

Městský úřad Kolín

Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, e-mail: zivotni.prostredi@mukolin.cz

sídlo odboru: Sokolská 545, Kolín II



LK PROJEKT s. r. o.
ul. 28. října 933/11
250 88 ČELÁKOVICE

Vaše čj. (zn.):
Číslo jednací: MUKOLIN/OZPZ 124835/23-Mu
Spisová zn.: OZPZ 32228/2023

Oprávněná
úřední osoba: Ing. Radek Smutný,
Ing. Blanka Mukařovská
Telefon: 321 748 349
E-mail: blanka.mukarovska@mukolin.cz

Počet listů: 6
Příloh/listů: 0/0

Datum: 04.01.2024

Vodoprávní povolení dle § 15 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě – „Propojení dvou kanalizačních stok ul. Veltrubská, Kolín“ na poz. parc. č. 2831/1, 2831/14, 2831/15, 2829, 650/17 k.ú. Kolín.

ROZHODNUTÍ

Vzhledem k výsledku provedeného vodoprávního řízení uděluje Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství (dále MěÚ Kolín, OŽPZ), jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2. písm. c) a § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád),

povolení – schválení stavebního záměru

žadateli – Město Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín, IČ: 00235440,

ke zřízení vodního díla „**Propojení dvou kanalizačních stok ul. Veltrubská, Kolín“ na poz. parc. č. 2831/1, 2831/14, 2831/15, 2829, 650/17 k.ú. Kolín**, obec Kolín, kraj Středočeský, souřadnice (S-JTSK) Y:688072, X:1056483, , podle § 15 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 115 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to se souhlasem místně příslušného obec. úřadu s pravomocí stavebního úřadu.

Stavba obsahuje:

- rekonstrukci a přespádování kanalizace KA500 délky 69,5m, KA 300 délky 4,5m včetně přepojení přípojek Kanalizační stoka A – PVC-Q DN 400 délky 114,61m

Povolení se uděluje za dodržení těchto povinností a podmínek:

1) Stavba bude provedena podle předložené a schválené projektové dokumentace a za dodržení příslušných bezpečnostních předpisů a platných ČSN.

2) Požadavky dotčených orgánů státní správy budou respektovány takto:

-**MěÚ Kolín, OŽPZ**, stanovisko č.j. OZPZ 136810/23-Tv ze dne 27.10.2023:

Z hlediska nakládání s odpady :

- S odpady, které vzniknou při realizaci stavby, bude nakládáno v souladu se zák. č. 541/2020 Sb., o odpadech, kde jsou uvedeny povinnosti původců odpadů, tj. odpady budou

přímo na staveništi soustředovány odděleně a tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií (viz vyhl. MŽP č. 8/2021 Sb., o katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů), budou zabezpečeny před odcizením nebo únikem a budou zajištěny takovým způsobem, aby nedošlo k jejich znehodnocení, které by zhoršilo možnost nakládání s danými odpady v souladu s § 3 zákona o odpadech. Přednostně bude zajištěno využití odpadu před jeho odstraněním.

- V případě stavebního a demoličního odpadu, který původce odpadu sám nezpracuje, mít jeho předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou se zařízením určeným k nakládání s takovým odpadem před jeho vznikem.
- Při provádění stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace v souladu s § 42 vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
- Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby.
- O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence.
- Před zahájením prací bude odboru životního prostředí a zemědělství MěÚ Kolín písemně sdělena firma odpovědná za nakládání s odpady (jméno odpovědného pracovníka) v rámci zařízení staveniště a stavby.
- Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace stavby (průběžnou evidenci odpadů) a doložit způsob jejich využití nebo odstranění (potvrzení od oprávněných osob). Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Z hlediska ochrany ovzduší: nemáme námítky za podmínky, že:

- Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru (tzn. činností odpovídajících charakteristice stacionárního zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu § 2 odst. e) zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v úplném znění, které znečišťují anebo by mohly znečišťovat ovzduší), které jsou anebo mohou být zdrojem zvýšené prašnosti, se ve smyslu zákona o ochraně ovzduší stanovuje technická podmínka pro tyto činnosti (provoz tohoto zdroje), podle které je investor (stavebník, provozovatel) povinen po celou dobu realizace záměru provádět taková technická a organizační opatření ke snížení této prašnosti v takovém rozsahu, aby touto prašností nedošlo k obtěžování obyvatel v místě a ani v okolí realizace záměru (např. zkrápění – mlžení vodou stavebních ploch, zametání nebo zkrápění komunikací, očista automobilů opouštějících staveniště, lešení opatřené po obvodě plachtou nebo ochrannou sítí, oplachtování ložného prostoru automobilů při převozu sypkých prašných materiálů, uzavřené shozy pro manipulaci se stavební sutí, uzavřené (zaplachtované) kontejnery pro stavební odpad, apod.).

Z hlediska ochrany přírody a krajiny : Při provádění zemních nebo stavebních prací anebo jakýchkoliv jiných činností prováděných přímo nebo nepřímo v souvislosti s realizací záměru **upozorňujeme** na ustanovení § 7 odst. 1 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, v platném znění, ve kterém je uvedeno, že dřeviny jsou chráněny před poškozováním a ničením, pokud se na ně nevztahuje ochrana přísnější (např. památné stromy, zvláště chráněné rostliny) nebo ochrana podle zvláštních předpisů. Prokázané poškození dřevin je postižitelné dle ust. § 87, resp. § 88, zákona o ochraně přírody a krajiny.

Požadujeme postupovat v souladu i s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

- MěÚ Kolín, odbor dopravy, stanovisko ze dne 02.06.2023 čj.:MUKOLIN/OD 52083/23-noj:

Stavba kanalizace včetně přípojek v ul. Veltrubská v Kolíně se dotkne zájmů ochrany silnice II/125 a místních komunikací – Chodníků. Zásahy do komunikací požadujeme minimalizovat. Provedení stavby kanalizace a přípojek požadujeme provést s minimálním zásahem do tělesa silnice II. třídy a chodníků. Zásahy do tělesa silnice II/125 musí být provedeny a těleso komunikace uvedeno do

řádného stavebně technického stavu dle požadavků a podmínek vlastníka silnic II a III třídy zastoupeného správcem komunikace Krajskou správou a údržbou silnic Stř. kraje přísp. org.

Souhlas s umístěním zařízení do tělesa místní komunikace – chodníků včetně stanovení podmínek pro uvedení zásahu v tělese MK vydá investorovi vlastník místních komunikací tj. město Kolín zast. Odborem regionálního rozvoje a územního plánování, popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o.. Žádost o povolení zvláštního užívání silnice II. třídy z důvodu provádění stavebních prací (výkop..) a stanovení přechodné úpravy dopravního značení pro provedení stavebních prací podá stavebník zdejšímu odboru dopravy min. 30 dní před jejich zahájením. K žádosti doloží situační plánec okótovaný ve vztahu k silnici, situaci širších vztahů, uvede jméno pracovníka zodpovědného za provádění stavebních prací a jeho datum narození, bydliště a telefon, u právnické osoby její obchodní jméno, sídlo a IČ a sdělí termín realizace. Nedílnou součástí žádosti musí být i souhlas vlastníka silnice (Středočeský kraj) zastoupeného Krajskou správou a údržbou silnic Stř. kraje přísp. org. , souhlas orgánu Policie ČR KŘP Policie Stř. kraje doložený ještě návrhem případné přechodné úpravy dopravního značení.

Povolení zvláštního užívání uvedené MK – chodníků z důvodu provedení stavebních prací (výkop v tělese MK) dle § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích – rozhodnutí příslušného správního úřadu, ve kterém budou zohledněny požadavky vlastníka MK pro provedení stavebních prací a uvedení MK do původního stavu.

Před zásahem do MK (zahájením stavebních výkopových prací) požádá zhotovitel na odbor dopravy Měú Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní žádost o povolení zvláštního užívání uvedené MK z důvodu provedení stavebních prací dle § 25 uvedeného zákona. K žádosti doloží situační plánec, situaci širších vztahů, souhlas vlastníka komunikací zastoupeného správcem komunikací AVE Kolín s.r.o. a souhlas Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně.

3) Realizací akce nesmí být poškozena žádná podzemní ani nadzemní zařízení v lokalitě stavby. Před započatím prací je investor povinen nechat si veškerá podzemní zařízení vytýčit od příslušných majitelů nebo správců.

4) Křižovatky a souběhy s ostatními podzemními zařízeními budou provedeny dle ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

5) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření ÚAPP stř. Čech ze dne 25.10.2023 č.j.:4422/2023:

Doporučujeme:

1. Sdělení předpokládaného termínu realizace stavby
2. Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, zhruba tři týdny před jejich realizací.
3. Ve smyslu ustanovení zákona č. 20/87 Sb., ve znění zákona č. 242/92 Sb. bude nutný základní výzkum provedený odbornou organizací. Skrývku ornice a všechny zemní práce spojené s plochou staveniště je třeba od jejich zahájení sledovat. Kresebně, fofograficky a písemně dokumentovat odbornou organizací. Mimo tyto práce je nutné provést další výzkum v případě, kdy budou skrývkou nebo jiným zásahem do terénu narušeny archeologické struktury. Archeologický výzkum vyvolaný zemními pracemi je hrazen investorem. Je nutné na něj v dostatečném časovém předstihu uzavřít smlouvu s oprávněnou archeologickou organizací.
4. Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude ukončením akce z hlediska archeologické památkové péče

6) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení GasNet Služby s.r.o. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření zn. 5002820417 ze dne 26.05.2023:

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní a přípojky:

- plynovod NTL PE d 160+NTL plynovodní přípojky
- plynovod NTL OC DN 200
- Neprovozovaný NTL Plynovody a přípojky

Ochranné pásmo STL a NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo souží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenských zařízení.

V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005 tab. 1 a 2
- Obrisy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500mm od obrysu PZ
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90st. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60st.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud bude při realizaci stavby zjištěna nutnost výškové nebo směrové úpravy trasy PZ bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zák. č. 89/2012 občanského zákoníku provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takovéto činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace apod.)

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast zdarma. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.

2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami

3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 70201, TPG 70204, TPG 70003, zákon č. 458/2000 sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou

4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí

5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén, V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie

6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození

7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti

8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239

10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast. Kontrolu je třeba objednat 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku s PZ

12) Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypána a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy "zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy" a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

13) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ

14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

8) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení a budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti ČEZ Distribuce a.s. ze dne 17.02.2023 zn. 0101889993

V majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. se ve Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu: podzemní sítě, nadzemní sítě, stanice.

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury) je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zák. č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze.

V případě existence podzemních energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinnost stavebníka alespoň 14 dní před započátkem zemních prací požádat telefonicky nebo e-mailem o tzv. vytýčení trasy podzemního zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytýčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti. 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

Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce a.s.

10) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení CETIN a.s. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření č.j.:135867/23 ze dne 10.05.2023

11) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti ENERGIE AG Kolín a.s. ze dne 06.11.2023 čj. 023070215494:

Rekonstruovaná jednotná stoka v zájmovém úseku je v majetku města Kolín.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- Propojení kanalizačních stok bude provedeno z potrubí KA DN 500 v délce 69,5 m a z potrubí KA DN 300 v délce 4,5 m. Rekonstrukce stok bude provedena ve stávající trase.
- Napojení nové stoky bude provedeno do stávající spojné šachty. Ve stěně stávající šachty bude provedeno rozšíření otvoru a bude zabudována šachtová vložka pro potrubí KA DN 500.
- Stávající šachta ve staničení 0,024 km bude zrušena.
- Stávající šachta Š2 ve staničení 0,048 km bude vyměněna za kompletně novou betonovou prefabrikovanou šachtu.
- Ve staničení 0,0695 km bude osazena kompletní nová betonová prefabrikovaná šachta. V přímém směru bude nátok dočasně zaslepen z důvodu plánovaného napojení přespádované stoky CHV (bude řešeno v další etapě).
- Stávající šachta Š4 ve staničení 0,074 km bude vyměněna za kompletně novou betonovou prefabrikovanou šachtu, do které bude přepojena stávající stoka CHIVa.2 z potrubí KA 300.
- Na trasu rekonstruované kanalizace budou přepojeny uliční vpusti (3 ks) a kanalizační přípojka (1 ks) z potrubí PVC DN 150 SN 12 v celkové délce 25,5 m. Napojení bude provedeno přes vysazené odbočky (4 ks) KA DN 500/150 (odbočka 45° + koleno). Veškeré práce s přepojením přípojek a potrubí uličních vpustí budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- Stávající potrubí napojené do stoky CHV bude zrušeno. Potrubí BE 400 v délce 2,0 m (ul. Veltrubská) a potrubí KA 300 v délce (ul. Štítného) bude zaplněno cementopopílkovou směsí nebo hubeným betonem a ponecháno v zemi. Nátoky do stávající šachty budou zaslepeny.

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sífonovým přepadem. Vpust' provedení s pantem bude osazena košem na splaveniny. Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).

Činnosti před realizací:

- Před zahájením zemních prací bude společnosti Energie AG Kolín a.s. předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných Energie AG Kolín a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede Energie AG Kolín a.s. – pro vytyčení vodovodních řadů Erik Horníček, tel: 777 145 107, erik.hornicek@energiekolin.cz, pro vytyčení kanalizačních stok Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti Energie AG Kolín a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Odstavení kanalizace pro účely přepojení kanalizačních přípojek je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírk. Náklady spojené s náhradním odkanalizováním po dobu přepojování budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům Energie AG Kolín a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti Energie AG Kolín a.s.
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti Energie AG Kolín a.s. Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek o účasti provozovatele.
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti Energie AG Kolín a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Na technickou kontrolu kanalizace volejte Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz.
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
 - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společnostmi Energie AG Kolín a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN, DWG. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
 - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [zejména kladečský plán skutečného provedení, tabulku materiálu potrubí, podélný profil kanalizace...] včetně dokladové části.

Kanalizační stoky a objekty:

- o Kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku].

12) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje p.o. ze dne 30.05.2023 zn. 4451/23/KSÚS/KHT/S

1. Zásah do tělesa silnice II/125 (budoucí III/12557) z důvodu rekonstrukce stávající kanalizace bude provedeno podélným otevřeným výkopem ve stávající trase. Výkop bude řádně hutněn po vrstvách, max. 20cm a konečný povrch včetně konstrukce vozovky bude proveden podle přiloženého vzorového listu. Spára mezi povrchy bude zalita pružnou asfaltovou zálivkou

2. Po dokončení díla bude provedena homogenizace celé šíře vozovky v celé délce zásahu tj. bude provedeno odfrézování živičného typu vozovky tl. 5 cm a povrch bude opatřen novým krytem z kameniva obaleného asfaltem tl. 5cm, včetně obnovy vodorovného dopravního značení

3. Zásyp výkopu v zeleném pásu/chodnících musí být řádně hutněn po vrstvách, max po 20cm. Po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu

4. Výkopový materiál nesmí být ukládán na vozovce

5. Do zahájení stavebních prací bude uzavřena mezi investorem stavby a středočeským krajem – zastoupeným KSÚS SK smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě

6. Před zahájením stavebních prací v silničním tělese bude uhrazena faktura za zřízení služebnosti inženýrské sítě ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., směrnice kraje a ceník. Za tuto část stavby bude účtována úhrada za zřízení věcného břemene ve výši 500,-Kč

7. Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnice, po ukončení stavebních prací bude dotčená část protokolárně předána zpět KSÚS SK. Záruční doba na těleso silnice bude stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání

8. Podmínkou vstupu do silničního tělesa bude povolení zvláštního užívání silnice vydaného odborem dopravy Měú Kolín

13) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Krajského ředitelství policie Středočeského kraje ze dne 16.05.2023 č.j.: KRPS -122296-2/Čj-2023/010406:

V případě osazení nových součástí nebo objektů stavby nebudou tyto umístěny v rozhledových polích sjezdů a křižovatek a nebudou tvořit překážku v silničním provozu. V případě umístění poklopů revizních šachet či připojení je umístěte mimo místa, která jsou koly automobilů nejčastěji pojížděna, z důvodu snížení hlučnosti obtěžující okolí.

14) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Veolia Energie Kolín a.s. ze dne 07.07.2023 zn. VEKOL/20230705-001/SR: Stavebník zajistí ochranu teploty tepelného zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 sb., § 87 v platném znění, ČSN 736005-Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teploty tepelného zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teploty tepelného zařízení, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teploty tepelného zařízení, v rámci ochranného pásma a rovněž v rámci bezpečnostního pásma stanoveného dodavatelem, během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

1. Písemně uvědomit vydavatele tohoto vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby
2. Zajistit vytýčení rozvodného tepelného zařízení a prokazatelně seznámit s provedeným vytýčením pracovníky, kteří budou práce vykonávat.
3. Při zjištění rozvodného tepelného zařízení pracovat ve vzdálenosti 1m po každé straně zařízení se zvýšenou opatrností a práce provádět ručně. Na vytýčenou trasu teploty tepelného zařízení a jeho ochranném pásmu neuskładňovat žádný stavební materiál či zeminu a neprovádět žádnou činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teploty tepelného zařízení. Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolia Energie ČR a.s. k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav. Z toho důvodu si Veolia Energie AG a.s. vymezuje rovněž bezpečnostní pásmo okolo vnitřních rozvodů RTZ 2,5m
4. V případě odkrytí nebo poškození rozvodného tepelného zařízení okamžitě tuto skutečnost oznámit a to i v případě, že zařízení je bez viditelného úniku média nebo nedošlo k přerušení dodávek tepelné energie.
5. V případě změny stavby je stavebník povinen tuto změnu projednat s vydavatelem vyjádření nebo jím pověřeným technikem před zahájením prací.
6. Změny v uložení, případné přeložky nebo provedení doplňujících opatření (chráničky, roznášecí zatěžovací desky atd.) na rozvodném tepelném zařízení, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu činností vykonávaných stavebníkem vzniknou na rozvodném tepelném zařízení nebo třetím osobám škody na zdraví, majetku, odpovídá za tyto škody stavebník
8. Místa, kde dojde k souběhu nebo křížení s ostatními inženýrskými sítěmi s rozvodným tepelným zařízením, požadujeme před zakrytím převzetí uvedených úseků technikem, určeným vydavatelem vyjádření. Toto převzetí se uskuteční na základě podané žádosti vydavateli vyjádření a to písemně, telefonicky nebo emailem nejméně 1 pracovní den předem.

15) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření AVE Kolín s.r.o. ze dne 10.05.2023 zn.PD35/2023JiPa:

Stavba umožní svoz SKO a separovaného odpadu z dotčených lokalit, včetně vynášení košů, nebude-li možné bezpečně odpad svážet z důvodu stavebních prací na komunikaci, stavebník přistaví nádoby na bezpečné místo svozu odpadu, termíny a místa svozu jsou k dispozici na středisku AVE Kolín, s.r.o.

Dotčené povrchy veřejným MK budou uvedeny do původního stavu

Při pracích bude co nejvíce šetřena okolní zeleň a trávničky, nebudou poškozeny stromy ani keře, výkopy vést nejméně 1,5m od paty stromu, při možnosti poškození kořenového systému zabezpečit jejich alternativní zakrytí, v případě možného poškození kmenů zabezpečit jejich bednění

16) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení telekomunikačního vedení společnosti JON cz s.r.o., a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření ze dne 20.06.2023:

- při realizaci dojde k souběhu a ke křížení s podzemními vedeními naší společnosti, požadujeme dodržovat ochranné vzdálenosti vyplývající z ČSN 73 6005 „prostorové uspořádání sítí technického vybavení“

- nejpozději před zahájením vlastních prací bude trasa našeho stávajícího zařízení vytyčena na místě. Vytyčení je nutné objednat u naší společnosti nejméně 7 dní před požadovaným termínem
- Každé poškození vedení neprodleně hlásit na dohledovém centru
- Odkryté podzemní vedení zabezpečit proti poškození a to i třetí osobou
- Při provádění zemních prací dodržet ČSN 73 6133 „zemní práce“
- V projektové dokumentaci je nutné dodržet příslušné ČSN 73 6005 „prostorové uspořádání sítí technického vybavení“

17) Investor zodpovídá za to, že veškerá nadzemní a podzemní vedení nebudou stavbou poškozena, z tohoto důvodu zajistí, před započítím zejména zemních prací, jejich vytyčení v terénu od příslušných majitelů nebo správců. Vše bude zaznamenáno do stavebního deníku. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky správců dotčených podzemních a nadzemních vedení. Vytyčení sítí bude provedeno dle aktuálních stanovisek a vyjádření správců sítí.

18) Stavebník povede záznamy o stavbě ve stavebním deníku. Ze stavebního deníku musí být zřejmé, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, identifikace stavbyvedoucího a stavebního dozoru, termín zahájení prací, jejich průběh a ukončení. Do stavebního deníku necht' jsou zapsány údaje u styku, křížení, zásahu do ochr. pásma inženýrských sítí – záznam potvrzený dotčeným správcem dané konkrétní sítě.

19) Stavbou nesmí dojít k negativnímu ovlivnění vodních - odtokových poměrů na předmětné lokalitě.

20) Stavbou nesmí dojít k ohrožení kvality povrchových či podzemních vod.

21) Stavebník je dle § 152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona) povinen umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídky se zúčastnit. V rámci stavby bude provedena minimálně závěrečná kontrolní prohlídka, která proběhne po dokončení stavby. Zahájení a ukončení stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu.

22) Změna stavby nesmí být provedena bez předchozího projednání s vodoprávním úřadem MěÚ Kolín.

23) Stavba bude, ve smyslu § 160 stavebního zákona, provedena dodavatelsky odbornou firmou. **Název a sídlo oprávněné firmy bude na MěÚ Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství oznámeno nejpozději 10 dnů před zahájením prací.**

24) Pro dokončení stavby se stanoví lhůta do tří let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

25) Po skončení stavby je investor povinen předložit vodohospodářskému orgánu, který je příslušný k povolení vodohospodářského díla, návrh na vydání kolaudačního souhlasu, při němž budou předány všechny potřebné doklady.

Účastníci řízení - § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů:
Město Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín, IČ: 00235440

Odůvodnění:

Odbor životního prostředí a zemědělství Městského úřadu Kolín posoudil návrh žadatele – Města Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín ze dne 06.10.2023 kterým požádal o vodoprávní projednání stavebního záměru - „**Propojení dvou kanalizačních stok ul. Veltrubská, Kolín“ na poz. parc. č. 2831/1, 2831/14, 2831/15, 2829, 650/17 k.ú. Kolín.**

Projektová dokumentace řeší:

Stavba obsahuje:

- rekonstrukci a přespádování kanalizace KA500 délky 69,5m, KA 300 délky 4,5m včetně přepojení přípojek Kanalizační stoka A – PVC-Q DN 400 délky 114,61m

Protože návrh žadatele obsahoval veškeré požadované náležitosti a byl doložen přílohami a doklady, které jsou směrodatné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí a vodohospodářské poměry, obecné zájmy a práva jiných, uznal jej vodohospodářský orgán za způsobilý k projednání ve

vodoprávním řízení dle § 115 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a příslušných ustanoveních zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Na základě výše uvedené žádosti bylo odborem životního prostředí a zemědělství zahájeno v této věci vodoprávní řízení dne 06.10.2023 a stanoven termín pro uplatnění námitek a připomínek ze strany všech účastníků řízení a zúčastněných orgánů státní správy a samosprávy do 15.11.2023 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny do stanoveného termínu, nebude možno podle § 115 odst. 8 zák. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, brát zřetel.

Žadatel se žádostí doložil vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:

- CETIN a.s. ze dne 10.05.2023
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 17.02.2023
- MěÚ Kolín, OŽPZ, ze dne 27.10.2023
- GrasNet Služby s.r.o. ze dne 26.05.2023
- KSÚS Stř. kraje ze dne 30.05.2023
- MěÚ Kolín, koordinované stanovisko ze dne 09.06.2023
- ČEZ ICT Services a.s. ze dne 17.02.2023
- Telco Pro Services a.s. ze dne 20.02.2023
- ENERGIE AG a.s. ze dne 06.11.2023
- Vodafone ČR a.s. ze dne 10.05.2023
- AVE Kolín s.r.o. ze dne 10.05.2023
- ÚAPP ze dne 25.10.2023
- Povodí Labe s.p. ze dne 24.05.2023
- MO ze dne 09.06.2023
- JON s.r.o. ze dne 20.06.2023
- SITEL ze dne 10.05.2023
- Veolia Energie Kolín a.s. ze dne 07.07.2023
- KŘ Policie Stř. kraje ze dne 15.05.2023
- KHS Stř. kraje ze dne 11.05.2023

Vodoprávní úřad žádost důkladně přezkoumal, připomínky účastníků řízení a zanesl je jako podmínky do výrokové části rozhodnutí a rozhodl tak, jak je výše uvedeno.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat do 15-ti dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 – Smíchov, podáním učiněným u Městského úřadu Kolín, odboru životního prostředí a zemědělství. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis.

otisk úředního razítka

Ing. Radek Smutný
vedoucí odboru životního
prostředí a zemědělství

Doručuje se:

Účastníkům řízení

LK PROJEKT s. r. o., ul. 28. října č. p. 933/11, 25088 Čelákovice

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace příspěv.org., Zborovská 11, 15021 Praha 5

Burda Hynek, Pejřimská č. p. 265, 28202 Kolín V
Burdová Kateřina, Pejřimská č. p. 365, Kolín V, 28002 Kolín 2
Blümel Miroslav, Veltrubská č. p. 591, Kolín V, 28002 Kolín 2
Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad Olšinami č. p. 3/448, 10000 Praha 10
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Podmokly, 40549 Děčín IV
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, 65702 Brno
CETIN a.s., Olšanská č. p. 2681/6, 13034 Praha 3
Energie AG Kolín a.s., Legerova 21, Kolín III, 28002 Kolín 2
AVE Kolín s.r.o., Kmochova 2, Kolín III, 28001 Kolín
JON.CZ s.r.o., Radlická č. p. 3301/68, Praha 5, 15000 Praha 5
Veolia Energie Kolín, a.s., Tovární č. p. 21, Kolín V, 28063 Kolín
Krajské ředitelství policie Středočeského kraje ÚO Kolín, - DI Kolín, Na Baních č. p. 1535, 15600 Praha 516

Dotčené orgány

Odbor dopravy

Odbor výstavby - stavební úřad

MěÚ Kolín, OŽPZ