

Ministerstvo životního prostředí

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dne 5. 3. 2016
odbor výkonu státní správy VIII MŽP
dne 8. 3. 2016
..... (podpis)

V Olomouci dne 21. ledna 2016

Č.j.: 3116/ENV/16

Sk.zn.: 570/000381/A/10x

Vyřizuje: Ing. Kamila Kudelová

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ **DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

Ministerstvo životního prostředí v rámci své působnosti vymezené ustanovením § 19 zákona ČNR č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovením § 20 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“),

rozhodlo

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„V573 - kompletní rekonstrukce vedení“

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

Identifikační údaje záměru:

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 k zákonu:

kategorie II,

bod 3.6 - Vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I

- změna záměru dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona

Kapacita (rozsah) záměru:

přenosové napětí: 2 x 110 kV

délka vedení: cca 17 km

Umístění záměru:

kraj: Zlínský

obec: Hulín, Pravčice, Holešov, Rymice, Roštění,
Bořenovice, Prusinovice, Bystřice pod Hostýnem

k. ú.: Hulín, Pravčice, Količín, Tučapy u Holešova,
Rymice, Roštění, Bořenovice, Prusinovice, Hlinsko pod
Hostýnem, Bílavsko, Rychlov u Bystřice pod Hostýnem,
Bystřice pod Hostýnem

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího jednoduchého vedení 1 x 110 kV v úseku Hulín - Rychlov, spočívající v přestavbě na dvojitě vedení 2 x 110 kV. Záměr je umístěn do trasy a koridoru stávajícího (existujícího) vedení V573 Otrokovice - Rychlov, nedochází ke změně stávající trasy ani k rozšíření stávajícího rozsahu ochranného pásma vedení.

Záměr nevyvolává nároky na realizaci dalších infrastrukturních či jiných staveb. Vedení bude umístěno v trase stávajícího (existujícího) vedení, které bude demontováno. Realizací záměru dojde ke snížení rozsahu existujícího ochranného pásma vedení (ze stávajících cca 38 m na cca 32 m). Záměr může dále interferovat s rozvojovými záměry v území (dopravní a technická infrastruktura, urbanizace apod.). Protože záměr využívá koridor dlouhodobě existujícího vedení a je v souladu se zásadami územního rozvoje i územních plánů dotčených obcí, není očekávána významná kumulace negativních vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Venkovní (vzdušné) vedení elektrické energie je tvořeno řadou stožárů, nesoucích vodiče. Jedno vedení je tvořeno vždy třemi fázovými vodiči, násobná vedení potom v násobcích počtu tří fázových vodičů. V daném případě jde o změnu jednoduchého vedení (s celkem třemi fázovými vodiči) na dvojitě vedení (s celkem šesti fázovými vodiči). Stožáry vedení se dělí dle jejich funkce na tzv. kotevní a tzv. nosné. Kotevní stožáry mají robustnější konstrukci a nacházejí se vždy v lomových bodech trasy. Nosné stožáry se nacházejí v přímých úsecích mezi lomovými body. Nosné stožáry jsou lehčí konstrukce než stožáry kotevní. U nového vedení je navrženo celkem 58 stožárů typu Soudek v konfiguraci 2 x 110 kV. Průměrná vzdálenost mezi stožáry je cca 310 metrů. Oproti stávajícímu vedení bude počet stožárů přibližně poloviční a průměrná vzdálenost mezi stožáry přibližně dvojnásobná.

Cílem je v maximální míře zachovat stávající stožárová místa. Vzhledem k tomu, že nové vedení bude mít přibližně poloviční počet stožárů, bude tak využito každé druhé stávající stožárové místo. Tento předpoklad však nelze dodržet ve všech případech. Stožárová místa lomových bodů trasy budou zachována vždy, u nosných stožárů zůstanou zachována v co největším možném počtu. Poloha stožárů bude zároveň volena s ohledem na výsledky biologického posouzení. Základní výška stožárů je 25,95 m (kotevní stožár typ V11 Soudek) resp. 27,60 m (nosný stožár typ U11 Soudek). Tato základní výška je v případě potřeby zvyšována v modulu 3 m tak, aby byla dodržena minimální bezpečná výška vodičů nad terénem. Šířka ochranného pásma vedení se oproti stávajícímu stavu zmenší o 6 metrů.

Obchodní firma oznamovatele: EDWIN BOHEMIA, s.r.o.

IČ oznamovatele: 25565028

Sídlo oznamovatele: Okružní 876/19b, 638 00 Brno

Zpracovatel oznámení: Ing. Petr Mynář
držitel autorizace ve smyslu § 19 zákona

Odůvodnění:

Společnost EDWIN BOHEMIA, s.r.o., Okružní 876/19b, 638 00 Brno (dále jen „oznamovatel“) předložila dne 9. 11. 2015 Ministerstvu životního prostředí (dále jen „příslušný úřad“) oznámení záměru „V573 - kompletní rekonstrukce vedení“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona autorizovanou osobou Ing. Petrem Mynářem (říjen 2015). Oznámení bylo převedeno k přímému zajištění posouzení záměru odboru výkonu státní správy VIII v Olomouci dne 1. 12. 2015. Předložené oznámení splňovalo náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona a příslušný úřad zahájil dopisem č. j. 87399/ENV/15 dne 7. 12. 2015 zjišťovací řízení podle § 7 zákona, zaslal kopie oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle § 16 zákona a na internetu. Informace o oznámení byla zveřejněna na úřední desce Zlínského kraje dne 16. 12. 2015 a dotčených obcí Hulín dne 10. 12. 2015, Pravčice dne 15. 12. 2015, Holešov dne 11. 12. 2015, Rymice dne 14. 12. 2015, Roštění dne 11. 12. 2015, Bořenovice dne 13. 12. 2015, Prusinovice dne 10. 12. 2015, Bystřice pod Hostýnem dne 10. 12. 2015. Záměr byl rovněž zveřejněn na internetu v Informačním systému EIA pod kódem OV8182. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 5. 1. 2016.

Cílem zjišťovacího řízení bylo stanovení, zda výše uvedený záměr bude předmětem posuzování podle zákona, v kladném případě upřesnění informací, které je vhodné uvést do dokumentace vlivů záměru na životní prostředí.

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

Vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejného zdraví byly v oznámení záměru vyhodnoceny jako akceptovatelné. V rámci oznámení záměru jsou formulována odpovídající opatření k prevenci, vyloučení popř. kompenzaci negativních vlivů na jednotlivé složky životního prostředí. Nejsou známy překážky z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví, které by bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě. Na základě informací uvedených v oznámení záměru, vyjádření k němu uplatněných a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nepodléhá posuzování podle zákona.

1. Charakteristika záměru

Vedení 110 kV V573 Otrokovice - Rychlov bylo vybudováno v šedesátých letech 20. století a v současné době již neodpovídá potřebám přenosu elektrické energie. Z tohoto důvodu je připravována jeho rekonstrukce, kterou se zvýší přenosová schopnost vedení, zvýší se spolehlivost dodávky elektrické energie a sníží se přenosové ztráty vedení. Předmětem záměru je rekonstrukce (změna dokončené stavby), spočívající v přestavbě jednoduchého vedení 110 kV na dvojitě vedení 110 kV. Záměr po technické a technologické stránce odpovídá normě ČSN EN 50341 Elektrická venkovní vedení s napětím nad AC 1 kV, která stanovuje obecné technické požadavky pro navrhování staveb nadzemního vedení elektrické energie. Provozováním záměru se nepředpokládají kumulativní ani synergické účinky s jinými známými záměry v okolí.

Realizace záměru si nevyžaduje zásadní využívání přírodních zdrojů.

Produkce odpadů z výstavby i provozu záměru je uvedena v oznámení a nakládání s nimi bude v souladu s příslušnou legislativou.

Na základě zjišťovacího řízení a příslušných podkladů lze konstatovat, že realizací záměru nedojde ke znečištění životního prostředí ani rušivým vlivům. Provoz záměru nebude představovat významná rizika havárií.

II. Umístění záměru

Záměr se nachází na území Zlínského kraje, v okrese Kroměříž. Je umístován do koridoru stávajícího (existujícího) vedení, mimo bezprostřední kontakt s obytnou zástavbou. Prochází extravilány celkem 8 měst a obcí - Hulín, Pravčice, Holešov, Rymice, Roštění, Bořenovice, Prusinovice a Bystřice pod Hostýnem. Vedení vychází z transformovny Otrokovice v její západní části, postupně se otáčí k severu a jde v souběhu s vedením V418 400 kV. Před obcí Kurovice přechází do souběhu s vedením 110 kV až k Hulínu, kde za přechodem přes železniční trať č. 303 mezi Hulínem a Holešovem začíná stožárem č. 42 rekonstruovaný (posuzovaný) úsek. Trasa rekonstruované části vedení se odklání ze souběhu severozápadně od obce Pravčice a pokračuje směrem na Rymice. Obec Rymice míjí severně, stejně jako Tučapy (místní část Holešova) a jihovýchodně od Prusinovic míří podél hranic katastrálních území Hlinsko pod Hostýnem a Bílavsko směrem k Rychlovu. Do rozvodny je vedení zaústěno v jeho jižní části.

Dle vyjádření Městského úřadu Hulín, odboru rozvoje města a životního prostředí (č. j. MÚH/05384/2015/ORMZP/K ze dne 4. 8. 2015), Městského úřadu Holešov, odboru výstavby, rozvoje a životního prostředí, oddělení stavebního řádu (č. j. HOL-16476/2015/SÚ/JH ze dne 24. 8. 2015) a Městského úřadu Bystřice pod Hostýnem, odboru územního plánování a stavebního úřadu (č. j. MUBPH 15334/2015 ze dne 10. 8. 2015) z hlediska územně plánovací dokumentace je záměr v souladu s územně plánovacími dokumentacemi dotčených obcí.

Dotčené území nepatří mezi oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší. Z údajů o pětileté průměrné imisní zátěži hodnoceného území za roky 2010 - 2014, publikované ČHMÚ, vyplývá, že v prostoru hodnoceného záměru nejsou imisní limity základních škodlivin překračovány. Realizace záměru ani vlastní provoz zařízení nebude zdrojem významných emisí do ovzduší nebo hlukových emisí.

Oproti stávajícímu stavu nedochází k vyšším požadavkům na zábor zemědělského půdního fondu (ZPF) ani pozemků určených k plnění funkce lesa (PUPFL).

Území dotčené záměrem není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Trasa nezasahuje do žádného ochranného pásma vodního zdroje ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů. Na vodních tocích Rusava a Bystřička jsou vymezena záplavová území Q_{100} . Ohrožení povrchových nebo podzemních vod posuzovaným záměrem se nepředpokládá.

Realizací záměru nebudou dotčeny ani jinak ovlivněny prvky územního systému ekologické stability, zvláště chráněná území a přírodní parky nejsou v blízkosti hodnocené lokality situovány. V nejbližším okolí záměru se vyskytuje řada významných krajinných prvků ze zákona (lesy, vodní toky, údolní nivy). Ochranné pásmo vedení je v k. ú. Prusinovice v kontaktu s přírodní památkou Dubina.

Záměr se nachází mimo lokality soustavy Natura 2000. Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, stanoviskem Krajského úřadu Zlínského kraje vydaným dne 5. 8. 2015 pod č. j. KUZLK 47936/2015 vyloučen.

Na území posuzovaného záměru není předpoklad výskytu zvláště chráněných druhů rostlin.

Záměr se nenachází na území geologicky významné oblasti. Kvalita horninového prostředí nebude za běžného provozu ovlivněna. V trase záměru nejsou evidována sesuvná území.

Dotčené území je územím archeologického zájmu, při zásazích do terénu však nelze (vzhledem k umístování stožárů do stávajících stožárových míst) předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů.

V zájmovém území pro realizaci záměru nejsou evidovány žádné staré ekologické zátěže.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Záměr prochází volnou krajinou, daleko mimo zastavěná území obcí, v bezprostřední blízkosti vedení se nevyskytují žádné obytné objekty. Jiné chráněné (např. zdravotnické, lázeňské nebo školské) objekty se v kontaktu se záměrem nenacházejí.

Nejvýznamnější vliv záměru se projevuje v oblasti vlivů na krajinu. Tento vliv je charakteristický pro daný typ záměru (nadzemní elektrické vedení) a pro jeho omezení je k dispozici jen omezená škála opatření. Protože je záměr umístován do koridoru stávajícího (existujícího) vedení, které bude před výstavbou záměru demontováno, nedochází ke vzniku nového rušivého prvku v krajině, vzhledem ke větším rozměrům (výšce) stožárů však dojde k jeho většímu uplatnění. Z provedeného hodnocení vlivů na krajinný ráz vyplývá, že se záměr dotýká řady míst s pozitivními hodnotami krajinného rázu, tento vliv je hodnocen jako únosný.

Vlivy na povrchovou vodu, půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje jsou řešitelné za použití běžně dostupných legislativních opatření. Vlivy na podzemní vodu, tj. na její režim a kvalitu, v období přípravy a provádění stavby jsou nevýznamné a pouze krátkodobé.

Přímou likvidaci jedinců zvláště chráněných a ohrožených druhů rostlin a jejich biotopů nelze zcela vyloučit. Tento vliv je maximálně možně eliminován provedeným vegetačním screeningem, který vymezil segmenty s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin s vyloučením zásahu v průběhu realizace výstavby, případně spoluprací s odborným biologickým dozorem při výstavbě. Pro ochranu zvláště chráněných druhů rostlin byla biologickým hodnocením navržena řada opatření. Tato opatření byla následně zohledněna v projektové dokumentaci.

Negativně je vnímáno rušení v období rozmnožování, poškozování biotopů (toky a nelesní zeleň). Kácení dřevin (rušení v hnízdním období) není uvažováno. Při provozu vedení patří k negativním vlivům ohrožení střety (nárazy) nízkoletících ptáků s elektrickým vedením. Naopak ohrožení ptáků elektrickým proudem v tomto případě nehrozí, neboť je vyloučeno již samotnou konstrukcí vedení.

Součástí oznámení bylo Biologické hodnocení podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb. (Mgr. Vladimír Melichar, Karlovy Vary, 30. 9. 2015), Hodnocení vlivu na krajinný ráz (Ing. Pavel Koláček, Ph.D., říjen 2015), Posouzení vlivů elektrického pole a magnetické indukce (EGU-HV Laboratory a.s., srpen 2015) a Akustická studie (Akusting, spol. s r.o., 2. 9. 2015).

Opatření k prevenci, vyloučení, snížení popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru (kapitola D.IV. oznámení), jsou zohledněna v projektovém řešení záměru.

Na základě zvážení všech parametrů záměru je možno konstatovat, že po jeho realizaci nebude ve srovnání se stávajícím stavem docházet k významnému negativnímu vlivu záměru na životní prostředí a zdraví obyvatel.

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

- Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství,
- Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí,
- Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí,
- Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí,
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (č. j. KUZL 76294/2015 ze dne 5. 1. 2016)

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), ve znění pozdějších předpisů, upozorňuje, že pokud nová část vedení není v souladu s územním plánem, je nutné zajistit vyjádření orgánu ochrany ZPF dle ust. § 7 odst. 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o lesích), ve znění pozdějších předpisů konstatuje, že předložený záměr se dotýká zájmu chráněných zákonem č. 289/1995 Sb. o lesích, tím, že umísťuje elektrické vedení na pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL) – úseky mezi stožáry 71 v délce cca 46 m, 82-83 v délce 70 m, 96-98 v délce 95 m, všechny v trase stávajícího vedení. Dále je uvedeno, že po případné realizaci předloženého záměru dojde ke zmenšení (zúžení) stávající ochranného pásma o cca 6 m. Tím dojde ke zmenšení záboru (omezení) PUPFL, resp. ke snížení plochy, na které nemohou být funkce lesa plněny v plném rozsahu. V kapitole „Biologické hodnocení“ na str. 15 je uvedeno: „Trvalé ani dočasné odnětí/omezení PUPFL není nárokováno (PUPFL nejsou dotčeny)“. S odkazem na ust. § 13 odst. 1 zákona o lesích a § 15 odst. 1 téhož zákona nelze s tímto vyjádřením souhlasit. Dle názoru orgánu státní správy lesů se jednoznačně jedná o uvolnění PUPFL pro jiné využití, které je možné pouze na základě pravomocného rozhodnutí o odnětí/omezení plnění funkcí lesa. Dle ust. § 14 odst. 2 zákona o lesích je nutné v rámci vydávání stavebního povolení (viz. str. 16 oznámení záměru) požádat dotčený orgán státní správy lesů o vydání závazného stanoviska, který může vydání souhlasu vázat na splnění podmínek.

Jedná se o povinnosti vyplývající z platné legislativy. Požadavky jsou účinně realizovatelné v rámci navazujícího řízení. Oznamovatel příslušnému úřadu dodatečně doložil souhlas Lesů české republiky, s. p., lesní správy Vsetín, s odnětím/omezením pozemků určených k plnění funkcí lesa, které jsou dotčené stavbou „V 573 – komplexní rekonstrukce vedení (Otrokovice – Rychlov)“ č. j. LCR117/000-139/2016 ze dne 18. 1. 2016.

Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí, (č. j. MeUKM/077334/2015/0739/15 ze dne 17. 12. 2015)

nepožaduje posouzení záměru podle zákona. Z hlediska zákona č. 185/20012 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, uvádí, že oznámení záměru neobsahuje konkrétní informace o produkci a nakládání s odpady dle požadavků přílohy č 4 zákona, tedy jednotlivé konkrétní druhy odpadů, jejich kategorizaci, množství a způsob nakládání s nimi.

K připomínce nutno uvést, že oznámení záměru pro účely zjišťovacího řízení bylo zpracováno v rozsahu přílohy č. 3 zákona. Ve vyjádření citovaná příloha 4 již představuje požadavky na dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí, a to v případě posouzení záměru podle zákona. Za účelem upřesnění ve vyjádření požadovaných informací ohledně odpadů si příslušný úřad od zpracovatele oznámení vyžádal bližší specifikaci předpokládané produkce odpadů v rámci výstavby a provozu záměru v duchu uplatněných připomínek a došel k závěru, že není nutno záměr dále posuzovat podle zákona. Konkrétní specifikace jednotlivých odpadů bude zpracována v rámci dokumentace pro navazující řízení.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, upozorňuje, že dle § 5a, odst. 6 je třeba nadzemní vedení při jeho budování nebo rekonstrukci opatřit ochrannými prostředky, které zabrání usmrcování ptáků elektrickým proudem. V dalších stupních řízení bude orgán ochrany přírody požadovat zajištění ochrany dřevin dle normy ČSN č. 83 90 61 "Ochrana stromů, porostů a ploch při stavebních pracích", resp. SPPK A01 002:2014 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“ vydaný v roce 2014 Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR a Mendelovou univerzitou v Brně lesnická a dřevařská fakulta) - dokument lze nalézt na <<http://standards.nature.cz/res/data/198/025321.pdf>>. Při potřebě zásahu do významného krajinného prvku je třeba závazné stanovisko - souhlas příslušného orgánu ochrany přírody.

Jedná se o povinnosti vyplývající z platné legislativy. Požadavky jsou účinně realizovatelné v rámci navazujícího řízení.

Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí (č. j. HOL-26543/2015/ŽP/ve ze dne 28. 12. 2015)

nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí,

ve svém vyjádření ze dne 4. 1. 2016 pod č. j. MUBPH 286/2016 uplatnil připomínky týkající se hodnocení vlivů na krajinný ráz. Na základě jednání na městském úřadu dne 13. 1. 2016 se zástupci zpracovatele oznámení a projektanta stavby, na kterém byly vyjasněny technické záležitosti záměru a dohodnuto, že příloha č. 3 oznámení - Hodnocení vlivů na krajinný ráz bude doplněna v rámci navazujícího řízení a na způsobu a rozsahu doplnění (např. vyhotovení analýzy viditelnosti stožárů), doplnil městský úřad původní vyjádření přípisem ze dne 19. 1. 2016, č. j. MUBPH 1339/2016, v tom smyslu, že nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Požadavky jsou účinně realizovatelné v rámci navazujícího řízení.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně (č. j. KHSZL 28014/2015 ze dne 28. 12. 2015)

nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (č. j. ČIŽP/47/ŘI/1516983 002/15/BLV ze dne 18. 12. 2015)

nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

V rámci zjišťovacího řízení neobdržel příslušný úřad žádný požadavek na posouzení předmětného záměru podle zákona. Veřejnost ani dotčená veřejnost se k oznámení záměru nevyjádřila.

Na základě podkladů zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu, s přihlédnutím k povaze a rozsahu záměru, jeho umístění a charakteristice předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona, a rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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 rozklad k ministroví životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 3 zákona neprodleně zveřejní toto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 4 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (*Kamila.Kudelova@mzp.cz*), příp. písemně, příslušný úřad o dni vyvěšení rozhodnutí na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do rozhodnutí lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (www.cenia.cz/eia) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia), kód záměru **OV8182**.



Bc. Ing. František Ondráš
ředitel odboru výkonu státní správy VIII



Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Oznamovatel:

EDWIN BOHEMIA, s.r.o., Okružní 876/19b, 638 00 Brno

Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na Elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou

Ke zveřejnění na úřední desce ve smyslu § 16 zákona:

Dotčené územní samosprávné celky:

Zlínský kraj, Tř. T. Bati 3792, 761 90 Zlín
Město Hulín, nám. Míru 162, 768 24 Hulín
Obec Pravčice, Pravčice č. p. 46, 768 24 Hulín
Město Holešov, Masarykova 628, 769 17 Holešov
Obec Rymice, Rymice 4, 769 01 Holešov
Obec Roštění, Roštění 144, 768 43 Kostelec u Holešova
Obec Bořenovice, Bořenovice 36, 769 01 Holešov
Obec Prusinovice, Zámčisko 350, 768 42 Prusinovice
Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo náměstí 137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem

Na vědomí po nabytí právní moci:

Oznamovatel:

EDWIN BOHEMIA, s.r.o., Okružní 876/19b, 638 00 Brno

Dotčené územní samosprávné celky:

Zlínský kraj, Tř. T. Bati 3792, 761 90 Zlín
Město Hulín, nám. Míru 162, 768 24 Hulín
Obec Pravčice, Pravčice č. p. 46, 768 24 Hulín
Město Holešov, Masarykova 628, 769 17 Holešov
Obec Rymice, Rymice 4, 769 01 Holešov
Obec Roštění, Roštění 144, 768 43 Kostelec u Holešova
Obec Bořenovice, Bořenovice 36, 769 01 Holešov
Obec Prusinovice, Zámčisko 350, 768 42 Prusinovice
Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo náměstí 137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Tř. T. Bati 3792, 761 90 Zlín
- Městský úřad Kroměříž, odbor životního prostředí, Velké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž
- Městský úřad Hulín, odbor rozvoje města a životního prostředí, nám. Míru 162, 768 24 Hulín
- Městský úřad Holešov, odbor výstavby, rozvoje a životního prostředí, Masarykova 628, 769 17 Holešov
- Městský úřad Bystřice pod Hostýnem, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno

Odbory MŽP:

- odbor obecné ochrany přírody a krajiny
- odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno