

V Českých Budějovicích 20. 10. 2015

**VĚC: DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI Č. 3**

Evidenční číslo veřejné zakázky: 404656

Datum zahájení zadávacího řízení: 24. 9. 2015

Datum zveřejnění zadávacího řízení: 25. 9. 2015

Název veřejné zakázky:

**VODOVOD CHRÁŠŤANY**

**ZADAVATEL: Obec Chrást'any**

zastoupená starostou obce, panem Mgr. Josefem Vomáčkou  
373 04 Chrást'any 79  
IČ: 00245003

**ZASTOUPENÍ ZADAVATELE** – společnost pověřená výkonem zadavatelských činností dle příkazní smlouvy

**STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o.**  
Společnost pro inženýrské a cenové poradenství  
Průběžná 48, 370 04 České Budějovice  
IČ: 62508822

Na základě žádosti o dodatečné informace Vám sdělujeme v souladu s § 49 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách a dle Zadávací dokumentace – pokynů pro zpracování nabídky, čl. 2.4 VYJASŇOVÁNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE odpovědi na dotazy dodavatelů:

**PŘESNÉ ZNĚNÍ ŽÁDOSTI O DODATEČNÉ INFORMACE A ODPOVĚDI NA DOTAZY:**

dotaz č. 1:

Oprava komunikací:

V technické zprávě je uvedeno, že po roce provozu nového vodovodu bude provedena oprava povrchu vozovky ve správě SÚS odfrézováním a položením nové obrusné vrstvy v šíři ½ vozovky. V soupisu prací je pouze jedna položka pro ACO11 tl.50mm (577144131). Nemůžeme do jedné položky ocenit obě dvě pokládky, protože cena za asfalt nebude po roce stejná.

**DOTAZ:** Požadujeme, aby zadavatel položku pro ACO11 tl.50mm rozdělil na dvě: 1. pokládku po provedení vodovodu a 2. pokládku po roce provozu tak, aby bylo možné pro každý rok ocenit jinou cenu asfaltu.

odpověď na dotaz č. 1:

Jak je patrné ze soupisu prací, dodávek a služeb (viz Ostatní konstrukce a práce pol. č. 5 – frézování) bude po roce provozu provedena oprava komunikace o výměře 792 m<sup>2</sup>. V oddíle Komunikace dojde k rozdělení položky č. 5 na položky:

5a – Oprava po výstavbě vodovodu – 2 500,35 m<sup>2</sup>

5b – Oprava po roce provozu – 792 m<sup>2</sup>.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 2:

Provizorní dopravní opatření:

Tak jak je uvedeno v bodu 1., budou práce prováděny ve dvou etapách. Z toho důvodu se i dopravní opatření bude dělat dvakrát – v roce 2016 při provádění vodovodu a v roce 2017 při přefrézování komunikace SÚS.

DOTAZ: Požadujeme, aby zadavatel rozdělil položku X5 Zajištění provizorního dopravního značení na dvě, tak aby bylo možné od sebe oddělit tyto práce prováděné v různých letech.

odpověď na dotaz č. 2:

V oddíle Ostatní a vedlejší náklady rozdělil položku č. X5 na položky:

X5a – Dopravní značení při výstavbě vodovodu

X5b – Dopravní značení při následné opravě komunikace.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 3:

Poplatky za zvláštní užívání komunikací:

V zadávací dokumentaci je uvedeno, že veškeré poplatky za užívání pozemků má mít zadavatel zahrnutý v ceně. Pak ale v soupisu prací chybí položky, které by uchazeč mohl ocenit (dle rozhodovací praxe ÚHOZ nesmí uchazeč žádné náklady rozpustit do ostatních položek, neboť by se tím nabídky staly neporovnatelné).

DOTAZ: Vzhledem k tomu, že z podélných profilů vodovodu nelze zjistit, která část vodovodu má být uložena na jakém pozemku, žádáme zadavatele, aby do soupisu prací doplnil položky pro poplatky za užívání pozemků a jasně určil m<sup>2</sup> pozemků, za které bude někdo (SÚS, soukromý majitel nebo obec) požadovat poplatek za jeho užívání tak, aby všichni uchazeči oceňovali totéž. Pokud bude zadavatel doplňovat položky za užívání pozemků do soupisu prací, doporučujeme, aby od sebe (tak jako pro asfalty a DIO) jasně oddělil poplatky při pokládání vodovodu a při přefrézování komunikace po roce užívání.

Rovněž žádáme, aby nám zadavatel sdělil, za jaké pozemky se kolik bude platit, protože my v současné době nejsme dodavatel stavby a nemůžeme tudíž vstoupit s majiteli pozemků do jednání. Standardně se uvádí cena za 1m<sup>2</sup> a den pronájmu.

odpověď na dotaz č. 3:

V oddíle Ostatní a vedlejší náklady doplnit položky:

X9a – Poplatky za užívání komunikace při výstavbě vodovodu

X9b – Poplatky za užívání komunikace při následné opravě

Poplatky budou placeny pouze za užívání komunikace SÚS.

Rozsah práce v rámci položky X9a – 264 m Vodovod budován otevřeným výkopem

– 365 m Vodovod budován řízeným protlakem

Rozsah práce v rámci položky X9b – 264 m Opravy komunikace v šíři 3 m

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 4:

Rozpor mezi bouráním a pokládkou asfaltu:

V soupisu prací nám nesouhlasí m<sup>2</sup> odbourání asfaltu s m<sup>2</sup> opravy asfaltů. Vybourání je v položce 113107242 vybourání tl. 10cm 2.500,35m<sup>2</sup> = 5.000,7m<sup>2</sup> v tl. 5cm a v položce 113154123 frézování tl. 5cm 790m<sup>2</sup>, tj. celkem **5.792,7m<sup>2</sup>**. Oprava asfaltů je v položce

577144131 ACO11 tl. 5cm 2.943,45m<sup>2</sup> a v položce 577145132 ACL16 tl. 5cm 2.151,45m<sup>2</sup>, tj. celkem **5.094,9m<sup>2</sup>**. Z toho vyplývá, že někde chybí **697,8m<sup>2</sup>** asfaltu v tl. 5cm.

DOTAZ: Opraví zadavatel soupis prací tak, aby si výměry odpovídaly nebo jasně prohlásí, že máme ocenit soupis tak jak je a že případné rozpory bude řešit s vítězným uchazečem formou víceprací?

odpověď na dotaz č. 4:

V soupisu prací je nutné opravit v oddílu Komunikace:

pol. č. 5 – oprava viz odpověď na dotaz č. 1

pol. č. 6 – z 2 151,45 m<sup>2</sup> na 2 500,35 m<sup>2</sup>.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 5:

Typ asfaltobetonu:

Je rozpor mezi technickou zprávou a soupisem prací v určení typu asfaltobetonu – technická zpráva uvádí obyčejný asfalt bez modifikace, ale oproti tomu je v soupisu prací u obou vrstev asfaltobetonu uvedeno, že bude modifikovaný. Už jen z důvodu toho, že se bude po roce nový asfalt frézovat je tedy nesmysl provádět drahý modifikovaný.

DOTAZ: Žádáme zadavatele, aby jasně určil u obou vrstev (ACO11 i ACL16) a i u obou etap pokládky (po provedení vodovodu a po roce provozu), jestli má být použitý asfalt modifikovaný nebo ne – jde o výrazný rozdíl v ceně.

odpověď na dotaz č. 5:

Typ asfaltobetonu bude použit dle soupisu prací – tedy modifikovaný.

dotaz č. 6:

Frakce kameniva – komunikace:

Ani v projektové dokumentaci (výkres D.b.2 a 17), ani v soupisu prací nejsou stanoveny frakce kameniva (položky 564762111, 564861111, 564871111).

DOTAZ: Budou tyto frakce doplněny zadavatelem do soupisu prací nebo má o frakci rozhodnout uchazeč na základě svých zkušeností?

odpověď na dotaz č. 6:

Dle ceníku se vibrovaný štěrk a podklady ze štěrkodeřte nerozdělují na frakce, ale pouze na tloušťku. Oceňte dle soupisu prací, dodávek a služeb. U štěrkodeřti doporučuji frakci 0 – 63 mm.

dotaz č. 7:

Revize hydrantů – Má být součástí díla?

DOTAZ: Pokud má být revize hydrantů součástí díla, požadujeme do soupisu prací doplnit položku pro její ocenění – revize 19ks hydrantů.

odpověď na dotaz č. 7:

Do oddílu Ostatní konstrukce a práce doplnit položku revize hydrantů, 21 ks.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 8:

Navrtávací pasy – pol. 31. 871-28 D+M armatur domovních přípojek:

V soupisu prací je uvedeno 95 kpl pro napojení domovních přípojek (navrtávací pas, domovní šoupě, ZS, ventilový poklop)

DOTAZ: Vzhledem k tomu, že cena navrtávacího pasu DN 80 a DN 100 je jiná, žádáme o upřesnění, jestli mají být všechny NP DN 80? Pokud mají být nějaké i DN 100, žádáme o doplnění položky a rozdělení ks na DN 80 a DN 100.

odpověď na dotaz č. 8:

V současnosti není ještě zpracovaný projekt vodovodních přípojek – odhadem lze navrtávací pasy rozdělit takto:

DN 100 – 19 ks

DN 90 – 76 ks.

V oddílu Trubní vedení rozdělit položku č. 31 na položky č. 31a a 31b.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 9:

Chybějící položky pro vodovod:

- a) Podkladní desky pod šoupátkové, hydrantové a ventilové poklopy k domovním šoupátkům – pokud se mají k poklopům osazovat, chybí jejich D+M v soupisu prací.
- b) Sloupky pro označení armatur – pokud se mají osazovat, chybí v soupisu prací D+M sloupků pro osazení a jejich kusy a D+M označovacích tabulek a jejich kusy.
- c) V soupisu prací chybí určení počtu přírubových spojů DN 80 a DN 100. Žádáme o doplnění položek a ks do soupisu prací tak, aby všichni uchazeči oceňovali totéž.

DOTAZ: Doplní tyto položky zadavatel do soupisu prací nebo jasně prohlásí, že případné chybějící práce a dodávky bude řešit s vítězným uchazečem formou víceprací?

odpověď na dotaz č. 9:

Do oddílu Trubní vedení doplnit podkladní desky pod poklopy – 182 ks. Sloupky nebudou.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

dotaz č. 10:

Chybné položky pro vodovod

- Pol. D+M výstražná folie 4.167m – folii nelze zatáhnout v délce provádění řízených protlaků, výměra pro folii musí být o tyto úseky kratší.
- Uvedené metry potrubí v soupisu prací neodpovídají metrům uvedených v technické zprávě PD. V soupisu prací je D90 2870m+18m5=3055m a D110 958m+180m=1138m. V TZ PD je D90 3041m a D110 1152m (upozorňujeme, že v TZ je součet potrubí chybný).
- Dle soupisu prací i TZ je celkem 4.193m potrubí (v technické zprávě není součet správný), ale tlaková zkouška, proplach a desinfekce potrubí, D+M vodiče a D+M folie (v soupisu i v délce protlaků!) je jen 4.167m. Ovšem když se správně sečtou délky jednotlivých řadů v TZ, tak je součet potrubí 4.189m. Co je tedy pravda?
- V soupisu prací je D+M šoupěte DN80 65ks a DN100 65 ks, ovšem k těmto 130 kusům šoupátek je tam jen 66 ks zemních souprav a šoupátkových poklopů.

DOTAZ: Opraví zadavatel tyto položky?

odpověď na dotaz č. 10:

V oddílu Zemní práce opravit:

- položka č. 19 – Řízený protlak pro potrubí DN 110 ze 180 m na 194 m
- položka č. 20 – Řízený protlak pro potrubí DN 90 ze 185 m na 171 m.

V oddílu Trubní vedení opravit:

- položka č. 32 – D+M potrubí PE DN 110 s ochrannou vrstvou ze 180 m na 194 m
- položka č. 34 – D+M potrubí PE DN 90 s ochrannou vrstvou ze 185 m na 171 m

- položka č. 38 – Tlaková zkouška potrubí z 4 167 m na 4 193 m
- položka č. 39 – Proplach a dezinfekce z 4 167 m na 4 193 m
- položka č. 2 – D+M výstražná folie š. 30 cm z 4 167 m na 3 828 m
- položka č. 11 – D+M koleno s patkou N 90 DN 80 z 20 ks na 21 ks

Počet šoupat a zemních souprav byl již upraven v předchozích dodatečných informacích.

Pro ocenění použijte upravený soupis prací, dodávek a služeb, který je zveřejněn na profilu zadavatele současně s těmito dodatečnými informacemi.

**Zadavatel současně v souladu s § 40 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.**

#### **PODÁNÍ NABÍDEK**

Nabídky budou podávány poštou nebo osobně do **29. 10. 2015 do 9<sup>00</sup>** hodin na adresu zástupce zadavatele – STAVEBNÍ PORADNY, spol. s r.o., Průběžná 48, 370 04 České Budějovice (1. patro). Na nabídku podanou po uplynutí lhůty pro podání nabídek se pohlíží, jako by nebyla podána.

#### **OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK**

Otevírání obálek bude zahájeno **ihned po skončení lhůty pro podání nabídek** v zasedací místnosti STAVEBNÍ PORADNY, spol. s r.o., Průběžná 48, 370 04 České Budějovice (přízemí).

S pozdravem

Ing. Martina Gabrielová  
sekce technické přípravy