

Městský úřad Jičín - odbor životního prostředí
Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín, tel. 493 545 111, fax: 493 545 285, e-mail: ozp@mujicin.cz

Spis. zn.: ŽP - 01/22469/2022/Vav

Jičín, dne 3.5.2023

Č.j.: MuJc/2023/14977/ZP/Vav



MUJCX016CG89

Oprávněná úřední osoba:

Ing. Renata Vávrová - referent odboru životního prostředí

Stavebník: účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.:

Město Sobotka, Boleslavská 440, 507 43 Sobotka

zástupce stavebníka: IKKO Hradec Králové, s.r.o., IČO 27482782, Bratří Štefanů 238/55, Slezské
Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Další účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, Holínské Předměstí, 506 01 Jičín 1

Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

zástupce: Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec
Králové 4

Účastníci společného územního a stavebního řízení dle § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb.:

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

účastníci společného územního a stavebního řízení dle § 94 písm. k), kteří se identifikují označením pozemků a staveb na nich evidovaných v katastru nemovitostí: st. p. č. 18, 19/1, 25, 27, 29, 30, 31/1, 31/3, 46, 48, parc. č. 24/1, 35, 117, 119, 120, 121, 122, 178/1, 178/2, 179/2, 179/10, 183/3, 183/17, 183/21, 183/22, 183/23, 189/2, 193/1, 193/28, 193/30, 197, 198, 202/1, 202/3, 202/4, 202/5, 206/1, 206/2, 211, 212, 218, 222/1, 222/3, 298/6, 300, 301, 305/1, 307/1, 421/5, 515 v katastrálním území Kdanice

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

č. 97/2023

Výroková část:

Odbor životního prostředí Městského úřadu v Jičíně, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") a dle § 27 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen "zákon o vodovodech a kanalizacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 17.8.2022 podalo

Město Sobotka, IČO 00272124, Boleslavská 440, 507 43 Sobotka,

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení stavebníkovi:

Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

Veřejný vodovod Trnín

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 196 (ostatní plocha), 217/1 (ostatní plocha), 217/2 (ostatní plocha), 221 (ostatní plocha), 418/2 (ostatní plocha), 427 (ostatní plocha), 428/1 (ostatní plocha), 435 (ostatní plocha), 453 (ostatní plocha) v katastrálním území Kdanice. Stavba se nalézá ve vodním útvaru číslo HSL_2030 – Klenice od pramene po ústí do toku Jizera, umístění na souřadnicích (S-JTSK) předávací šachta x: 1009947, y: 685293, konec vodovodního řádu A x: 1010514, y: 685525, konec vodovodního řádu A1 x: 1010686, y: 685513.

Popis stavby:

Jedná se o stavbu technické infrastruktury – výstavba vodovodu pro veřejnou potřebu pro obec Trnín. Veřejný vodovod bude napojen na vodovodní řad D 90 mm ve Kdanicích v místě koncového hydrantu. Napojení bude provedeno přes vysazenou odbočku T-kus 80/80 v místě stávajícího hydrantu (který bude osazený do boku) na trase stávajícího vodovodu 6 m před koncem řádu. Na stávajícím potrubí ve staničení cca M-21,5 bude provedeno odbočení pro předávací vodoměrnou šachtu včetně vodoměrné sestavy. Celý veřejný vodovod bude proveden z dvouvrstvého potrubí PE 100 RC SDR 11 se signalizační vrstvou DN 80 mm – D 90 x 8,2 mm v celkové délce 946,5 m. Na vodovodu je navrženo celkem 20 odboček pro vodovodní přípojky. V místech výškových lomů na řadech budou instalované podzemní hydranty plnící funkci odkalení/odvzdušnění.

Podchod pod komunikacemi ve správě Správa silnic Královehradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 50004 Hradec Králové bude proveden řízenými protlakly. Potrubí bude uloženo v silnostěnné chrániče (PE 100 RC SDR17, D200x11,9 mm).

Trasou vodovodu dojde ke křížení s vodním tokem Trnický potok (IDVT 10182466) a to v ř. km 2,658 a s bezejmenným vodním tokem (IDVT 10182469) v ř. km 0,155.

Stavba je rozdělena na tyto stavební objekty:

Stavba hlavní:

- **Vodovodní síť** – materiál PE 100 RC SDR 11 D90 v celkové délce 946,5 m.
 - Vodovodní řad A v délce 776,5 m
 - Vodovodní řad A1 v délce 152,0 m
- **Předávací vodoměrná šachta** – betonová nádrž \varnothing 2,1 m, o podchozí výšce 1,85 m, napojení v délce 18,0 m

Stavba vedlejší:

- **Požární nádrž** – podzemní požární nádrž o objemu 22 m³ na pozemku parc. č. 435 k. ú. Kdanice bude zásobována z veřejného vodovodního řádu „A“ navrženou vodovodní přípojkou DN 63 mm pro napuštění délky 7,0 m (z důvodu objemu požární nádrže budou vybudovány 2 vodotěsné prefabrikované nádrže o objemech 2 x 11 m³) spolu s vodoměrnou šachtou \varnothing 1600 mm

Účel stavby: stavba technické infrastruktury sloužící k zásobení obyvatel pitnou vodou, stavba nebude sloužit jako požární vodovod. Pro požární účely bude sloužit podzemní požární nádrž umístěná mimo silnici III/2811.

Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem C.3 v měřítku 1:1000, který je součástí projektové dokumentace předložené ve společném řízení („Veřejný vodovod Trnín“), v lednu 2022 vypracoval Ing. Bohuslav Kouba, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0600768, č. akce 12022, gen. projektant IKKO Hradec králové, s.r.o., Bratří Štefanů 238, 500 03

Hradec králové, se zakreslením navrženého záměru, požadovaným umístěním staveb, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v řízení, kterou v lednu 2022 vypracoval Ing. Bohuslav Kouba, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0600768, č. akce 12022, gen. projektant IKKO Hradec králové, s.r.o., Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec králové. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavbu provede organizace oprávněná k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. **Stavba bude prováděna dodavatelsky.** Dodavatel (stavební podnikatel) bude určen na základě výsledku výběrového řízení. Před zahájením stavby stavebník písemně vodoprávnímu úřadu doloží jméno (název) dodavatele stavby a jeho oprávnění k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů (živnost vázaná - provádění staveb, jejich změn a odstraňování), který vlastní příslušná oprávnění k této činnosti.
3. Dodavatel stavby zajistí v souladu s § 153 odst. 3 stavebního zákona soulad prostorové polohy stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
4. Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky pro vodní díla a obecné technické požadavky na stavební konstrukce vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla.
5. Stavebník před zahájením zemních prací zajistí vytyčení a vyznačení polohy podzemních inženýrských sítí.
6. Vzdálenost vodovodního řádu od ostatních sítí v souběhu a jejich křížení bude provedeno v souladu s ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
7. Všechny řady veřejného vodovodu budou opatřeny funkčním identifikačním vodičem.
8. Stavebník zajistí dodržení těchto podmínek účastníků řízení:
 - a) Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. – č.j. VOS/SUCH/2022/0871 ze dne 13.6.2022
 - požadujeme, aby investor stavby ohlásil min. 10 pracovních dní předem vedoucímu provozního střediska VOS a.s. v Jičíně (Ing. Mikoláš, tel. č. 493 533 322, 602 473 643) dodavatele stavby a termín zahájení stavby
 - stavba bude provedena dle provozovatelem odsouhlasené projektové dokumentace a dle Standardů VOS a.s., zveřejněných na webových stránkách www.vosjicin.cz
 - při vzájemném křížení navržených vodovodních řadů s ostatními sítěmi technického vybavení požadujeme respektování minimálních vzdáleností, daných ČSN 73 60 05 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení)
 - případné odchylky od projektové dokumentace, které nepodléhají změně stavebního povolení, stavebník předloží ke schválení před jejich realizací vedoucímu provozního střediska VOS a.s. v Jičíně Ing. Mikolášovi, tel. 493 533 322, 602 473 643
 - před zahájením zemních prací objedná zhotovitel stavby vytyčení dotčeného zařízení veřejného vodovodu v terénu (kontaktní osoba pan Jaroslav Horčíčko, tel. 602 939 611)
 - po položení vodovodního řádu požadujeme provést kontrolu funkčnosti trasovacího vodiče, kterou na objednávku provede náš zaměstnanec p. Horčíčko, tel. 602 939 611
 - po dokončení akce musí být provedeny tlakové zkoušky vodovodních řadů a dále proplach a dezinfekce potrubí
 - dálkový přenos z předávací vodoměrné šachty požadujeme systémem řízení GDF s přenosem dat na dispečink VOS a.s.
 - vodoměr Elster H 4000 + snímač s pulsním výstupem 10l/1puls
 - snímač zaplavení šachty

- snímač neoprávněného vstupu do šachty
- přenos dat z vodoměru požadujeme zařízením Fiedler H1, které bude umístěno v předávací vodoměrné šachtě ve vodotěsném rozvaděči pro H1
- v rozvaděči bude záložní zdroj – akumulátor 12V 9Ah
- Přenos dat ze serveru Fiedler bude překlopen do vodárenského dispečinku GDF.
- požadujeme přizvat vedoucího provozního střediska VOS a.s. v Jičíně Ing. Mikoláše (tel. 493 533 322, 602 473 643) na všechny kontrolní dny, zejména pak:
 - ke kontrole připojení na stávající vodovodní potrubí
 - ke kontrole budovaných vodovodních řadů ještě před záhozem zeminou, včetně kontroly podsypu a zásypu pískem
 - k tlakovým zkouškám vodovodních řadů
- Požadujeme, abychom byli přizváni k závěrečné prohlídce stavby, na které nám bude předána dokumentace skutečného provedení stavby v listinné formě, protokol o tlakových zkouškách vodovodních řadů, protokol o funkčnosti identifikačního vodiče vodovodního řadu a geodetické zaměření stavby vodovodu v elektronické i listinné formě-data musí být ve formátu *.dgn (datový model GEOVAP).

b) Povodí Labe, státní podnik – č.j.: PLa/2022/016700 ze dne 19.4.2022

- Podchody vodotečí budou realizovány v souladu s ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s drahami, pozemními komunikacemi a vedeními“, hloubka uložení bude min. 1m pod dnem koryta (hloubka uložení bude vztažena k úrovni pevného dna bez nánosů).
- Použité pozemky koryta a v jeho okolí budou uvedeny do řádného stavu.
- Při realizaci stavby bude dbáno na dodržování obecných zásad ochrany povrchových vod.
- Použitá stavební technika bude v řádném stavu, bez úkapů provozních tekutin.
- Stavební technika nebude parkována v bezprostřední blízkosti koryt vodotečí.
- Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – provozní středisko Mladá Boleslav (Ptácká 288, 293 01 Mladá Boleslav, úsekový technik – pan Jaroslav Bechyně, tel. 326324294, bechynej@pla.cz).

c) ČEZ Distribuce, a.s. – zn. 001125744993 ze dne 3.1.2020

- 1) 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), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 2) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
- 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 EN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 4) V případě nadzemního vedení nn 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 a 3 m od vedení vvn 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 soupravy, 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, 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 o 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.
- 13) Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

d) CETIN, a.s. – č.j.: 636547/22 ze dne 12.5.2022

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ:

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).

V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Milan Kodydek, tel.: 603 528 747, e-mail: milan.kodydek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 12.5.2022 pod č.j 636547/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na (i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo (ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti oznámit dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo: +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním

žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrťů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úroveň Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

9. Stavebník zajistí dodržení těchto podmínek dotčených orgánů:

- a) Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, ochrana přírody a krajiny – Koordinované závazné stanovisko č.j.: MuJc/2022/11491/ZP/VoJ, spis. zn.: ŽP-02/9635/2022/VoJ ze dne 26.4.2022
- I když je v technické zprávě uvedeno, že nedojde k významnému kácení zeleně – je nutné, aby Městský úřad Sobotka posoudil a vydal pro řízení stavebního úřadu závazné stanovisko k případnému kácení dřevin podle ust. § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
 - Bude dodržena norma pro ochranu zeleně ČSN 83 9061 „technologie vegetačních úprav v krajině: ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“
- b) Městský úřad Jičín, odbor územního plánování – Koordinované závazné stanovisko č.j.: MuJc/2022/11491/ZP/VoJ, spis. zn.: ŽP-02/9635/2022/VoJ ze dne 26.4.2022

- Záměr bude odpovídat řešení, které bylo navrženo v části předložené dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.
 - Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.
- c) Krajské ředitelství Policie Královehradeckého kraje, Územní odbor Dopravní inspektorát-č.j. KRPH-12198-2/ČJ-2023-050406 ze dne 13.2.2023
- Stavba bude vybavena vhodným zařízením pro čištění vozidel před výjezdem (např. myčkou) tak, aby nedocházelo k nežádoucímu znečištění komunikací (viz § 23 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění).
 - Pokud při vlastní stavbě bude nutno provést zásahy do vozovky, popř. jiné omezení silničního provozu, před zahájením prací požádá zhotovitel stavby popř. investor nebo projektant v dostatečném časovém předstihu (min. 30 dnů), o vydání stanoví dopravního značení na příslušný silniční úřad pověřené obce, a to po předchozím vyjádření zdejšího DI PČR Jičín k předloženému projektu dopravního značení.
- d) Krajská hygienická stanice Královehradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové – závazné stanovisko č.j. KHS HK 13872/2022/HOK.JC/Ro (Sp. zn.: S-KHS HK 10603/2022/2) ze dne 5.5.2022
- K žádosti o vydání závazného stanoviska k užívání stavby předložit doklad (zpracovaný odborně způsobilou osobou) o výsledku laboratorní kontroly vzorku pitné vody – krácený rozbor vzorku pitné vody – prokazující nepřekročení přípustných hodnot ukazatelů pitné vody
 - místo odběru: koncové odběrné místo v řešené lokalitě
 - odběr musí být proveden odborně způsobilou osobou
- 10) Po položení vodovodních řadů bude provedena kontrola funkčnosti identifikačního vodiče. Dále bude provedena tlaková zkouška vodovodních řadů a jejich proplach a desinfekce.
- 11) Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2024 (dle žádosti stavebníka)**.
- 12) Stavebník nebo dodavatel stavby je povinen štítek „**stavba povolena**“ před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- 13) Sousední pozemky mohou být k provedení stavby využity pouze s písemným souhlasem jejich vlastníků.
- 14) Stavba může být prováděna pouze z materiálů, jejichž vlastnosti byly ověřeny podle zvláštních předpisů. Ke kolaudaci stavby stavebník doloží osvědčení o jakosti (atesty, certifikáty, osvědčení o shodě) pro materiály, výrobky a konstrukce mající rozhodující význam pro výslednou kvalitu stavby.
- 15) Veškerá zemina z výkopu, která bude po dokončení využita k obsypu, případně k drobným terénním úpravám okolí stavby, bude skladována na stavebním pozemku. V případě potřeby odvozu materiálů (přebytečná zemina apod.) lze tyto ukládat pouze na povolených, k tomuto účelu vymezených skládkách.
- 16) Stavbu lze užívat pouze na základě vydaného **kolaudačního souhlasu** dle § 122 stavebního zákona, před jehož vydáním bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka.
- 17) Po skončení prací je třeba vodoprávní úřad požádat o vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona žádostí na předepsaném formuláři a se všemi náležitostmi podle § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu v platném znění a to zejména:
- **dokumentaci skutečného provedení ve 2 vyhotoveních** a popis a zdůvodnění provedených nepodstatných odchylek
 - dokumentaci **geodetické části** skutečného provedení stavby, v elektronické i listinné formě – data musí být ve formátu *.dgn
 - **závazná stanoviska** dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy – KHS

- vyjádření správce toku Povodí Labe, státní podnik k užívání stavby
- tlakovou zkoušku vodovodu, protokol o funkčnosti trasovacího vodiče
- protokol o provedení proplachu a desinfekce potrubí vodovodu, atesty pro styk s pitnou vodou
- certifikáty a prohlášení o shodě na výrobky mající rozhodující význam na výslednou kvalitu vodního díla
- doklad o provedení stavby organizací oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů – **předávací protokol**
- zápisy (protokoly, zápisy ve stavebním deníku) o provedených kontrolách dotčených sítí technického vybavení a dopravních sítí (CETIN, a.s., ČEZ Distribuce a.s, SS KHK...)
- **provozní řád** vodovodu schválený KHS nebo aktualizace provozního řádu vodovodu schválenou KHS (vodovodní řady)
- **povolení k provozování** veřejného vodovodu
- doklad o nahlášení prací oprávněné organizaci k provádění archeologických výzkumů

18) Na základě žádosti o kolaudační souhlas bude provedena **závěrečná kontrolní prohlídka**.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Sobotka, Boleslavská 440, 507 43 Sobotka
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, Holínské Předměstí, 506 01 Jičín 1
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové 3

Odůvodnění:

Dne 17.8.2022 podal stavebník žádost o vydání společného povolení záměru „Veřejný vodovod Trnín“ na pozemcích parc. č. 196, 217/1, 217/2, 221, 418/2, 427, 428/1, 435, 453 v katastrálním území Kdanice. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 941 stavebního zákona, přílohy č. 6 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu v platném znění, a dalšími doklady, a to:

- projektovou dokumentací stavby, kterou v lednu 2022 vypracoval Ing. Bohuslav Kouba, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0600768, č. akce 12022, gen. projektant IKKO Hradec králové, s.r.o., Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec králové
- závazným stanoviskem Městský úřad Sobotka-stavební úřad ze dne 8.4.2022 – č.j. MUSO 1003/2022/SU/330/A20
- vyjádřením CETIN a.s. – č.j.: 636547/22 ze dne 12.5.2022
- Sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany, oddělení ochrany územních zájmů ze dne 19.4.2022
- vyjádřením ČEZ Distribuce, a.s. – zn. 001125744993 ze dne 26.5.2022, 001125745059 ze dne 26.5.2022, 0101734262 ze dne 3.5.2022
- vyjádřením Telco Pro Services, a.s. – zn.: 0201408208 ze dne 3.5.2022
- vyjádřením ČEZ ICT Services, a.s. – zn.: 0700546028 ze dne 3.5.2022
- vyjádřením GasNet, s.r.o. – zn.: 5002607762 ze dne 3.5.2022
- vyjádřením VOS, a.s., ze dne 13.6.2022
- stanoviskem Povodí Labe, státní podnik – č.j.: PLa/2022/016700 ze dne 19.4.2022
- koordinovaným závazným stanoviskem MěÚ Jičín, odbor životního prostředí – č.j.: MuJc/2022/11491/ZP/VoJ ze dne 26.4.2022

- stanoviskem Krajské hygienické stanice – č.j.: KHSHK 13872/2022/HOK.JC/Ro ze dne 5.5.2022
- usnesením Hasičského záchranného sboru – č.j. HSHK- 1514-2/2022 ze dne 27.4.2022
- stanoviskem Krajského ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, DI - č.j.: KRPH-12198-2/ČJ-2023-050406 ze dne 13.2.2023,
- smlouvou se Správou silnic Královéhradeckého kraje ze dne 11.7.2022
- rozhodnutím MěÚ Jičín, odboru dopravy, oddělení silničního hospodářství – č.j.: MuJc/2022/20753/DOP/MoE ze dne 8.8.2022
- rozhodnutím Městského úřadu Sobotka, silniční správní úřad – č.j.: MUSO 329/2023/SSÚ/280.10/S5 ze dne 2.2.2023
- informace o dotčených pozemcích byly ověřeny elektronickým přístupem do katastru nemovitostí
- souhlasy prokazující právo provádět stavbu na pozemcích a stavbách ve vlastnictví jiných subjektů subjektu, než je stavebník na situačním výkresu stavby

Práva k pozemkům vodoprávní úřad ověřil elektronickým přístupem do katastru nemovitostí.

Z těchto podkladů vodoprávní úřad vycházel při rozhodování.

Vodoprávní úřad oznámil dne 27.1.2023 vyvěšením veřejné vyhlášky na úřední desce zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům – účastníkům řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a dotčeným orgánům jednotlivě a ostatním veřejnou vyhláškou v souladu s § 94m odst. 2 stavebního zákona a s § 144 správního řádu (řízení s velkým počtem účastníků). Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 17.3.2023 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Zároveň je upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům a námitkám nebude přihlédnuto.

Námitky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Požadavky dotčených orgánů byly zpracovány do podmínky č. 9 výroku rozhodnutí a požadavky účastníků řízení do podmínky č. 8 výroku rozhodnutí. Vodoprávní úřad nepřevzal pouze ty podmínky, které vyplývají z jiných závazných právních předpisů. Majetkové a jiné podmínky jsou soukromoprávním vztahem subjektů a vodoprávní úřad není oprávněn o nich rozhodovat. Podklady předkládané ke kolaudačnímu souhlasu vodoprávní úřad stanovil na základě požadavků platné legislativy a podmínek účastníků řízení zpracovaných do výrokové části rozhodnutí.

Posouzení vodoprávní úřadu:

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost o společné územní a stavební povolení záměru dle § 94o stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu s platným Územním plánem Sobotka. Dle schváleného ÚP Sobotka se předmětné pozemky v místě dotčení záměrem nachází v zastavěném a nezastavěném území, a zároveň v plochách s funkčním využitím: *Plochy dopravní infrastruktury–silniční (DS)*, *Plochy zemědělské (NZ)*, *Plochy smíšené obytné–venkovské (SV)*. Stavba je navržena v plochách, ve kterých je dle platného územního plánu výstavba technické infrastruktury přípustná a v souladu s regulativy uvedenými v tomto územním plánu. Při posouzení záměru nebyl shledán rozpor s Politikou územního rozvoje České republiky a Zásadami územního rozvoje Královéhradeckého kraje. K záměru vydal kladné závazné stanovisko MěÚ Jičín, úřad územního plánování v rámci koordinovaného závazného stanoviska č.j.: MuJc/2022/11491/ZP/VoJ ze dne 26.4.2022. Projektová dokumentace stavby je úplná a přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/ potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Okruh účastníků společného řízení o povolení souboru staveb vyplývá z ustanovení § 115 vodního zákona, § 94k stavebního zákona a § 27 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen „správní řád“).

Účastníci společného řízení:

- Město Sobotka jako stavebník a vlastník pozemků dotčených stavebním záměrem a jako obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn v souladu s § 94k písm. a) a b) stavebního zákona
- ČEZ Distribuce, a. s., Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Správa silnic Královéhradeckého kraje, jako ti, kteří mají k pozemkům nebo stavbám dotčeným záměrem vlastnická nebo jiná věcná práva v souladu s § 94k písm. c) a d) stavebního zákona
- Vlastníci těchto sousedních pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí v souladu s § 94m odst. 2 a s § 94k písm. e) stavebního zákona:
 - st. p. č. 18, 19/1, 25, 27, 29, 30, 31/1, 31/3, 46, 48, parc. č. 24/1, 35, 117, 119, 120, 121, 122, 178/1, 178/2, 179/2, 179/10, 183/3, 183/17, 183/21, 183/22, 183/23, 189/2, 193/1, 193/28, 193/30, 197, 198, 202/1, 202/3, 202/4, 202/5, 206/1, 206/2, 211, 212, 218, 222/1, 222/3, 298/6, 300, 301, 305/1, 307/1, 421/5, 515 v katastrálním území Kdanice

Vzhledem k rozsahu stavby nemohou být dotčena práva osob, které mají vlastnická práva ke vzdálenějším sousedním pozemkům a stavbám na nich. Žádný zvláštní právní předpis v případě navrhované stavby nepřiznává postavení účastníka řízení dalším osobám. Vodoprávní úřad během řízení nezjistil další subjekty, jejichž práva či právem chráněné zájmy by byly rozhodnutím přímo dotčeny.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí, podáním u zdejšího vodoprávního úřadu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Marcela Svobodová
vedoucí odboru životního prostředí

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 12.5.2023

Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

- **MěÚ Jičín a MěÚ Sobotka obdrží vyhlášku k veřejnému vyvěšení**
- **Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona jsou vyzooměni veřejným vyvěšením rozhodnutí**

Upozornění:

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, povinen oznámit příslušnému Archeologickému ústavu AV ČR (případně i oprávněné organizaci - např. muzeu) svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. V případě provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.

Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, oznámí toto stavebník (investor) ve smyslu § 23 odst. 2 cit zákona nejpozději do druhého dne nejbližšímu muzeu buď osobně, nebo prostřednictvím obecního úřadu.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen dne 3.5.2023.

Obdrží:

zástupce stavebníka (doručenky)
IKKO Hradec Králové, s.r.o., IDDS: 2nxbi38

hlavní účastníci (doručenky)
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., IDDS: wd7gxvb
Královéhradecký kraj, IDDS: gcgbp3q

ostatní účastníci (doručenky)
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
CETIN a.s., IDDS: qa7425t

dotčené orgány

Městský úřad Jičín, odbor dopravy a silničního hospodářství, Žižkovo náměstí č.p. 18, 506 01 Jičín 1
Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí - ochrana prostředí a ekologie krajiny, Žižkovo náměstí č.p. 18, 506 01 Jičín 1
Městský úřad Jičín, odbor ÚPRM, Žižkovo náměstí č.p. 18, 506 01 Jičín 1
KHS KK, územní pracoviště Jičín, IDDS: dm5ai4r
Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk
Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Jičín, Dopravní inspektorát, IDDS: urnai6d

ostatní

Městský úřad Sobotka, stavební úřad, IDDS: p2wbqb6