

SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy: ES03022

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Bc. Lubomír Franc, hejtman
pověřená osoba: Ing. Zdeněk Štorek, vedoucí oddělení vodního
hospodářství
IČ: 70889546
DIČ: CZ70889546
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: 27-2031110287/0100

(dále též jako „objednatel“)

a

VIS - Vodohospodářsko-inženýrské služby, spol. s.r.o.

se sídlem: Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Ing. Jiří Březina
IČ: 48153362
DIČ: CZ48153362
bankovní spojení: Equa bank a.s.
č. účtu: 1014655678/6100

Zapsán v OR Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C, vložka3350

(dále též jako „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla v rozsahu vymezeném předmětem smlouvy a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a k zaplacení sjednané ceny za jeho provedení a obě smluvní strany se zavazují plnit podmínky obsažené v následujících ustanoveních této smlouvy.

I. Předmět smlouvy

- (1) Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele spočívající ve zpracování:
- a) Podkladů pro provedení změn Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje (dále jen „PRVK Královéhradeckého kraje“), a to na základě písemného požadavku objednatele v rozsahu přílohy této smlouvy (příloha č. 1 a č. 2). Všechny texty budou zpracovány v programu Microsoft Word a tabulky v programu Microsoft Excel. Výkresy budou zpracovány ve formátu MXD (ESRI). Výkresy budou předány s relativními cestami ke všem datovým vrstvám ve výkresech použitých a se všemi sadami symbolů nutnými k vykreslení výkresů a ve formátu Adobe PDF. Vektorový zakres navrhovaných objektů bude ve formátu SHP s předdefinovaným názvem a strukturou atributů (příloha č. 4 - struktura dat GIS). Podklady budou zpracovány pro každou dílčí změnu PRVK Královéhradeckého kraje samostatně, a to v tištěné i elektronické podobě, vyjma výkresů ve formátech MXD, Adobe PDF a vektorových zakresů navrhovaných objektů, které budou předány pouze v elektronické podobě.
 - b) Doplnění stávajícího (aktuálního) stav systému zásobování pitnou vodou, odkanalizování a čištění odpadních vod obce nebo její části(i) v rozsahu přílohy č. 3, a to na základě písemného požadavku objednatele. Všechny texty budou zpracovány v programu Microsoft Word a tabulky v programu Microsoft Excel. Výkresy budou zpracovány ve formátu MXD (ESRI). Výkresy budou předány s relativními cestami ke všem datovým vrstvám ve výkresech použitých a se všemi sadami symbolů nutnými k vykreslení výkresů a ve formátu Adobe PDF. Vektorový zakres navrhovaných objektů bude ve formátu SHP s předdefinovaným názvem a strukturou atributů (příloha č. 4 - struktura dat GIS)
- (vše v tomto odstavci společně dále také jako „dílo“).
- (2) Zhotovitel se zavazuje ve lhůtě do **70 dnů** ode dne doručení písemného požadavku objednatele zpracovat a předat objednateli všechny určené podklady umožňující provedení požadované dílčí změny PRVK a doplnění a to v písemné i elektronické podobě v předepsaném formátu (viz. příloha č. 1, č. 2 a č. 3) a v rozsahu příslušného písemného požadavku.
- (3) Objednatel i zhotovitel souhlasně prohlašují, že je dílo na základě shora uvedené specifikace dostatečně určitě a srozumitelně vymezeno, zejména co do umístění, rozsahu, podoby a kvalitativních podmínek, které je třeba při jeho realizaci dodržet.

II. Doba plnění

- (1) Zhotovitel se zavazuje ve lhůtě do **70 dnů** ode dne doručení písemného požadavku objednatele zpracovat a předat objednateli všechny určené podklady umožňující provedení požadované dílčí změny PRVK a to v písemné i elektronické podobě v předepsaném formátu (viz. příloha č.1, 2 a 3) a v rozsahu příslušného písemného požadavku.
- | | |
|---------------------------------------|--------------|
| Temín zahájení prací: | 1.1. 2015 |
| předpokládaný termín dokončení prací: | 31. 12. 2018 |

V případě, že zhotovitel nebude ze závažných důvodů schopen termín dokončení díla dodržet, musí být jakékoliv prodloužení konečného termínu odsouhlaseno objednatelem, a to ve formě písemného dodatku k této smlouvě.

- (2) Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý den prodlení. Nárokováním, resp. úhradou, této smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

III. Cena za dílo a platební podmínky

- (1) Celková cena plnění, jež je předmětem této smlouvy, bude výsledkem součtu cen za zpracování podkladů umožňujících provedení všech objednatelům požadovaných dílčích změn PRVK.
- (2) Celková cena plnění nepřesáhne částku 600.000,- Kč (slovy: šest set tisíc korun českých) včetně DPH.
- (3) Cena za zpracování podkladů umožňujících provedení jedné dílčí změny PRVK činí:
- | | |
|---------------------------------|-----------------|
| • cena celkem bez DPH | 8 200 Kč |
| • DPH v sazbě 21% | 1 722 Kč |
| • cena celkem včetně DPH | 9 922 Kč |
- (slovy devět tisíc devět set dvacet dva korun českých)
- (4) Cena za zpracování podkladů umožňujících provedení příslušné požadované jedné dílčí změny PRVK a doplnění aktuálního stavu je splatná vždy po jejich kompletním předání objednateli.

- (5) Podkladem pro zaplacení sjednané ceny je daňový doklad (faktura), který bude vystaven po prokazatelném převzetí plnění na základě předloženého vyúčtování. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového dokladu dle platných ustanovení právních předpisů České republiky (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Splatnost faktury bude činit 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Přílohou faktury bude i přehled fakturovaných prací.
- (6) Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k realizaci předmětu díla a obsahuje předpokládaný vývoj cen v oboru až do zániku závazků ze smlouvy.
- (7) Jestliže bez zavinění zhotovitele dojde v průběhu provádění díla k nutnosti provést dílo odchylně a tím dojde i k možnému zvýšení nákladů a zvýšení smluvní ceny, mohou být zhotovitelem tyto práce provedeny jen s písemným souhlasem objednatele. Výjimkou jsou pouze práce bezprostředně nutné k tomu, aby nedošlo ke vzniku škody na prováděném díle. Zhotovitel však musí prokázat, že hrozící škoda nevznikla v důsledku vadného provádění díla, ale pouze v důsledku skutečností a událostí, které nemohl při vynaložení veškeré odbornosti předpokládat.
- (8) Objednatel neposkytuje zálohy. K zaplacení ceny předmětu díla je zhotovitel povinen vystavit objednateli daňový doklad (fakturu), který musí splňovat všechny náležitosti podle zvláštních právních předpisů.
- (9) Splatnost faktury bude činit 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení objednateli. Nebude-li faktura splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu, jak je uvedeno výše, nebo bude mít jiné závady v obsahu, je objednatel oprávněn ji ve lhůtě její splatnosti zhotoviteli vrátit a zhotovitel je povinen vystavit objednateli fakturu opravenou či doplněnou. V případě vrácení faktury zhotoviteli dle předcházející věty se dnem jejího doručení objednateli lhůta její splatnosti přerušuje a znovu počíná běžet až dnem následujícím po dni, kdy byla opravená nebo doplněná faktura splňující všechny náležitosti dle zvláštních právních předpisů doručena objednateli. Dnem úhrady se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

IV.

Provádění díla

- (1) Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu a době podle této smlouvy a při dodržení kvalitativních a dalších podmínek v ní stanovených, přičemž tak učiní vlastním jménem, na vlastní odpovědnost i nebezpečí.
- (2) Vlastníkem díla je po celou dobu jeho provádění a nebezpečí škody na díle nese až do převzetí díla bez vad objednatelem zhotovitel. Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel a nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele převzetím díla bez vad.
- (3) Objednatel není povinen zhotoviteli předávat jakékoliv podklady, když zhotovitel prohlašuje, že veškeré podklady potřebné pro provedení díla si je schopen opatřit.
- (4) Zhotovitel je odpovědný za to, aby byla při provádění díla dodržována veškerá zákonná ustanovení, příslušné normy a předpisy.
- (5) Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci.
- (6) Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré normy a platné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- (7) Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických norem nebo jiných norem nebo vyplývajících ze smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit, a není-li to možné, tak ji uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- (8) Zhotovitel odpovídá za to, že jím prováděné dílo nebude trpět žádnými právními vadami, které by měly původ v činnostech či výrobcích použitých při realizaci díla. Zhotovitel rovněž odpovídá za to, že dílo nebude dotčeno chráněnými právy třetích osob, která by nebyla vypořádána nejpozději ke dni předání díla objednateli.

V.

Předání díla

- (1) Zhotovitel je povinen předat objednateli ve lhůtě dle čl. II bod 2 dílo v písemné i elektronické podobě v předepsaném formátu (viz. příloha č. 1, č. 2, č. 3 a č. 4) a v rozsahu příslušného písemného požadavku objednatele.
- (2) Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady v termínu uvedeném v protokolu o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady díla v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 500,- Kč za každou vadu a den prodlení. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady.
- (3) Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady. Zhotovitel se zavazuje odstranit veškeré vady i v případě, že tyto vady nebyly uvedeny v zápise o předání a převzetí díla.
- (4) Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, znemožňující provést dílo dohodnutým způsobem, oznámí to bez zbytečného odkladu objednateli a navrhne mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla může jeho provádění přerušit.

- (5) Nedohodnou-li se strany na změně smlouvy dle odst. 8 tohoto článku, může kterákoli z nich od smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo na cenu za část díla provedenou do doby, než překážku mohl při vynaložení potřebné péče odhalit.

VI.

Změna smlouvy

- (1) Smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným Dodatek ke smlouvě.
- (2) Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
- (3) Objednatel je oprávněn bez souhlasu zhotovitele převést svoje práva a povinnosti ze smlouvy vyplývající na jinou stranu, je však povinen zaručit zhotoviteli plnění strany objednatele. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti ze smlouvy vyplývající na jinou stranu pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.

VII.

Odstoupení od smlouvy

- (1) Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě podstatného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti zhotovitelem.
- (2) Za podstatné porušení smluvní povinnosti se považuje zejména:
- skutečnost, že dílo nebude splňovat parametry deklarované zhotovitelem v jeho nabídce, požadované touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy nebo technickými normami,
 - existence skutečnosti vzniklé z důvodů blíže specifikovaných v této smlouvě jako vadné či odlišné plnění,
 - pokud zhotovitel neodstraní vady a nedodělky díla zjištěné při přejímce díla ani v dodatečně lhůtě k tomuto stanovené objednatelem tak, aby objednatel mohl dílo od zhotovitele převzít.
- (3) Objednatel a zhotovitel jsou dále oprávněni od této smlouvy odstoupit, a to i částečně:
- v písemné formě bez uvedení důvodu,
 - pozbude-li smluvní strana oprávnění vyžadované právními předpisy k činností, k jejichž provádění je povinna dle této smlouvy,
 - pozbude-li smluvní strana kteréhokoliv jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro zadání veřejné zakázky,
 - bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek smluvní straně; smluvní strany jsou povinny oznámit tuto skutečnost neprodleně druhé smluvní straně,
 - vstoupí-li smluvní strana do likvidace
- (4) Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků, vyplývajících z této smlouvy, po dobu delší než devadesát dnů.
- (5) Každé odstoupení od této smlouvy musí mít písemnou formu, přičemž písemný projev vůle odstoupit od této smlouvy musí být druhé smluvní straně doručen doporučeným dopisem na adresu sídla uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- (6) Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy ani nároku na zaplacení smluvních pokut.
- (7) V případě odstoupení od smlouvy budou závazky smluvních stran vzniklé v důsledku odstoupení od smlouvy vypořádány následujícím způsobem. V případě odstoupení od smlouvy objednatel zůstává vlastníkem již předané části díla a zhotoviteli náleží část ceny díla připadající na tuto již předanou část díla. Na již předanou část díla objednateli se vztahují veškerá ujednání uvedená v této smlouvě. Vypořádání bude provedeno na základě protokolárního soupisu provedených částí díla.
- (8) Ustanovení předchozího odstavce se nepoužije v případě, že bylo dodáno pouze plnění částečné a objednatelem pověřená osoba písemně prohlásí, že jemu před odstoupením od smlouvy dodaná část díla nemá pro jeho potřeby užití. V takovém případě zhotovitel převezme zpět provedené plnění a nebude za něj považovat smlouvenou odměnu.

VIII.

Ostatní ujednání a smluvní pokuty

- (1) Objednatel se zavazuje spolupracovat se zhotovitelem v nezbytně nutném rozsahu k dosažení předmětu smlouvy.
- (2) Objednatel je oprávněn dílo v průběhu jeho provádění kontrolovat prostřednictvím pověřené osoby, popř. pověřeného zástupce objednatele, kterého určí vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje.
- (3) Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděl v důsledku jeho vztahu k

objednateli založeného touto smlouvou, tyto skutečnosti nevyužít pro sebe či pro jiného ani neumožnit jejich využití třetím osobám, nejde-li o řádné plnění této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že použije poskytnutá data pouze pro zpracování díla a nepředá tato data třetí osobě.

- (4) Za porušení povinnosti mlčenlivosti, nebo jiné povinnosti specifikované v této smlouvě je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši deset tisíc korun českých, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- (5) Veškerá oznámení týkající se smlouvy, dokumentů se smlouvou souvisejících apod. budou zasílány druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Smluvní strany jsou povinny zajistit příjem poštovních zásilek doručovaných na uvedené adresy. Za doručení zásilky se podle této smlouvy budou považovat také případy, kdy pošta zásilku vrátí, neboť se adresát nezdržoval (resp. není znám; odstěhoval se apod.) na uvedené adrese nebo odmítl zásilku z jakéhokoliv důvodu převzít. Dnem doručení bude v takovém případě oznámení pošty odesílateli o neúspěšném doručení zásilky.
- (6) Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvní strany na náhradu škody vzniklé porušením smluvní povinnosti, které se smluvní pokuta týká.
- (7) Pokud předmět díla zahrnuje i díla ve smyslu autorského zákona zhotovitel uděluje objednateli licenci v neomezeném rozsahu ke všem vytvořeným dílům a ke všem jejich jednotlivým částem a to věcně i časově. Zhotovitel zároveň prohlašuje, že je oprávněn tuto licenci udělit, neboť příslušnými majetkovými právy k dílům i všem jejich částem disponuje.
- (8) Licence k dílům i ke všem jejich jednotlivým částem je udělena jako výhradní. Zhotovitel není oprávněn poskytnout licenci k dílům ani jejich jednotlivým částem třetím osobám.
- (9) Objednatel je oprávněn zcela nebo zčásti oprávnění tvořící součást licence poskytnout třetí osobě (podlicence).
- (10) Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně za provedení díla dle článku III této smlouvy.

IX.

Závěrečná ustanovení

- (1) Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- (2) V případě, že jakékoliv ustanovení této smlouvy by bylo příslušným orgánem shledáno jako ustanovení neplatné, jsou smluvní strany povinny uzavřít novou smlouvu se stejným předmětem a s obdobným obsahem jako tato smlouva s tím, že nahradí vadná ustanovení.
- (3) Obě smluvní strany budou při kontaktu se třetími stranami jednat a vystupovat tak, aby nijak nepoškodily jméno druhé strany.
- (4) Smluvní strany udělují souhlas ke zveřejnění veškerých údajů uvedených v této smlouvě.
- (5) Tato smlouva je sepsána ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.
- (6) Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

- 9. 12. 2014

V Hradci Králové dne



Ing. Jiří Březina
zhotovitel

23-12-2014

V Hradci Králové dne

Královéhradecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové
3

[Handwritten signature]

Bc. Lubomír Franc
hejtman Královéhradeckého kraje

Příloha:

- 1. žádost o změnu PRVK
- 2. žádost o změnu PRVK – aglomerace
- 3. aktualizace stávajícího stavu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje
- 4. struktura dat GIS

ŽÁDOST

o změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje

1. Žadatel

1.1. Úplný název žadatele

1.2. Oficiální adresa sídla

Ulice: _____ č.p: _____
Obec: _____ PSČ: _____ Pošta: _____
Tel: _____ Fax: _____ E-mail: _____

1.3. Oprávněný zástupce žadatele Jméno, funkce:
Tel: _____

E-mail: _____

1.4. Kontaktní osoba Jméno, funkce:
Tel: _____

E-mail: _____

2. Zpracovatel žádosti

2.1. Úplný název zpracovatele

2.2. Oficiální adresa sídla

Ulice: _____ č.p: _____
Obec: _____ PSČ: _____ Pošta: _____
Tel: _____ Fax: _____ E-mail: _____

2.3. Kontaktní osoba Jméno, funkce:
Tel: _____

E-mail: _____

3. Údaje o požadované změně PRVK Královéhradeckého kraje

3.1. Popis navrhované změny

(Stručný popis navrhované změny, který lze nahradit samostatnou přílohou)

3.2. Odůvodnění požadované změny

(Popis výchozí situace, která vede k podání žádosti s odůvodněním, proč je nově navržené řešení optimálnější než řešení dosavadní; lze doložit samostatnou přílohou)

3.3. Počet dotčených obyvatel

3.4. Celkové investiční náklady akce (vč. DPH)

3.5. Investiční náklady na 1 obyvatele (vč. DPH)

4. Údaje o dotčeném území

4.1. Obec s rozšířenou působností

4.2. Ochranná pásma

(ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů, zdrojů přírodních minerálních vod ryzích a přírodních léčebných lázní a lázeňských míst)

4.3. Chráněná území

(chráněná území a ochranná pásma v oblasti ochrany životního prostředí - zákon o vodách, zákon o ochraně přírody a krajiny a horní zákon)

5. Přílohy (dle potřeby)

5.1. Žádost obce

5.2. Popis navrhované změny

5.3. Odůvodnění požadované změny

5.4. Situace s vyznačením stávajícího řešení (formát A4 nebo A3)

5.5. Situace s vyznačením navrhovaného řešení (formát A4 nebo A3)

5.6. Karta obce (nebo její část) v navrhovaném znění

5.7. Technicko-ekonomické posouzení změny

5.8. Srovnávací tabulka stávajícího a navrhovaného řešení

5.9. Stanovisko vodoprávního úřadu obce s rozšířenou působností

5.10. Stanovisko zpracovatele PRVK

5.11. Stanovisko správce povodí

5.12. Stanovisko vlastníka vodovodu/kanalizace

5.13. Stanovisko provozovatele vodovodu/kanalizace

5.14. Stanovisko otčeného orgánu územního plánování

V

Dne

Podpis

ŽÁDOST

o změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje
(změna hranice nebo vznik AGLOMERACE)

1. Žadatel

1.1. Úplný název žadatele

1.2. Oficiální adresa sídla

Ulice:

č.p.:

Obec:

PSČ:

Pošta:

Tel:

Fax:

E-mail:

1.3. Oprávněný zástupce žadatele

Název, jméno:

Tel:

E-mail:

1.4. Kontaktní osoba

Jméno, funkce:

Tel:

E-mail:

2. Zpracovatel žádosti

2.1. Úplný název zpracovatele

2.2. Oficiální adresa sídla

Ulice:

č.p.:

Obec:

PSČ:

Pošta:

Tel:

Fax:

E-mail:

2.3. Kontaktní osoba

Jméno, funkce:

Tel:

E-mail:

E-mail:

3. Údaje o požadované změně PRVK Královéhradeckého kraje

3.1. Číslo aglomerace

3.2. Název aglomerace

3.3. Počet obyvatel

3.4. Produkováno znečištění (EO)

3.5. Popis navrhované změny

(Stručný popis navrhované změny, který lze nahradit samostatnou přílohou)

3.6. Odůvodnění požadované změny

(Popis výchozí situace, která vede k podání žádosti s odůvodněním, proč je nově navržené řešení optimálnější než řešení dosavadní; lze doložit samostatnou přílohou)

3.7. Obec / místní části - součásti aglomerace

4. Údaje o dotčeném území

4.1. Obec s rozšířenou působností

4.2. Ochranná pásma

4.3. Chráněná území

5. Přílohy (dle potřeby)

- 5.1. Žádost obce
- 5.2. Popis navrhované změny
- 5.3. Situace s vyznačením stávající aglomerace a navrhovaného rozšíření
- 5.4. Situace současně zastavěných a zastavitelných území dotčených změnou
- 5.5. Nákladová efektivita na shromažďování odpadních vod v území dotčení změnou
- 5.6. Územní plán obce v lokalitě dotčené změnou
- 5.7. Stanovisko zpracovatele PRVK
- 5.8. Stanovisko vlastníka vodovodu/kanalizace
- 5.9. Stanovisko provozovatele vodovodu/kanalizace
- 5.10. Stanovisko otčeného orgánu územního plánování

V

Dne

Podpis

AKTUALIZACE

stávajícího stavu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Královéhradeckého kraje
(jednotlivé dílčí části mohou být zpracovány v samostatné příloze; změny se ve stávajícím
textu odliší barevně ¹⁾)

A. NÁZEV OBCE

B. CHARAKTERISTIKA OBCE

C. PODKLADY

D. VODOVODY

D.1 Popis současného zásobování pitnou vodou

D.2 Rozvoj vodovodů

D.3 Plán zásobování pitnou vodou za krizové situace

E. KANALIZACE A ČOV

E.1 Popis stávajícího stavu

E.2 Popis návrhového stavu

F. DODATEK

5. Přílohy (dle potřeby)

1. Stanovisko obce
2. Stanovisko vlastníka vodovodu/kanalizace
3. Stanovisko provozovatele vodovodu/kanalizace
4. Situace s vyznačením aktuálního stavu vodovodů a kanalizací²⁾ (formát A4 nebo A3)
5. Stanovisko vodoprávního úřadu obce s rozšířenou působností

Poznámky:

- 1) *V textu se provede barevné odlišení nového textu tak, aby bylo seznatelné, co bylo doplněno. Pro barevné odlišení se použije červená barva a popis bude v záhlaví označen textem "DOPLNĚNÍ 20XX"*
- 2) *Pro vodovody a kanalizace, včetně jejich objektů, se použije barevné členění v rozsahu použitém v PRVK.*

Číselníky

Název	Související tabulky	Struktura
typ_kanalizace.dbf	kanalizace.dbf (položka Typ) Kanalizace - trasy	Typ Popis

- 1 kanalizace jednotná - stávající
- 2 kanalizace jednotná - navrhovaná
- 3 kanalizace jednotná - rekonstrukce
- 4 kanalizace splašková - stávající
- 5 kanalizace splašková - navrhovaná
- 6 kanalizace splašková - rekonstrukce

Název	Související tabulky	Struktura
typ_prehled_vodovod.dbf	vodovody.dbf (položka Typ) Vodovod - trasy	Typ Popis

- 1 vodovod stávající
- 2 vodovod návrh
- 3 vodovod rekonstrukce
- 4 vodovod stávající - směr
- 5 vodovod návrh - směr

Název	Související tabulky	Struktura
typ_ostatni.dbf	cerp_stan.dbf (položka Typ) cov.dbf (položka Typ) odleh_kom.dbf (položka Typ) vyust.dbf (položka Typ) ats.dbf csv.dbf (položka Typ) jza.dbf (položka Typ) redukcce_tl.dbf (položka Typ) studna_vrt.dbf (položka Typ) upr_vody.dbf (položka Typ) vdjv.dbf (položka Typ) vdjz.dbf (položka Typ)	Typ Popis 1 stávající 2 navrhované 3 rekonstrukce
	Kanalizacione - čerpací stanice Kanalizacione - ČOV Kanalizacione - odlehčovací komory Kanalizacione - výusti Vodovod - automatické zvyšovací stanice Vodovod - čerpací stanice Vodovod - jímací zářezy Vodovod - redukce tlaku Vodovod - studny, vrty Vodovod - úpravní vody Vodovod - vodojemy věžové Vodovod - vodojemy zemní	

Kanalizace - body

cerp_stan.shp

Kanalizace - čerpací stanice

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

cov.shp

Kanalizace - ČOV

Identifikátor ČOV (nyní končí
řada COV 5774)

Typ dle číselníku typ_ostatni.dbf

Orig. Pomocné položky

Název ČOV

TYP	ID	COLOR	LAYER	NAZEV
-----	----	-------	-------	-------

3 COV 1001

3 OBJEKT_REKONSTRUKCE_-_ČOV Hradec Králové

odleh_kom.shp

Kanalizace - odlehčovací komory

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

vyust.shp

Kanalizace - výusti

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

Kanalizace - linie

kanalizace.shp
Kanalizace - trasy

Typ	Typ_eiseniku typ_kanalizace dbf	Identifikator_kanalizace	Nazev_kanalizace	Seznamci_baneni_tabluka VI	Popis_tabulky
1	PK_5201_06	ID_SKUPINA	NAZEV	SKUPINA	SK_POBIS

PK_5201_06
Adfspaach
IDSKUPINA VII
Tab VI - KANALIZACE
PK_5201_06 - Závazní údaje
pdf

Vodovody - linie

vodovody.shp

Typ die Csteineku

Typ_priehled_vod

skupiny

.trasy

IDENTIFIKATOR

skupiny

vodovodu

IDENTIFIKATOR

vodovodu

NÁZEV

vodovodu

SOUBESJEJCI

blatnchi

tabulka V

TR	COLOR	ID_SKUPINA	ID_VODOVOD	NAZEV	TAB_V
1	5	PS_5202_02	5202_02	Dabruška	VPDRYTAB_VPS_5202_02.cdf

Vodovody - body

ats.shp

Vodovod - automatické zvyšovací stanice

Identifikátor ATS (nyni
končí řada ATS 5708)

TYP	COLOR	ID	Objekt	Layer	Název ATS	Objem [m ³]
1	3	ATS 1001	OBJEKT_STAVAJICI_-_ATS	Slatina	NAZEV	OBJEM
						30

csv.shp

Vodovod - čerpací stanice

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

ja.shp

Vodovod - jímací zářezy

Typ dle číselníku typ_ostatni.dbf
Identifikátor JZA (nyni
končí řada JZA 5113)

TYP	COLOR	ID	Objekt	Layer	Úhel	Název prameniště
1	3	JZA 5002	OBJEKT_STAVAJICI_-_JIMACI_		UHEL	NAZEV
						184 Prameniště Babi

redukcce_tl.shp

Vodovod - redukce tlaku

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

studna_vrt.shp

Vodovod - studny, vrty

Typ dle číselníku typ_ostatni.dbf
Identifikátor VRT (nyni
končí řada VRT 5710)

TYP	COLOR	ID	Objekt	Layer	Název studny, vrtu
1	3	VRT 1003	OBJEKT_STAVAJICI_-_STUDNA		NAZEV
					Orlice - jímací obj. 3

upr_vody.shp

Vodovod - úpravny vody

vykresleno pouze dle položky Typ - číselník typ_ostatni.dbf
nejdou zveřejněny žádné jiné sloupce

vdjv.shp

Vodovod - vodojemny věžové

Typ dle číselníku typ_ostatni.dbf
Identifikátor VDJ (nyni
končí řada VDJ 5153)

TYP	COLOR	ID	Objekt	Layer	Název vodojemu	Druh vodojemu	Objem [m ³]	Minimální hladina [m n.m.]
1	3	VDJ 1018	OBJEKT_STAVAJICI_-_VDJ_VEZ	Probluz	NAZEV	DRUH	OBJEM	MIN_HL
						věžový	200	332

vdjz.shp

Vodovod - vodojemny zemní

Typ dle číselníku typ_ostatni.dbf
Identifikátor VDZ (nyni
končí řada VDZ 5735)

TYP	COLOR	ID	Objekt	Layer	Název vodojemu	Druh vodojemu	Objem [m ³]	Minimální hladina [m n.m.]
1	3	VDJ 1016	OBJEKT_STAVAJICI_-_VDJ_ZEM	Máslojedly	NAZEV	DRUH	OBJEM	MIN_HL
						zemní	2x250	332