

Část dokumentace: **Dodatek souhrnné technické zprávy č. 1**

Název stavby: PS Dvůr Králové nad Labem, výstavba provozní budovy včetně
zázemí provozní údržby

Místo: Dvůr Králové nad Labem, k. ú. Dvůr Králové nad Labem, parcelní čísla st.
2519, st. 2520, st. 4357, 2306/2, 4774, 2307/1, 2307/7

Investor: Povodí Labe, státní podnik, IČ: 708900005,
se sídlem Víta Nejedlého 951/8,
500 03 Hradec Králové – Slezské Předměstí

Stupeň dokumentace: dokumentace bouracích prací

Číslo zakázky: 41-1909

Datum: červen 2020

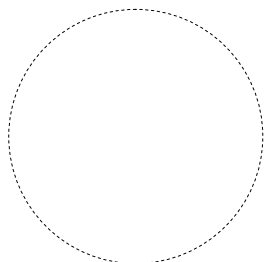


Zpracovatel:

IČ: 29201691, DIČ: CZ29201691
Cejl 504/38, Zábrdovice, 602 00 Brno
atelier@laplan.cz

Odpovědný projektant:

Sada:



Zohlednění podmínek je uvedeno v souhrnné technické zprávě a odkázáno na *Dokladovou část* projektové dokumentace, ve které jsou všechna vyjádření a stanoviska dotčených orgánů a jejich podmínky. Pro doplnění souhrnné technické zprávy je určen tento dodatek doplňující bod B.2 b) Informace o tom, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů.

Koordinované stanovisko odboru životního prostředí - MěÚ Dvůr Králové nad Labem, ze dne 10. 08. 2020, pod č.j. MUDK-OŽP/55513-2020/kl 17635-2020

1. Vodní hospodářství – **bez připomínek**
2. Ochrana přírody a krajiny
 - Orgán ochrany přírody se záměrem souhlasí Dokumentace ochranu dřevin řeší takto:**dřeviny rostoucí mimo les jsou podle ustanovení § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody chráněny před poškozováním. Při bouracích prací nesmí být poškozeny dřeviny ani jejich kořenový systém. Orgán ochrany přírody doporučuje při demolici dodržovat normu ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.**
3. Ochrana ovzduší – **veřejné zájmy na úseku ochrany ovzduší nejsou předmětným záměrem dotčeny.**
4. Odpadové hospodářství – **orgán odpadového hospodářství souhlasí. Generální dodavatel stavby bude důsledně třídit odpady dle jednotlivých kategorií druhů odpadu. Nejpozději do 10-ti dnů ode dne dokončení demoličních prací doloží doklady o odborné likvidaci (tj. doklady o předání odpadů oprávněné osobě). Tento doklad nelze nahradit čestným prohlášením zhotovitele.**
5. Ochrana zemědělského půdního fondu – **není dotčena předmětným záměrem.**
6. Lesní hospodářství – **není předmětným záměrem dotčeno.**
7. Památková péče - **není předmětným záměrem dotčeno. Před zahájením demoličních prací stavebník tento záměr oznámí Archeologickému ústavu.**
8. Doprava na pozemních komunikacích – **veřejné zájmy hájené na úseku dopravy, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru dopravy a silničního hospodářství, nejsou předmětným záměrem dotčeny.**
9. Civilní ochrana – **není předmětným záměrem dotčeno**

Závazné stanovisko ke způsobu odstranění stavby – KHS Královéhradeckého kraje, ze dne 27. 08. 2020, pod č.j.:KHSHK 22648/2020/HOK.TU/Po

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje **souhlasí** podmínkami:

1. *Během odstraňování stavby nebo její části, v níž byl použit azbest, budou dodržena opatření k ochraně zdraví, blíže § 21 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. Harmonogram prací s azbestem a jejich provedení je uveden v Metodickém návodu pro řízení vzniku odpadů s obsahem azbestu při provádění a odstraňování staveb a pro nakládání s nimi, vydaným Ministerstvem životního prostředí (Praha 2018).*

K navrhovanému záměru bylo vydáno vyjádření ze dne 13. 07. 2020, č. 100/2020 – TS Dvora Králové nad Labem

Platnost daného vyjádření je vázána na dodržení následujících podmínek:

- 1. Týden před zahájení výkopových prací zhotovitel zažádá o vytýčení podzemního vedení kabelu VO*
 - Zajištěno ze strany zhotovitele.
- 2. Pokud dojde během stavebních prací ke znečištění, poškození pozemku ve správě TSM, včetně jejich zařízení, bude toto neprodleně odstraněno na náklady zhotovitele stavby.*
 - Zajištěno ze strany zhotovitele.
- 3. Zhotovitel je povinen umožnit přístup na stavbu pracovníkům svozu SKO k jeho odvozu v rámci svozového harmonogramu, popř. přistavit svozové nádoby na přístupné místo.*
 - Zajištěno ze strany zhotovitele.

K navrhovanému záměru bylo vydáno vyjádření ze dne 15. 07. 2020, č. nepřiděleno – města Dvora Králové nad Labem, odbor ekonomiky a majetku města

Město Dvůr Králové nad Labem, jako vlastník sousedních pozemkových parcel č. 2307/5, č. 3782, stavebních parcel č. 2521, č. 2522, všechny v k. ú. Dvůr Králové nad Labem, souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

K navrhovanému záměru bylo vydáno vyjádření ze dne 03. 07. 2020, č. 688655/20 – CETIN

Dodržení všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.

K navrhovanému záměru bylo vydáno vyjádření ze dne 03. 08. 2020, č. 001109847020 – ČEZ Distribuce

Dodržení podmínek

- 1. Úpravy distribuční sítě budou provedeny na základě samostatné žádosti.*
- 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), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.*
- 3. 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.*

4. *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 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.*
5. *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.*
6. *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), 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.*
7. *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.*
8. *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.*
9. *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.*
10. *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.*
11. *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.*
12. *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., nahlaste 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 poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.*

13. *Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.*
14. *Stavba zasahuje do trasy kabelového vedení NN v majetku ČEZ Distribuce, a. s. Před provedením stavby bude upravena trasa tohoto vedení. Úprava bude provedena dle §47 zák.458/2000 Sb. jako přeložka zařízení DS na základě samostatně podané žádosti.*

K navrhovanému záměru bylo vydáno vyjádření ze dne 07. 07. 2020, č. 5002179405–GridServices

Dodržení podmínek:

1. *Před započítím demoličních prací musí být ukončen odběr zemního plynu, toto projednejte u svého obchodníka.*
 2. *Demontáž plynoměru projednejte na zákaznických centrech innogy: <http://www.innogy.cz/kontakty/> Bezpředchozího projednání bude manipulace s obchodním měřidlem považována za neoprávněnou.*
 3. *Po demontáži plynoměru bude PP zaslepena zátkou na HUP. Odběrné plynové zařízení (OPZ), které je v majetkumajitele objektu bude odplyněno a demontováno.*
 4. *V prostoru 1 m od PP bude demolovaná stěna rozebrána ručně za použití ručních nástrojů a s maximálníopatrností, nesmí dojít k poškození PP.*
 5. *Případné poškození bude posouzeno jako porušení energetického zákona 458/2000 Sb. Způsob ochrany PPnavrhuje projektant stavby.*
 6. *Po odstranění zdiva objektu zajistí stavebník ochranu PP proti poškození, povětrnostním vlivům, neoprávněnémanipulaci a to do doby, než bude vybudován nový pilíř HUP/nika.*
-
1. *Žadatel zajistí, aby stavba určená k demolici byla před zahájením bouracích prací vyklizena.*
 2. *V případě, že se v rámci odstraňování stavby objeví nové skutečnosti s vlivem na statiku (stabilitu) odstraňovaných staveb nebo staveb sousedních, je povinností žadatele a současně stavebního podnikatele přizvat osobu autorizovanou v oboru statika a dynamika staveb a dohodnout s touto další postup při odstraňování (statického zajištění) stavby. Tuto skutečnost je žadatel povinen neprodleně oznámit stavebnímu úřadu za účelem možnosti vykonat kontrolní prohlídku v místě stavby.*
 3. *Žadatel je povinen před zahájením prací spojených s odstraněním stavby předložit stavebnímu úřadu v dostatečném časovém předstihu písemnou informaci o názvu a sídle oprávněného stavebního podnikatele (včetně jména a příjmení a č. autorizace oprávněného stavbyvedoucího), který bude odstraňování stavby provádět.*
 4. *Odstranění stavby bude prováděno postupným rozebíráním stavby ručně za použití odpovídající techniky a mobilních mechanismů dle technologického postupu*

uvedeného v dokumentaci bouracích prací. Odstranění stavby nebude prováděno pomocí trhacích prací s použitím výbušnin.

- 5. Staveniště bude ohraničeno oplocením.*
- 6. Bourací práce budou prováděny výhradně v pracovní dny v denní době od 6:00 – 18:00 a při těchto bude postupováno s maximální šetrností k sousedství (zejména z hlediska nenarušení statiky sousedních objektů, z hlediska hygienických hlukových limitů, prašnosti apod.). Vlastníkům sousedních nemovitostí je žadatel povinen oznámit zahájení bouracích prací prokazatelným způsobem a v dostatečném časovém předstihu (tj. min. 5 dní předstihem).*
- 7. Při odstraňování stavby budou dodržena ustanovení stavebního zákona, příslušných prováděcích a souvisejících předpisů, včetně bezpečnostních předpisů.*
- 8. Při odstraňování stavby budou zabezpečeny požadavky dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovně právních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovně právní vztahy, ve znění pozdějších předpisů a dále požadavky dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.*
- 9. Stavba bude odstraněna ve lhůtě do 31.12.2022. O způsobu a postupu bouracích prací budou vedeny průběžné záznamy stavbyvedoucím.*
- 10. Dokončení odstranění stavby bude stavebnímu úřadu žadatelem neprodleně oznámeno a to za účelem možnosti vykonání kontrolní prohlídky v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány, vlastníky (správcí) sítí technické infrastruktury a s příslušným správcem vodního toku.*
- 11. Ke kontrolní prohlídce předloží žadatel zejména tyto doklady:*
 - Záznamy o způsobu a postupu bouracích prací vedené stavbyvedoucím*
 - Zápis (protokol) o převzetí stavby a o dokončení bouracích prací mezi žadatelem a stavebním podnikatelem*
 - Doklad o likvidaci odpadů ze stavby (vybouraný materiál, přebytečná zemina apod.)*
 - Prohlášení stavbyvedoucího o skutečnosti, že stavba byla odstraněna dle ověřené dokumentace, že v důsledku odstranění stavby nedošlo k poškození (statickému narušení) sousedních staveb, že stavba byla odpojena od všech sítí technické infrastruktury v souladu s podmínkami příslušných vlastníků (správců) těchto zařízení*
 - Zápis o kontrole sítí veřejné technické infrastruktury jejich vlastníky (správcí) před jejich záhozem (po ukončení provádění činností v ochranných pásmech těchto zařízení)*
 - Zápis o uvedení terénu (pozemků) do původního stavu po dokončených veškerých činnostech sepsaný s vlastníky stavbou dotčených pozemků*