

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 63/2017

Sp. zn.:
S - JMK 169135/2016 OŽP/Sal

Vyřizuje/linka
Bc. Salnek/541 652 637

Brno
02.01.2017

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle ust. § 20 písm. b) a § 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, a ust. § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle ust. § 7 odst. 6 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“),

že záměr

**„Bezobslužná veřejná čerpací stanice PHM Brno, ul. Reissigova“, k. ú. Ponava,
okr. Brno-město**

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

Identifikační údaje:

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

Bezobslužná veřejná čerpací stanice PHM Brno, ul. Reissigova

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (záměry vyžadující zjišťovací řízení) – bod 10.4, sloupec B – Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t.

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem oznamovatele je výstavba nové bezobslužné veřejné čerpací stanice pohonných hmot (ČS PHM) s omezeným využitím, tzn. ČS PHM bude určena pouze pro osobní vozidla.

Celkové navrhované kapacity:

- Skladované produkty celkem 33,25 m³,
- Předpokládané roční výtoče celkem 720 m³/rok.

Umístění záměru: Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno
K. ú.: Ponava
P. č.: 571/32, 571/38, 571/22, 573/1, 573/6 a 490/1

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Navrhovaný záměr řeší bezobslužnou ČS PHM (bez přítomnosti personálu čerpací stanice) určenou pro tankování PHM do osobních vozidel (kategorie vozidel s nosností do 3,5 t), a to široké motoristické veřejnosti.

Kumulace s jinými záměry není předpokládána.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

ČS PHM je navržena jako jednosměrná, dvoupruhová se středovou refýží, se zastřešenou společnou manipulační a tankovací plochou a s podzemním uložištěm distribuovaných pohonných hmot.

V podzemním uložišti bude osazena ocelová dvouplášťová podzemní skladovací nádrž dělená na tři komory pro uskladnění distribuovaných produktů (motorové nafty a automobilového benzínu) a pro shromažďování úkapů (povrchová voda ze společné manipulační a tankovací plochy kontaminovaná případnými úkapy vznikajícími při manipulaci s výdejními pistolemi při distribuci pohonných hmot). Vnější povrch podzemní skladovací nádrže je izolován proti působení zemní vlhkosti a proti působení tlakové vody.

Na středové refýži bude situována stáčecí gravitační šachta pro dva produkty (motorovou naftu a automobilový benzin). Součástí stáčecí šachty bude odsávací potrubí úkapů z úkapové komory skladovací nádrže a potrubí zpětného odvodu par využívané při stáčení benzínu.

Distribuční (výdejní) zařízení PHM jsou instalována na středové refýži. Představují je dva elektronické oboustranné výdejní stojany pro měřený výdej motorové nafty a automobilového benzínu do nádrží přistavených vozidel.

Uložiště PHM (jednotlivé komory skladovací nádrže) s výdejními stojany PHM a gravitační stáčecí šachtou budou propojeny ocelovými svařovanými potrubními rozvody. Vyústění ventilačního potrubí skladovacích komor a úkapové komory skladovací nádrže bude vyvedeno nad přestřešení společné manipulační a tankovací plochy a zakončeno standardními bezpečnostními neprůbojnými koncovými pojistkami.

Pro ovládání instalovaných výdejních stojanů je navržen bezobslužný výdejní terminál, který společně s instalovaným řídicím systémem umožní zabezpečit bezobslužný provoz instalované technologie (pro klienta čerpací stanice výdejní terminál tak např. umožňuje zvolit výdejní stojan včetně příslušné strany, zvolit druh čerpaného produktu a způsob úhrady odebraného množství).

Čerpací stanice je navrhována jako jednosměrná, s příjezdem z ulice U Červeného mlýna a výjezdem do ulice Reissigova. Čerpací stanice je určena pouze pro tankování osobních vozidel a malých dodávkových vozidel (vozidel s nosností do 3,5 t).

Oznamovatel - účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

BETA EKO s.r.o., se sídlem Kovařovicova 1734/3, 616 00 Brno, s přiděleným IČ 02896893.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Jiří Kollert, Babice nad Svitavou 238, 664 01 Bílovice nad Svitavou.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 28.11.2016 obdržel krajský úřad doplněné oznámení záměru „Bezobslužná veřejná čerpací stanice PHM Brno, ul. Reissigova“, k. ú. Ponava, okr. Brno-město. Oznamovatelem je společnost BETA EKO s.r.o., se sídlem Kovařovicova 1734/3, 616 00 Brno, s přiděleným IČ 02896893.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 174401/2016 ze dne 28.11.2016 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 7 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1346 a na úřední desce Statutárního města Brna, městské části Brno-Královo Pole, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal Statutární město Brno, městskou část Brno-Královo Pole o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci obdržel dne 29.11.2016 a zveřejnil ji na úřední desce dne 30.11.2016.
- Statutární město Brno, městská část Brno-Královo Pole - informaci obdrželo dne 29.11.2016 a zveřejnilo ji na své úřední desce dne 01.12.2016.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno - informaci obdržel dne 29.11.2016.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně - informaci obdržela dne 29.11.2016.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno - informaci obdržela dne 29.11.2016.

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

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, č. j. KHSJM 71866/2016/BM/HOK, ze dne 09.11.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 12.12.2016.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/ŘI/1615712 002/16/BLV, ze dne 20.12.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 21.12.2016.
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, č. j. MMB/0494293/2016/Zah ze dne 14.12.2016, krajský úřad vyjádření obdržel dne 15.12.2016.

- Společnost Auto BALVIN MOTOR, s.r.o., U Červeného mlýna 570/3, Ponava, 612 00 Brno, IČ 26233231, zastoupená na základě plné moci Mgr. Jaroslavem Marténkem, advokátem, zapsaným v seznamu ČAK pod č. 10016, společníkem společnosti advokátní kancelář Martének, s.r.o., Slavíčkova 827/1a, 638 00 Brno, IČ03479790, spis. zn. Sml/28/13, ze dne 14.12.2016.

3. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje (KHS JmK)

KHS JmK sděluje, že se záměrem souhlasí a nepožaduje další posouzení dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (ČIŽP OI Brno)

ČIŽP OI Brno sděluje, že z hlediska ochrany ovzduší bude vliv záměru na okolí minimální.

Z hlediska ochrany vod ČIŽP OI Brno sděluje:

- Na str. 16 je pod bodem 3 uvedeno, že zařízení je s trvalou absencí obsluhy, přičemž na str. 29 v kapitole 4.2. Technická opatření b) je uvedeno, že obsluha bude seznámena s provozními předpisy. V této kapitole rovněž není uvedeno, kdo podle zpracovatele bude likvidovat případné úkapy a úniky ropných látek, když zde není trvalá obsluha.
- Na str. 30 je uveden pouze zákon o prevenci závažných havárií, zákon č. 254/2001 Sb., který je hlavním předpisem na úseku nakládání s vodami a závadnými látkami, zde není, stejně tak jako vyhláška č. 450/2005 Sb. pro nakládání se závadnými látkami.
- Současně není uvedeno, jak bude zajištěno, aby tato nově budovaná stavba byla zajištěna proti nežádoucímu úniku závadných látek při hašení požáru ve smyslu § 39 odst. 4 písm. f) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

Vypořádání: Krajský úřad obdržel e-mailem dne 21.12.2016 vyjádření zpracovatele oznámení k výše uvedeným připomínkám ČIŽP OI Brno. Zpracovatel oznámení v něm uvedl, že se bude jednat o zařízení s trvalou absencí obsluhy (kdy jde o tzv. bezobslužnou čerpací stanici). Údaje o obsluze se do textu oznámení dostaly nedopatřením. ČS PHM bude osazena nepřetržitým monitorovacím systémem s funkcí zálohování dat a přímým napojením na pult centrální ostrahy (bezpečnostní agentura, policie...), vč. sídla majitele ČS PHM. Občasná pravidelná kontrola provozně technického stavu ČS PHM jako celku (kromě provádění pravidelných revizí a servisních prohlídek apod.) bude zajišťována ze strany majitele oprávněnou a k tomuto účelu proškolenou osobou.

Na str. 30 daného oznámení se nachází kapitola F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE. Podle přílohy č. 3 zákona jsou doplňujícími údaji mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení a další podstatné informace oznamovatele. Oznamovatel tudíž nemá povinnost uvádět další údaje, které již považuje za dostatečně objasněné z předchozích kapitol oznámení. Krajský úřad má proto za to, že není nutné, aby oznamovatel v rámci této kapitoly provedl výčet zákonů či vyhlášek, které se vztahují na daný záměr.

V oznámení je uvedeno, že se bude jednat o standardní technologii skladování, příjmu a výdeje PHM s dostatečným zajištěním prostor proti úniku závadných látek, zároveň bude před uvedením čerpací stanice do provozu zpracován a schválen provozní řád a havarijný plán ČS PHM. V těchto dokumentech budou podrobně popsány opatření a postupy řešení pro případy krizových situací. ČS PHM je rovněž z hlediska stavebního řešení a navazujících systémů zabezpečení technologie navržena tak, aby za předpokladu standardního provozního režimu bylo zabráněno negativnímu vlivu na životní prostředí a zdraví klientely, která bude čerpací stanicí využívat. Pro případ nestandardního režimu provozu jsou zabezpečovací systémy navrženy tak, aby automaticky

blokovaly činnosti, v jejichž důsledku by mohlo dojít k ohrožení zdraví uživatelů čerpací stanice nebo poškození životního prostředí. Konkrétní vhodná opatření pro zajištění proti nežádoucímu úniku závadných látek při hašení požáru budou muset být řešena v rámci navazujících řízení.

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí (MMB) - vyjádření se skládá z dílčích vyjádření odborů Magistrátu města Brna

Odbor životního prostředí (OŽP)

- *Vyjádření z hlediska ochrany ovzduší:* MMB OŽP ve svém vyjádření uvádí, kdo je příslušný k vydání závazného stanoviska k umístění stacionárního zdroje podle zákona č. 201/20012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Rovněž upozorňuje na nutnost dodržování technických a organizačních opatření k omezení prašnosti v průběhu výstavby.
- *Vyjádření z hlediska ochrany přírody a krajiny a z hlediska odpadového hospodářství:* MMB OŽP nemá k záměru připomínky.
- MMB OŽP nepožaduje další posuzování daného záměru dle zákona.

Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství

- *Vyjádření z hlediska vodoprávního úřadu:* vodoprávní úřad MMB uvádí, že připravovaná akce je možná za podmínek daných vodoprávním úřadem, dále oznamovatele upozorňuje na nutnost požádat vodoprávní úřad MMB o vydání souhlasu před vydáním územního rozhodnutí, popř. územního souhlasu a rovněž vyjmenovává náležitosti dané žádosti.
- *Vyjádření z hlediska státní správy lesů:* bez připomínek.
- *Vyjádření z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF):* navrhovaná stavba je možná. Pozemky dotčené stavbou nejsou součástí ZPF.

Odbor dopravy (OD)

- MMB OD konstatoval, že záměr nevyvolá takový nárůst dopravy oproti stávajícímu stavu, který by zásadním způsobem ovlivnil kapacity okolních komunikací. MMB OD proto nepožaduje předkládaný záměr posuzovat ve smyslu zákona.

Odbor územního plánování a rozvoje (OÚPR)

- MMB OÚPR uvádí, že za předpokladu splnění regulativů nepožaduje další posuzování daného záměru.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Krajský úřad oznamovatele upozorňuje na povinnost postupovat dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů a požádat o souhlas vodoprávní úřad.

- Společnost Auto BALVIN MOTOR, s.r.o., zastoupená na základě plné moci Mgr. Jaroslavem Marténkem, advokátem

Společnost Auto BALVIN MOTOR, s.r.o. vzhledem ke skutečnosti, že její pozemky sousedí s pozemky spol. BETA EKO s.r.o. zastává postoj, že s výstavbou na sousedících pozemcích (p. č. 571/32 a p. č. 571/38), pokud jde o její možné vlivy na životní prostředí, souhlasí a nevznáší žádné námitky k výstavbě Bezobslužné veřejné čerpací stanice PHM Brno, ul. Reissigova společností BETA EKO s.r.o., ale to pouze za předpokladu, že stavebním záměrem nebudou dotčena vlastnická práva a zejména záměry využití sousedních pozemků, tj. nebudou nijak dotčeny, zatíženy, poškozeny či omezeny ve využití ke stavebním záměrům při využití možných limitů využití území nemovité věci ve vlastnictví Auto BALVIN MOTOR, s.r.o. v katastrálním území Ponava (pozemky s p. č. 570/1*, 570/2, 570/3, 571/1, 571/23, 571/24, 571/32 a 571/35).

*Pozn. Ve vyjádření je chybně uveden pozemek s p. č. 507/1.

Vypořádání: Vlastnická práva či vztahy nejsou tímto zákonem řešeny. Podle ust. § 5 odst. 2 zákona se při posuzování vlivů záměru na životní prostředí vychází ze stavu životního prostředí v dotčeném území v době oznámení záměru. Tak učinil i v tomto případě krajský úřad a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. V případě dalších záměrů, které budou podléhat zákonu, bude krajský úřad opět postupovat tak, jak mu nařizuje zákon. V následných řízeních může vlastník sousedních pozemků uplatnit své připomínky.

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

I. Charakteristika záměru

Záměrem oznamovatele je výstavba bezobslužné ČS PHM (bez přítomnosti personálu čerpací stanice), která bude určena pro tankování PHM do osobních vozidel (kategorie vozidel s nosností do 3,5 t), a to široké motoristické veřejnosti.

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno
K. ú.: Ponava
P. č.: 571/32, 571/38, 571/22, 573/1, 573/6 a 490/1

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

• Vliv na ovzduší

Ovzduší v této lokalitě odpovídá svým charakterem typickému městskému ovzduší. Vzhledem k základním charakteristikám záměru, tzn. typu čerpací stanice, její velikosti a určení – pouze pro vozidla kategorie do 3,5 t, k celkovému předpokládanému ročnímu množství distribuovaných pohonných hmot a jejich vzájemnému poměru lze předpokládat, že žádný ze základních uvažovaných kontaminantů (VOC, NO_x, polétavý prach) produkovaných navrhovaným záměrem nepřispěje k současné emisní zátěži lokality podílem větším než 1 %.

• Vliv na hlukové poměry

Novým stacionárním zdrojem hluku budou instalovaná čerpadla výdejních stojanů, jejichž hlučnost je výrobcem udávaná pod hladinou 70 dB. Nový liniový zdroj hluku představují osobní vozidla, která budou čerpací stanici využívat (předpoklad – nepřetržitý provoz: cca 60 vozidel/den, tj. cca 3 vozidla/hod). Vzhledem k velikosti a charakteru provozu daného záměru tak lze předpokládat, že vzhledem k současné hlukové zátěži, záměr nebude významným zdrojem hluku a nedojde ke zvýšení hlukové zátěže v lokalitě ve srovnání se stávajícím stavem.

• Vlivy vibrací a záření

V záměru nebudou instalována zařízení, která by způsobovala vibrace o hodnotách a ve frekvencích překračujících povolené hygienické limity vibrací stanovené z hlediska ochrany veřejného zdraví nebo hodnoty stanovené z hlediska vlivů na stabilitu a trvanlivost stavebních objektů. Nebudou zde instalována ani provozována žádná zařízení, která jsou zdrojem nebezpečných složek záření nebo jiných výstupů.

• Vliv na půdu a horninové prostředí

Uvažovaný záměr bude realizován na pozemcích, které jsou vyjmuty ze zemědělského půdního fondu, a to kromě části pozemku s p. č. 490/1 (cca 36 m²), na kterém je uvažováno vybudování nájezdu k ČS PHM.

Srážková voda ze společné manipulační a tankovací plochy (izolované proti průniku ropných látek do podkladních konstrukcí a následně do půdy) bude svedena do bezodtokové havarijní jímky (úkapové komory) skladovací nádrže. Naplnění této jímky bude trvale monitorováno. Vyvážení jejího obsahu bude zajištěno v pravidelných intervalech oprávněným subjektem k likvidaci.

Skladovací nádrž a potrubní rozvody dopravující kapalně produkty budou provedeny jako dvouplášťové opatřené systémem trvalého monitorování těsnosti meziplášťových prostorů.

Stáčecí armatury skladovacích komor nádrže budou osazeny automatickými uzavíracími armaturami průtoku zamezujícím přeplnění komor při stáčení produktu. Komory budou dále vybaveny automatickým měřením výšky hladin produktu se signalizací dosažení maximálního naplnění komory.

Vzhledem k výše uvedenému lze předpokládat, že realizací záměru nedojde k negativnímu působení na půdu a horninové prostředí.

- Vliv na vodu

Srážková voda ze společné manipulační a tankovací plochy (izolované proti průniku ropných látek do podkladních konstrukcí a následně do půdy) bude svedena do bezodtokové havarijní jímky (úkapové komory) skladovací nádrže. Naplnění této jímky bude trvale monitorováno. Vyvážení jejího obsahu bude zajištěno v pravidelných intervalech oprávněným subjektem k likvidaci.

Srážkové vody z ostatních zpevněných ploch budou odváděny lokální kanalizací napojenou na městskou síť dešťové kanalizace. Dešťové vody z přestřešení manipulační plochy a nezpevněných ploch areálu je uvažováno likvidovat vsakováním.

Z důvodu výše uvedeného lze předpokládat, že realizací záměru nedojde k negativnímu působení na povrchové a podzemní vody.

- Vliv na flóru, faunu a ekosystémy

Uvažovaný záměr se nachází v městské zástavbě na pozemcích, které jsou silně antropogenní.

Na dotčeném území záměru se žádné prvky územního systému ekologické stability (ÚSES) nenachází, a to ani na lokální, ani na regionální úrovni.

Dotčené území neleží v žádném zvláště chráněném území, v národním parku nebo chráněné krajinné oblasti, není rovněž součástí přírodního parku. Nejsou zde vyhlášeny žádné národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky nebo přírodní památky. Dotčené území není součástí soustavy NATURA 2000 – evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Realizací záměru nebude dotčen žádný významný krajinný prvek.

Vzhledem k velikosti a umístění daného záměru nelze předpokládat negativní vliv na flóru, faunu a ekosystémy.

- Vlivy na dopravní a jinou infrastrukturu

Záměr je napojený na stávající komunikace a respektuje potřebu minimálního narušování plynulosti dopravy v ulici Reissigova. Rovněž lze předpokládat, že záměr nevyvolá nárůst dopravy oproti stávajícímu stavu, který by zásadním způsobem ovlivnil kapacity okolních komunikací.

- Vliv na veřejné zdraví

Vzhledem k charakteru a kapacitě záměru, kdy bude použita standardní technologie skladování, příjmu a výdeje PHM s dostatečným zajištěním prostor proti únikům závadných látek, lze předpokládat, že provoz záměru nebude mít negativní vliv na veřejné zdraví.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh

- Stanovisko orgánu ochrany přírody, krajského úřadu - č. j. JMK 164548/2016 ze dne 08.11.2016.
- Vyjádření z hlediska územního plánu, Úřad městské části města Brna, Brno - Královo Pole, odbor územního a stavebního řízení – č. j. BKPO/16242/16/2300/1741/Li ze dne 24.10.2016.

2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, jeho příloh, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad zasílá ve smyslu ust. § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčené Statutární město Brno-Královo Pole žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb., o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně Statutární město Brno, městskou část Brno-Královo Pole žádáme o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s ust. § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce orgánů Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1346.

Poučení

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 podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



Ing. František Havíř v. r.
vedoucí odboru

Za správnost vyhotovení: Bc. Jan Salnek

Rozdělovník

Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržených vyjádření:

- BETA EKO s.r.o., Kovařovicova 1734/3, 616 00 Brno - DS

Dotčené územně samosprávné celky:

- Statutární město Brno, MČ Brno-Královo Pole, k rukám starosty, Palackého tř. 1365/59, 612 93 Brno
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde

Na vědomí:

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – DS
- ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – DS
- Úřad městské části Brno-Královo Pole, odbor územního a stavebního řízení, Palackého tř. 1365/59, 612 93 Brno – DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou pouze Statutární město Brno, MČ Brno-Královo Pole a Jihomoravský kraj).

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis