

deke, s.r.o.
ing. Jan Vítů
Nevyplněno
586 01 Hruškové Dvory

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202408834	08834/2024/JHA	Josef Hajný / +420381107202 / hajny@ceps.cz	Praha / 23. 8. 2024

Souhlas s činností v ochranném pásmu podle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon

Název záměru žadatele: Silnice II/602 kabelovod Jihlava-Pelhřimov - úseky (dále jen „Záměr“)

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání souhlasu s činností v ochranném pásmu přenosové soustavy (dále jen „OP“) podle § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon (dále jen „energetický zákon“) a námi provedeného posouzení následujících podkladů Vaší žádosti:

- polygonu zájmového území (viz příloha č. 1 a č. 2)
- sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) zn. 8165/2024/JHA
- koordinační situace Záměru z 8/2024, č. zak.: 06_2024, vypracoval: Ing. Jan Vítů, č. výkresu: C.2-4-0, stupeň: DPS

jako vlastník a provozovatel přenosové soustavy

udělujeme souhlas

s činností v ochranném pásmu vedení V207 (220 kV) (dále jen „Souhlas s činností v OP“). Souhlas s činností v OP udělujeme v územním rozsahu uvedeném v příloze č. 3, která je nedílnou součástí tohoto Souhlasu s činností v OP.

Souhlas s činností v OP udělujeme pro výše uvedený Záměr. Činnost bude spočívat v realizaci kabelovodu kolem silnice II-602

Souhlas s činností v OP pozbývá platnosti, pokud nebude Záměr dokončen do 2 let ode dne vydání tohoto Souhlasu s činností v OP.

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

Souhlas s činností v OP není stanoviskem vlastníka technické infrastruktury k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných pásem vydávaného pro řízení a jiné úkony podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon.

Souhlas s činností v OP udělujeme pouze v případě dodržování následujících podmínek:

- 1) Jakékoli změny obsahu činnosti v OP oproti nám předloženým výše uvedeným podkladům, musí být z naší strany předem projednány a písemně odsouhlaseny.
- 2) Pro provádění činnosti v OP je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by si provádění činnosti v OP i přesto vyžádalo vypínání vedení, je nezbytné nás o vypnutí požádat **nejpozději do 30. 5. roku předcházejícího roku, ve kterém je vypnutí požadováno.**
- 3) Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení, která mají vliv na ocelová potrubí izolovaně uložená, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení. Dlouhý souběh vodivého materiálu s vedením vvn/zvn představuje riziko indukovaného napětí. Tato zařízení nemusí být bezprostředně v blízkosti OP, v případě velmi dlouhých souběhů se indukované napětí může vyskytovat ve vodivých materiálech vzdálených až 500 m od osy vedení. Opatření pro omezení důsledků nebezpečných vlivů, které vznikají v souvislosti s provozem vedení, je povinná realizovat osoba provádějící povolenou činnost. Jedná se zejména o elektrické pole a elektromagnetickou indukci. Dále s ohledem na pravidelné letecké kontroly stavu vedení vrtulníky je nutné, aby objekty v OP byly zabezpečeny proti škodám, které může způsobit vírový prstenec nízko letícího vrtulníku. S touto situací je třeba počítat také při všech činnostech, zemědělském využití a chovu domácích zvířat v OP.
- 4) Činnost v OP nesmí ztížit náš přístup k přenosové soustavě.
- 5) V prostoru OP nebudou při provádění činnosti v OP parkována žádná vozidla a stroje a nebude zde skladován žádný materiál.
- 6) Ke všem stožárům vedení musí být pro umožnění kontroly, údržby a oprav vedení zachován přístup a příjezd alespoň z jedné strany vedení. Pro případ kontroly, údržby a oprav na vedení musí být v okolí stožáru udržován manipulační prostor, umožňující práci těžké techniky (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.). Manipulační prostor kolem stožáru je vymezena rovnoběžnými liniemi ve vzdálenosti 16 m od krajních vodičů po obou stranách vedení a liniemi ve vzdálenosti 1,5 násobku výšky stožáru ve směru osy vedení na obě strany. V případě, že Záměrem je realizace podzemní stavby, je nutno před její kolaudací písemně doložit, že přes podzemní stavbu není omezeno přejíždění těžkou technikou. Pakliže omezení přejezdu těžkou technikou vzniká, je nutno doložit ČEPS, a.s. situace příjezdových cest s vyznačením manipulačního prostoru.
- 7) Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů vedení nebo jejich zemní soustava. Z toho důvodu je zakázáno provádět výkopové práce ve vzdálenosti menší než 20 m od patky stožáru vedení.

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

- 8) Vodivé konstrukce (dopravní značení, svodidla, zábradlí atd.) musejí být uzemněny před a za místem křížení s vedením podle ČSN 34 1390 a splnění tohoto požadavku musí být potvrzeno revizní zprávou.
- 9) V OP nebudou umísťovány vysoké dopravní návěsti, mytné brány, odpočívky, odpočinkové zóny a lavičky.
- 10) Činnosti v OP, které bude vykonávat mechanizace s manipulační plochou vyšší jak 4 m (jeřáby, plošiny, vrtné soupravy atd.), je možné provádět pouze s dozorem osoby s odpovídající odbornou způsobilostí v elektrotechnice podle nařízení vlády č. 194/2022 Sb. Činnosti nad 4 m výšky je možné provádět pouze po vydání příkazu „B“. Příkaz „B“ je písemný doklad o souboru technicko-organizačních opatření pro zajištění BOZP na elektrických zařízeních nebo v jejich blízkosti. Ten je v místě činnosti vydáván ČEPS, a.s. pracovníkovi vykonávajícímu dozor v předem dohodnutém termínu.
- 11) Před zahájením činnosti v OP musí být osoby, které ji provádějí, prokazatelně seznámeny s příslušnými ustanoveními energetického zákona, obecně závaznými právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN a ČSN EN.
- 12) **Termín zahájení činnosti v OP, předpokládané ukončení činnosti v OP a jméno kontaktní osoby vedoucího stavby včetně jeho tel. spojení musí být oznámeno ČEPS, a.s. nejméně 30 dnů před jejich zahájením. Činnosti v OP může žadatel oznámit ve Vyjadřovacím portálu ČEPS na adrese vp.ceps.cz nebo pomocí odkazu uvedeného na konci tohoto souhlasu s činností v OP.**
- 13) V případě nepříznivého počasí (bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na vedení musí být činnost v OP přerušena a OP opuštěno.
- 14) Po dokončení činnosti v OP vyhotoví osoba provádějící činnost písemnou zprávu a předá ji ČEPS, a.s., na adresu nebo e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví tohoto Souhlasu s činností v OP. Zpráva musí obsahovat rozsah provedených činností a úprav dotčeného území v OP (*technická zpráva, přehledná situace umístění Záměru v poměru k trase osy vedení a hranic OP podle skutečného provedení, zakres Záměru v souřadnicích JTSK, aktualizovaný podélný profil vedení. Podélný profil bude žadateli poskytnut na vyžádání*).
- 15) Osoba provádějící činnost v OP odpovídá za škody na přenosové soustavě vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
- 16) V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona osoba provádějící činnost v OP nesmí:
 - zřizovat bez souhlasu ČEPS, a.s., stavby, umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací;
 - vršit materiály a zeminu, v jehož důsledku by se osoby na nich pohybující mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, v platném znění;
 - pojíždět pod vedením vozidly nebo stroji, jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k fázovým vodičům vedení blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, v platném znění;

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

- používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení;
- používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení;
- uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny;
- sklápět automobily nebo používat mechanismy i s pracovní polohou vyšší než 4 m;
- nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Proto doporučujeme použít dřeviny, které svým vzrůstem třímetrovou výšku v průběhu svého života nedosáhnou.

ROZVOJOVÝ ZÁMĚR

Z hlediska budoucího rozvoje přenosové soustavy ČR Vás upozorňujeme, že se ve Vámi dotazovaném území nachází plánovaný rozvojový záměr přenosové soustavy ČR (dále jen „**Rozvojový záměr ČEPS**“) vymezený v územně analytických podkladech ve smyslu § 26 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (dále jen „**SZ**“).

Rozvojový záměr ČEPS je dále vymezen v Politice územního rozvoje ČR (viz § 31 a násl. SZ) jako E27

Rozvojový záměr ČEPS je dále vymezen v Zásadách územního rozvoje pro Kraj Vysočina (viz § 36 a násl. SZ) jako plocha nebo jako koridor (dále jen „**plocha**“):

Název kraje	Kód záměru
Kraj Vysočina	E05a

Plocha vymezená pro Rozvojový záměr ČEPS v zásadách územního rozvoje je následně zpřesňována v územních plánech obcí (viz § 43 a násl. SZ).

I v případě, že plocha uvedená v zásadách územního rozvoje kraje není vymezena v územně plánovací dokumentaci obce, nebo je vymezena v územně plánovací dokumentaci obce v rozporu se zásadami územního rozvoje kraje, je i tak území v ploše vymezené v zásadách územního rozvoje kraje rezervováno pro realizaci Rozvojového záměru ČEPS.

V případě, že v územně plánovací dokumentaci obce je plocha vymezena v souladu se zásadami územního rozvoje kraje a umožňuje realizaci Rozvojového záměru ČEPS, je území rezervované pro realizaci Rozvojového záměru ČEPS shodné s takto vymezenou plochou v územně plánovací dokumentaci obce.

Upozorňujeme na nutnost respektování Politiky územního rozvoje ČR, územně analytických podkladů a zejména územně plánovacích dokumentací (tj. zásad územního rozvoje krajů a územně plánovacích dokumentací obcí) rezervující území pro Rozvojový záměr ČEPS, který budeme realizovat. Váš záměr nesmí ztížit či znemožnit realizaci Rozvojového záměru ČEPS.

V případě, že bude Váš záměr zrealizován a v budoucnu ztíží anebo znemožní realizaci Rozvojového záměru ČEPS, bude ČEPS i v případě kolize Rozvojového záměru ČEPS s Vaším záměrem pokračovat v realizaci Rozvojového záměru ČEPS včetně potencionální možnosti podání podnětu k zahájení řízení o odstranění stavby Vašeho záměru podle § 129 SZ či jejího vyvlastnění podle zákona č. 184/2006 Sb., o vyvlastnění.

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

Kromě výše uložených podmínek je nutno dodržovat při činnostech v OP požadavky obecně závazných právních předpisů a technických norem, vztahujících se k provádění činnosti (zejména energetického zákona).

Porušení podmínek uložených v tomto Souhlasu s činností v OP může mít za následek jeho zrušení a povinnost uvedení veškerých změn v OP do původního stavu na náklady osoby provádějící takovou činnost.

Upozorňujeme, že jsme oprávněni kontrolovat plnění podmínek uložených v tomto Souhlasu s činností v OP.

Činnosti v OP musí být oznámeny nejméně 30 dnů před jejich zahájením.

Odkaz pro oznámení činností v OP:

<https://vp.ceps.cz/Works/VerificationCode/1abbf65eba>



Ověřovací kód: 9bb91

případně můžete činnosti oznámit ve Vyjadřovacím portálu ČEPS na adrese vp.ceps.cz.

Tento souhlas s činností v OP má platnost do 23. 08. 2026

S pozdravem

Karel Čížek
vedoucí odboru
Správa majetku a dokum. – Střed



ČEPS, a.s.
Elektrárnská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556
63

Přílohy:

- 1) *Polygon zájmového území*
- 2) *Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*
- 3) *Výpis dotčení ochranného pásma*

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí