



## Město Kralupy nad Vltavou

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor životní prostředí

Palackého nám. 1, 278 01 Kralupy nad Vltavou

www.mestokralupy.cz, podatelna@mestokralupy.cz, tel.: 315 739 811

IČ: 00236977, DIČ: CZ 00236977, DS: 8zzbfvq

Spis.zn. MUKV-S 17615/2019 OŽP  
Č.J.: MUKV 7245/2020 OŽP  
VYŘIZUJE: Ing. Nedbalová Blanka  
TEL.: 315 739 921  
E-MAIL: [blanka.nedbalova@mestokralupy.cz](mailto:blanka.nedbalova@mestokralupy.cz)  
DATUM: 27.01.2020

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA - STAVEBNÍ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Městský úřad Kralupy nad Vltavou, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle §104 odst. 2 písm. c) a § 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“, místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „správní řád“, a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), dále jen „stavební zákon“

Účastníku vodoprávního řízení podle § 27 odst. 1) správního řádu:

**Obec Nelahozeves, Školní 3, 277 51 Nelahozeves, IČO: 00237094**

#### vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona ustanovení a § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla „**Propoj dešťové kanalizace mezi ulicemi V Loučkách a Kralupská**“ dešťová kanalizace na pozemcích parc. 301/3, 86/47, 85, 305/1, 296/1, st. 92/2, 80/34, 80/40, 80/8 v k.ú. Nelahozeves, obec Nelahozeves, okres Mělník, kraj Středočeský, ČHP: 1-12-02-0470-0-00, orientační vymezení stavby souřadnice X, Y, S-JTSK 1022631.02, 748891.65

#### Stavba zahrnuje:

**Propoj dešťové kanalizace PVC DN 600 SN 12 o délce 5,64 m, Beton DN600 o délce 42,46 m, Beton DN900x900 o délce 107,96 m, Beton DN 1000 o délce 108,17 m, celková délka 264,23 m, ŠP3, Š1-Š8**

#### Údaje o stavbě vodního díla:

Název kanalizace	Dešťová kanalizace obec Nelahozeves
Typ kanalizace	oddílná
Povolovaná vodní díla	stavby kanalizačních řadů – stoková síť, dešťová kanalizace

#### Účel užití povolené stavby vodního díla:

Odvádění srážkových vod – vodní tok Vltava.

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3) vodního zákona a ustanovení §115 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba vodního díla bude provedena podle ověřené projektové dokumentace „Propoj dešťové kanalizace mezi ulicemi V Loučkách a Kralupská“ vypracoval VHS PROJEKT, s.r.o., Zlončice 144, 27801 Kralupy n.Vlt., IČO: 03508684, oprávněná osoba Ing. Martin Jakoubek, ČKAIT 0008590, březen 2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby vodního díla subjektem k tomu oprávněným.
3. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do kolaudace stavby vodního díla.
4. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích a dbáno o ochranu zdraví osob na staveništi, zejména v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění a zákona č. 309/2006 Sb. kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v platném znění.

5. V souladu s ustanovením § 159 odst. 2 stavebního zákona projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.
6. Při provádění stavby vodního díla musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů:

**a) podmínky z koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Kralupy n.Vlt., OŽP č.j. MUKV 37873/2019 OŽP ze dne 24.06.2019:**

**Podmínky z hlediska zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů:**

- Stavbou nebude ohrožena bezpečnost provozu na pozemních komunikacích.
- Stavba nebude zdrojem znečištění přilehlých pozemních komunikací.
- Při stavbě nebudou na pozemních komunikacích odstavovány žádné pracovní stroje ani technika.
- Žádný stavební ani jiný materiál nebude skladován na pozemních komunikacích.
- Minimálně 30 dnů před zahájením stavebních prací požádá zhotovitel stavby MěÚ Kralupy nad Vltavou, silniční správní úřad, o stanovení přechodné úpravy provozu na dotčených pozemních komunikacích. Přílohou žádosti bude dopravně inženýrské opatření schválené Policií ČR Dopravní inspektorát Mělník.

**Podmínky z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:**

Liniová stavba, nacházející se v ochranném pásmu zámku Nelahozeves, se nebude pohledově uplatňovat, avšak lze očekávat výskyt archeologických nálezů, které je nutno zachránit či zdokumentovat.

- MěÚ Kralupy nad Vltavou upozorňuje, že stavebníci jsou podle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit **Archeologickému ústavu Akademie věd České republiky, v.v.i.**, Letenská 4, 118 0 Praha 1. **Stavebníci jsou** dále podle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči **povinni umožnit** Archeologickému ústavu AV ČR, nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Podle ustanovení § 176 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování, a stavebním řádu (stavební zákon), dojde-li při postupu podle stavebního zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby, nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález příslušnému stavebnímu úřadu a Městskému úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru realizace investic a správy majetku, jako příslušnému orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit.
- b) podmínky z rozhodnutí povolení zvláštního užívání pozemní komunikace MěÚ Kralupy n.Vlt., odbor dopravy č.j. MUKV 21166/2018 OD ze dne 27.03.2018.**

**7. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy tyto další podmínky a povinnosti:**

**A) podmínky z vyjádření SV, a.s. zn. P19710010554 ze dne 5.6.2019:**

- Souhlasíme s výjimkou z respektování ochranného pásma stávající kanalizace při dodržení podmínek:
  - před zahájením stavby a také po dokončení stavby je nutné provést kamerový průzkum stávající splaškové kanalizace
  - ke kontrole provádění stavby (během realizace) je nutné přizvat pracovníky příslušných uvedených provozů.
- Upozorňujeme, že při realizaci stavby může dojít ke střetu se stávajícími domovními přípojkami, které jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí. Přípojky nejsou provozovány naší společností a nemáme obvykle k dispozici zákres jejich trasy.
- Upozorňujeme, že zásah do stávajícího vodohospodářského zařízení, včetně přípojek, mohou provádět pouze pracovníci příslušných provozů.
- V případě, že bude nutné provést přeložku stávající kanalizační přípojky pro nemovitost čp. 275, požadujeme, aby návrh nové trasy přípojky byl konzultován s provozem Kanalizace středisko Kralupy nad Vltavou. K realizaci přeložky budou přizváni pracovníci příslušného provozu naší společnosti.
- Při realizaci stavby musí být respektovány „Všeobecné podmínky“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami provozovatele Středočeské vodárny, které jsou uvedeny na jeho internetových stránkách, případné odchylky povolí příslušný provoz SV, a.s. s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby. Upozorňujeme, že může dojít ke střetu se stávajícími domovními přípojkami, které jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí.

**B) podmínky z vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. zn. 608219/19 ze dne 30.04.2019:**

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. (dále jen SEK), jejíž existence a poloha je zakreslena ve výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká**

telekomunikační infrastruktura a.s. (součást předaného vyjádření).

- Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, oznámit na e-mail:martin.barta@cetin.cz. Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky a kontakt na stavbyvedoucího. Před započítáním zemních prací je nutné zajistit vyznačení trasy SEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou SEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. Práce v blízkosti SEK CETIN provádět ručně s maximální opatrností za dodržení uvedených výkopových podmínek. Trasu a hloubku našich kabelů ověřit ručně kopanou sondou. Kabely a zařízení společnosti CETIN musí zůstat uloženy dle ČSN 73 6005, nezabetonovány a v předepsaném krytí.
- V případě souběhu a křížení v trase, je nutné zabezpečit výkop proti sesuvu půdy a možnému poškození SEK. Pokud dojde k odkrytí SEK, je nutné informovat POS a zabezpečit toto vedení vyvěšením v místě a pozici.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození kabelů a zařízení SEK CETIN pracovníkovi ochrany sítí (POS) kontakt 724 174 105 a před záhozem vedení SEK pozvat (POS) ke kontrole neporušenosti naší trasy.

Budou dodrženy Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., těmito podmínkami se musí řídit stavebník nebo jím pověřená třetí osoba.

Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

#### **C) podmínky z vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Praha č.j. ARUP-4452/2018 ze dne 25.4.2018:**

- Písemně oznámit (on-line formulářem (<http://www.archeologickamapa.cz/oznameni>), nebo poštou) konkrétní datum zahájení zemních prací nejméně dva týdny předem.
- Umožnit záchranný archeologický výzkum při provádění zemních a výkopových prací ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů. Před zahájením zemních prací uzavřít písemnou dohodu na záchranný archeologický výzkum mezi stavebníkem a naším ústavem.
- Zaslát situační plánek stavby, pokud se tak již nestalo (situaci širších vztahů v měřítku 1:5000 nebo 1:10 000 s vyznačením plochy, která bude dotčena zemními pracemi).
- Hlásit náhodné archeologické nálezy, učiněné v průběhu stavby našemu ústavu.

#### **D) podmínky z vyjádření GridServices, s.r.o. zn. 5001926570 ze dne 3.6.2019:**

V zájmovém území se nachází STL plynovody včetně přípojek

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005 a TPG 702 01, TPG 702 04.
- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz. odst.3 - poskytnutý zákres je pouze orientační.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.
- V ochranném pásmu plynovodů (1 + 1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
- Během stavby nesmí dojít k poškození nebo přemístění PZ.
- 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.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm 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.
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel menší, nejméně však 60°.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ustanovení § 2925 zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

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 (tzn. i bezvýkopové technologie) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb.ve znění pozdějších 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.
- 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo Zákaznická linka 840113355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení, jinak nesmí být bezvýkopová technologie použita.
- 9) Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásyvu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo Zákaznická linka 840113355). 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 plynovodní zařízení zasypáno.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásyvem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem zhutněno 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 vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále 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 (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

**E) podmínky z vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1104003089 ze dne 4.6.2019, zn. 01011109674 ze dne 13.05.2019 a souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo 1105233896/1135/OP ze dne 16.8.2019:**

Při realizaci stavby dojde k souběhu a ke křížení se stávajícím podzemním kabelovým vedením VN 22kV – UU306227 – UUK-ME\_0168,ME\_0286,UU306226-UUK-ME\_0129,ME\_0286, podzemním vedením NN 0,4kV-UU0001 – Nelahozeves-V-ME\_0034-Na Vinici, UU0017-Nelahozeves-K-ME\_0129-V Závětíně, UU007-Nelahozeves-K-ME\_0168-Pod Rasovnou, UU0015-Nelahozeves-K-ME\_0286-V Loučkách, nadzemní vedení NN 0,4kV-UU0001-Nelahozeves-V-ME\_0034-Na Vinici.

Stavbou musí být respektováno toto energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s., včetně jejich ochranných pásem, stanovených dle „Energetického zákona“ č.458/2000Sb. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, dále pak ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005. Stávající nadzemní vedení NN 0,4kV včetně podpěrných bodů musí být respektováno tak, aby nedošlo ke snížení stability podpěrných bodů nebo poškození uzemnění. Revizní šachty navrhované kanalizace nesmí na žádném místě být v kolizi se stávajícími kabelovými vedeními NN a VN.

V zájmovém území se nachází nebo zasahuje do ochranných pásem energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. – podzemní síť NN, VN, nadzemní síť NN, VN, stanice. Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění, který musí být dodržen.

Povinností stavebníka je alespoň 14 dní před započítáním zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. vytyčení trasy podzemního zařízení.

V trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů. Pokud dojde 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., musí být tato skutečnost bezodkladně nahlášena jak porucha na linku 840 850 860.

Dodržen podmínky souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo 1105233896/1135/OP ze dne 16.8.2019.

8. Před zahájením stavby zajistí stavebník aktuální vytyčení tras technické a dopravní infrastruktury v místě střetu, zajistí aktuální stanoviska vlastníků nebo provozovatelů technické a dopravní infrastruktury a bude postupovat v souladu s jejich požadavky.
9. Stavba vodního díla bude dokončena do dvou let ode dne nabytí právní moci stavebního povolení.
10. Stavba bude provedena dodavatelsky. Před zahájením stavebních prací bude vodoprávnímu úřadu oznámen zhotovitel stavby (oprávněná osoba - stavby vodního hospodářství).
11. Kontrolní prohlídky stavby budou provedeny podle plánu kontrolních prohlídek. Přesné termíny kontrolních prohlídek budou vodoprávnímu úřadu oznámeny nejméně 7 dní před zahájením jednotlivých částí stavby.
12. Po dokončení stavby bude požádáno o vydání kolaudačního souhlasu v souladu s ustanovením § 122 odst. 1 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 vodního zákona. K žádosti žadatel doloží předepsané doklady podle § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu ve znění pozdějších předpisů.

#### **Odůvodnění:**

Žadatel Obec Nelahozeves, Školní 3, 277 51 Nelahozeves, IČO: 00237094 v zastoupení VHS PROJEKT, s.r.o., Zlončice 144, 278 01 Kralupy n.Vlt., IČO: 03508684 podal dne 14.10.2019 u MěÚ Kralupy n.Vlt., odboru životního prostředí jako místně a věcně příslušného vodoprávního úřadu žádost o povolení stavby vodního díla „Propoj dešťové kanalizace mezi ulicemi V Loučkách a Kralupská“ dešťová kanalizace. Dnem podání žádosti bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady, a to:

- plná moc k zastupování
- doklad o zaplacení správního poplatku
- seznam dotčených pozemků
- seznam sousedních pozemků
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Kralupy n.Vlt., OŽP č.j. MUKV 37873/2019 OŽP ze dne 24.06.2019
- souhlasné závazné stanovisko bez připomínek MěÚ Kralupy n.Vlt., ORlaSM, památková péče č.j. MUKV 48749/2018 RIaSM
- rozhodnutí povolení zvláštního užívání pozemní komunikace Obecní úřad Nelahozeves ze dne 11.06.2018
- vyjádření ObÚ pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského zn. SBS 19193/2019/OBÚ-02/1 ze dne 5.6.2019
- Obec Nelahozeves souhlasné vyjádření ke stavbě ze dne 11.09.2019
- povolení ke kácení rozhodnutím Obecní úřad Nelahozeves ze dne 2.9.2019
- vyjádření Středočeské vodárny, a.s. zn. P19710010554 ze dne 5.6.2019
- vyjádření GridServices, s.r.o. zn. 5001926570 ze dne 3.06.2019
- vyjádření Archeologický ústav AV ČR č.j. ARUP-4452/2018 ze dne 25.4.2018
- souhlasné závazné stanovisko HZS Střč. Kraje, ÚO Mělník ev. č. ME-240-2/2019/PD ze dne 18.6.2019
- vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1104003089 ze dne 4.6.2019, zn. 01011109674 ze dne 13.05.2019 a souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo 1105233896/1135/OP ze dne 16.8.2019
- stanovisko Telco Pro Services, a.s., zn. 0200909331 ze dne 13.05.2019
- stanovisko ČEZ ICT Services, a.s., zn. 0700049919 ze dne 13.05.2019
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. zn. 629584/19 ze dne 17.05.2019

Zahájení řízení oznámil vodoprávní úřad oznámením o zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou pod č.j. MUKV 82360/2019 OŽP ze dne 26.11.2019 a bylo doručeno všem dotčeným správním úřadům a účastníkům řízení, s možností uplatnit své námitky nejpozději do 10 dnů od doručení tohoto oznámení o zahájení řízení, jinak k nim podle § 115 odst. 8 vodního zákona nebude přihlédnuto. Při zveřejnění veřejnou vyhláškou je dnem doručení 15tý den ode dne vyvěšení na úřední desce. Oznámení veřejnou vyhláškou bylo z důvodu velkého počtu účastníků řízení – vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Projektová dokumentace „Propoj dešťové kanalizace mezi ulicemi V Loučkách a Kralupská“ byla vypracována VHS PROJEKT, s.r.o., Zlončice 144, 27801 Kralupy n.Vlt., IČO: 03508684, oprávněná osoba Ing. Martin Jakoubek, ČKAIT 0008590, březen 2019.

Předložená dokumentace řeší: propojení stávající dešťové kanalizace z ul. V Loučkách do kanalizace v ul. Kralupská.

- a) Posouzení vodoprávního úřadu: z hlediska zájmů sledovaných vodním zákonem, obecných zájmů i jiných právem chráněných zájmů je uvedený záměr možný. V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky ani zjištěny důvody proti vydání stavebního povolení. Podmínky jednotlivých účastníků řízení a dotčených správních úřadů byly zahrnuty do výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínky týkající se majetkoprávních vypořádání, popřípadě uzavření smluv, nelze zahrnout do podmínek pro realizaci stavby. Rovněž z jednotlivých vyjádření byly z podmínek vypuštěna konkrétní jména odpovědných osob, jelikož se pracovní zařazení a personální obsazení může změnit a nebylo by možné zajistit splnění podmínek vyjádření účastníků řízení, byla ponechána pouze telefonní spojení. Účastníci řízení byli stanoveni podle §109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona – vlastníci stavbou dotčených pozemků a staveb na nich a správci sítí procházejících územím stavby, vlastníci sousedních pozemků, kteří by mohli být dotčeni stavbou – vzhledem k velkému počtu je doručování formou veřejné vyhlášky.
- b) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno MěÚ Kralupy n.Vlt., stavebním úřadem územní rozhodnutí pro stavbu pod č.j. MUKV 9946/2019 VYST dne 31.01.2019 a vyjádření o splnění podmínek územního rozhodnutí pro PD pro stavební povolení pod č.j. MUKV 61677/2019 VYST dne 2.08.2019.

#### **Poučení:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho oznámení Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem Zborovská 11, Praha 5 podáním učiněným u Městského úřadu Kralupy nad Vltavou, odboru životního prostředí. Odvolání se podává v počtu stejnopisů stejném jako je počet účastníků řízení (viz. rozdělovník). Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Kralupy n.Vlt. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Odvolání lze podat také prostřednictvím datové schránky.

Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí oprávněná osoba, nejpozději však 10. den od okamžiku uložení v datové schránce. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Stavební povolení pozbývá platnost podle § 115 odst.4 stavebního zákona, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. Blanka Nedbalová  
referent odboru životního prostředí  
oprávněná úřední osoba

#### **Přílohy pro stavebníka:**

1. Ověřená projektová dokumentace „Propoj dešťové kanalizace mezi ulicemi V Loučkách a Kralupská“ byla vypracována VHS PROJEKT, s.r.o., Zlončice 144, 27801 Kralupy n.Vlt., IČO: 03508684, oprávněná osoba Ing. Martin Jakoubek, ČKAIT 0008590, březen 2019  
- *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*
2. Štítek "Stavba povolena" s uvedením údajů podle ustanovení § 18d vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu ve znění pozdějších předpisů.  
- *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí*

**Tato vyhláška – stavební povolení, musí být vyvěšena na úředních deskách Města Kralupy nad Vltavou  
a Obce Nelahozeves na dobu 15 dnů.**

Za den doručení se považuje 15tý den ode dne vyvěšení na úřední desce Města Kralupy nad Vltavou.

vyvěšeno dne  
podpis a razítko

sejmuto dne  
podpis a razítko

**Doručí se:**

**Účastníci vodoprávního řízení nebo jejich zmocněnci podle § 27 odst. 1) správního řádu  
(doporučeně do vlastních rukou na dodejku):**

Obec Nelahozeves, Školní 3, 277 51 Nelahozeves, IČO: 00237094 v zastoupení VHS PROJEKT, s.r.o., Zlončice 144,  
278 01 Kralupy n.Vlt., IČO: 03508684

**Účastníci vodoprávního řízení nebo jejich zmocněnci podle § 27 odst. 2) správního řádu  
(doporučeně do vlastních rukou na dodejku):**

- Středočeské vodárny, a.s., U Vodojemu 3085, 272 80 Kladno,
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov,
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV-Podmokly,
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice,

**Účastníci vodoprávního řízení podle § 27 odst. 3) správního řádu (veřejnou vyhláškou):**

**Vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich a ostatní účastníci řízení**

Sousední pozemky parc.č. St. 24, 405/3, 80/41, 80/45, 92/3, St. 92/1, St. 106, St. 133/1, St. 134, 80/4, St. 107, 80/15,  
80/16, 80/49, 80/19, 80/21, 373/2, 84/3, 84/1, 86/14, 86/36, 301/14, 86/30, St. 68, St. 67, St. 66 v k.ú. Nelahozeves

**Dotčené správní úřady (doporučeně na doručenkou):**

- Obecní úřad Nelahozeves, Školní 3, 277 51 Nelahozeves,
- MěÚ Kralupy n.Vlt., stavební úřad,

**K vyvěšení:**

Obec Nelahozeves,

Spis.