



# DISTRIBUCE

R4P100 ReqType:Q ReqExtID:0019766721 ProcesID:CS20250107T104566-0001 DocExtID:0000000078892478 BOLD:001A4A1A12291EDFB39B8AA0C846CC35  
BONMIZISUCSPRN DocType:CZ05IAg/6) SAPTyp:Dopis-DOP-D35 ZakID:0012199711 DocID:001052302973 IA:488 cw00824p2la1-51596093 Ver:X799D261 QUICK str:1 Ist:1  
PageName: Dopis\_first\_LNV., PageCounter: 1 overFlow 1 Marketing: Popis0: D35

INKOS-OSTRAVA, a.s.  
Havlíčkovo nábřeží 696/22/22  
Ostrava  
701 52 MORAVSKÁ OSTRAVA



D0000000102290520909

NAŠE ZNAČKA  
001156910421

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň / 7. 1. 2025

## Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 13. 12. 2024 týkající se vydání souhlasu s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v našem majetku.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo dle příloh v katastrálním území Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomín, Postřižín vedená pod názvem „Stavba II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 – D8, III. etapa Obchvat Kralupy nad Vltavu – D8“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **NADZEMNÍHO VEDENÍ VVN 110kV, NADZEMNÍHO VEDENÍ VN 22kV, PODZEMNÍHO VEDENÍ NN 0,4kV, DTS 22/0,4kV** v našem majetku.

## S činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Na pozemcích dle přílohy, na kterých je plánovaná Stavba II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 – D8, III. etapa Obchvat Kralupy nad Vltavu – D8 MÚK Úžice" v k.ú. Kralupy nad Vltavou, Chvatěruby, Zlončice, Kozomín, Postřižín, jsou přímo dotčeny – křížením a souběhem se stávajícím nadzemním vedením vvn 110kV a nadzemním vedením vn 22kV, podzemním vedením nn 0,4kV a distribuční trafostanicí 22/0,4kV, (cizím podzemním vedením vn 22kV, není vlastnictvím ČEZd).

V místech křížení a souběhů s vedením distribuční soustavy je nutné provést přeložky vedení, na tyto stavby/přeložky probíhá v současné době zpracování PD pro ČEZd, příp. jsou zpracované PD, před realizací – jedná se o stavby ČEZd:

IZ-12-6000876 - Chvatěruby,přel VN na pč 630/1 KsÚS SK (hotova PD)

IZ-12-6002611 - Chvatěruby,přel.VN,TS,KNN,3.et,D7,D8,ŘSD (probíhá zprac.PD)

Při realizaci stavby je nutné dodržet podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních i podzemních vedení a elektrických stanic, které jsou součástí přílohy tohoto vyjádření.

Obecně:

Ochranné pásmo vedení 110 kV je dle § 46 a § 98 zákona 458/2000 Sb. v platném znění vymezeno kolmými rovinami 12m na každou stranu od krajních vodičů (15m u zařízení uvedených do provozu před 1. 1. 1995).

Podpěrné body VVN nesmí být oploceny. Od komunikace, oplocení apod. je nutné dodržet nejmenší vzdálenost 5 m od základů podpěrného bodu stávajícího nadzemního vedení VVN, aby nedošlo ke snížení jeho stability nebo poškození uzemnění. Podpěrné body VVN musí být respektovány a nesmí být ztížen

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

přístup k těmto podpěrným bodům pro případné opravy, údržbu a odstraňování poruch. Detailně pak 9 m od vnitřní strany nezpevněné krajnice, 7,5 m od vnitřní strany příkopu, 2,5 m od paty náspu nebo vnější hrany příkopu.

Při provádění zemních prací nesmí dojít k narušení statiky stožárů vedení VVN ani k navýšení terénu v bezprostřední blízkosti betonových základů stožárů. Tyto zemní práce mohou probíhat v minimální vzdálenosti 4 m od betonových základů stožáru.

U vedení VVN 110kV musí být dodržena minimální výška vodičů 7,1 metrů nad komunikací a nad všemi dotčenými plochami.

V ochranném pásmu venkovního vedení VVN a VN nesmí být skladován žádný výkopový ani jiný materiál a ani jinak zvyšována současná výšková niveleta země. Nesmí dojít k navýšení terénu v bezprostřední blízkosti betonových základů stožárů vedení VVN a VN.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Ochranné pásmo vedení 22 kV je dle § 46 a § 98 zákona 458/2000 Sb. v platném znění vymezeno kolmými rovinami 10 (7) m na každou stranu od krajních vodičů.

Ochranná pásma podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy.

Ochranné pásmo elektrické stanice, je dle § 46 a § 98 zákona 458/2000 Sb. v platném znění u stožárových a věžových stanic s venkovním přívodem 7m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech. U kompaktních a zděných el. stanic 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech.

Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace a výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. O vytýčení podzemního vedení je možno si požádat prostřednictvím [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), nebo telefonicky na 800 850 860.

V případě, že při stavbě dojde ke kolizi se zařízením distribuční soustavy, kdy bude nutné toto zařízení přeložit, je toto nutné řešit na základě podané žádosti o přeložku energetického zařízení. Jakékoliv přemístění energetického zařízení z pozemků, lze řešit formou přeložky el. vedení v souladu s ustanovením §47 EZ 458/2000Sb., kdy přeložku provádí vlastník předmětného zařízení na náklady toho, kdo přeložku vyvolal.

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. V případě nadzemního vedení NN (nízké napětí) budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení VN (vysoké napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysoké napětí) dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem





poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

**Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.**

Vyhrazujeme si právo kdykoli souhlas odvolat, zjistíme-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem

Ing. Karel Mrňa

Vedoucí oddělení Správa vvn a stanic  
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál ([www.cezdistribuce.cz/dip](http://www.cezdistribuce.cz/dip)) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na [www.cezdistribuce.cz/proud](http://www.cezdistribuce.cz/proud)).



