



Miroslav Knápek
Břustkova č.p. 587/27
700 30 Výškovice

ŽÁDOST ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘÍZUJE / Kontakt	Datum vyřízení
13.10.2021	2021/08/8283/RFUB	Fubšo Roman / +420 724 428 941 / roman.fubso@cez.cz	22.10.2021

Vyjádření k existenci zařízení ČEZ Teplárenská, a.s.

Název akce: Úprava vnitrobloku ul. Husova v Bohumíně

Důvod žádosti: Územní a stavební řízení

V uvedeném zájmovém území – v kú.: Nový Bohumín, dle zákresu – se **nachází** zařízení ve správě **ČEZ Teplárenská a.s.** PJ Východ.

Podmínky pro provádění stavebních činností a terénních úprav v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla.

- 1) Dokumentace předkládaná jako podklad pro vydání našeho stanoviska k územnímu řízení musí být zpracována v souladu s vyhláškou č. 503/2006 Sb. v platném znění a v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb. v platném znění. Jedno vyhotovení předložené projektové dokumentace si ponecháme pro vlastní potřebu.
- 2) Dojde-li plánovanou výstavbou ke změně využití pozemkových parcel, na kterých je uloženo stávající zařízení pro rozvod tepla, musí být před vydáním našeho souhlasu k územnímu řízení podepsán souhlas se záznamem existujícího věcného břemene do katastru nemovitostí s vlastníkem pozemků. V případě, že žádá o změnu rozsahu VB zajistí žadatel vklad do KN.
- 3) Při návrhu umístění stavby je nutné respektovat ochranné pásmo teplárenského zařízení, stanovené zákonem č. 458/2000 Sb., § 87, ve kterém nesmí být umístěny žádné stavby ani vzrostlá zeleň. Šířka ochranného pásma je stanovena zákonem č. 458/2000 Sb., a vymezena svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepla ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení, která činí 2,5 m. Podél hranice ochranného pásma zařízení pro rozvod tepla musí být zachován manipulační pruh v minimální šíři 5 m, který je nezbytný pro zajištění provozu, oprav a údržby tohoto zařízení.

ČEZ Teplárenská, a.s.

Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | tel.: 211 022 982, fax 211 022 988
www.cezteplarenska.cz | IČO: 27309941, DIČ: CZ27309941
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 17910
Doručovací adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV | ID datové schránky 943dk9e



Objekty trvalého charakteru nesmí žádnou svojí částí zasahovat do výše uvedeného manipulačního pruhu. Ploty spojené se zemí pevným základem je nutné umísťovat min. ve vzdálenosti 5 m od vnější hranice ochranného pásma a ploty bez základů lze umístit na hranici ochranného pásma.

- 4) Veškerá místa křížení zařízení pro rozvod tepla je nezbytné řešit v souladu s ČSN 73 6005.
- 5) Je-li nezbytné křížení zařízení pro rozvod tepla a jeho ochranného pásma inženýrskými sítěmi, musí být křížení provedeno kolmo mimo místa šachet, lomů a kompenzátorů. Křížující zařízení musí být uloženo v ocelové nebo provozovatelem rozvodu tepla odsouhlasené chráničce přesahující zařízení pro rozvod tepla oboustranně minimálně 1 m. Chránička musí být uložena minimálně 0,5 m od zařízení pro rozvod tepla.
- 6) V případě, že je nezbytné křížit zařízení pro rozvod tepla větším množstvím inženýrských sítí požadujeme tyto uložit v chráničkách (viz. bod 4) do společného koridoru.
- 7) Je-li nezbytné křížení zařízení pro rozvod tepla a jeho ochranného pásma pozemní komunikací, musí být křížení provedeno kolmo mimo místa šachet, lomů a kompenzátorů. Zařízení pro rozvod tepla musí být uloženo do ocelové chráničky s kluzným vedením po 120°. Chráničky je nutné zakončit kontrolní a z jedné strany montážní šachtou dle provozovatelem rozvodu tepla odsouhlasené projektové dokumentace.
- 8) Pokud musí být trasy inženýrských sítí a komunikací navrhovány souběžně se zařízením rozvodu tepla, musí být umístěny alespoň v takové vzdálenosti, aby se ochranná pásma obou sítí vzájemně nepřekrývala.
- 9) Pokud si provádění stavby vyžádá odstávku zařízení rozvodu tepla, je nutné respektovat zákon č. 458/2000 Sb., a vyhlášku č. 194/2007 Sb. Odstávka musí být provedena mimo topnou sezónu (viz. vyhláška č. 194/2007 Sb.) při splnění podmínek uvedených v zákoně č. 458/2000 Sb., § 76, odst. 4 (ohlašovací povinnost) a za předpokladu, že zhotovitel uhradí objednateli náklady s ní spojené. V případě přepojování v době plánované letní odstávky (tj. v červenci nebo v srpnu) nebudou náklady s ní spojené účtovány.
- 10) Potrubí rozvodu tepla může být v provozu celoročně. Narušení těsnosti jakéhokoliv potrubí je zdraví a životu nebezpečné z důvodu vysokých teplot a tlaků média.

Podmínky, pro realizaci stavby, které budou uvedeny ve stavebním řízení:

- 1) Stavebník musí minimálně pět pracovních dnů předem oznámit technikovi příslušné provozní oblasti rozvodu tepla PO Dětmárovice (oblastní technik p. **Fubšo Roman**, tel.: **+420 724 428 941**) termín zahájení prací. Na základě tohoto oznámení bude stavebníkovi, v souladu s § 87, odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., vydán souhlas s prováděním prací v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla včetně stanovení prováděcích podmínek.
- 2) Stavebník musí na své náklady před zahájením prací zajistit přesné vytyčení zařízení pro rozvod tepla a následně prokazatelně seznámit s jeho polohou pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. V případě nejasností ověří přesnou polohu zařízení ručně kopanou sondou.
- 3) Výkopové práce v místech křížení zařízení pro rozvod tepla musí být prováděny ručně a to:
 - a) ve vzdálenosti 1 m oboustranně od vnější hrany tělesa topného kanálu,
 - b) ve vzdálenosti 2,5 m oboustranně od hrany vnější izolace u zařízení v bezkanálovém provedení.
- 4) Místa křížení musí být před zahrnutím zkontrolována a písemně předána technikovi ČEZ Teplárenská, a.s. popř. jím pověřenému zaměstnanci.
- 5) Budeme neprodleně přizváni ke každému obnažení našeho zařízení, včetně provádění každé sondy. Pokud bude odhaleno poškození našeho zařízení bez naší přítomnosti, budeme nuceni předpokládat, že poškození způsobila stavba.
- 6) Po ukončení stavby – nejpozději do její kolaudace bude předáno technikovi ČEZ Teplárenská, a.s. popř. jím pověřenému zaměstnanci geodetické zaměření stavby, která se nachází v ochranném pásmu zařízení pro rozvod tepla v elektronické podobě zpracované dle podmínek umístěných na geoportal.cezteplarenska.cz

Doplňující informace:



V zájmovém místě pro uvedenou akci se nachází podzemní vedení horkovodu ve správě ČEZ Teplárenská, a.s. Trasa primárního horkovodního rozvodu je tvořena předizolovaným potrubím 2x DN125, 50 v hloubce cca 1m, bezkanálovém provedení. V souběhu s potrubím horkovodu jsou zároveň položeny kabely optického vedení v chráničkách HDPE D40. Navrhovaný povrch parkoviště je ze zatravnovacích tvárnic. Proti navrženému řešení nemáme námítky. Žádáme, aby v místě, kde se horkovodní potrubí nachází na ploše parkoviště, byly prováděny výkopové práce ručně a vše bylo v souladu ČSN 736005 prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Ochranné pásmo horkovodu je 2,5m od okraje potrubí (zařízení). V průběhu výstavby nesmí být ochranné pásmo narušováno, v ochranném pásmu nelze zřizovat deponie ani skládky materiálů. V případě, že by došlo při stavebních pracích k odkrytí, žádáme o upozornění. Naši pracovníci provedou kontrolu aktuálního stavu. V místě uložení potrubí není možno pojíždět těžkými stavebními mechanismy.

Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s relevantními českými a evropskými právními předpisy. Bližší informace týkající se zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webových stránkách ČEZ Teplárenská, a.s. <https://www.cezteplarenska.cz/cs/o-spolecnosti/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju> příp. mohou být poskytnuty od ČEZ Teplárenská, a.s. na základě žádosti subjektu údajů. Proti zpracování osobních údajů na základě oprávněných zájmů ČEZ Teplárenská, a.s. máte právo kdykoli podat námítku.

Stavba bez dalších podmínek.

Platnost našeho vyjádření je jeden rok ode dne vystavení.

S pozdravem

Ing. Martin Šangala
Vedoucí PO Dětmárovce
martin.sangala@cez.cz
+420 607 238 450


 **ČEZ Teplárenská, a.s.**
Bezručova 2212/30
251 01 Říčany
IČ: 273 09 941

Přílohy:

- 1) Mapová situace
- 2) Dotčené katastrální území a parcely

