou působností vydává závazné stanovisko k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití; v závazném stanovisku může stanovit podmínky, které zajistí ochranu zdraví a životního prostředí a dodržení hierarchie odpadového hospodářství, dle ust. § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech o vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití a dále o vyjádření podle § 104 odst. 3 vodního zákona ve správních řízeních vedených podle zákona o ochraně přírody a krajiny, horního zákona a zákona o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě a při povolování záměru podle stavebního zákona lze vydat rozhodnutí nebo učinit jiný úkon jen na základě závazného stanoviska vodoprávního úřadu, pokud mohou být dotčeny zájmy podle tohoto zákona. Působnost, která přísluší vodoprávním úřadům, vykonávají obecní úřady obcí s rozšířenou působností, pokud ji tento zákon nesvěřuje jiným orgánům.

Vyjádření byla krajskému úřadu doručena dne 21. 2. 2025 a zaevidována pod č.j.: KUOK 27316/2025 s konstatováním, že za dodržení uvedených podmínek, je záměr přípustný.

Spisová dokumentace obsahovala tyto podkladové dokumenty:

1. Žádost společnosti ZAPA beton a.s. ve věci vydání JES, krajskému úřadu doručena dne 16. 1. 2025, evidovaná pod č. j.: KUOK 16726/2025.
2. Projektová dokumentace pro povolení stavby na stavební akci „Modernizace betonárny ZAPA - Prostějov“, zpracované společností GREBNER - projektová a inženýrská kancelář spol. s r.o., IČO: 250 76 655, se sídlem Jeseniova 1196/52, 130 00 Praha 3.
3. Odborný posudek ZAPA beton, a.s. - Betonárna Prostějov – Modernizace technologie, zpracovaný Ing. Martinem Vejrem dne 10. 2. 2025.
4. Rozptylová studie Modernizace betonárny Prostějov, zpracovaná Ing. Martinem Vejrem dne 10. 4. 2024.
5. Rozhodnutí – Závěr zjišťovacího řízení – Modernizace betonárny Prostějov, vydané krajským úřadem dne 7. 6. 2024 pod č. j.: KUOK 66505/2024.
6. Rozhodnutí - Změna povolení provozu zdroje vydané krajským úřadem dne 7. 5. 2022 pod č. j.: KUOK 53120/2022.
7. Vyjádření Magistrátu města Prostějova, odboru životního prostředí doručené dne 21. 2. 2025, zaevidována pod č.j.: KUOK 27316/2025.

Popis záměru:

Předmětem projektu je změna dokončené stavby, modernizace betonárny – výměna technologie betonárny ZAPA Prostějov, firmy ZAPA beton a.s. Jedná se o technologii

betonárny, která je v majetku investora, a která zde má být nově umístěna a má nahradit stávající technologii výroby betonu ve stávajícím areálu, v průmyslové zóně na jihovýchodním okraji města Prostějova, na pozemcích parc. č. 7364/11 a 7364/26 v k. ú. Prostějov. Součástí technologie je také stávající recyklační zařízení pro oplach automixů a následné separaci a recyklaci materiálů. Další součástí technologie je nově umístěné plynové hospodářství s nádržemi propanu. Dále bude rozšířena stávající zpevněná plocha v areálu. Budou vybudovány nové zásobníky kameniva z betonových „lego“ kostek, s kójemi pro různé frakce. Bude vybudována nová přípojka elektrické energie ze stávající trafostanice na okraji areálu. Jde o technologickou stavbu trvalého charakteru. Jedná se o výrobní objekt betonárny – výroba betonových směsí. Objem výroby, který se pohybuje kolem 20.000 m<sup>3</sup>, tj. cca 45.000 t betonu za rok, se nemění.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na posuzované složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k posuzovaným zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko. Předmětný záměr byl posouzen komplexně, z hlediska všech složek ochrany životního prostředí, v případě, kterých jsou správní úkony nahrazovány JES. Z tohoto posouzení vyplynulo, že v rámci předmětného záměru jsou dotčeny pouze veřejné zájmy v oblasti **ochrany ovzduší, odpadového hospodářství a vodního hospodářství**. Konkrétně se jedná o tyto správní úkony:

#### Add. II.

Závazné stanovisko k povolení záměru obsahujícího stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší k řízením podle jiného právního předpisu (stavebního zákona) dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší.

Předmětem projektové dokumentace je změna dokončené stavby, modernizace betonárny – výměna technologie betonárny (míchacího jádra) ZAPA Prostějov, firmy ZAPA beton a.s., jejíž součástí je stacionární zdroj znečišťování ovzduší „Betonárna ZAPA - Prostějov“. Záměr se týká změny stávajícího vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného dle přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší pod kódem 5.11. „*Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), 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*“.

Stávající betonárna je nyní osazena míchacím jádrem o objemu 1 m<sup>3</sup> a projektovaném hodinovém výkonu 45 m<sup>3</sup> betonové směsi (cca 100 t) za hodinu. Průměrná výroba betonových směsí na řešené betonárně za posledních pět let je cca 20 tis. m<sup>3</sup> za rok, tj. cca 45 tis. t za rok. Záměrem provozovatele je celková modernizace stávajícího areálu betonárny a osazení nového míchacího jádra ELBA EBCB – 130 o objemu 3 m<sup>3</sup> s projektovaným hodinovým výkonem 110 m<sup>3</sup> (cca 248 t) za hodinu. Průměrná roční výroba betonových směsí se po modernizaci nezmění. Hlavním důvodem modernizace je morální zastarání technologie. Betonárna bude sloužit jako doposud pro

výrobu transportbetonu a betonových směsí dle receptur provozovatele. Součástí technologie je také stávající recyklační zařízení pro oplach automixů a následnou separaci a recyklaci materiálů. Další součástí technologie je nově umístěné plynové hospodářství se dvěma nádržemi propanu (jedna o objemu cca 4850 l - kapacita 2x 2050 kg), také bude rozšířena stávající zpevněná plocha v areálu. Budou vybudovány nové zásobníky kameniva z betonových „lego“ kostek, s kójemi pro různé frakce. Bude vybudována nová přípojka elektrické energie ze stávající trafostanice na okraji areálu.

Technologie betonárny sestává zejména z těchto hlavních částí:

- betonárna (míchací centrum, násypka, velín, sklad vzorků, sklad přísad, kotelna, akumulární nádrž, nájezdová rampa, zásobníky cementu)
- recyklace (odvodňovací box, splachová jímka, sedimentační jímka, kalová jímka, recycling)
- zásobníky kameniva
- provozní objekt

Hlavním výrobním programem betonárny je a nadále bude výroba betonu určeného k transportu na stavby nacházející se v blízkosti města Prostějova. Výroba v areálu bude zabezpečována ranní směnou s případnými časově omezenými přestávkami v důsledku poklesu venkovní teploty. Průměrná výroba betonových směsí na řešené betonárně je a nadále bude cca 20 000 m<sup>3</sup> za rok, tj. cca 45 000 t za rok.

Stanovená opatření na omezování emisí TZL do ovzduší:

- Zásobníky cementu jsou vybaveny účinnými filtry pro zachycování cementového prachu při plnění potrubím pro pneumatickou dopravu. Filtr je regenerován mechanickým oklepem filtrační vložky. Spouštění regenerace je automatické, kdy po připojení dopravní hadice k zásobníku impuls od koncového čidla sepne automatický regenerační cyklus.
- Sklárky kameniva a písku jsou ohrazeny.
- V rámci snižování sekundární prašnosti je areál betonárny průběžně čištěn čistícími a kropícími vozy, okolí technologického zařízení je průběžně oplachováno vodou tlakovými hadicemi a sklárky kameniva jsou skrápěny vodou skrápěcím zařízením. Tyto práce jsou zaznamenávány do provozního deníku betonárny.

Předmětný stacionární zdroj znečišťování ovzduší je blíže specifikovaný v příloze č. 8, části II, bodu 4.5. k emisní vyhlášce. Pro řešený stacionární zdroj je stanovena technická podmínka provozu. Zdroj znečišťování ovzduší nepodléhá povinnosti měření emisí. Emise ze zařízení jsou fugitivní, měření emisí není technicky realizovatelné. Emise jsou stanovovány výpočtem dle platné legislativy. Zdrojem emisí je vlastní technologie betonárny (odprášení sil a manipulace se sypkými materiály). Hlavní znečišťující látkou jsou tuhé znečišťující látky (TZL).

Toto souhlasné stanovisko se vydává za podmínek uvedených ve výrokové části II. dokumentu. Podmínka č. 1 a č. 2 zdůrazňují závaznost předložené spisové dokumentace, ze které krajský úřad vycházel při formulaci JES s tím, že případné změny této dokumentace, zejména pak ty, v jejichž důsledku by došlo k navýšení emisí znečišťujících látek z provozu předmětného zdroje znečišťování ovzduší, je nezbytné s krajským úřadem projednat. Podmínka č. 3

uvádí konkrétní hodnotu projektované zpracovatelské kapacity stacionárního, která je pro provozovatele zdroje závazná a bez souhlasu příslušného orgánu ochrany ovzduší nepřekročitelná. Krajský úřad zněním této podmínky zastropil horní hranici zpracovatelské kapacity. Pokud by došlo ke změně (jejímu snížení) z důvodu např. výměny některých zařízení za méně výkonná, ale zdroj by byl přesto stále zdrojem vyjmenovaným, nemá proti tomu krajský úřad námitky. Snížení zpracovatelské kapacity by vedlo k produkci nižšího množství emisí, a tedy menšímu zatížení lokality v místě provozu zdroje. V podmínkách č. 4, č. 5 a č. 6 stanovil krajský úřad ve výrokové části další podmínky vedoucí k cílené eliminaci primárních a sekundárních emisí TZL, přičemž vycházel z některých koncepčních materiálů vydaných na úseku ochrany ovzduší, návrhů uvedených v odborných posudcích a znalosti praxe týkající se posuzovaného zařízení.

Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“) zpracovalo pro území Olomouckého a Zlínského kraje koncepční dokument „Program zlepšování kvality ovzduší - zóna Střední Morava - CZ07“ a jeho aktualizaci pro období 2020+, ve znění aktualizčního dodatku z roku 2024. Uvedený koncepční dokument byl zveřejněn ve Věstníku MŽP - říjen 2020, částka 8. Cílem PZKO 2020+ je dosáhnout zákonem požadované kvality ovzduší pro znečišťující látky, jejichž imisní limity jsou v zóně CZ07 překročeny, tuto kvalitu udržet a dále ji zlepšovat na celém území zóny CZ07. PZKO 2020+ (doplněný o Podpurná opatření k PZKO 2020+ viz webový portál MŽP [https://www.mzp.cz/cz/aktualizace\\_programu\\_zlepsovani\\_kvality\\_ovzdusi\\_2020](https://www.mzp.cz/cz/aktualizace_programu_zlepsovani_kvality_ovzdusi_2020)) následně navrhuje opatření k dosažení požadované kvality ovzduší, ze kterých orgán ochrany ovzduší musí vycházet při vydávání povolení provozu vyjmenovaných stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší. Sdělení MŽP týkající se aktualizčního dodatku 2024 bylo zveřejněno ve Věstníku MŽP – květen 2024, částka 4.

Stacionární zdroje znečišťování ovzduší vyjmenované v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší lze provozovat jen na základě rozhodnutí krajského úřadu - povolení provozu dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší.

Předmětný stacionární zdroj znečišťování ovzduší (Betonárna Prostějov) je provozován na základě rozhodnutí - povolení provozu, které bylo vydané dne 20. 9. 2014 pod č. j.: KUOK 96077/2014 a jeho I. změny povolení provozu vydané dne 17. 5. 2022 pod č. j.: KUOK 53120/2022.

Upozorňujeme provozovatele uvedeného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, na povinnost požádat příslušný orgán ochrany ovzduší - krajský úřad o vydání rozhodnutí dle ustanovení § 13 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, tj. o změnu vydání povolení provozu stacionárního zdroje znečišťování ovzduší. Provozovatel stacionárního zdroje znečišťování ovzduší v souladu s požadavkem vyplývajícím z přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší zpracuje aktualizovaný **Provozní řád**, obsahující soubor technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu stacionárního zdroje, včetně opatření k předcházení, ke zmírňování průběhu a odstraňování důsledků havarijního stavu v souladu s podmínkami ochrany ovzduší (dále jen „Provozní řád“), k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší. Provozní řád, zpracovaný dle přílohy č. 12 emisní vyhlášky, předloží provozovatel zdroje (v elektronické podobě) v příloze k žádosti o vydání změny povolení provozu.

Žádost obsahovala Odborný posudek ZAPA beton, a.s. - Betonárna Prostějov – Modernizace technologie, zpracovaný dne 10. 2. 2025, který byl vypracován autorizovanou osobou pro vypracování odborných posudků, Ing. Martinem Vejrem, IČO: 713 55 154, Křešínská 412, 262 23 Jince, autorizace MŽP č. j.: 4118/740/04 ze dne 10. 2. 2005, prodloužená rozhodnutím MŽP č. j.: 3214/820/08/IB ze dne 10. 11. 2008 se závěrem: Při posouzení uvedeného zdroje nebyly z hlediska požadavků legislativy ochrany venkovního ovzduší shledány důvody, které by bránily realizaci výměny technologie betonárny. Daný zdroj znečišťování ovzduší „ZAPA beton a.s. – Betonárna Prostějov“ vyhovuje legislativním požadavkům, a proto doporučuji vydat závazné stanovisko k povolení záměru.

Pro vyhodnocení vlivu posuzovaného záměru na imisní situaci byla vypracována Rozptylová studie „Modernizace betonárny Prostějov“ zpracovaná Ing. Martinem Vejrem, IČO: 713 55 154 se sídlem Křešínská 412, 262 23 Jince, držitelem autorizace ke zpracování rozptylových studií, rozhodnutí MŽP o udělení autorizace pod č. j.: 1121/740/04 ze dne 13. 7. 2004, prodlouženo rozhodnutím MŽP pod č. j.: 990/780/11/AK ze dne 15. 4. 2011 se závěrem: V zájmové oblasti jsou dle dostupných zdrojů požadové krátkodobé i průměrné roční imisní koncentrace sledovaných znečišťujících látek pod hodnotami stanovených imisních limitů (vyjma průměrné roční koncentrace benzo[a]pyrenu). Provoz betonárny nezpůsobí dle provedených výpočtů v rozptylové studii překročení imisních limitů. Celkově lze z hlediska vlivů na ovzduší a z hlediska vlivu na obyvatelstvo záměr „Modernizace betonárny Prostějov“ v daných místních podmínkách označit za přijatelný.

Předložená žádost obsahovala veškeré podklady nezbytné pro posouzení vlivu stavby předmětného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší na kvalitu ovzduší. Krajský úřad prověřil doručenou žádost a další související podklady s konstatováním, že bylo dostatečně prokázáno, že předmětný zdroj vyhovuje požadavkům aktuální legislativy v oblasti ochrany ovzduší.

Na základě uvedeného krajský úřad po provedeném řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto závazného stanoviska.

#### Add. III.

Vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití dle ust. § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech.

Krajský úřad na úseku odpadového hospodářství posoudil podklady podané žádosti z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a provádějících předpisů vydaných na jeho základě a vyhodnotil, že záměr je přípustný.

Krajský úřad upozorňuje, že se vznikajícími odpady musí být nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a s prováděcími předpisy vydanými na jeho základě. Krajský úřad zdůrazňuje, že odpady před jejich odvozem k likvidaci musí být soustředěny odděleně a budou zabezpečeny tak, aby nedošlo k jejich znehodnocení a nebylo znečišťováno okolí. Při odstraňování stavby bude dodržován postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými



pro opětovné použití, stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. Krajský úřad upozorňuje, že odpady z demolice rekonstrukce a vybourání stávajících stavebních prvků, pokud nebudou na místě využity, budou nejpozději do 1 roku od jejich vzniku předány buď přímo, nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu, které je povoleno krajským úřadem (např. skládky, recyklační zařízení, sběrný) kvůli zamezení ukládání odpadů mimo odpadové zařízení. Musí být uplatňována hierarchie odpadového hospodářství, podle které je prioritou předcházení vzniku odpadu. Krajský úřad stanovil podmínku k omezení negativních vlivů záměru. Podmínka č. 1 vychází z § 93a odst. 2 zákona o odpadech, kdy stavebník je povinen neprodleně zaslat doklady podle § 93a odst. 1 orgánu, který vydal JES. Krajský úřad uložil povinnost, že stavebník je povinen neprodleně zaslat obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností – Magistrátu města Prostějova, doklady ze stavby prokazující, že veškeré opětovně použité stavební výrobky, využití vedlejší produkty a stavební výrobky, které přestaly být odpadem, byly využity v souladu s tímto zákonem a že veškeré získané materiály jsou stavebními výrobky nebo vedlejšími produkty, které se nestaly odpadem, nebo s nimi bylo naloženo jako s odpady v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství, aby bylo prokazatelné, jak stavebník nakládal s odpady ze stavby, tzn., do jakého odpadového zařízení je předal a v jakém množství, aby bylo zřejmé, že všechny odpady, byly předány do těchto zařízení. Za tento doklad není považováno prohlášení, čestné prohlášení či jiné sdělení od zhotovitele stavby nebo stavebníka, že s odpady a dalšími materiály bylo naloženo v souladu se zákonem o odpadech. Krajský úřad stanovil tuto podmínku za účelem možného ověření, případně kontroly ze strany ORP, neboť tyto doklady stavebníci zasílají na ORP běžně ve všech případech, kdy k vydání závazného stanoviska JES k záměrům není kompetentní krajský úřad ani Ministerstvo životního prostředí.

#### Add. IV.

Závazné stanovisko podle ust. § 104 odst. 3 vodního zákona při povolování záměru podle stavebního zákona.

Záměr se nachází na parc. č. 7364/11 a 7364/26 v Olomouckém kraji, katastrální území Prostějov, číslo HGR: 1624 Kvartér Valové, Romže, ČHP 4-12-01-0572-0-00, vodní útvar povrchových vod: MOV\_0940 Valová od soutoku Romže a Hloučele po ústí toku Morava, v blízkosti DVT Čechovický náhon.

Krajský úřad posoudil předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a shledal, že vzhledem k charakteru stavby nedojde k ovlivnění vodních poměrů. Lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. K ochraně zájmů vymezených vodním zákonem stanovil výše uvedené podmínky. Podmínky č. 1 až 5 jsou stanoveny za účelem ochrany povrchových a podzemních vod a k zamezení možnosti ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod především ze stavební a demoliční činnosti, přičemž požaduje ochránit čistotu povrchových vod v Čechovickém náhonu, do kterého je přímo zaústěn odvod dešťových vod z areálu. Jelikož se jedná o náhon, ve kterém se

provádí pravidelné čištění a údržba dna náhonu Statutárním městem Prostějov, požaduje správní orgán, aby nedocházelo ke smyvu a splachu nejen látek nebezpečných vodám, ale současně i sedimentačních částic, které by mohly dno náhonu ovlivnit. Vsakování dešťových vod bezpečnostním přepadem musí být prováděno způsobem, aby nedocházelo k ovlivnění vodních poměrů na sousedních pozemcích a také nebyla ohrožena kvalita stávajících podzemních vod.

Vodoprávní úřad shledal, že výše uvedený záměr neovlivní negativně vodohospodářské poměry dané lokality a je možno ho realizovat, za předpokladu splnění výše uvedených podmínek a povinností, které byly stanoveny pro ochranu podzemních a povrchových vod v souladu s vodním zákonem.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné JES.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

- Závazné stanovisko k povolení záměru obsahujícího stacionární zdroj znečišťování ovzduší uvedený v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší k řízení podle jiného právního předpisu (stavebního zákona) dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší.
- Vyjádření ke změně dokončené stavby podléhající povolení podle stavebního zákona z hlediska nakládání s odpady, vedlejšími produkty, stavebními výrobky, které přestaly být odpadem, nebo stavebními výrobky určenými k opětovnému použití dle ust. § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech.
- Závazné stanovisko podle ust. § 104 odst. 3 vodního zákona při povolování záměru podle stavebního zákona.

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 zákona o JES.

## Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 zákona o JES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

(otisk úředního razítka)

Mgr. Tomáš Šrom  
vedoucí oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství  
odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Rozdělovník:

**Žadatel:** (prostřednictvím DS)

- ZAPA beton a.s., Michle 417, 141 00 Praha – 4

**Na vědomí:** (prostřednictvím DS)

- Statutární Město Prostějov, Nám. T.G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
- Magistrát města Prostějova, Odbor životního prostředí, Nám. T.G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
- Magistrát města Prostějova, Stavební úřad, Nám. T.G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Hana Miervová