

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

podle § 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“)

Výroková část

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„V1389/V1390 – Humpolec - Modernizace vedení“

Bod 3.6 (Vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I) kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Přenosové napětí po realizaci: 3x 110 kV

Přenosové napětí maximální: 4x 110 kV

Délka vedení: 3,4 km

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Humpolec, Jířice, Vystrkov
k.ú.: Hněvkovice u Humpolce, Humpolec, Jířice u
Humpolce, Vystrkov u Humpolce

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je výměna a zkapacitnění části vedení 110 kV v úseku Rozvodna Humpolec – Rozvodna Vystrkov v délce cca 3,4 km. Modernizace vedení bude obsahovat část ztrojení linky v trase vedení V1389/1390 od podpěrného bodu č. 86 u Vystrkova až po TR Humpolec v délce 3,4 km a opravu základů. Záměr má charakter opravy a modernizace již existujícího vedení a navazuje na rekonstrukci vedení evropské sítě Kočín – Mírovka 400 kV. Akce navazuje na stavbu V1391 – výměna fázových vodičů a KZL, ve které je řešena výměna stávajícího kombinovaného zemnicího lana mezi stožáry č. 15 až 136 u TR Cerekev ČD.

Kumulace s jinými záměry se neočekává.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Podstatou akce je modernizace stávajícího vedení 2x110kV V1389/1390, spočívající ve výměně části vedení od stožáru č. 85 po transformovnu Humpolec, kde dojde k nahrazení stávajícího dvojnásobného vedení z roku 1976 s vodiči a stožáry v uspořádání „soudek“ za stožáry pro vedení 4x110 kV. Délka vyměňované části je cca 3,4 km. Součástí akce bude i stavební objekt SO 02 – oprava základů, který spočívá v opravě vytipovaných základů, doplnění výstražných tabulek a obnově leteckého značení ve zbývající části vedení V1389/1390 mezi R Mírovka – stožár č. 85 v celkové délce cca 23,6 km, které zůstanou stávající a nebudou vyměněny za stožáry pro čtyřnásobné vedení, tj. jedná se o úpravy, které nebudou součástí územního řízení. Práce na údržbě stávajícího vedení V1389/1390 mezi stožáry č. 1 - 85 dle zákona 183/2006 Sb. §79 (2) bod s), nevyžadují rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas.

Venkovní vzdušné vedení 110 kV je navrženo jako čtyřnásobné o vodičích 4x3x434AL1/56 - ST1A, přičemž na pravou stranu ve směru číslování (směr k Humpolci) budou napojeny stávající vedení V1389/1390 Mírovka – Humpolec, na levou stranu blíže k dřívku stožáru bude převedeno vedení V1391 Cerekev – Humpolec ze stávajícího dvojvedení V1359/1391, které je v souběhu s modernizovaným vedením V1389/1390. Poslední prostor na čtyřnásobném vedení bude ponechán jako případná rezerva. Potahy přírodních vedení V1389/1390/1391 budou ukončeny ve stávající transformovně 110/22 kV Humpolec.

Modernizace začne výměnou stávajícího stožáru č. 86 na vedení V1389/1390. V rámci tohoto stavebního objektu dojde k demontáži 14 stávajících stožárů pro vedení 2x110 kV z r. 1976 a výstavbě nových stožárů pro vedení 4x110kV. Pro modernizovaný úsek vedení V1389/1390 st. č. 86 – TR Humpolec budou použity příhradové stožáry pro 4 systémy vedení 110 kV v uspořádání „soudek“. Nové podpěrné body budou postaveny do míst stávajících podpěrných bodů. Součástí tohoto stavebního objektu je i úprava stávajícího vedení V1391 spočívající ve výměně jednoho nosného stožáru za nový stožár kotevní, ze kterého dojde k přepojení vedení V1391 ze stávající trasy do nové a napojení na stožár č. 86. Důvodem je stabilita dílčího úseku vedení V1391.

Vzhledem k tomu, že z jedné strany dochází ke splynutí se stávajícím ochranným pásmem vedení 2x110kV V1359/1391, dojde pouze k jednostrannému rozšíření dosavadního ochranného pásma v šíři 0,85 m.

Po dobu modernizace dojde k dočasnému propojení vedení V1389/1391 fázovými vodiči v nové trase a dále k provizornímu propojení kombinovaného zemnicího lana samonosným optickým kabelem opět v nové trase. Po dokončení modernizace budou obě dočasná propojení demontována bez náhrady.

Obchodní firma oznamovatele: E.ON Distribuce, a.s.,

IČ oznamovatele: 28085400

Sídlo (bydliště) oznamovatele: F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Zpracovatel oznámení: Ing. Jiří Klicpera, CSc., autorizovaná osoba podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb.

Záměr „V1389/V1390 – Humpolec - Modernizace vedení“ naplňuje dikci bodu 3.6 (Vedení elektrické energie od 110 kV, pokud nepřísluší do kategorie I) kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodlo** Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„V1389/V1390 – Humpolec - Modernizace vedení“

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

Odůvodnění

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

I. Charakteristika záměru

Záměrem je výměna a zkapacitnění části vedení 110 kV v úseku Rozvodna Humpolec – Rozvodna Vystrkov v délce cca 3,4 km. Modernizace vedení bude obsahovat část ztrojení linky v trase vedení V1389/1390 od podpěrného bodu č. 86 u Vystrkova až po TR Humpolec v délce 3,4 km a opravu základů. Záměr má charakter opravy a modernizace již existujícího vedení a navazuje na rekonstrukci vedení evropské sítě Kočín – Mírovka 400 kV. Akce navazuje na stavbu V1391 – výměna fázových vodičů a KZL, ve které je řešena výměna stávajícího kombinovaného zemnicího lana mezi stožáry č. 15 až 136 u TR Cerekev ČD. Záměr nevyvolává nároky na realizaci dalších infrastrukturních či jiných staveb. Vedení bude umístěno v trase stávajícího vedení, které bude demontováno. Realizací záměru dojde k jednostrannému rozšíření stávajícího ochranného pásma vedení o 0,85 m.

Realizace záměru nevyžaduje trvalý zábor zemědělské půdy. Stavbou budou zasaženy pozemky určené pro plnění funkce lesa, po její realizaci bude oproti současnému stavu navíc trvale omezen pruh po jedné straně vedení o šířce 0,85 m. Stavba ani její provoz nemají nároky na spotřebu vody ani neprodukuje odpadní vody. Odpady budou vznikat pouze z demolice stávajícího vedení. Pro tyto odpady budou na staveništi zřízeny sběrné nádoby pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů. Likvidaci odpadů budou provádět firmy mající příslušné oprávnění. Zdrojem hluku bude zejména výstavba, na staveništi budou krátkodobě užívány stavební stroje, a to v nezbytné míře a jen v pracovní době mimo dobu nočního klidu. Provoz prakticky nebude čerpat přírodní zdroje. Výstavba ani provoz záměru

nebudou produkovat žádné další významné výstupy do životního prostředí. Součástí záměru nejsou významné terénní úpravy nebo zásahy do krajiny, stožáry budou umístěny na stávající úrovni terénu. Výstavba ani provoz záměru nepředstavuje zvýšený rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky.

II. Umístění záměru

Trasa posuzovaného úseku vedení je umístěna v k.ú. Hněvkovice u Humpolce, Humpolec, Jiřice u Humpolce a Vystrkov u Humpolce a je v celé své délce identická s trasou stávajícího vedení V1389/1390. Území dotčené záměrem není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Část území v k.ú. Hněvkovice u Humpolce se nachází v ochranném pásmu II. stupně VD Želivka, trasa vedení však leží mimo něj. Záměr je situován i mimo záplavová území.

Dotčené území neleží v národním parku nebo chráněné krajinné oblasti. Záměr není v kolizi se skladebnými prvky ÚSES. Trasa záměru se však v některých místech dotýká významného krajinného prvku – lesa. Nejbližší evropsky významná lokalita, která je zařazena do soustavy Natura 2000, leží ve vzdálenosti cca 3,5 km od záměru. Jedná se o EVL Jankovský potok CZ0613321, přičemž významný vliv na tuto lokalitu byl příslušným orgánem ochrany přírody vyloučen.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Záměr představuje rekonstrukci stávajícího vedení mimo kontakt s obytnou zástavbou. Za poměrně významný vliv se považuje vliv elektrického a magnetického pole v blízkosti vedení. V souladu s nařízením vlády č. 291/2015 Sb. byl proveden výpočet hodnot pro starou a novou variantu vedení včetně změny stavu sledu fází, v nejnepříznivějších podmínkách a výšce vodičů jen 6 m nad zemí. Vypočítaná hodnota modifikované intenzity elektrického pole E_{mod} , pro obě nejhorší varianty sledu fází, u stávajícího ani nového stavu nepřesáhla nejvyšší přípustnou hodnotou modifikované intenzity elektrického pole E_{mod} fyzických osob v komunálním prostředí. Závěrem bylo vyhodnoceno, že v žádném z posuzovaných případů nedošlo k překročení referenční hodnoty nepřetržité expozice ani k překročení nejvyšší přípustné úrovně dle platné legislativy. Záměr je tedy z tohoto hlediska bezpečný.

Během stavby dojde ke krátkodobému mírnému zhoršení životních podmínek v bezprostředním okolí staveniště, zvýší se poněkud hlučnost a prašnost. Příslušné hygienické limity stanovené platnými předpisy nebudou ale překračovány, k jejich překročení nesmí dojít ani mimo pracovní dobu během výstavby. Vliv je malý a jednorázový v délce trvání několika měsíců. Po skončení prací odezní bez následků. Mírný negativní vliv je možno zaregistrovat krátkodobě působením emisí VOC z provádění nátěrových systémů. Zde ale významně převažuje hledisko dlouhodobého ochranného účinku nátěrů na ocelové konstrukce.

Negativní zdravotní vlivy resp. rizika tedy realizací záměru nevzniknou.

Záměr nemá vliv na ovzduší a klima, provoz stavební technologie a doprava v období výstavby budou z tohoto hlediska krátkodobé a nevýznamné. Záměr nebude ani významným zdrojem hluku. Realizací záměru nedojde k jakémukoliv ovlivnění odtokových poměrů v dotčené oblasti. Vliv venkovních elektrických vedení

na jakost povrchových nebo podzemních vod v období provozu je nevýznamný až zcela zanedbatelný.

Z hlediska ochrany půdy výsledné řešení respektuje současný stav, který nebude narušen ani pozměněn. Dočasné vynětí po dobu stavby je v plochách zahrad, luk a jednoho lesního pozemku. Podornice, pokud bude vybagrována v místě podpěrných bodů, bude použita na místě k urovnání terénu. Vybagrovaná zemina bude použita na místě k terénním úpravám a není proto odpadem. Po dokončení stavby bude plocha dočasných vynětí vyklizena, technicky a biologicky zrekultivována a předána majitelům zpět do užívání. Po realizaci stavby nedojde ke zhoršení půdních poměrů v řešeném území.

Mírné negativní vlivy záměru na flóru, faunu a ekosystémy lze předpokládat ve fázi realizace záměru, k jejich minimalizaci jsou navržena v projektu obvyklá potřebná opatření tak, aby výsledný vliv byl jako celek přijatelný. Vliv na trasy tažných ptáků se neprojeví, protože jde o opravu – náhradu již dlouhá léta existujícího vedení. Zranění a popálení ptáků vlivem VVN se brání mechanickým zabráněním přisedání ptáků na kritické plochy. Zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů nebudou záměrem přímo dotčeny.

Z hlediska harmonických vztahů a měřítka v krajině nebude záměr představovat znatelnou změnu oproti současnému stavu, protože se jedná pouze o výměnu stávajícího vedení. Výškové i směrové řešení této liniové stavby kopíruje existující stav a terén.

V průběhu výstavby hrozí riziko úniku pracovních látek mechanismů do vody nebo půdy, toto se řeší havarijním odběrem zasažené zeminy a jejím odvozem ke zpracování dle charakteru kontaminace. Riziko požáru, výbuchu, apod. nehrozí.

S ohledem na umístění záměru a skutečnost, že se jedná o rekonstrukci stávajícího vedení bez dalších přístaveb, nepředpokládá se vliv na hmotný majetek.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný správní úřad ve smyslu ust. § 21 písm. c) zákona, obdrželo dne 4.8.2017 oznámení záměru „V1389/V1390 – Humpolec - Modernizace vedení“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, IČ 28085400, zastoupená společností SAG Elektrovod a.s. org. složka Brno, Traťová 1, 619 00 Brno. Uvedené oznámení bylo doplněno dne 13.8.2017 a převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 18.8.2017 na OVSS VII MŽP v Brně (dále jen „příslušný úřad“). Fyzicky byl potřebný počet paré oznámení předán příslušnému úřadu dne 30.8.2017.

Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Na základě uvedeného zjištění zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j. MZP/2017/560/489 ze dne 4.9.2017 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Jihomoravského kraje dne 8.9.2017 a na internetu v Informačním systému EIA na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru OV7172. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 28.9.2017.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „V1389/V1390 – Humpolec - Modernizace vedení“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Jiřím Klicperou, CSc., autorizovanou osobou podle § 19 zák. č. 100/2001 Sb., v červenci 2017. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů, uvedených v následující části.

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

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, č.j. KUJI 69499/2017, ze dne 29.9.2017
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, č.j. KHSV/18299/2017/PE/HOK/Kri ze dne 15.9.2017
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, č.j. ČÍŽP/46/2017/1638 ze dne 25.9.2017
- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí a památkové péče, č.j. MUHU/25187/2017/Kc ze dne 11.10.2017
- Městský úřad Hustopeče, odbor místního hospodářství, č.j. MUHU/23550/2017A/k ze dne 4.10.2017
- Ministerstvo životního prostředí, odbor energetiky a ochrany klimatu, interní sdělení ze dne 18.9.2017

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, formuluje následující výhrady k oznámení na úseku ochrany přírody a krajiny (citace):

1. V důsledku modernizace dojde v předmětném úseku vedení ke zvýšení počtu vodičů a lan (současné souběžné vedení V1359/V1391 + V1389/V1390 má 4x3 vodiče + dvě zemnicí lana, po modernizaci bude předmětným úsekem procházet 6x3 vodiče + 3 zemnicí lana). Dle našeho názoru tímto vstoupá nebezpečí nárazu ptáků do vodiče (resp. lana). Předmětným úsekem sice neprochází významné vodní toky, ani se zde nenacházejí rozsáhlejší vodní plochy, nicméně se domníváme, že je žádoucí prošetřit (např. vhodně nastaveným monitoringem) úrazovost ptáků a dle výsledku vytipovat úseky potřebné k provedení instalace optického výstražného značení. (V oznámení str. 12 se uvádí: „V místě přechodu dálnice a na dalších místech dle potřeb bude na vedení instalováno optické výstražné značení“, nejsou však definována další potřebná místa). Např. u Vystrkova v místě křížení s USES a dalšími linkami elektrického vedení by se mohlo jednat o jedno takové problematické místo.

2. V oznámení str. 18 se uvádí: „Navíc budou na konzole montovány ochranné tyče, které zabraňují ptactvu vyhledávat rovné plochy přisedu a vystavovat se tak riziku úrazu elektrickým proudem.“ Na str. 41 se dále uvádí: „Zranění a popálení ptáků vlivem vvn se brání mechanickým zabráněním přisedání ptáků na kritické plochy“. Tyto ochranné prvky ale nejsou přesně definovány (není

definován typ ani množstvím), ani zahrnutý do kapitoly D.4. Vliv není v oznámení vyhodnocen.

3. V oznámení se uvádí na str. 24: „Hlavní přístupové cesty jsou vyznačeny v celkové situaci stavby v příloze C.1, číslo výkresu ELV 52-17-300“ – tato příloha není přiložena. Na str. 10 se dále uvádí: „Harmonogram výstavby je vždy plánován tak, aby zemní práce nenarušovaly přirozený vegetační cyklus“. Aby bylo možné vyloučit vliv záměru na zájmy ochrany přírody, je nutné provést prostorové a časové vymezení provádění stavby (např. nevjíždět či jinak ovlivňovat hodnotné části krajiny - např. mokřady, významné krajinné prvky, neprovádět stavbu v období hnízdění ptáků na zemi, migrace obojživelníků apod.). Tento aspekt se neobjevuje v kapitole D.1, ani v D.4.

V kapitole D. 4 nejsou navržena žádná opatření k prevenci, vyloučení či snížení nepříznivých vlivů. Navrhujeme následující eliminační opatření:

- Provádět monitoring
- Ověřit potřebnost instalace optického výstražného značení
- Blíže specifikovat ochranné prostředky k zajištění ochrany ptáky před úrazy na elektrickém vedení (typ, množství, umístění)
- Provést prostorové a časové vymezení provádění stavby, tak aby nebyly dotčeny zájmy ochrany přírody (to se týká nejen modernizovaného úseku, ale i navazující části, kde budou probíhat pouze opravy). (*Konec citace*)

V závěru krajský úřad uvádí, že se nejedná o nedostatky, které by vyžadovaly další posuzování záměru dle zákona. Tyto lze řešit v rámci navazujících řízení, např. postupem dle § 5a odst. 5 zák.č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Příslušný úřad se ztotožňuje s názorem krajského úřadu, že uvedené výhrady nejsou důvodem pro další posuzování záměru, zejména proto, že se jedná o výměnu stávajícího vedení, nikoli o stavbu vedení v nové trase. Vzhledem k tomu, že rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení nemůže obsahovat žádné podmínky, oznamovatel je tímto o výhradách dotčeného orgánu státní správy informován a je rovněž na orgánu ochrany přírody, aby splnění formulovaných požadavků v následných řízeních požadoval.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje konstatuje, že uvedený záměr není v rozporu se zájmy sledovanými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a proto nepožaduje předložený záměr posuzovat dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, upozorňuje, že nové stožáry budou osazeny širšími výložníky, a tedy jejich působení v krajině bude oproti stávajícím stožárům výraznější, neztotožňuje se proto zcela s tvrzením v oznámení, že stávající krajinný ráz nebude dotčen. Z předloženého oznámení však není zřejmé, zda byly podmínky ochrany krajinného rázu s orgánem ochrany přírody dohodnuty. V závěru pak ČIŽP OI Brno uvádí, že nepožaduje pokračování procesu EIA s tím, že dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí a památkové péče, na úseku ochrany přírody a krajiny uvádí (*citace*):

Předmětný záměr se dotýká zájmů ochrany přírody a krajiny z hlediska ochrany VKP – lesa, krajinného rázu, prvků ÚSES (LBK) a ochrany ptactva proti úrazům o el. vedení. S ohledem na doručené podklady k žádosti o závazné stanovisko k zásahu do krajinného rázu uvádíme, že doložená dokumentace uvádí, že stožáry vedení budou zachovány stávající výšky, mylně je též v části lesního porostu uvedeno rozšíření o 0,85m ochranného pásma, jelikož navrhované řešení sloupu č.86 a 93 se širším výložníkem tomuto řešení neodpovídá. Dle požadavků Úřadu pro civilní letectví mají být sloupy č. 93 až 99 natřeny v barvě červená a bílá, tedy obdobně jako je jeden ze sloupů nad D1 souběžné stávající linky V1359/V1391 natřen v nedávné době u č.96, který působí rušivě.

Do kapitoly D.4 k eliminaci opatření, k prevenci, vyloučení či snížení nepříznivých vlivů navrhujeme následující eliminační opatření:

- barevným nátěrem a zachováním stávajících výšek stožárů snížit vliv stavby na okolní krajinu a harmonická měřítka,
- řešit ochranu ptactva proti úrazům el. proudem,
- ověřit nezbytnost potřebnost barevného řešení sloupů č.93 až 99 a tyto minimalizovat či navrhnout jiný způsob značení. (*konec citace*)

Závěrem konstatuje, že záměr nepožaduje dále posuzovat dle zákona, uvedené požadavky požaduje zpracovat a řešit v následných řízeních.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Vzhledem k tomu, že rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení nemůže obsahovat žádné podmínky, oznamovatel je tímto o výhradách dotčeného orgánu státní správy informován a je rovněž na orgánu ochrany přírody, aby splnění formulovaných požadavků v následných řízeních požadoval.

Městský úřad Hustopeče, odbor místního hospodářství, nemá k oznámení záměru žádné připomínky.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Ministerstvo životního prostředí, odbor energetiky a ochrany klimatu, konstatuje, že realizace záměru přispěje k modernizaci a zkapacitnění stávajícího vedení v oblasti Pelhřimova a že neuplatňuje ve fázi zjišťovacího řízení žádné připomínky ani požadavky.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřily. Z obdržených vyjádření dotčených správních úřadů k oznámení nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona. Ve vyjádřeních Krajského úřadu Kraje Vysočina a Městského úřadu Humpolec se shodně vyskytly požadavky na dořešení otázky ochrany ptáků a vlivů na krajinný ráz s tím, že tyto lze projednat v rámci následných řízení.

Vzhledem k tomu, že se v rámci zjišťovacího řízení nevyskytla okolnost, která by nasvědčovala tomu, že i přes všechna kladná vyjádření by posuzovaný záměr mohl mít významný negativní vliv na životní prostředí, dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování podle zákona není opodstatněné.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení

provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

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 Ministerstvu 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.

Ing. Jaroslav Pospíšil
ředitel odboru
výkonu státní správy VII v Brně
(otisk úředního razítka)

Vyhotoveno dne 24. října 2017

Dotčené obce a kraj **(jako dotčené územní samosprávné celky) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona o neprodlené zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je podle ustanovení § 16 odst. 4 citovaného zákona nejméně 15 dnů. Zároveň** v souladu s tímto ustanovením **žádáme** dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Ministerstva životního prostředí. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr, kód záměru OV7172.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

- E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, zastoupená na základě plné moci společností SAG Elektrovod a.s. org. složka Brno, Traťová 1, 619 00 Brno
- Dotčená veřejnost, jíž se doručuje 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

Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:

- Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Město Humpolec, do rukou starosty, Horní náměstí 300, 396 22 Humpolec
- Obec Vystrkov, do rukou starosty, Vystrkov 90, 396 01 Humpolec
- Obec Jířice, do rukou starosty, Jířice 17, 396 01 Humpolec

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havl. Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod
- Městský úřad Humpolec, OŽPPP, Horní náměstí 300, 396 22 Humpolec

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence – samostatným IS
- Ing. Jiří Klicpera, CSc., Gočárova 615, 533 41 Lázně Bohdaneč