

MĚSTSKÝ ÚŘAD KOLÍN
odbor životního prostředí a zemědělství
280 12 Kolín I, Karlovo náměstí 78

MĚSTSKÝ ÚŘAD KOLÍN

Toto rozhodnutí nabyla právní
moci dne 01.07.2009



Milota Kladno spol. s r.o.,

Huťská 1557

272 01 Kladno

Číslo jednací: OZPZ 8633/09-203/2009-Tu

V Kolíně dne: 25.5.2009

Oprávněná úřední osoba: Jan Tučim, referent vodního hospodářství
Ing. Pavel Horák, vedoucí odboru ŽPZ

Telefon: 321 748 320

E-mail: jan.tucim@mukolin.cz

Věc: Konárovice – povolení k nakládání s vodami podle § 8 a ke stavbě toto nakládání
umožňující podle § 15 zákona č.254/2001 Sb., o vodách, pro stavbu „Kanalizace
a ČOV Konárovice“

R O Z H O D N U T Í

Vzhledem k výsledku provedeného vodoprávního řízení uděluje Odbor životního prostředí
a zemědělství Městského úřadu Kolín, jako příslušný vodoprávní úřad s působností speci-
álního stavebního úřadu (podle § 104 a 106 zákona č. 254/2001Sb., o vodách, v platném
znění) a § 15, odstavec 1, písmeno d) zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a sta-
vebním řádu (stavební zákon) podle § 15, odst. 1 zákona č.254/2001 Sb., o vodách,
§ 115 a následujících stavebního zákona

p o v o l e n í

Obci Konárovice, Na Rynku 11, Konárovice, IČ 002 35 458

a) k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle § 8 odstavec 1, písmeno c) zá-
kona č.254/2001 Sb., o vodách, a to do vodního toku Veletovského potoka

v množství: max. ... 2,8 l.s⁻¹, max. ... 4.950,0 m³.měsíc⁻¹, max. ... 59.400,0 m³.rok⁻¹

v kvalitě:

| | | | | |
|--------------------------|---|---------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| BSK_s | „p“... 20,0 mg.l ⁻¹ | „m“... 40,0 mg.l ⁻¹ | t.rok ⁻¹ 0,60 | norma ČSN EN 1899-1 |
| CHSK_{CR} | „p“... 75,0 mg.l ⁻¹ | „m“... 110,0 mg.l ⁻¹ | t.rok ⁻¹ 2,40 | norma TNV 757520 |
| NL | „p“... 20,0 mg.l ⁻¹ | „m“... 40,0 mg.l ⁻¹ | t.rok ⁻¹ 0,72 | norma ČSN EN 872 |
| N-NH₄ | „p“... 5,0 mg.l ⁻¹ | „m“... 10,0 mg.l ⁻¹ | t.rok ⁻¹ 0,25 | norma ČSN ISO 14 911 |
| N_{CELK} | sledovat, norma ČSN EN ISO 11905-1 | | | |
| P_{CELK} | sledovat, norma ČSN EN ISO 6878 | | | |

přípustné koncentrace „p“ nejsou roční průměry a mohou být překročeny v povolené míře podle přílohy č.5 nařízení vlády č.61/2003 Sb. Stanovení se provede typem vzorku „A“ tj. dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut.

max. koncentrace „m“ jsou nepřekročitelné, stanovení se provede typem vzorků „A“ pro účely vypouštění odpadních vod z domovní ČOV na dobu 10ti let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

b) ke zřízení vodního díla „Kanalizace a ČOV Konárovice“ na pozemcích parc.č.KN 28/3, 151, 171/6, 175/1, 194/8, 211/3, 214/2, 214/9, 215/8, 216/10, 224/14, 264/2, 328/3, 328/6, 331/6, 331/18, 331/51, 343/1, 432/1, 433/1, 433/5, 674, 689/1, 691, 692/1, 692/2, 692/8, 692/9, 696/1, 689/1, 701, 703, 704, 705, 706, 707, 710, 712, 713/2, 715, 719/1, 724/1, 731/1, 731/3, 732/1, 754/2, 757, 899, 900/2, 946 v k.ú. Konárovice, parc.č.PK 692/2, 732/1, 703, 705, 710 v k.ú. Konárovice, podle § 15, odstavec 1 zákona o vodách, a to se souhlasem místně příslušného obecního úřadu s pravomocí stavebního úřadu (§ 15, odstavec 4, zákona o vodách a § 15, odstavec 2 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků), potřebných k realizaci výše uvedeného povolení k nakládání s vodami a zahrnujících tato vodní díla:

- SO 10 - Stoky A, AA, AA1, AA2, AA3, AB, AC, AG, AH, AI, AJ, C
- SO 20 - Stoky AD, AD1, AE, AE1, AE1a, AE2, AE3, AE4, AE5, AE6, AE7, AF
- SO 30 - Stoky B, BA
- SO 40 - Stoky D, DA, DA1, DA2, DB, DB1, DC, DD
- SO 50 - Stoky L, LA, LB, LB1, LB2, LB3, LC, LC1, LC2
- SO 60 - ČSOV A, AD, C, výtlaky A, AD, C
- SO 70 – ČSOV B, výtlak B
- SO 80 – ČSOV C, D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5, výtlaky D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5
- SO 90 – ČSOV AL, LB3, LC, výtlaky L, LB, LC
- SO 100 – Čistírna odpadních vod BIO CLEABER BC 1100
Sdružený objekt o půdorysném rozměru 15,450 m x 10,450 m a výšce 6,61 m
- SO 110 – výústní objekt, odtoková stoka
- SO 180 – elektrovýstroj a SŘTP

- SO 160 – odbočky z kanalizačních řadů DN 150 v počtu 367 a celkové délce 2.3377,94 m

- PS 10 – strojní, technologické a elektro vybavení ČOV

Čistírna odpadních vod mechanicko-biologická typu BIOCLEANER navržená pro 1100 EO. Základem ČOV jsou dvě linky, přičemž každou linku tvoří nádrž o rozměrech 4,5 m x 7,5 m a hloubce 4,55 m. ČOV je vybavena technologií, která umožňuje odstraňování nutrientů z odpadních vod. ČOV sestává ze souboru hrubého předčištění, z kompaktního biologického stupně (předřazená denitifikace, nitrifikace s vestavěným separátorem aktivovaného kalu).

- PS 20 – strojní a technologické vybavení ČSOV A, AD, C
- PS 30 - strojní a technologické vybavení ČSOV B
- PS 40 - strojní a technologické vybavení ČSOV D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5
- PS 50 - strojní a technologické vybavení ČSOV AL, LB3, LC

Povolení se uděluje za těchto povinností, popřípadě podmínek:

1. Odpadní vody budou vypouštěny v množství a kvalitě uvedené v tomto rozhodnutí.
2. Pro posouzení dodržení hodnot vypouštěného znečištění, stanovených jako „p“, s četností minimálně 1 x za měsíc na odtoku z ČOV odebírat dvouhodinové směsné vzorky získané sléváním objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut a zajistit jejich rozbory oprávněnou laboratoří dle uvedených technických norem nebo norem pro stanovení daného ukazatele, na které se vztahuje akreditace oprávněné laboratoře. Vzorky pro kontrolu budou odebírány na odtoku z ČOV nebo v kontrolní šachtě.
3. Překročení povolených hodnot „p“ do výše hodnot „m“ se při stanovené četnosti odběru vzorků připouští nejvýše 2 výsledky rozboru směsného vzorku za posledních 12 měsíců. Maximálně přípustná hodnota koncentrace „m“ nesmí být překročena.
4. Na odtoku z ČOV bude trvale a průběžně měřeno množství vypouštěných odpadních vod zařízením, jehož správnost měření musí být ověřena. Výsledky zaznamenávat a uchovávat pro účely evidence, vyhodnocení a kontroly.
5. Každoročně do 31. ledna zasílat vodoprávnímu úřadu (MěÚ Kolín) a příslušnému správci povodí (Povodí Labe, s.p., Hradec Králové) za minulý rok a jeho každý kalendářní měsíc tabelární přehled množství vypouštěných odpadních vod a přehled výsledků předepsaných rozboret včetně vyhodnocení ročního bilančního množství vypuštěného znečištění v limitovaných i sledovaných ukazatelích.
6. Nejpozději při kolaudaci stavby bude vodoprávnímu úřadu předložen schválený provozní řád ČOV a ke schválení předložen kanalizační řád obce Konárovice.
7. Požadavky dotčených orgánů státní správy budou respektovány takto:
 - Krajská hygienická stanice Stč. kraje, územní pracoviště Kolín, stanovisko ze dne 29.10.2008, č.j.: 4706/214/1854/08/KO:
S předloženým návrhem projektové dokumentace k stavebnímu řízení stavby „Konárovice – Jelen – kanalizace a ČOV“ se souhlasí.

V souladu s § 77 zákona se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

- 1) Při realizaci stavby budou minimalizovány negativní vlivy na okolní zástavbu.
 - 2) Pracovníci realizující stavbu budou mít k dispozici pitnou vodu a teplou tekoucí vodu vyhovující požadavkům vyhlášky MZ č.252/2004 Sb. v souladu s § 53 nařízení vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci a dále bude k dispozici hygienické zázemí v souladu s požadavky § 54 téhož nařízení vlády.
 - 3) Před vydáním kolaudačního souhlasu budou předloženy výsledky laboratorních rozborů vzorku vody z umyvadla na ČOV Konárovice v rozsahu „krácený“ rozbor v souladu s požadavky vyhlášky MZ č.252/2004 Sb., v platném znění, kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a rozsah a četnost její kontroly.
- Hasičský záchranný sbor Stč. kraje, ÚO Kolín, stanovisko ze dne 19.11.2008, č.j: HSKL - 3050/KO-2008.
 - Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, stanovisko správce povodí zn.PVZ/08/35496/ /Hz/0 ze dne 14.11.2008:

Z hlediska zájmů sledovaných vodním zákonem souhlasíme s navrhovaným zámem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Likvidace přebytečných kalů a ostatních odpadních látek vzniklých při provozu ČOV bude zabezpečena v souladu s platnými legislativními předpisy tak, aby bylo vyloučeno ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.
 - Provozovatelem kanalizace a ČOV bude provozována oprávněná osoba, která splňuje požadovanou kvalifikaci dle zákona č.274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích.
 - Nepropustnost nově vybudovaných stok bude ověřena zkouškami vodotěsnosti a dokladována při kolaudaci stavby.
- Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště ZVHS Kutná Hora, vyjádření ze dne 3.8.2006, zn. OPL/PKH/1670/2006:

V rámci akce bude křížen vodní tok Veletovského potoka na parc.č.432/1. Křížení bude provedeno protlakem s uložením kanalizačního potrubí do ocelové chráničky. S tímto způsobem křížení souhlasíme stejně jako s provedením výstavního objektu.

- Městský úřad Kolín, odbor dopravy, stanovisko č.j.: OD 7480/08-3607/2007-noj ze dne 8.12.2008:

Stavba kanalizace v obci Konárovice se týká zájmů ochrany silnic III/322 a III/3222 umístěním kanalizačních řadů do silničního pozemku uvedených silnic, dále pak místních komunikací, které však již nejsou předmětem našeho zájmu.

Příčné křížení silnic II. a III. třídy bude řešeno podvrty a to včetně inženýrských sítí pod silnicí III/3222 pro ČOV. Kanalizační řady budou vedeny mimo silniční těleso v chodnících, zelených pásech – nejméně 80 cm od zpevněné hrany vozovky.

V případě **nutnosti podélného umístění kanalizace** do tělesa silnice III/3222 (vzhledem k existenci inž. sítí a prostorovým možnostem) požadujeme, aby po skončení stavby kanalizace, byla provedena celková oprava dotčeného jízdního

pruhu (popřípadě celé šířky) vozovky spočívající v odfrézování povrchu vozovky a položení nové obrusné vrstvy. Zároveň požadujeme řešit časově souběžně napojení veškerých nových kanalizačních přípojek, aby po skončení stavby nedocházelo k potřebě dalších zásahů do komunikací (pod nedotčenou polovinou vozovky silnice budou řešeny podvrty).

Podmínka vedení kanalizačního potrubí za vnější hranou příkopu musí být dodržena mimo zastavěnou část obcí Konárovice a Jelen – mezi obcemi.

Žádost o povolení zvláštěho užívání silnic II. a III. třídy z důvodu provádění stavebních prací podá stavebník zdejšímu odboru dopravy min. 30 dní před jejich začátkem. K žádosti doloží situační plánek okotovaný 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 Správou a údržbou silnic Kutná Hora, souhlas orgánu Policie ČR okresní ředitelství DI Kolín doložený ještě stanoviskem tohoto orgánu k návrhu přechodné úpravy dopravního značení.

- Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, souhlas č.j.:OŽPZ/ /3984/06/Za/Tv ze dne 26.9.2006 ke stavbě v ochranném pásmu do 50 m od lesních pozemků.
- Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, vyjádření č.j.:OZPZ 16747/09-7/2009-Tv ze dne 2.4.2009:

a) Z hlediska ochrany ovzduší:

Vzhledem ke skutečnosti, že dle předložených podkladů „ČOV a kanalizace Konárovice“ je stavba umístěna na pozemcích v k.ú. Konárovice, není vyjádření – vydání stanoviska z hlediska zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů – v kompetenci MěÚ Kolín, OŽPZ.

ČOV s kapacitou do 2000 EO jsou ve smyslu zákona o ochraně ovzduší a prováděcích předpisů k zákonu zařazeny do kategorie malých zdrojů znečištěování ovzduší.

b) Z hlediska ochrany zemědělského půdního: při vstupu na zemědělské pozemky musí být dodrženy ustanovení § 4 a § 8 zák.č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů.

c) Z hlediska ochrany přírody a krajiny: Orgán ochrany přírody MěÚ Kolín vydal dne 09.01.2007 pod č.j. OŽPZ/5078/B/06/Ko/Tv souhlasné závazné stanovisko k umístění a povolení stavby ČOV do krajinného rázu a souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku – Veletovského potoka, ve kterém byly stanoveny následující podmínky:

- Ozelenění stavby ČOV bude provedeno dle předloženého projektu sadových úprav zpracovaného Ing. Romanem Nešporem v červnu 2006, č.zak. RN 2006/ /018 (tzn. západní strana stavby ČOV a její příjezdová komunikace budou lemovány javory, na severní straně budou vysázeny lípy a na jižní a východní straně vzrostlé listnaté keře – svída a ptačí zob).
- Po osazení vyústění přečistěných vod z ČOV bude břeh vodního toku uveden do původního stavu.

- Při umisťování stavby ČOV musí být respektován navržený lokální biokoridor vedoucí podél vodního toku (požadujeme, aby zůstaly zachovány alespoň minimální parametry tohoto prvku územního systému ekologické stability, tzn. vzdálenost stavby ČOV, popř. jejího oplocení, od středu vodního toku musí být alespoň 7,5 m, neboť minimální šířka lokálního biokoridoru je navržena alespoň 15 m).
- d) Z hlediska státní správy lesů a myslivosti: v souladu s ustanovení § 14 odst. 2 zák. č. 289/1995 Sb. vydal OSSL MěÚ Kolín dne 26.9.2006 pod č.j.:OŽPZ/3984/06/ /Za/Tv souhlasné rozhodnutí, ve kterém jsou stanoveny následující podmínky:
 - stavba musí být provedena dle schválené projektové dokumentace,
 - investor je povinen dodržovat ustanovení § 22 zákona č.289/1995 Sb., lesní zákon,
 - stavební materiál nesmí být, ani dočasně, skladován na lesních pozemcích,
 - ke stavbě musí být použity takové stavebnětechnické prostředky, aby bylo za bráněno škodám na okolních lesních porostech a jejich kořenovém systému.
- Městský úřad Kolín, odbor životního prostředí a zemědělství, vydal rozhodnutím č.j.:OŽPZ 5078/B/06/Ko/Tv ze dne 9.1.2007 závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku a jeho údolní nivy na pozemku parc. dle KN č. 433/5 a č. 432/1, k.ú. Konárovice,
- Ústav archeologické památkové péče středních Čech, vyjádření ze dne 30.3.2009, zn. 831/2009:

Veškeré zemní zásahy ve výše uvedeném prostoru je nutné posuzovat jako zásahy v území s archeologickými nálezy. Podmínkou realizace stavby je respektování památkového zákona:

 1. 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, fotograficky 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.
 2. Sdělení termínu stavby nejpozději v průběhu stavebního řízení.
 3. Ohlášení všech zemních prací, včetně přípravy staveniště, tři týdny před jejich realizací. Dohled při skrývce ornice. Po jejím odstranění provedení archeologického výzkumu, na který teprve naváže stavební činnost. Nutný další archeologický výzkum bude probíhat v klimaticky vhodném období
 4. Písemné potvrzení o provedení výzkumu bude součástí kolaudačního rozhodnutí.

- Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, závazné stanovisko č.j.: 6767-ÚP/ /2008-1420 ze dne 20.11.2008.
 - Policie České republiky, OŘ DI Kolín, vyjádření č.j.: ORKO-137-387/ČJ-07-2008 ze dne 3.12.2008:
 - Firma, která bude stavbu realizovat, v případě zásahu do silnice nebo místní komunikace a nebo do části přidruženého dopravního prostoru, musí před zahájením prací požádat DI PČR OŘ Kolín o vyjádření k povolení zvláštního užívání pozemní komunikace a zároveň dodá DIO (dopravně inženýrské opatření zpracované podle TP 66 – Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích, II. vydání s účinností od 1.1.2004) ke schválení.
 - Dopravní inspektorát si vyhrazuje právo toto vyjádření změnit nebo doplnit, pokud si to bude vyžadovat změna situace v silničním provozu nebo z důvodu veřejného zájmu.
8. Stavba bude provedena podle dokumentace ověřené ve stavebním řízení za dodržení příslušných bezpečnostních předpisů a platných ČSN.
 9. Investor uzavře před zahájením zemních prací písemnou dohodu s organizací provádějící archeologický dohled (Regionální muzeum Kolín) a bude plnit podmínky zákona o státní památkové péči.
 10. Před zahájením zemních prací požádá investor o vytýčení podzemních vedení ve správě ČEZ Distribuce, a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s. a VODOS Kolín, s.r.o. a bude se řídit jejich stanovisky a podmínkami.
 11. Zemní práce v ochranném pásmu energetických podzemních vedení musí být prováděny ručně, bez použití mechanizace a s maximální pozorností. U nadzemních vedení nízkého napětí (nemá ochranné pásmo) nesmí být snížena stabilita podpěrných bodů a poškozeno uzemnění. Při pracích pod nadzemním vedením nesmí být použity mechanizmy vyšší než 3 m (včetně výsuvných částí). Pod vedením nesmí být prováděna skládka materiálu či zeminy. Pro činnost v ochranném pásmu zařízení, mimo venkovní vedení NN, musí být zažádáno o samostatný souhlas.
 12. Při realizaci stavby v ochranném pásmu plynárenského zařízení je nutné dodržet tyto podmínky:
 - Za stavební činnost se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - Stavební činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení stanovených podmínek. Před zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno jeho vytýčení a investor a provádějící organizace se bude řídit podmínkami ve vyjádření RWE Distribuční služby ze dne 10.11.2008, zn.: 4961/08/175.
 13. Práce prováděné v blízkosti sítě elektronických komunikací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení sítě elektronických komunikací a dodrží podmínky uvedené ve vyjádření č.j.: 61184/08/CKO/MM0 ze dne 21.5.2008.

14. V případě, kdy bude nezbytné umístit řady do silničního tělesa silnic budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku SÚS Kutná Hora ze dne 4.11.2008 zn.: 7340/2008 a 7376/2008 a to zejména podélné uložení do vozovky, protlak komunikace bez narušení silničního tělesa a jeho příslušenství. V místě křížení řadů s komunikací bude jejich uložení min. 1,2 m pod stávající niveletou vozovky, umístění v zeleném pásu minimálně 1 m od živici hrany silnice, při dodržení krytí 100 cm.

Před zahájením stavebních prací v silničním tělese dojde k protokolárnímu předání silnice, po ukončení stavebních prací v silničním tělese bude dotčená část silnice protokolárně předána zpět SÚS.

15. výkopový materiál nesmí být ukládán na vozovce, po ukončení stavby bude okolní terén uveden do původního stavu.

16. V průběhu stavby vyzve investor vodoprávní úřad k provedení kontrolních prohlídek, dle postupu výstavby. Bez provedení kontrolní prohlídky nemůže být pokračováno ve stavbě.

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

18. Po dokončení stavby investor požádá vodoprávní úřad, který je příslušný k povolení vodního díla t.j. Odboru životního prostředí a zemědělství Městského úřadu Kolín, o provedení závěrečné kontrolní prohlídky a uvedení stavby ČOV do zkušebního provozu a následně o vydání kolaudacního souhlasu.

19. Při převodu nebo přechodu majetku, se kterým je spojeno toto povolení, je nutné, aby dosavadní oprávněný upozornil nového nabyvatele na povinnost oznámit podle § 11, odstavec 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, tuto skutečnost příslušnému vodoprávnímu úřadu, ve lhůtě 2 měsíců ode dne, kdy došlo k převodu nebo přechodu.

O podaných námitkách účastníků řízení se rozhoduje takto:

Námitky účastníků řízení nebyly zjištěny. Požadavky uvedené ve vyjádření byly začleněny do podmínek tohoto rozhodnutí.

O d ú v o d n ě n í

Obec Konárovice, Na Rynku 11, Konárovice, zastoupená v tomto řízení spol. s r.o. Milota Kladno, Huťská 1557, Kladno, IČ 47550961, požádala podle §§ 8 a 15 vodního zákona č. 254/2001 Sb. a § 115 cit. zákona o vodoprávní projednání projektové dokumentace „Kanalizace a ČOV Konárovice“ na pozemcích parc.č.KN 28/3, 151, 171/6, 175/1, 194/8, 211/3, 214/2, 214/9, 215/8, 216/10, 224/14, 264/2, 328/3, 328/6, 331/6, 331/18, 331/51, 343/1, 432/1, 433/1, 433/5, 674, 689/1, 691, 692/1, 692/2, 692/8, 692/9, 696/1, 689/1, 701, 703, 704, 705, 706, 707, 710, 712, 713/2, 715, 719/1, 724/1, 731/1, 731/3, 732/1, 754/2, 757, 899, 900/2, 946 v k.ú. Konárovice, parc.č.PK 692/2, 732/1, 703, 705, 710 v k.ú. Konárovice.

Projektová dokumentace řeší:

- SO 10 - Stoky A, AA, AA1, AA2, AA3, AB, AC, AG, AH, AI, AJ, C
- SO 20 - Stoky AD, AD1, AE, AE1, AE1a, AE2, AE3, AE4, AE5, AE6, AE7, AF
- SO 30 - Stoky B, BA

- SO 40 - Stoky D, DA, DA1, DA2, DB, DB1, DC, DD
- SO 50 - Stoky L, LA, LB, LB1, LB2, LB3, LC, LC1, LC2
- SO 60 - ČSOV A, AD, C, výtlaky A, AD, C
- SO 70 - ČSOV B, výtlak B
- SO 80 - ČSOV C, D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5, výtlaky D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5
- SO 90 - ČSOV AL, LB3, LC, výtlaky L, LB, LC
- SO 100 - Čistírna odpadních vod BIO CLEABER BC 1100
Sdružený objekt o půdorysném rozměru 15,450 m x 10,450 m a výšce 6,61 m
- SO 110 - výústní objekt, odtoková stoka
- SO 180 - elektrovýstroj a SŘTP
- SO 160 - odbočky z kanalizačních řad DN 150 v počtu 367 a celkové délce 2.3377,94 m
- PS 10 - strojní, technologické a elektro vybavení ČOV
Čistírna odpadních vod mechanicko-biologická typu BIOCLEANER navržená pro 1100 EO. Základem ČOV jsou dvě linky, přičemž každou linku tvoří nádrž o rozměrech 4,5 m x 7,5 m a hloubce 4,55 m. ČOV je vybavena technologií, která umožňuje odstraňování nutrientů z odpadních vod. ČOV sestává ze souboru hrubého předčištění, z kompaktního biologického stupně (předřazená denitrifikace, nitrifikace s vestavěným separátorem aktivovaného kalu).
- PS 20 - strojní a technologické vybavení ČSOV A, AD, C
- PS 30 - strojní a technologické vybavení ČSOV B
- PS 40 - strojní a technologické vybavení ČSOV D, DA, DB, DD, AE3, AE4, AE5
- PS 50 - strojní a technologické vybavení ČSOV AL, LB3, LC

k nimž je třeba povolení podle §§ 8 a 15 vodního zákona.

O podané žádosti zahájil Odbor životního prostředí a zemědělství Městského úřadu Kolín podle § 8, 9 a 115 citovaného zákona vodoprávní řízení opatřením ze dne 25.3.2008 pod č.j.: OŽPZ 23022/08-302/2008-Tu s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do stanoveného termínu, nebude možno podle § 115, odstavec 8 citovaného zákona vzít zřetel.

Při řízení bylo zjištěno toto:

- a) Vyjádření jednotlivých účastníků řízení:
 - Správa a údržba silnic Kutná Hora, vyjádření zn.:7340/2008 a 7376/2008 ze dne 4.11.2008 a smlouva o nahradě za omezení užívání silnic registr. č. C 1/2009/KO ze dne 3.2.2009 a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene registrační č. A 21/2009/KO.
 - ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření k existenci energetických zařízení zn.: LBSTze dne 30.10.2008.
 - RWE Distribuční služby, s.r.o., stanovisko zn.: 4961/08/175 ze dne 10.11.2008
 - TELEFÓNICA O2 Czech Republic, a.s., vyjádření č.j.: 61184/08/CKO/MM0 ze dne 21.5.2008.
 - VODOS, s.r.o. Kolín, vyjádření č.j.: 1817/08 Fu/454/08 ze dne 21.11.2008

- Agrocentrum v.o.s. Konárovice, smlouva o uzavření budoucí smlouvy o zřízení věcného břemene k pozemku parc.č. 433/1 v k.ú. Konárovice.
 - Lesy ČR, s.p., Lesní správa Nymburk, vyjádření č.j.: 615/2008/174/84/751 ze dne 25.11.2008.
- b) Místně příslušný obecní úřad s pravomocí stavebního úřadu, Odbor výstavby - stavební úřad MěÚ Kolín, vydal pod č.j.: SÚ/2470/06/Le, ze dne 28.12.2006 územní rozhodnutí, které nabyla právní moci dne 8.2.2007 a další územní rozhodnutí na rozšíření kanalizační stoky č.j.: SU 68787/08-27921/2008-led ze dne 19.1.2009, které nabyla právní moci dne 27.2.2009. Stanovisko, kterým ve smyslu ustanovení § 15, odst. 2 stavebního zákona sděluje, že souhlasí s vydáním stavebního povolení na vodohospodářskou stavbu „**Kanalizace a ČOV Konárovice**“ bylo týmž úřadem vydáno pod č.j.: SU 16790/09-250213/2009-led dne 25.5.2009.
- c) Posouzení vodoprávního úřadu: *stavba je v souladu se záměry ve vodním hospodářství*.
- d) Majetkové poměry: pozemky na kterých bude stavby realizována jsou v majetku obce Konárovice, Zemědělské vodohospodářské správy, Středočeského kraje a dalších právnických a fyzických osob s nimiž byla uzavřena smlouva o uzavření budoucí smlouvy.

Z uvedených důvodů bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výroku.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabyla právní moci, nebude stavba zahájena.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - Smíchov, podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství, s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a každý účastník obdržel jeden stejnopsis.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci /§75 zákona č.500/2004 Sb./.




Ing. Pavel Horák
 vedoucí odboru životního prostředí
 a zemědělství
 oprávněná úřední osoba

Doručí se:

a) Účastníci řízení veřejnou vyhláškou:

- 1) Obec Konárovice, Na Rynku 11, 281 25 Konárovice
- 2) Vlastníci sousedních nemovitostí

b) Dotčené organizace (doporučeně):

- 3) RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
- 4) ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, Děčín 4, 405 02 Děčín 2
- 5) VODOS, s.r.o. Kolín, Legerova 21, 280 02 Kolín III.
- 6) Ústav archeologické památkové péče střených Čech, Nad Olšinami 3/448
100 00 Praha 10
- 7) TELEFÓNICA 02 Czech Republic, a.s., Olšanská 2681/6,
130 34 Praha 3 - Žižkov
- 8) Správa a údržba silnic Kutná Hora, Cihlářská 445, 284 80 Kutná Hora
- 9) Agrocentrum v.o.s. Konárovice, Na Labuti 33, 281 25 Konárovice
- 10) Lesy ČR, Lesní správa Nymburk, Pobřežní 1953, 288 12 Nymburk

c) Dotčené orgány (doporučeně):

- 11) Povodí Labe, s.p., Hradec Králové, Vítá Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
- 12) Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 131/60, Staré Brno, 603 00 Brno 3
- 13) Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Kolín,
Polepská 634, Kolín 4, 280 02 Kolín 2
- 14) Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Kolín,
U Nemocnice, Kolín 3, 280 02 Kolín 2
- 15) Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice,
Teplého 1899/C, 530 03 Pardubice
- 16) Policie ČR, OŘ DI, Václavská 13, 280 16 Kolín III.
- 17) Městský úřad Kolín, odbor dopravy, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I
- 18) Městský úřad Kolín – podatelna k vyvěšení
- 19) Obecní úřad Konárovice, Na Rynku 11, 281 25 Konárovice
(výtisk se žádostí o vyvěšení na úřední desce)

Oznámení musí být vyvěšeno minimálně po dobu 15ti dnů.

Vyvěšeno dne _____

Sejmuto dne _____

(razítko a podpis orgánu, který potvrzuje
vyvěšení a sejmoutí oznámení)