



Obec Machová – Obecní úřad Machová, Machová čp. 120, 763 01
IČO: 00568651

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vytizuje/linka

V Machové

OÚMa/2019-44

577 121 032

15. 5. 2019

Vyjádření k oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ (kód záměru OV8261)

Obec Machová je dotčena tímto záměrem, jelikož na jejím k. ú. dojde k výstavbě dalších 5 stožárů (stožár č. 104 – 108) VVN o výkonu 400 kV, které budou umístěny hned vedle stávajícího vedení V418/818 (Prosenice – Otrokovice). To se pak má, po výstavbě dalších stožárů ve směru k. ú. Míškovice, stát vedením s označením V498/499 (Otrokovice – Ladce směr Slovensko). Dále je již z minulosti známo, že se v této dotčené lokalitě bude realizovat další zdvojené vedení V417/817 (Sokolnice – Otrokovice), které je plánováno ve stejné trase západním směrem, opět vedle projednávaného záměru zdvojení vedení V418/818, zde je znám koridor tohoto dalšího plánovaného vedení, umístění jednotlivých stožárů však již ne. V budoucnu by tak vedla vedle sebe 3 vedení VVN 400 kV a dále stávajícího vedení 110 kV. S tímto zkoncentrováním obec Machová v minulosti nesouhlasila a stále nesouhlasí.

Obec Machová musí konstatovat, že tento záměr a ani další plánovaný záměr V417/817 není zahrnut v platném územním plánu obce. Dále musí konstatovat, že v rámci schválených komplexním pozemkových úprav je v dotčené trase vedení umístěn plánovaný suchý poldr a dále se zde nachází biokoridor RBK 1586. Pro tyto záměry nejsou po aktualizaci č. 2 Zásad územního rozvoje Zlínského kraje (z 27. 11. 2018) stanoveny koridory a plochy veřejně prospěšných staveb, ani nadmístního významu (jen plošně území celých k. ú. pro územní studii - prověření elektrického vedení VVN 400 kV (Otrokovice-Vízovice-Štřelná-Slovensko))

Možnost kumulace tohoto záměru, jak se stávajícími vedeními, tak i s plánovaným zdvojením vedení V417 je v oznámení zmíněně v kapitole B.I.4., avšak s odůvodněním, že jsou to akce oznamovatele a tudíž nejsou takto hromadně posuzovány a střet se dle zpracovatele oznámení nepředpokládá. Oznamovatel dále popisuje, že tato jednotlivá vedení jsou nedílnou součástí komplexního posílení části přenosové soustavy v ČR. Z těchto výše uvedených důvodů se domníváme, že je nutné tyto záměry posuzovat komplexně a ne odděleně.

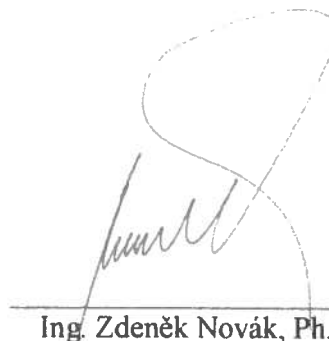
Proto požadujeme, aby posuzování vlivu na životní prostředí bylo posuzováno komplexně neboť k. ú. Machová, občané obce, krajinný ráz i životní prostředí budou těmito stavbami výrazně ovlivněni dotčení a tato kumulace by měla být v procesu posuzování vlivů na životní prostředí posouzena.

V dokumentaci zpracované dle př. 4 **požadujeme posoudit** zejména vliv na krajinný ráz (§12 zákona č. 114/199 Sb., o ochraně přírody a krajiny), neboť i ze zastavěného území obce Machová jsou stávající dvě vedení stožárů vidět a v budoucnosti by tím pak mohlo dojít k výraznému zásahu do pohledových horizontů ze stávajícího osídlení a nelze také souhlasit s tvrzením v kapitole D.I.5 Oznámení, že nová trasa zdvojeného vedení vedle již stávajícího vedení nepředstavuje nový prvek krajiny. Tato kumulace stožárů není pro občany Machové na jejich území i v její blízkosti přijatelná a není ani odůvodněna, že se už v takové vzdálenosti cca 3,5 km vzdušnou čarou od rozvodny v Otrokovicích bude nacházet velké množství velmi vysokých stožárů vedle sebe. Dále je si třeba uvědomit, že jen koridor pro tento typ vedení má šířku 69,5 m, pokud budou vedle sebe 3 trasy vedení 400 kV, je to dalších 120 m koridoru od osy stávajícího vedení V418 navíc a s tím plynoucí omezení pro vlastníky nemovitostí.

Dále již zmíněný biokoridor RBK 1586 (regionální ÚSES), který bude záměrem dotčen tak, že si zde vyžádá kácení dřevin rostoucích mimo les – v oznámení v kapitole D.I.4 Vlivy na flóru, faunu, ekosystémy není uvedeno kompenzační opatření ani vliv výstavby záměru na tento konkrétní biokoridor – **požadujeme posoudit**, neboť nesouhlasíme s vyhodnocením vlivu jako málo významným.

S pozdravem

Obec Machová
Machová čp. 120
763 01
IČO: 00568651


Ing. Zdeněk Novák, Ph.D.
starosta

IČO : 00568651
bankovní spojení : ČSOB - Zlín
č.ú. : 183297926/0300
úřední hodiny : pondělí, čtvrtek 7,00 – 13,00, 14,00 – 17,00

telefon : 577 121 032
e-mail : podatelna@obecmachova.cz
www.obecmachova.cz



m ě s t o
OTROKOVICE

**Městský úřad Otrokovice
odbor rozvoje města**

VAŠE ZNAČKA:	MZP/2019/570/456	Ministerstvo životního prostředí Odbor výkonu státní správy VIII. Ing. Kamila Kudelová Krapkova 3 779 00 OLOMOUC
ČÍSLO JEDNACÍ:	ORM/17667/2019/KON	
SPISOVÁ ZNAČKA:	ORM/3357/2019/KON/čeps	
VYŘIZUJE:	Bc. Alena Konečná	
TELEFON:	577 680 212	
E-MAIL:	konecna@muotrokovice.cz	
DATUM:	29.04.2019	

Vyjádření města k oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“

Sdělujeme Vám, že Rada města Otrokovice Usnesením č. RMO/14/7/19 ze dne 24.04.2019 schválila vyjádření města k oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ ve znění:

Město Otrokovice nemá připomínky k uvedenému záměru, pouze doporučuje zaměřit se v dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí na fázi realizace se zřetelem na dopravní řešení z důvodu zachování komfortu obyvatel, který by mohl být ohrožen zvýšením dopravy těžké techniky.

Ing. František Žák
vedoucí odboru

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

Č.J.: KUOK 40695/2019
Sp.Zn.: KÚOK/39256/2019/OŽPZ/7149
Vyřizuje: Mgr. Marie Zeidlerová
Tel.: 585 508 624
Datová schránka: qiabfmf
E-mail: m.zeidlerova@olkraj.cz

V Olomouci dne 13. 5. 2019

**Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc**

Počet listů: 2
Počet příloh: 0
Počet listů/svazků příloh: 0/0

Vyjádření Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství k oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“, podle 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. Příslušným úřadem pro posuzování vlivů na životní prostředí ve smyslu výše citovaného zákona je Ministerstvo životního prostředí.

Podáním ze dne 10. 4. 2019 pod č.j.: MZP/2019/570/456 bylo Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“, nebo „KÚOK“) doručeno oznámení záměru „**V418/818 – zdvojení vedení**“, dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Oznámení je zpracované dle přílohy č. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, záměr je zařazený do kategorie I.

Předmětem záměru je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v k. ú. Proseničky po TR Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje, v okresech Přerov, Kroměříž a Zlín a dotýká se 23 obcí. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969 (1977 souběh s V417). Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km. Úsek zaústění vedení do TR Prosenice mezi lomovým bodem R1 a portálem TR Prosenice není součástí akce, tato část vedení V418 je součástí záměru rozšíření a rekonstrukce TR Prosenice včetně souvisejících zaústění vedení V413 (V416), V402, V418, V818, V403 a V803; na tuto akci v červnu 2018 nabylo právní moci rozhodnutí o umístění stavby.

Krajský úřad, jako dotčený správní úřad, tímto k výše uvedenému oznámení záměru zasílá své písemné vyjádření:

Oddělení lesnictví - zpracovala: Mgr. Nina Kuncová (tel.: 585 508 404)

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Oddělení vodního hospodářství

Vodoprávní úřad - zpracoval: Mgr. Alois Juránek (tel.: 585 508 643)

KÚOK, jako orgán kraje v přenesené působnosti dle ustanovení § 67 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává následující stanovisko:

Vodoprávní úřad prostudoval předložené oznámení o posuzovaném záměru dle ust. § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů a upozorňuje na tyto skutečnosti:

- Trasa vedení protíná aktivní zónu záplavového území významného vodního toku Bečva, které bylo stanoveno KÚOK opatřením obecné povahy dne 5. 9. 2011 pod č.j.: KUOK 93802/2011 a aktivní zónu záplavového území významného vodního toku Moštěnka, které bylo stanoveno KÚOK opatřením obecné povahy dne 30. 4. 2014 pod č.j.: KUOK 41225/2014.
- Trasa vedení protíná ochranné pásmo II. stupně přírodních minerálních vod stolních Horní Moštěnice, které bylo stanoveno usnesením 9. plenárního zasedání Severomoravského krajského národního výboru v Ostravě dne 21. 4. 1983.
- Trasa vedení protíná ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Radslavice, které bylo stanoveno Magistrátem města Přerova, Odborem stavebního úřadu a životního prostředí opatřením obecné povahy č.j.: MMPř/141734/2016/BaA ze dne 7. 11. 2016.
- K vydání vyjádření podle ust. § 18 vodního zákona je kompetentní příslušný vodoprávní úřad obce s rozšířenou působností, tj. Magistrát města Přerova a Městský úřad Lipník nad Bečvou.

Z hlediska chráněných zájmů na úseku vodního hospodářství, které spadají do kompetence KÚOK, bez dalších připomínek.

Oddělení ochrany životního prostředí

Orgán ochrany ovzduší - zpracovala: Bc. Martina Fraisová (tel.: 585 508 639)

K části B.III.1. Množství a druh předpokládaných emisí do ovzduší a k části C.II.2.

Ovzduší.

K uvedenému záměru nemáme připomínky.

Orgán odpadového hospodářství - zpracovala: Bc. Martina Fraisová (tel.: 585 508 639)

K části B.III.3. Odpady

K uvedenému záměru nemáme připomínky.

Oddělení ochrany přírody

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu - zpracovala: Ing. Lada Malá, Ph.D. (tel.: 585 508 622)

Vzhledem k tomu, že předkládaný záměr zdvojení nadzemního vedení je situován na zemědělské půdě, investor musí postupovat podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“).

Při realizaci předkládaného záměru je třeba postupovat v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) a e) zákona. Dále v souladu ustanovením § 8 odst. 2 a 3 zákona provádět práce tak, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám, po skončení prací uvést dotčené plochy do původního stavu a včas projednat zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo s jinou osobou oprávněnou tuto půdu užívat.

Orgán ochrany přírody - zpracovala: RNDr. Miroslava Kudýnová (tel.: 585 508 631)

a) Stanovisko k vlivu koncepce na lokality soustavy Natura 2000 bylo vydáno v samostatném stanovisku krajského úřadu, orgánu ochrany přírody, čj. KUOK 11491/2019 ze dne 24. 1. 2019, které bylo potvrzeno vyjádřením čj. KUOK 24394/2019, na žádost společnosti ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, Praha 10. Významný vliv koncepce na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.

b) Stanovisko k dotčení chráněných částí přírody, jejichž ochrana je podle § 77a zákona v kompetenci krajského úřadu, Odboru životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody: V zájmovém území se nenacházejí zvláště chráněná území ani jejich ochranná pásma.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v k. ú. Proseničky po TR Otrokovice.

V zájmovém území trasy vedení ani v jeho přímé návaznosti se nenacházejí maloplošná zvláště chráněná území ani jejich ochranná pásma. Záměr kříží skladebné prvky územního systému ekologické stability – nadregionální biokoridor K 143 a regionální biokoridor RK 1539. Křížení v co nejkratším úseku je podle Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje přípustné. Zájmy ochrany přírody mohou být

dotčeny při realizaci stavby (kácení dřevin, zásah do ochranných podmínek zvláště chráněných živočichů).

Oddělení integrované prevence - zpracovala: Mgr. Marie Zeidlerová (tel.: 585 508 624)

Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění, § 28 písm. e)

Veřejné zájmy na úseku integrované prevence, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií):

Veřejné zájmy na úseku prevence závažných havárií, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef Veselský
vedoucí Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Marie Zeidlerová

Odbor životního prostředí a zemědělství oddělení hodnocení ekologických rizik	Ministerstvo životního prostředí Odbor výkonu státní správy VIII Krapkova 3 779 00 OLOMOUC
---	---

datum	oprávněná úřední osoba	číslo jednací	spisová značka
14. května 2019	Mgr. Lucie Škvařilová	KUZL 31054/2019	KUSP 24096/2019 ŽPZE-LS

Posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění – vyjádření k oznámení vlivů záměru na životní prostředí:

„V418/818 – zdvojení vedení“

Dne 10. dubna 2019 obdržel Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“

Umístění záměru:

Kraj: Zlínský
Obec: Němčice, Pravčice, Hulín, Tlumačov, Kurovice, Machová, Sazovice, Otrokovice, Tečovice
Katastrální území: Němčice u Holešova, Pravčice, Hulín, Chrástany u Hulína, Záhlinice, Tlumačov na Moravě, Kurovice, Machová, Sazovice, Otrokovice, Tečovice

Předmětem záměru je zdvojení vedení V418 o napětové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v k. ú. Proseničky po TR Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje a dotýká se 23 obcí. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969 (1977 souběh s V417). Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km.

Úsek zaústění vedení do TR Prosenice mezi lomovým bodem R1 a portálem TR Prosenice není součástí akce, tato část vedení V418 je součástí záměru rozšíření a rekonstrukce TR Prosenice včetně souvisejících zaústění vedení V413 (V416), V402, V818, V403 a V803; na tuto akci v červnu 2018 nabylo právní moci rozhodnutí o umístění stavby.

Záměr je nevýrobního charakteru a jeho realizací dojde k zajištění dostatečné přenosové schopnosti a spolehlivosti energetické soustavy přenosové soustavy na území Olomouckého a Zlínského kraje. Záměr je předkládán v jedné aktivní variantě, tj. zdvojení vedení V418 ve stávajícím koridoru mezi lomovými body R1 – R23 s maximálním zachováním osy vedení a umístění stožárových míst. Dále v trase záměru od lomového bodu R23 až po TR Otrokovice bude záměr umístěn v nové trase, 50 m osově vzdálené od trasy stávající. Stávající trasa vedení bude využita pro umístění nového dvojitého vedení V498/499, které není předmětem tohoto záměru.

Stávající vedení V418 v úseku mezi lomovými body R1 a R20 je realizováno na stožárech tvaru Portál, šíře koridoru vedení včetně ochranného pásma činí 74,4 m.

Stávající vedení v úseku mezi lomovým bodem R21 po TR Otrokovice je realizováno na stožárech tvaru Dunaj, šíře koridoru vedení včetně ochranného pásma činí 79,4 m. V tomto úseku je na stožárech tvaru Dunaj umístěno také jednoduché vedení V417 Otrokovice – Sokolnice. Toto vedení bude rovněž zdvojováno a řešeno jako samostatný záměr v nové trase.

Zdvojení vedení představuje demontáž stávajícího vedení v celé trase a následnou výstavbu nových základových konstrukcí, kompletní výstavbu stožárových konstrukcí, fázových vodičů a izolátorových závěsů. Realizace záměru předpokládá v maximální možné míře zachování stávající osy vedení V418 s výjimkou níže uvedených změn trasy vedení.

Trasa dvojitého nadzemního vedení o napětové hladině 400 kV s označením V418/818 bude v úseku mezi lomovými body R1 (stožár č. 2) v k. ú. Proseničky a R23 (stožár č. 102) v k. ú. Tlumačov na Moravě vedena ve stávajícím koridoru. V tomto úseku se předpokládá vložení nového stožáru č. 8B z důvodu nutnosti nadkřížení stávajícího vedení 220 kV. Délka trasy v tomto úseku činí cca 32,3 km. Od lomového bodu R23 (stožár č. 102) bude dvojité vedení umístěno v nové trase z důvodu uvolnění stávajícího koridoru pro dvojité vedení 400 kV s označením V498/499. Nová trasa záměru je vedena souběžně v osově vzdálenosti 50 m a zdvojené vedení je zaústěno do rozšířené části TR Otrokovice. Délka trasy v tomto úseku činí cca 4,7 km.

V trase dále dojde k místním úpravám ve dvou lokalitách. Mezi lomovými body R13 – R14 (mezi stožáry č. 73 – 77) dojde k posunu osy vedení z důvodu výskytu objektu pro bydlení v ochranném pásmu vedení tak, aby nedošlo k vybočení trasy ze stávajícího koridoru. Stávající počet stožárů v tomto úseku bude zachován. Úprava trasy v úseku mezi stožáry č. 93 - 94 spočívá v posunu stožáru č. 93 o cca 21 m jižně v ose vedení z technických důvodů.

V trase záměru od lomového bodu R1 po TR Otrokovice se předpokládá použití celkem 118 stožárů tvaru Dunaj, stávající vedení je umístěno na celkem 117 stožárech.

Níže jsou uvedena vyjádření za Krajský úřad Zlínského kraje:

▪ **z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:**

Z posouzené dokumentace k záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ vyplývá, že budou dotčeny pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu a vztahují se na tyto pozemky podmínky a zásady ochrany ZPF. Záměr je umístěn na území Olomouckého a Zlínského kraje, v okresech Přerov, Kroměříž a Zlín.

Upozorňujeme, že pokud by se v jednotlivých případech realizace stožárů nadzemního vedení jednalo o plochu větší než 30 m², je třeba souhlasu k odnětí půdy ze ZPF. Dokumentace pro vydání povolení záměru podle stavebního zákona bude zpracována se zohledněním zásad plošné ochrany zemědělského půdního fondu (ust. § 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF (dále jen zákona o ochraně ZPF), umístění stavby musí být navrženo tak, aby z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu a ostatních zákonem chráněných veřejných zájmů došlo k co nejmenším ztrátám ZPF, a zároveň musí být vyhodnoceny důsledky navrhovaného řešení na zemědělský půdní fond.

Při umísťování liniových staveb je nutno co nejméně narušovat organizaci zemědělského půdního fondu, práce provádět ve vhodnou dobu s ohledem na vegetaci tak, aby nedocházelo ke škodám na ZPF a jeho vegetačním krytu.

Dále upozorňujeme, že pokud by výše uvedený záměr nebyl umísťovaný v koridoru vymezeném v platných zásadách územního rozvoje, bude v případě odnětí půd ze ZPF zařazených do I. a II. třídy ochrany, nutné prokázat převyšující veřejný zájem nad veřejným zájmem ochrany ZPF.

Vyřizuje: Ing. Milena Ingrová

▪ **z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“):**

Na základě údajů zjištěných z předloženého oznámení „V418/818 – zdvojení vedení“ orgán ochrany ovzduší konstatuje, že záměr nepodléhá režimu zákona o ochraně ovzduší, neboť nenaplňuje žádnou z kategorií uvedených v příloze č.2 zákona o ochraně ovzduší.

Vyřizuje: Ing. Bohdana Pešková

- z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o lesích), ve znění pozdějších předpisů:

Bez připomínek.

Vyřizuje: Ing. Alice Ohnoutková

- z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Z hlediska zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona, které jsou v kompetenci krajských úřadů, nemáme k předloženému záměru připomínky.

Vyřizuje: Ing. Táňa Vítková, Ph.D.

- z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Z pohledu zákona o ochraně přírody doporučujeme zabezpečení stožárů a vedení jak ve staré, tak v nové trase osadit bezpečnostními prvky minimalizujícími možnost zraňování a usmrcování ptáků elektrickým proudem či nárazem do elektrického vedení. Tyto prvky jsou třeba především v místě křížování vedení s většími vodními toky.

Vyřizuje: Mgr. Dagmar Metyšová

- z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“):

Bez připomínek.

Vyřizuje: Bc. Miroslava Švecová

- z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“):

Na základě údajů zjištěných z předloženého oznámení „V418/818 – zdvojení vedení“ krajský úřad konstatuje, že záměr nepodléhá režimu zákona o integrované prevenci, neboť nenaplňuje žádnou z kategorií činností uvedených v příloze č. 1 zákona o integrované prevenci.

Vyřizuje: Ing. Diana Lysáková

Otisk úředního razítka

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

(dokument opatřen elektronickým podpisem)

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče
Bratrská 34
750 11 Přerov 2

pracoviště: Bratrská 34
tel.: +420 581 268 111 – ústředna
fax: +420 581 268 279
www.prerov.eu

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Váš dopis č.j./Ze dne Spis. zn.: MMPř/088267/2019/STAV/ZP/ Ča
MZP/2019/570/456/ Č. j.: MMPř/088267/2019/STAV/ZP/Ča
/10.04.2019 Sp. sk. zn.: 246.7 A5

Vyřizuje: Přerov
Ing. Jaroslav Čagánek 13.05.2019
Tel.: 581 268 236
E-mail: jaroslav.cagane@prerov.eu

Vyjádření Odboru stavebního úřadu a životního prostředí Magistrátu města Přerova k OZNÁMENÍ zjišťovacího řízení k záměru „V418/818 - zdvojení vedení“, ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, oznamovatele ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČ 25702556, datovanému březen/2019.

Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako orgán státní správy dle § 7 odst. 2, § 61, 64, 66 zákona č. 128/2000Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle § 76, 77 zákona č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, dle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, dle § 27 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, dle §79 zákona č. 185/2001Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších právních předpisů, dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších právních předpisů a dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, vydává následující vyjádření k oznámení ve smyslu zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen zákon) a změně některých zákonů v platném znění:

Charakter záměru:

Předkládaný záměr má charakter standardní liniové stavby technické infrastruktury pro přenos elektrické energie.

Předmětem záměru je zdvojení stávajícího vedení napěťové hladiny 400 kV s provozním označením V418 mezi lomovým bodem R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice, vystavěného v roce 1969. Zdvojení vedení se týká úseku od lomového bodu R1 v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice.

Záměr zdvojení vedení 400 kV Prosenice - Otrokovice je v souladu s platnou PÚR ČR ve znění Aktualizace č. 1. Aktualizace č. 1 PUR ČR vymezuje koridory technické infrastruktury E19 pro dvojité vedení 400 kV Prosenice – Otrokovice a Otrokovice – Sokolnice a související plochy pro rozšíření elektrické stanice 400/110 kV Prosenice. Koridor E19 je určen k prověření. Platné ZÚR Olomouckého a Zlínského kraje neobsahují záměr „V418 – zdvojení vedení Prosenice - Otrokovice“.

K předloženému oznámení jsou následující připomínky:

Památková péče:

Veškeré zemní a výkopové práce budou prováděny na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Stavebník je již od doby přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Brně, Čechyňská 363/19, Brno, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Informace o organizacích oprávněných provádět archeologický výzkum podá Archeologický ústav Akademie věd ČR v Brně, případně Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, odbor archeologie, Horní nám. 25, Olomouc.

Orgán státní správy lesů:

Z předloženého záměru je zřejmé, že trasa zdvojeného vedení je vedena nad některými pozemky určenými k plnění funkcí lesa (PUPFL), resp. jejich ochranného pásma (k.ú. Sušice u Přerova, mezi stožárem č.5 - 6, k.ú. Beňov, mezi stožárem č.37-38, k.ú. Horní Moštěnice, mezi stožárem č.41-42). I když se změnou výšky stožárů předpokládá zmenšení trvalého omezení PUPFL, příp. i tzv. ochranného pásma lesa upozorňujeme, že případná změna podléhá schválení věcně a místně příslušným orgánem státní správy lesů.

Další připomínky nejsou.

S pozdravem

Ing. Jaroslav Čagánek
referent oddělení ochrany životního prostředí
a památkové péče

Obdrží:

- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc (DS 9gsaax4)



Městský úřad Holešov

Odbor životního prostředí

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Číslo jednací: **HOL-10997/2019/ŽP/Ve**

Spisová zn.: 3333/2019/ŽP/Ve

Počet stran: 3

Počet příloh: 0

Oprávněná

úřední osoba: Ing. Hana Vedrová

Telefon: 573 521 400

E-mail: hana.vedrova@holesov.cz

Datum: 07.05.2019

VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí obdržel v souladu s ustanovením § 6 odst. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, oznámení o zahájení zjišťovacího řízení záměru

V418/818 – zdvojení vedení.

Oznamovatel záměru :

ČEPS, a. s., IČO 25702556, Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10

Základní údaje o záměru:

a) **Název záměru a jeho zařazení**

Název záměru: V418/818 – zdvojení vedení

Zařazení dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění: kategorie I., bod 84 Nadzemní vedení elektrické energie o napětí od 220 kV s délkou od stanoveného limitu

b) **Rozsah záměru**

Záměrem je zdvojení stávajícího vedení v418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje a dotýká se 23 obcí. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969 (1977 souběh s V417). Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km. Záměr je nevýrobního charakteru a jeho realizací dojde k zajištění dostatečné přenosové schopnosti a spolehlivosti energetické přenosové soustavy na území Olomouckého a Zlínského kraje.

c) **Umístění záměru :**

kraj Olomoucký a Zlínský,
obec Prosenice, Osek nad Bečvou, Sušice, Oldřichov, Radslavice, Pavlovice u Přerova, Tučín, Podolí, Želatovice, Beňov, Horní Moštěnice, Dobřčice, Přestavky, Stará Ves, Němčice, Pravčice, Hulín, Tlumačov, Kurovice, Machová, Sazovice a Otrokovice,
katastrální území Prosenice, Osek nad Bečvou, Sušice u Přerova, Oldřichov na Moravě, Radslavice u Přerova, Pavlovice u Přerova, Tučín, Podolí u Přerova, Želatovice, Beňov, Horní Moštěnice, Dobřčice, Přestavky u Přerova, Stará Ves u Přerova, Němčice u Holešova, Pravčice, Hulín, Chrástany u Hulína, Záhlinice, Tlumačov na Moravě, Kurovice, Machová, Sazovice a Otrokovice.



Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí posoudil výše uvedený záměr a vydává následující vyjádření k záměru na katastrálních územích Němčice u Holešova a Kurovice, která spadají do působnosti Městského úřadu v Holešově.

1. Vodoprávní úřad, příslušný orgán státní správy podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění,

souhlasí s předloženým záměrem, realizací záměru nedojde k ovlivnění vodních poměrů v posuzovaném území.

Oprávněná úřední osoba: Ing. Lucie Kaňová

2. Odpadové hospodářství, jako příslušný orgán státní správy na úseku odpadového hospodářství podle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění,

souhlasí s předloženým záměrem. Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí, je příslušným orgánem k vydání závazného stanoviska podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech v rámci řízení vedených stavebním úřadem.

Oprávněná úřední osoba : Ing. Lenka Brezanská

3. Orgán ochrany ovzduší, jako příslušný orgán státní správy podle § 27 odst.1 písm.f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění,

souhlasí s předloženým záměrem, realizací záměru nevzniknou zdroje znečišťování ovzduší, ke kterým by Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí vydával závazné stanovisko.

Oprávněná úřední osoba : Ing. Lenka Brezanská

4. Orgán ochrany zemědělského půdního fondu jako příslušný orgán státní správy podle §15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění,

dle § 7 odst. 5 písm. c) vyjádření orgánu ochrany ZPF není třeba. Jedná se úpravy stávajícího vedení ve stávající trase.

Oprávněná úřední osoba : Veronika Kocourková

5. Orgán ochrany přírody a krajiny jako příslušný orgán státní správy podle § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění,

souhlasí s předloženým záměrem a nepožaduje další posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, pokud bude posouzen vliv záměru na krajinný ráz a volně žijící živočichy, především ptáky a letouny.

Oprávněná úřední osoba : Ing. Pavla Pšejová

6. Orgán ochrany lesního půdního fondu a hospodaření v lesích jako příslušný orgán státní správy podle § 47 odst. 1 písm. a) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon), v platném znění,

záměr se nedotýká zájmů chráněných lesním zákonem.

Oprávněná úřední osoba: Kamil Horák

Závěr :

Městský úřad Holešov, odbor životního prostředí, souhlasí s předloženým záměrem a nepožaduje jeho posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, pokud bude posouzen vliv záměru na krajinný ráz a volně žijící živočichy, především ptáky a letouny.

otisk úředního razítka

Ing. Hana Vedrová v. r.
vedoucí odboru životního prostředí

Digitálně podepsal Ing. Hana Vedrová
Datum: 07.05.2019 09:37:52 +02:00



Městský úřad
OTROKOVICE

odbor životního prostředí

VAŠE ZNAČKA:		Ministerstvo životního prostředí
ČÍSLO JEDNACÍ:	OŽP/17661/2019/KSE	Odbor výkonu státní správy VIII
SPISOVÁ ZNAČKA:	OŽP/3386/2019/KSE	Krapkova 3
VYŘÍZUJE:	Mgr. Karel Ševčík	779 00 OLOMOUC
TELEFON:	577 680 281	
E-MAIL:	sevcik@muotrokovice.cz	
DATUM:	30.04.2019	

Souhrnné vyjádření MÚ Otrokovice, OŽP k oznámení vlivů záměru na životní prostředí dle ust. § 6 odst. 3 a 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění (dále jen „zákon“)

Dne 10. 4. 2019 obdržel **Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí** jako věcně a místně příslušný dotčený orgán státní správy oznámení (podle přílohy č. 3 k citovanému zákonu) podlimitního záměru: „**V418/818 – zdvojení vedení**“, umístěného v olomouckém a zlínském kraji, v katastrech 23 obcí. Zpracovatel dokumentace: Dr. Ing. Vladimír Skoumal, ČEPS Invest a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, 03/2019.

Městský úřad Otrokovice, odbor životního prostředí, vydává k výše uvedenému záměru a předložené dokumentaci ve smyslu ust. § 7 odst. 1 zákona toto stanovisko:

Stanovisko dle zákona č. **254/2001 Sb.**, o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů – Ing. Hoferková
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Stanovisko dle zákona č. **114/1992 Sb.**, o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů – Ing. Hubáčková
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Stanovisko dle zákona č. **334/1992 Sb.**, o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění – Mgr. Ševčík
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Stanovisko dle zákona č. **289/1995 Sb.**, o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen lesní zákon), § 48 odst. 2 písm. c) - Ing. Batůšek
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Stanovisko dle zákona č. **201/2012 Sb.**, o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), v platném znění – Ing. Poštolková
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Stanovisko dle zákona č. **185/2001 Sb.**, o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů - Ing. Navrátilová
Z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem **není připomínka.**

Vzhledem k výše uvedenému není požadováno další posouzení záměru podle zákona 100/2001 Sb.

Toto souhrnné vyjádření není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení, v platném znění, a proto se proti němu nelze odvolat.

Ing. Anna Pšejová
vedoucí odboru

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

Dvořákova 1800/75, 750 11 Přerov, tel. 581 283 111, e-mail: epodatelna@khsolc.cz, ID: 7zyai4b

V Přerově 18.4.2019

Č.j.: KHSOC/11234/2019/PR/HOK
Sp. značka: KHSOC/11234/2019
Vyřizuje: Ing. Jarmila Lindnerová, tel.: 581 283 213
Č.j. odesílatele: MZP/2019/570/107

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Vyjádření k zjišťovacímu řízení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“, zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Na základě žádosti doručené dne 10.4.2019 pod č.j.: KHSOC/11234/2019/PR/HOK, o vydání vyjádření k dokumentaci k zjišťovacímu řízení záměru předložené Ministerstvem životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc, posoudila Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 tohoto zákona, při rozhodování ve věcech podle § 6 odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, posoudila dokumentaci „**V418/818 – zdvojení vedení**“, oznamovatel ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556.

Po zhodnocení souladu předloženého záměru dotýkajícího se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“) a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 291/2015 Sb., o ochraně zdraví před neionizujícím zářením, (dále jen NV č. 291/2015 Sb.“), vydává Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci toto

v y j á d ř e n í :

k předloženému oznámení záměru „**V418/818 – zdvojení vedení**“, oznamovatel ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556, **nemá orgán ochrany veřejného zdraví zásadní připomínky, a proto**

nepožaduje další posuzování záměru.

O d ů v o d n ě n í :

Předmětem předloženého záměru je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje a dotýká se 23 obcí. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969 (1977 souběh s V417). Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km.

Úsek zaústění vedení do TR Prosenice mezi lomovým bodem R1 a portálem TR Prosenice není součástí akce, tato část vedení V418 je součástí záměru rozšíření a rekonstrukce TR Prosenice včetně souvisejících zaústění vedení V413 (V416), V402, V418, V818, V403 a V803; na tuto akci v červnu 2018 nabylo právní moci rozhodnutí o umístění stavby.

Záměr je nevýrobního charakteru a jeho realizací dojde k zajištění dostatečné přenosové schopnosti a spolehlivosti energetické soustavy přenosové soustavy na území Olomouckého a Zlínského kraje.

Záměr je umístěn na území Olomouckého a Zlínského kraje, v okresech Přerov (Prosenice, Osek nad Bečvou, Sušice, Oldřichov, Radslavice, Pavlovice u Přerova, Tučín, Podolí, Želatovice, Beňov, Horní Moštěnice, Dobřčice, Přestavlký, Stará Ves), Kroměříž a Zlín.

Záměr je předkládán v jedné aktivní variantě, tj. zdvojení vedení V418 ve stávajícím koridoru mezi lomovými body R1 – R23 s maximálním zachováním osy vedení a umístění stožárových míst. Dále v trase záměru od lomového bodu R23 až po TR Otrokovice bude záměr umístěn v nové trase, 50 m osově vzdálené od trasy stávající. Stávající trasa vedení bude využita pro umístění nového dvojitého vedení V498/499, které není předmětem tohoto záměru.

Nejbližší objekty k bydlení se v okrese Přerov nacházejí v obci Sušice, rodinný dům č. p. 114, vzdálenost 85,8 m, Sušice - Zemědělská usedlost - budova bez čísla popisného nebo evidenčního, , vzdálenost 102,5 m, a rodinný dům č. p. 79 Podolí vzdálený 109,6 m od záměru.

Dokumentace byla KHS posouzena především z hlediska zdravotních rizik pro obyvatelstvo souvisejících s hlukem a vlivy neionizujícího záření na veřejné zdraví na území Olomouckého kraje.

Při vydání tohoto vyjádření vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z podkladu, kterým je následující dokument:

Oznámení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“, oznamovatel ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556, zpracovatel Dr. Ing. Vladimír Skoumal, ČEPS Invest, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, doručeno na KHS dne 10.4.2019 pod č.j.: KHSOC/11234/2019/PR/HOK

Ing. Jarmila Lindnerová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální Přerov

Rozdělovník:

1. KHS – spis
2. Adresát, ID 9gsaax4

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Tel.: 577 006 737, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID xwsai7r

Č.j.: KHSZL 09259/2019

Spisová značka: KHSZL/09259/2019/2.5/HOK/VS/URB-02

Č.j. odesílatele: MZP/2019/570/456

Ve Vsetíně, dne 2. 5. 2019

Vyřizuje:

Ing. Eva Urbanovská, tel. 571 498 001, e-mail: eva.urbanovska@khszlin.cz

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Vyádření k dokumentaci záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, pro zjišťovací řízení

VYJÁDŘENÍ

Na základě Vašeho oznámení č.j.: MZP/2019/570/456 ze dne 10. 4. 2019 doručeného dne 10. 4. 2019 posoudila Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně jako příslušný orgán ochrany veřejného zdraví podle § 82 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) téhož zákona, a současně jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 6 odst. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloženou dokumentaci záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ pro zjišťovací řízení, zpracovanou v rozsahu podle přílohy č. 3 shora citovaného zákona.

Předkládaný záměr je zařazen dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, mezi záměry uvedené v příloze č. 1 kategorie II bodu č. 85 „Nadzemní vedení elektrické energie o napětí od 110 kV s délkou od stanoveného limitu 2 km)“.

Oznamovatel

Právnícká osoba ČEPS, a.s., IČ: 25702556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10.

Umístění záměru

Záměr je umístěn na území Olomouckého a Zlínského kraje, v okresech Přerov, Kroměříž, Zlín, a dotýká se 23 obcí.

Kraj: Olomoucký

Kraj: Zlínský

Katastrální území: Němčice u Holešova, Pravčice, Hulín, Chrástany u Hulína, Záhlinice, Tlumačov na Moravě, Kurovice, Machová, Sazovice, Otrokovice, Tečovice

Charakter záměru

Záměrem je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969 (1977 souběh s V417). Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km.

Úsek zaústění vedení do TR Prosenice mezi lomovým bodem R1 a portálem TR Prosenice není součástí akce, tato část vedení V418 je součástí záměru rozšíření a rekonstrukce TR Prosenice včetně souvisejících zaústění vedení V413 (V416), V402, V418, V818, V403 a V803; na tuto akci v červnu 2018 nabylo právní moci rozhodnutí o umístění stavby.

Realizací dojde k zajištění dostatečné přenosové schopnosti a spolehlivosti energetické soustavy přenosové soustavy na území Olomouckého a Zlínského kraje. Stavba je chráněna ochranným pásmem, které v případě povrchových variant sahá do vzdálenosti 12 m od krajních fázových vodičů a v případě podzemní varianty 1 m od krajního vodiče.

Záměr je předkládán v jedné aktivní variantě, tj. zdvojení vedení V418 ve stávajícím koridoru mezi lomovými body R1 – R23 s maximálním zachováním osy vedení a umístění stožárových míst. Dále v trase záměru od lomového bodu R23 až po TR Otrokovice bude záměr umístěn v nové trase, 50 m osově vzdálené od trasy stávající z důvodu nutnosti umístění další energetické infrastruktury - stávající trasa vedení bude využita pro umístění nového dvojitého vedení V498/499, které není předmětem tohoto záměru.

Vzhledem k charakteru záměru není předpoklad významnějších kumulativních vlivů s jinými záměry.

Stručný popis záměru

Stávající vedení V418 v úseku mezi lomovými body R1 a R20 je realizováno na stožárech tvaru Portál, šíře koridoru vedení včetně ochranného pásma činí 74,4 m. Stávající vedení v úseku mezi lomovým bodem R21 po TR Otrokovice je realizováno na stožárech tvaru Dunaj, šíře koridoru vedení včetně ochranného pásma činí 79,4 m. V tomto úseku je na stožárech tvaru Dunaj umístěno také jednoduché vedení V417 Otrokovice – Sokolnice. Toto vedení bude rovněž zdvojováno a řešeno jako samostatný záměr v nové trase.

Zdvojení vedení představuje demontáž stávajícího vedení v celé trase a následnou výstavbu nových základových konstrukcí, kompletní výstavbu stožárových konstrukcí, fázových vodičů a izolátorových závěsů. Realizace záměru předpokládá v maximální možné míře zachování stávající osy vedení V418 s výjimkou níže uvedených změn trasy vedení.

Trasa dvojitého nadzemního vedení o napěťové hladině 400 kV s označením V418/818 bude v úseku mezi lomovými body R1 (stožár č. 2) v k. ú. Proseničky a R23 (stožár č. 102) v k. ú. Tlumačov na Moravě vedena ve stávajícím koridoru. V tomto úseku se předpokládá vložení nového stožáru č. 8B z důvodu nutnosti nadkřížení stávajícího vedení 220 kV. Délka trasy v tomto úseku činí cca 32,3 km.

Od lomového bodu R23 (stožár č. 102) bude dvojité vedení umístěno v nové trase z důvodu uvolnění stávajícího koridoru pro dvojité vedení 400 kV s označením V498/499. Nová trasa záměru je vedena souběžně v osově vzdálenosti 50 m a zdvojené vedení je zaústěno do rozšířené části TR Otrokovice. Délka trasy v tomto úseku činí cca 4,7 km.

V trase dále dojde k místním úpravám ve dvou lokalitách. Mezi lomovými body R13 – R14 (mezi stožáry č. 73 – 77) dojde k posunu osy vedení z důvodu výskytu objektu pro bydlení v ochranném pásmu vedení tak, aby nedošlo k vybočení trasy ze stávajícího koridoru. Stávající počet stožárů v tomto úseku bude zachován. Úprava trasy v úseku mezi stožáry č. 93 - 94 spočívá v posunu stožáru č. 93 o cca 21 m jižně v ose vedení z technických důvodů.

V trase záměru od lomového bodu R1 po TR Otrokovice se předpokládá použití celkem 118 stožárů tvaru Dunaj - z toho 91 nosných stožárů v rozmezí výšek cca 46,0 - 57,8 m a 27 kotevních stožárů v rozmezí výšek cca 44,0 – 51,9 m; stávající vedení je umístěno na celkem 117 stožárech. V trase zdvojeného vedení budou použity nosné stožáry tvaru Dunaj a kotevní stožáry tvaru Dunaj

Související záměry

Součástí záměru komplexního posílení východní části přenosové soustavy ČR jsou kromě zdvojení vedení 400 kV V418/818 Prosenice – Otrokovice další dva záměry oznamovatele. Které budou řešeny jako samostatná akce:

- zdvojení vedení 400 kV V417/817 Otrokovice – Sokolnice, předpokládaná doba realizace v letech 2030 – 2031;
- výstavba nového dvojitého vedení 400 kV V498/499 Otrokovice – Ladce (Slovensko).

Tyto tři záměry představují jeden synergicky fungující celek.

Zdvojené vedení V417/817, které je v současnosti umístěno na společných stožárových konstrukcích s vedením V418 v úseku od stožáru č. 94 do TR Otrokovice, bude umístěno na samostatných stožárech a s vedením V418/818 bude umístěno v souběhu od cca stožáru č. 103 – 104 až do TR Otrokovice v osové vzdálenosti 50 m.

Umístěním zdvojeného vedení V418/818 do nového koridoru bude umožněno uvolnění stávajícího koridoru pro dvojité vedení 400 kV s označením V498/499 Otrokovice – Ladce (Slovensko).

Vlivy záměru na vody

Záměr kříží celkem 32 vodních toků, z toho 3 toky jsou považovány za významné (Bečva, Moštěnka, Rusava). Záměr prochází přes stanovená záplavová území a aktivní zóny záplavových území toků Bečva, Moštěnka a Rusava.

Záměr přechází nadzemně přes ochranné pásmo vodního zdroje „Radslavice vodovod studny S 1, Ra 1, HVR 1“, OPVZ stupeň 2, v ochranném pásmu je umístěn stožár č. 15. Trasa záměru se dotýká zranitelných oblastí v k. ú. Osek nad Bečvou mezi stožáry č. 2 – 7, v k. ú. Radslavice u Přerova mezi stožáry č. 13 – 16, v k. ú. Tučín, Podolí, Želatovice, Beňov, Horní Moštěnice, Dobřčice, Přestavky, Stará Ves u Přerova, Němčice u Holešova, Pravčice a Hulín mezi stožáry č. 18 – 83. Celá trasa záměru prochází citlivými oblastmi.

Místní ovlivnění jakosti povrchových vod odváděných z území demontáže a výstavby je možné teoreticky smytí zemin při silnějších deštích. Jedná se o malé a běžně akceptovatelné riziko, které bude minimalizováno požadovaným dodržováním pracovních postupů. V místě výstavby vedení může teoreticky dojít k přechodnému ovlivnění jakosti povrchového odtoku zejména ve fázi hloubení výkopů pro základy a během výstavby dočasných příjezdových cest. Riziko lokálního znečištění povrchových vod drobnými úkapy ropných látek z dopravních mechanismů bude minimalizováno dodržováním pracovních postupů.

Případný vliv na režim podzemních vod lze očekávat pouze při provádění výkopových prací a betonáže základů u vedení. Při provádění těchto prací by mohlo dojít k místnímu přechodnému zhoršení jakosti podzemních vod. V rámci hydrogeologického průzkumu bude posouzeno podloží a zjištěna hladina podzemní vody vzhledem k umístění záměru. S ohledem na možné ovlivnění podzemní vody, budou případně stanovena opatření k ochraně těchto vod.

Z provozu vedení zvláště vysokého napětí nevznikají žádné splaškové, technologické ani jinak znečištěné vody. Dešťová voda bude během vlastního provozu přenosového vedení volně vsakovat do terénu, obdobně jako za stávajícího stavu. Vodní toky a plochy jsou kříženy mimoúrovňově, takže nedochází k přímému kontaktu s vodními toky a plochami.

Během výstavby a následného provozu záměru nedojde dle předložené dokumentace pro zjišťovací řízení k ovlivnění množství a jakosti povrchových i podzemních vod, ani vodních zdrojů.

Vlivy záměru na ovzduší

S ohledem na charakter záměru lze předpokládat, že kvalita ovzduší v dotčeném území může být ovlivněna pouze v období realizace záměru v důsledku emisí způsobených dopravními mechanismy a stavebními stroji v prostoru prováděných činností. S ohledem na liniový charakter stavby, prostorové a časové rozptýlení s nízkou intenzitou prováděných činností v jednotlivých lokalitách při výstavbě stožárů však není množství emisí z dopravních a montážních mechanismů z hlediska vlivů na životní prostředí významné.

Vlastní provoz vedení nemá žádný vliv na ovzduší a klima, vliv emisí z dopravních mechanismů při údržbě koridoru vedení či kontrole vedení a činnostech souvisejících s běžnou údržbou zařízení je zanedbatelný.

Vlivy záměru na hlukovou situaci

Během realizace záměru může negativně působit na obyvatelstvo v blízkosti výstavby hluk, prašnost a emise z provozu dopravních prostředků a stavebních mechanismů. Jejich intenzita bude závislá na vzdálenosti staveniště stožárových míst od obytné zástavby a na umístění příjezdových tras vzhledem k zástavbě.

Provoz záměru je činností výrazně klidovou, bez provozu aktivních prvků, které by způsobovaly hluk. Za vlhkého počasí mohou vznikat akustické jevy v důsledku tzv. koróny (charakteristické "sršení") v okolí stožárů s izolátory. Hladina akustického tlaku v důsledku těchto jevů se může přibližovat k

nočnímu limitu ($L_{Aeq,1h} = 40$ dB). V prostoru obytné zástavby je proto nutno jim věnovat pozornost, ve volné krajině nejde o problém. V žádném případě tento hluk nepřináší riziko negativních zdravotních účinků. Pokud se sršení výrazněji projevuje, svědčí to o zvýšených ztrátách ve vedení, proto je v ekonomickém zájmu provozovatele vedení urychleně tuto situaci technicky řešit. Dalším možným hlukem vznikajícím v důsledku provozu vedení je údržba koridoru vedení (mýcení náletů), kterou je nutno provádět v intervalu cca 3 roky. S ohledem na četnost prací a umístění záměru však nejde o významný problém.

Jak je v dokumentaci oznámení záměru uvedeno, hluková situace v souvislosti s výstavbou a provozem záměru bude podrobně analyzována v rámci Hlukové studie, která bude přílohou Dokumentace vlivů záměru na životní prostředí. Na základě výsledků této studie budou navržena konkrétní protihluková opatření, která zajistí dodržení hlukových limitů v chráněném venkovním prostoru staveb a v chráněném venkovním prostoru.

Vlivy záměru z hlediska působení elektromagnetických polí

Vysokonapěťová energetická vedení kolem sebe vytvářejí elektrická a magnetická pole. Vliv elektromagnetického pole v okolí vedení zvláště vysokého napětí je dle přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 291/2015 Sb., o ochraně zdraví před neionizujícím zářením, v platném znění, stanovena nejvyšší přípustná hodnota intenzity elektrického pole E_{mod} indukovaného v tkáni. Dále jsou zde uvedeny pro jmenovitý kmitočet vedení 50 Hz referenční hodnoty intenzity elektrického pole $E_{limit} = 2$ kV/m a magnetické indukce $B_{limit} = 2$ mT. Tyto referenční hodnoty mohou být překročeny za předpokladu, že nebude překročena nejvyšší přípustná hodnota modifikované intenzity elektrického pole indukovaného v tkáni $E_{mod} = 0,2$ V.m⁻¹.

Jak je v dokumentaci oznámení záměru uvedeno, zdravotní rizika pro osoby vyskytující se v blízkosti vedení jsou velmi nízká. Z pohledu maximální intenzity elektrického i magnetického pole vedení, jsou hodnoty vždy s dostatečnou rezervou nižší, než jsou odpovídající požadavky pro ochranu veřejného zdraví stanovené v nařízení vlády č. 291/2015 Sb., v platném znění. Zdravotní rizika z pohledu vlivu elektromagnetického pole pro osoby vyskytující se v blízkosti vedení jsou stanovením minimální projektované výšky fázových vodičů nad zemí eliminována.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Rozsah vlivů záměru je převážně lokální, daný rozsahem koridoru nového vedení. Širší rozsah vlivů se může projevit pouze v oblasti vlivů vizuálních, tj. vlivů na krajinu, ovšem tyto vlivy lze považovat za únosné. Záměr se nedotýká přímo zastavěného území. Podmínky pro ochranu veřejného zdraví obyvatelstva dotčeného území se dle dokumentaci oznámení záměru realizací záměru významně nezmění a záměr svým provozem neovlivní podmínky pro ochranu veřejného zdraví v porovnání se současným stavem.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

v y j á d ř e n í :

Z hlediska místní příslušnosti a věcné příslušnosti (aspektu ochrany veřejného zdraví) požadujeme v rámci dalšího posuzování záměru „V418/818 – zdvojení vedení“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, doplnit dokumentaci o:

- Hlukovou studii posuzující vliv hluku z provozu záměru na chráněný venkovní prostor a chráněný venkovní prostor staveb v okolí záměru.
- Posouzení vlivů na zdraví k vyhodnocení dotčení obyvatelstva z hlediska vlivu hluku působeného záměrem a účinky elektromagnetického pole.

Ing. Eva Javoříková
ředitelka odboru hygieny obecné a komunální

Počet listů: 3

Rozdělovník:

1x adresát (doručení do datové schránky)

1x KHS ZK, ÚP Vsetín – oddělení hluku, EIA a IPPC

1x KHS ZK – odbor HOK



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Olomouc
Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc
tel.: 585 243 410, IČ: 41 69 32 05
e-mail: ol.podatelna@cizp.cz, www.cizp.cz

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Č.j.: ČIŽP/48/2019/3205
Spis: ZN/ČIŽP/48/1053/2019
Vaše zn.: ZN/MZP/2019/570/107

Vyřizuje: Procházková
Telefon: 585 20 65 48

Datum: 9.5.2019

Vyjádření k oznámení záměru „**V418/818 - zdvojení vedení**“ na životní prostředí dle zák. č. 100/2001 Sb.

Oznamovatel: ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10
Termín zpracování: březen 2019

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc (dále jen „ČIŽP“) obdržela dne 10. 4. 2019 oznámení záměru „**V418/818 - zdvojení vedení**“ na životní prostředí, zpracované v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 100/2001 Sb.“).

Záměr je dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb. zařazen do kategorie I pod bod 84. „Nadzemní vedení elektrické energie o napětí od 220 kV s délkou od stanoveného limitu“. V tomto případě je limit stanoven na 15 km.

Záměrem je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po transformovnu Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje a dotýká se 23 obcí. Stávající vedení bylo uvedeno do provozu v roce 1969. Zdvojené vedení bude provozně označeno jako V418/818. Celková délka zdvojovaného vedení je cca 37 km.

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje, že vzhledem k absenci posouzení vlivu záměru na krajinný ráz, faunu a floru požadujeme, s ohledem na text oznámení záměru na str. 76 a 78, aby výše uvedená problematika (biologické hodnocení, posudek vlivu na krajinný ráz) byla „přílohou Dokumentace vlivů záměru na životní prostředí“, v další fázi posuzování předloženého záměru.

Další připomínky k oznámení nemáme.

Ing. Radek Pallós
ředitel oblastního inspektorátu Olomouc

ROZDĚLOVNÍK

Adresát (do datové schránky)
Spis



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Brno
Lieberzeitova 14, 614 00 Brno
tel.: +420 545 545 111, IČ: 41 69 32 05
e-mail: bn.podatelna@cizp.cz, www.cizp.cz

MŽP OVSS VIII
Ing. Kamila Kudelová
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Váš dopis značky / ze dne:
ZN/MZP/2019/570/107//10.4.2019

Naše značka:
ČIŽP/47/2019/4488

Vyřizuje / linka
Ing.Vápeník/200

Místo a datum:
Brno, 23.4.2019

V418/818 - zdvojení vedení – zahájení zjišťovacího řízení záměru

Dne 10.4.2019 jsme obdrželi vaši žádost o vyjádření k zahájení zjišťovacího řízení záměru „**V418/818 - zdvojení vedení**“ vypracovanou ve smyslu zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Předkladatelem oznámení je ČEPS, a.s., se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO: 257 02 556.

Záměrem je zdvojení stávajícího vedení V418 o napěťové hladině 400 kV v úseku od lomového bodu R1 (stožár č. 2) v katastrálním území Proseničky po TR Otrokovice. Záměr se nachází na území Olomouckého a Zlínského kraje a dotýká se 23 obcí.

Stavba a provoz vedení se řadí mezi záměry s nevýznamným vlivem na kvalitu ovzduší. Zvýšené přímé emise lze očekávat pouze během demontáže stávajícího vedení a stavby nového vedení, kdy budou v důsledku potřebných transportů, montážních a stavebních činností produkovány emise výfukových plynů z dopravních a montážních mechanismů.

Posuzovány byly:

1. Bodové zdroje znečištění ovzduší - budou vznikat zejména při provozu stavebních mechanismů a stavebních strojů v prostoru prováděných činností během realizace záměru.
2. Liniové zdroje znečištění ovzduší - lze považovat těžké nákladní automobily, které budou během realizace záměru převážet demontovaný a stavební materiál.
3. Plošné zdroje znečištění ovzduší - lze považovat vlastní prostor výstavby jednotlivých stožárů, kde z důvodu pohybu mechanismů, stavebních strojů a nákladních automobilů bude docházet k sekundární prašnosti.
4. Stacionární zdroje – nebude zde instalován žádný stacionární zdroj dle zákona č.201/2012 Sb.

Po posouzení předložené dokumentace ČIŽP sděluje, že k předloženému záměru nemá připomínku.

Ing. Tomáš Augustin
ředitel oblastního inspektorátu



ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
ČECHYŇSKÁ 363/19
602 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3
779 00 Olomouc

Váš dopis značky
Č.j. MZP/2019/570/456

ze dne
10. 4. 2019

Naše značka
ARÚB/2079/19 DS

Vyřizuje
Bc. Jana Hanušová

V Brně dne
16. 4. 2019


Vyjádření k oznámení o zahájení územního řízení ke stavbě „V418/818 - zdvojení vedení“, okr. Přerov, Kroměříž a Zlín

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, navíc se v průběhu stavby se nachází několik území s archeologickými nálezy I. a II. kategorie, tzn., že se v místě stavby budou archeologické nálezy a situace s velkou pravděpodobností vyskytovat. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

Území, na kterém se stavba uskuteční, je území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je proto povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezů práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem


PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v. v. i.
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>

<http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>

Telefon
515 911 101

FAX

e-mail
sekretariat@arub.cz

IČO, DIČ
68081758
CZ68081758

Bank. spojení: ČSOB Brno-město
240602780/0300

Egeria, z. s., IČO: 22892133
Adresa pro doručování: Miroslav Mach, Obchodní 1324, 765 02 Otrokovice
E-mail: mirek_mach@seznam.cz

Ministerstvo životního prostředí
Odbor výkonu státní správy VIII
Krapkova 3, 779 00 Olomouc

Odesláno dne 17.05.2019 e-mailem se zaručeným el. podpisem na adresu: posta@mzp.cz

Vyjádření k zjišťovacímu řízení záměru „V418/818 – zdvojení vedení“

Dne 17.04.2019 vyvěsil Krajský úřad Zlínského kraje na své elektronické úřední desce informaci o zveřejnění oznámení vlivů záměru na životní prostředí č.j. KUZL 25253/2019, s tím, že písemné vyjádření lze uplatnit do 30 dnů, čehož tímto využíváme následovně.

Oznámení záměru na str. 77 uvádí:

„... Případné nebezpečí úrazu ptáků může spočívat pouze v mechanických nárazech do zemnicích lan, kterých si letící pták nevšimne. V případě, že budou v trase záměru indikovány lokality, kde uvažovaný záměr nevhodným způsobem křížuje tahové cesty, může být v takových oprávněných případech na základě odborného posouzení vedení opatřeno vhodnými, technicky proveditelnými optickými ochrannými prostředky v souladu s § 5a, odst. 5 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších změn.“

Namítáme, že ptáci mohou narážet nejen do zemnicích lan, ale i do elektrických vodičů. Nejčastěji k tomu dochází v blízkosti vodních biotopů. Zde připadají v úvahu překračované řeky Bečva, Moštěnka, Rusava, mokřady a vodní plochy v okolí Oseka nad Beřvou a Sušic, rybník v k.ú. Želatovice, jenž navrhovaná trasa těsně míjí. Žádáme proto, aby do dokumentace záměru byly zapracovány optické ochranné prostředky, které nárazům ptáků do elektrických vodičů a zemnicích lan v těchto lokalitách zabrání.

Miroslav Mach
předseda spolku

