

Městský úřad Kolín

Odbor životního prostředí a zemědělství

Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I

tel.: +420 321 748 111, fax: +420 321 727 938, 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 23905/18-Mu
Spisová zn.: OZPZ 9715/2018

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

Počet listů: 1
Příloh/listů: 0/0

Datum: 30.07.2018

Společné povolení dle § 94p odst. 1 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a dle § 15 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě „Rekonstrukce kanalizační stoky Hc v ul. Hlubočská Kolín“ na poz. parc. č. 2120/44, 2111/14, 2111/36, 2111/1, 2111/35 a 2119/3 k.ú. Kolín.

ROZHODNUTÍ (veřejnou vyhláškou)

Vzhledem k výsledku provedeného společného řízení uděluje Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství (dále MěÚ Kolín, OŽPZ), jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a speciální stavební úřad dle § 15 a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů,

povolení – schválení stavebního záměru

Městu Kolín, Karlovo nám. 78, Kolín, IČ: 00235440,

pro akci „Rekonstrukce kanalizační stoky Hc v ul. Hlubočská Kolín“ na poz. parc. č. 2120/44, 2111/14, 2111/36, 2111/1, 2111/35 a 2119/3 k.ú. Kolín, souřadnice (S-JTSK) Y:689758, X: 1057856, obec Kolín, kraj Středočeský, podle § 15 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a § 94p zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to se souhlasem orgánu územního plánování.

Stavba obsahuje:

Kanalizační stoka Hc plnostěnný žebrovaný PP DN 400 délky 265,0m

Včetně připojení přípojek (13x ul. vpusti, 19x kanalizační přípojky, 22x DS)

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. MUKOLIN/OZPZ 51890/18-Tv ze dne 11.06.2018:

Z hlediska nakládání s odpady: nemáme námitek za podmínky, že s odpady, které vzniknou realizací akce, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Upozorňujeme, že zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti se stávají odpadem, pokud nebudou použity v přirozeném stavu v místě stavby. Využití mimo stavbu se řídí Vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, a změnou vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Po ukončení prací požadujeme předložit specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu realizace akce (průběžnou evidenci odpadů) a doložit způsob jejich odstranění (potvrzení od oprávněných osob).

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.).
- Při provádění záměru bude přímo na místě realizace záměru (na staveništi) vždy přítomen kompetentní pracovník odpovědný za provedení výše uvedených opatření ke snížení prašnosti.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: ke stavbě uvádíme následující připomínky:

- Vzhledem k výskytu dřevin rostoucích mimo les v okolí stavby považujeme za nutné **upozornit** 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. Prokázané poškození dřevin je postižitelné podle § 87, resp. 88 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.
- Při výkopových pracích musí být použito takových stavebnětechnických prostředků, aby nedošlo k poškození kořenových systémů stromů a jejich nadzemních částí. V případech, kdy trasa výkopu bude vedena blíže než 2,5 m od paty kmene stromu, bude výkop proveden ručně bez poškození kořenů. Při výkopových pracích není přípustné poškození nebo odstranění kořenů o průměru větším než 20 mm.
- Při realizaci stavby dále požadujeme postupovat v souladu s ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Hlavně zdůrazňujeme bod 4.6 – Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 – ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam.

- **HZS Středočeského kraje**, stanovisko ze dne 29.01.2018 Ev.č. KO-121-2/2018/PD: V průběhu realizace stavby bude v maximální možné míře zachován průjezd pro techniku HZS. V opačném případě je nutné řádně označit objížďky, zajistit dostatečně únosné můstky pro min. únosnost 80kN a požární technice umožnit příjezd a průjezd ke všem objektům, které se v lokalitě dotčené stavbou nacházejí a zajistit přístup k venkovním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí. Investor zašle kopii rozhodnutí o uzavření komunikací případně omezení provozu na komunikacích, včetně situačního plánu a stanovením objízdných tras na HZS Stč. Kraje, územní odbor Kolín, Polepská 634, Kolín 15 dní předem.

- **MěÚ Kolín, odbor dopravy**, vyjádření ze dne 27.03.2018 č.j.: OD carvv1 5777/2018: Uvažovaná rekonstrukce kanalizační stoky Hc v ul. Hlubočská v k.ú. Kolín, která se dle předložené projektové dokumentace dotkne zájmů ochrany této místní komunikace (podélným výkopem částečně v komunikaci a příčným a šikmým překopem pro přípojky nemá zdejší silniční správní úřad žádných námitek. Souhlas (stanovisko k dokumentaci stavby ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., - stavební zákon) včetně stanovení podmínek pro uvedení zásahu do MK a následného uvedení do původního stavu vydá investorovi vlastník místních komunikací tj. město Kolín, zast. odborem regionálního

rozvoje a územního plánování, popř. správce místních komunikací AVE Kolín s.r.o.. Po celou dobu provádění stavebních prací nesmí být ohrožen a minimálně omezen provoz na sousedních MK (průjezd vozidel a průchod chodců). Přístup k sousedním nemovitostem zůstane zachován. Stavební a výkopový materiál nebude umístěn (skladován) na přilehlé MK (chodníku, vozovce). Případné znečištění přilehlých komunikací bude neprodleně odstraněno. Bude-li to nutné při samotné stavební činnosti na komunikaci vyloučit dopravu za pomoci uzavírky MK, zhotovitel si o povolení uzavírky požádá odbor dopravy MěÚ Kolín v dostatečném časovém předstihu 30 dní před započítáním stavby. K žádosti doloží situační plánec, situaci širších vztahů, výše zmiňovaný souhlas vlastníka místních komunikací a souhlas Policie ČR KŘP Stř. kraje DI v Kolíně. Dále požádá zdejší odbor dopravy o stanovení přechodné úpravy provozu po dobu provádění stavebních prací.

3) Realizací akce nesmí být poškozena žádná podzemní ani nadzemní zařízení v lokalitě stavby. Před započítáním 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 30.01.2018 zn. 5132018: 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 GridServices s.r.o. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření zn. 5001657972 ze dne 15.02.2018: V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- STL plynovody a přípojky

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
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GridServices s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby)
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500mm, minimálně však 150mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kW
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90st., nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60st.

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.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000Sb., ve znění pozdějších předpisů

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

1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuv půdy, vibrace apod.)

2) stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 458/2000Sb. za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (změna trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 739005, TPG 702 04, zákon 458/2000Sb ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou

5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami

6) při provádění stavební činnosti vč. Přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodné nářadí, zemina nebude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jeho poškození

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.)

10) před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami

11) plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat trvalé přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenských zařízení

7) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytyčení podzemních vedení společnosti CETIN a.s. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření č.j.: 521618/18 ze dne 25.01.2018

8) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti VODOS s.r.o. ze dne 16.02.2018 č.j. 018070064759:

Obecné ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 3005
- Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z materiálu žebrované potrubí PP (plné žebro), minimálně SN 12
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpust' v 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
- Součástí stavby bude i rekonstrukce kanalizačních přípojek (DN 150-200, min SN 8) na veřejném prostranství. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem VODOS s.r.o..
- Napojení nové kanalizační stoky na navazující kanalizační stoku bude realizováno přes revizní šachtu na stoce s dnem upraveným pro nátok z vnější stoky
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům VODOS s.r.o. na staveniště v průběhu realizace
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti VODOS s.r.o., provozní středisko
- 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 VODOS s.r.o.. Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 a dle podmínek o účasti provozovatele
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti VODOS s.r.o. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu.
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - zápis o odevzdání a převzetí stavby
 - dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetické zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností VODOS s.r.o.. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti – technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situací 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
 - projektovou dokumentaci skutečného provedení (zejména kladečský plán skutečného provedení, tabulku materiálu potrubí, podélný profil kanalizace...) včetně dodatkové části Kanalizační stoky a objekty:

- Kamerovou zkoušku kanalizace (kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.
- Vypracované doplnění provozního řádu kanalizace odsouhlasené ve fázi rozpracovanosti společností VODOS s.r.o.

9) Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení ČEZ Distribuce a.s. a bude postupovat v souladu s podmínkami vyjádření ze dne 26.01.2018 zn. 0100865556: 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 je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (energetický zákon). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. V případě, že 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. Dovolujeme si rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce a.s.. V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací 14 dní předem požádat o vytýčení. Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo

k poškození energetického zařízení, kontaktujte naši poruchovou linku. Budou dodrženy podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení, nadzemních vedení a elektrických stanic.

10) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti AVE s.r.o. ze dne 23.02.2018 zn. 029/18/Sp:

- minimálně 14 dní před zahájením stavby na místní komunikaci požádá stavebník o zvláštní užívání místní komunikace odbor dopravy MÚ Kolín
- minimálně 14 dní před zahájením zemních prací požádá stavebník o povolení výkopu AVE Kolín s.r.o.
- 14 dní před zahájením zemních prací požádá stavebník o vytýčení kabelů VO, V případě odkrytí kabelů VO bude před zasypáním vyzván ke kontrole p. Slavík
- V případě zásahu do vodorovného nebo svislého dopravního značení bude kontaktován p. Souček

Dotčené povrchy veřejných MK budou uvedeny do stavu:

- povrch vozovky v případě podélného výkopu bude proveden v šíři jízdního pruhu
- ostatní povrchy dotčené příčnými překopy budou uvedeny do původního stavu, tj. pokládka živice včetně zalití spár asfaltovou emulzí, s přesahem konečné úpravy povrchu 25 cm na každou stranu

- okraje výkopu budou zaříznuty do pravidelného obrazce, jednotlivé vrstvy v místech výkopu budou pečlivě odstraněny, po uložení zařízení budou výkopy při záhozu řádně zhuťnuty po vrstvách max. 20cm.

zeleň:

- při výkopových pracích bude co nejvíce šetřena okolní zeleň a trávniky, 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 kmenu zabezpečit jejich bednění
- před zasypáním výkopu bude správce vyzván ke kontrole kořenového systému, bez které nesmí být výkop zaházen
- při záhozu výkopu bude provedeno 2x hutnění, konečná úprava výkopu se provede srovnáním povrchu tak, aby navazoval na okolní terén, uhrabe se a oseje travním semenem
- při stavbě musí být dodrženo ustanovení § 7 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, ve kterém je uvedeno, že dřeviny jsou chráněny před poškozováním a ničením. Z toho důvodu provádějící firmu odkazujeme na ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích
- stejná konečná úprava platí i pro povrchy zeleně, které sloužily jako skládka materiálu

11) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 26.01.2017 zn. 180126-012968497: ve vámi zadaném zájmovém území v uvedené výšce se nachází náš vzdušný MW spoj specifikovaný níže. Při realizaci výše uvedené akce a při použití výškových jeřábů v této úrovni nesmí dojít k jeho přerušení. V případě nutnosti přesměrování spoje budou náklady s tímto spojené hrazené investorem stavby.

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

13) 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.

14) Změna stavby nesmí být provedena bez předchozího souhlasu MěÚ Kolín, OŽPZ.

15) Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny v souladu s plánem kontrolních prohlídek. Ukončení každé etapy oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu. Bez provedení kontrolní prohlídky nelze ve stavbě pokračovat.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů je:
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, které je v tomto řízení zastupováno společností LK PROJEKT s.r.o., ul. 28. října 933/11, Čelákovice, ze dne 12.03.2018, kterým požádal o společné povolení – schválení stavebního záměr - „**Rekonstrukce kanalizační stoky Hc v ul. Hlubočská Kolín“ na poz. parc. č. 2120/44, 2111/14, 2111/36, 2111/1, 2111/35 a 2119/3 k.ú. Kolín.**

Projektová dokumentace řeší:

Kanalizační stoka Hc plnostěnný žebrovaný PP DN 400 délky 265,0m
Včetně přepojení přípojek (13x ul. vpusti, 19x kanalizační přípojky, 22x DS)

Protože návrh žadatele obsahoval veškeré požadované náležitosti a byl doložen přílohami a doklady, které jsou směrodatné pro posouzení dosahu žádaného rozhodnutí na vodohospodářské poměry, obecné zájmy a práva jiných, uznal jej vodoprávní orgán za způsobilý k projednání ve společném 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 společné řízení dne 12.03.2018 a stanoven termín pro uplatnění námitek a připomínek ze strany všech účastníků řízení a zúčastněných orgánů státní správy a samosprávy do 09.07.2018 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny do stanoveného termínu, nebude možno brát zřetel.

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

- HZS Stř. kraje – územní odbor Kolín, ze dne 29.01.2018
- CETIN a.s. ze dne 25.01.2018
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 26.01.2018
- Telco pro Services a.s. ze dne 26.01.2018
- MěÚ Kolín, OŽPZ, ze dne 11.06.2018
- MERO ČR a.s. ze dne 06.06.2018
- MěÚ Kolín, odbor dopravy ze dne 27.03.2018
- VODOS s.r.o. Kolín ze dne 16.02.2018
- GridServices ze dne 15.02.2018
- ÚAPP Stř, Čech ze dne 30.01.2018
- Info Tel s.r.o. ze dne 29.01.2018
- MTH Kolín s.r.o. ze dne 26.01.2018
- Veolia Energie Kolín a.s. ze dne 29.01.2018
- AVE Kolín s.r.o. ze dne 23.02.2018
- ČD Telematika ze dne 26.01.2018
- České Radiokomunikace a.s. ze dne 31.01.2018
- T Mobile ze dne 26.01.2018
- Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 26.01.2018
- MO sekce ekonomická a majetková ze dne 28.02.2018
- ČEPS a.s. ze dne 26.01.2018
- NET4GAS s.r.o. ze dne 26.01.2018
- SITEL s.r.o. ze dne 26.01.2018
- MěÚ Kolín, ORR ze dne 30.01.2018
- Povodí Labe s.p. ze dne 31.01.2018
- KHS Středočeského kraje ze dne 06.02.2018

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

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů identifikování označením pozemků a staveb evidovaných v KN (dle § 94m odst. 2 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů):

Poz. parc. č. st. 4208, 2111/7, 2111/41, st. 3428, st. 3429, st. 3430, st. 3431, st. 3432, st. 3433, st. 3434, st. 3435, 2111/62, 2111/47, st. 3553/1, 2111/46, st. 6197, 2111/44, 2111/43, st. 6196, 2111/30, 3560, st. 5531, 2111/12, st. 3436, st. 3437, st. 3438, st. 3439, st. 3440/2, st. 3440/1, st. 3441, 2111/20, 2111/53, st. 3816, st. 3198, st. 3446, st. 3445, 2111/24, 2111/25, 2120/34 Kolín

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

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne.....
(razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení)

Doručuje se:

Účastníkům řízení

LK PROJEKT s. r. o., u. 28.října 933/11, 25088 Čelákovice

VODOS s.r.o., Legerova 21, Kolín III, 28002 Kolín 2

Ústav archeologické památkové péče středních Čech, příspěvková organizace, Nad Olšinami 3/448, 100 00 Praha 10

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Podmokly, 40549 Děčín IV

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 65702 Brno

AVE Kolín s.r.o., Kmochova 2, Kolín III, 28003 Kolín

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3

MERO ČR, a.s., Veltruská 748, 27801 Kralupy nad Vltavou 1

Kancelář úřadu – podatelna (**se žádostí o vyvěšení po dobu 15-ti dnů a zaslání zpět MěÚ Kolín, OŽPZ**)

Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 15500 Praha 515

Účastníci řízení – doručeno veřejnou vyhláškou:

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů identifikování označením pozemků a staveb evidovaných v KN (dle § 94m odst. 2 zák. č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů): Poz. parc. č. st. 4208, 2111/7, 2111/41, st. 3428, st. 3429, st. 3430, st. 3431, st. 3432, st. 3433, st. 3434, st. 3435, 2111/62, 2111/47, st. 3553/1, 2111/46, st. 6197, 2111/44, 2111/43, st. 6196, 2111/30, 3560, st. 5531, 2111/12, st. 3436, st. 3437, st. 3438, st. 3439, st. 3440/2, st. 3440/1, st. 3441, 2111/20, 2111/53, st. 3816, st. 3198, st. 3446, st. 3445, 2111/24, 2111/25, 2120/34 Kolín

Dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje územní odbor Kolín, Polepská 634, Kolín IV, 28002 Kolín 2

Odbor dopravy

Odbor region. rozvoje a územ. Plánování

MěÚ Kolín, OŽPZ