

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

ve smyslu § 44 zákona č. 137/2006 Sb.,
o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“)

v rámci otevřeného zadávacího řízení pro veřejnou zakázku na stavební práce:

Turnov – úplná rekonstrukce ulice 28. října



Zadavatel veřejné zakázky

Vodohospodářské sdružení Turnov

se sídlem Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov
zastoupené Ing. Milanem Hejdukem, předsedou Rady sdružení VHS Turnov

Osoba pověřená k výkonu zadavatelských činností



Compet Consult

s.r.o.

se sídlem: Pod Křížkem 1773/2, 147 00 Praha 4 - Braník
zastoupená Ing. Martinou Bufkovou Rycheckou, jednatelkou společnost

Červen 2012

Obsah zadávací dokumentace (dále jen ZD)

A) Zadávací a obchodní podmínky

I.	Základní údaje o zadavateli	3
II.	Poradce zadavatele	3
III.	vymezení předmětu zakázky.....	4
IV.	Místo plnění zakázky	10
V.	Doba plnění zakázky.....	10
VI.	Požadavky na prokázání kvalifikace	11
VII.	Způsob zpracování nabídkové ceny.....	13
VIII.	Obchodní podmínky.....	15
IX.	Způsob hodnocení nabídek.....	15
X.	Datum, čas a místo otevírání obálek s nabídkami.....	16
XI.	Lhůta a způsob podání a zpracování nabídek.....	16
XII.	Členění nabídky.....	17
XIII.	Zadávací lhůta	17
XIV.	Další informace – dotazy, konzultace.....	17
XV.	Další podmínky a vyhrazená práva zadavatele	17
XVI.	Závěrečná ustanovení	18

Přílohy:

- č. 1 Vzor titulního listu nabídky
- č. 2 Formuláře pro zpracování nabídkové ceny – nabídkový list ceny a výkaz výměr včetně rekapitulace
- č. 3 Vzor čestného prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 zákona
- č. 4 Návrh smlouvy
- č. 5 Projekt pro provádění stavby zpracovaný projektovou kanceláří HBH projekt spol. s r.o.
- č. 6 Územní rozhodnutí ze dne 20.12.2011 vydané MÚ v Turnově
- č. 7 Stavební povolení ze dne 18.5.2012 vydané MÚ v Turnově, Stavební povolení vydané MÚ v Turnově ze dne 22.5.2012, Stavební povolení vydané MÚ v Turnově ze dne 30.5.2012
- č. 8 Technické specifikace
- č. 11 Vzor čestného prohlášení dle § 68 odst. 3

Preambule

Tato zadávací dokumentace slouží jako závazný podklad pro vypracování nabídek uchazečů v rámci otevřeného zadávacího řízení. Práva a povinnosti neuvedené v této zadávací dokumentaci se řídí zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“).

I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZADAVATELI

Název zadavatele: Vodohospodářské sdružení Turnov (dále rovněž „zadavatel“ nebo „VHS Turnov“)
Sídlo: Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov
IČ: 492 95 934
DIČ : CZ492 95 934
telefon : +420 481 313 481,
fax: +420 481 312 205
banka : Česká spořitelna, a.s., pobočka Turnov
číslo účtu: 3461742/0800

Kontaktní osoby zadavatele :

Osobou oprávněnou k provádění právních úkonů ve věci předmětné veřejné zakázky je Ing. Milan Hejduk, předseda Rady sdružení VHS Turnov.

Kontaktní osobou zadavatele ve věcech technických je David Horský, e-mail: horsky@vhsturnov.cz

II. PORADCE ZADAVATELE

Osoba pověřená odborným a organizačním zajištěním průběhu zadávacího řízení ve smyslu § 151 ZVZ (dále jen poradce zadavatele) je:

Společnost: **Compet Consult s.r.o.**
Sídlo: Pod Křížkem 1773/2, 147 00 Praha 4 - Braník
IČ: 265 02 402
DIČ: CZ265 02 402
Pobočka: **Liberec**
Kancelář: **Tržní náměstí 876/11, 460 01 Liberec 1**
Tel., fax: **+420 481 030 368**
e-mail: competconsult@competconsult.cz
lenka.pilna@competconsult.cz

Poradce zadavatele je zmocněn k organizačnímu zajištění celého průběhu zadávacího řízení včetně komunikace se zájemci a uchazeči o veřejnou zakázku, k přijímání a odpovídání dotazů podaných v rámci tohoto zadávacího řízení, přijímání nabídek a oznamování všech úkonů zadavatele rámci tohoto řízení. Poradce zadavatele nemá rozhodovací oprávnění, tj. nerozhoduje o zadávacích podmínkách, o případném vylučování uchazečů ani výběru nejvhodnější nabídky a o případných námitkách.

Kontaktní osobou poradce zadavatele je Mgr. Lenka Pilná, mobil: 777667009, která zodpoví příp. dotazy k formálním náležitostem nabídky, průběhu zadávacího řízení apod. Tato osoba je rovněž zmocněna ke komunikaci se zájemci a uchazeči v průběhu zadávacího řízení.

III. VYMEZENÍ PŘEDMĚTU ZAKÁZKY

3.1. ZÁKLADNÍ VYMEZENÍ PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem plnění veřejné zakázky je kompletní rekonstrukce havarijního stavu vodohospodářských sítí na ulici 28. Října v Turnově. Úspěšnou realizací veřejné zakázky dojde nejen k výměně kanalizačních a vodovodních přípojek a nápravě tohoto havarijního stavu, ale součástí stavby jsou také přeložky veřejného osvětlení, podzemních kabelů VN, NN, metalického vedení O2 a DOK. Následně dojde k obnově povrchů komunikace včetně chodníků a zpevněných ploch, a budou provedeny vegetační úpravy, čímž se zvýší i úroveň dopravní obslužnosti v dané lokalitě, estetické hledisko nevyjímaje. V rámci rekonstrukce bude na ulici 28. října bude rozmístěno 6 kusů odpadkových košů a jedny veřejné hodiny v kombinaci s teploměrem.

Nově navržené dešťové vpusti budou napojeny do rekonstruované kanalizace (vlastník VHS Turnov, správce SČVK, a.s., Teplice). Přeložka veřejného osvětlení bude napojena na stávající kabel V.O. (vlastník Město Turnov).

Před zahájením stavby je nutno v obvodu staveniště provést přípravné práce. Jedná se o odstranění stávajících zpevněných ploch (vozovek, chodníků apod.) včetně podkladních vrstev a odvoz na skládky, odstranění mimolesní zeleně včetně odstranění pařezů a odstranění drnu.

Na předmětnou akci jsou vydána tři samostatná stavební povolení, na jejichž základě bude stavba probíhat:

Stavební povolení pro stavbu „Turnov – úplná rekonstrukce ulice 28. října“ – povolení stavby vodního díla – SO 321, SO 322, SO 331 a SO 332, vydané Městským úřadem Turnov, odborem životního prostředí, dne 18.5.2012 pod Č.J. OZP/12/1052/HOJ – R13

Stavební povolení pro stavbu „Turnov – úplná rekonstrukce ulice 28. října“ – stavební povolení – SO 001, SO 101 SO 102 a SO 801, vydané Městským úřadem Turnov, stavebním úřadem, dne 30.5.2012 pod Č.J. SU/12/2736/HEM

Stavební povolení pro stavbu „Turnov – úplná rekonstrukce ulice 28. října“ – stavební povolení – přeložka veřejného osvětlení, vydané Městským úřadem Turnov, stavebním úřadem, dne 22.5.2012 pod Č.J. SU/12/2992/HEM

Členění stavebních objektů:

	Objekty řady 000 - Objekty přípravy staveniště
SO 001	Příprava území
	Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací
SO 101	Rekonstrukce místní komunikace - ul. 28. října
SO 102	Rekonstrukce místní komunikace – ul. Kinského
	Objekty řady 300 – Vodohospodářské objekty
SO 321	Rekonstrukce kanalizace – ul. 28. října
SO 322	Rekonstrukce kanalizace – ul. Kinského
SO 331	Rekonstrukce vodovodu – ul. 28. října
SO 332	Rekonstrukce vodovodu – ul. Kinského
SO 341	Rekonstrukce kanalizačních přípojek v ul. 28. října
SO 342	Rekonstrukce kanalizačních přípojek v ul. Kinského
SO 343	Rekonstrukce vodovodních přípojek v ul. 28. října
SO 344	Rekonstrukce vodovodních přípojek v ul. Kinského
	Objekty řady 400 – Elektro a sdělovací objekty
SO 451	Přeložka veřejného osvětlení
SO 461	Přeložka metalického vedení O2

SO 481 Přeložka DOK

Objekty řady 800 – Objekty úpravy území

SO 801 Vegetační úpravy

Ostatní náklady stavby

SO 101 - Kryt místní komunikace je navržen z asfaltových hutněných vrstev. Parkovací zálivy, vjezdy a zálivy pro veřejnou autobusovou dopravu jsou navrženy s krytem z žulové dlažby z drobné kostky 10/10. Chodníky v úseku od Havlíčkova náměstí po ulici Kinského jsou navrženy s krytem z žulové mozaiky, v úseku od ulice Kinského po ul. 5. května s krytem z betonové dlažby 10/10.

SO 102 - Kryt místní komunikace je navržen z asfaltových hutněných vrstev. Parkovací pruh a vjezdy jsou navrženy s krytem z žulové dlažby z drobné kostky 10/10. Chodníky jsou navrženy s krytem z betonové dlažby. Vzor dlažby bude stejný jako na ul. 5. května.

Místní komunikace bude vedena po terénu. Stávající konstrukce vozovky, chodníku a zastávkového pruhu bude odstraněna (SO 001). V podloží vozovky je navržena výměna zeminy v tl. 0,50 m a její nahrazení štěrkodrtí. Pod vrstvou štěrkodrti je navrženo zlepšení podloží vápnem 2% v tl. 0,25 m. Mezi zlepšené podloží a aktivní zónu (vrstvu štěrkodrti) se položí separační geotextilie.

Dešťová voda z vozovky bude odvedena vpustmi umístěnými u obrubníku a na rozhraní vozovky a parkovacího zálivu nebo pruhu. Vpusti budou zaústěny do rekonstruované kanalizace (SO 321, SO 322).

Trativod z trub PVC/PE DN 120 mm bude zaústěn do vpustí.

Oprava povrchů v oblasti Mariánského náměstí

V rámci realizace je městem vyžadována kompletní obnova v oblasti Mariánského náměstí. Tato činnost není řešena projektovou dokumentací, ale je stanovena ve výkazu.

Po realizaci sítí v oblasti Mariánského náměstí budou komunikace v rozsahu rýhy zajištěny zimním asfaltem. V jarních měsících pak bude provedena obnova povrchů komunikace i chodníků, s vyrovnáním a doplněním stávajících obrub a se sjednocením chodníků do mozaikové dlažby.

Autobusové zastávky

V místě dnešního zastávkového zálivu jsou navrženy 2 zastávkové zálivy pro veřejnou autobusovou dopravu délky 30 + 20 m, šířky 3,50 m. Jsou zde navržena 2 stání. Nástupní hrana je navržena s bezbariérovým obrubníkem do betonového lože. V místě zastávkových zálivů je navržen nástupní ostrůvek šířky 2,50 m.

Veřejné parkoviště

SO 101 – Podél ul. 28. října vpravo jsou navrženy parkovací zálivy s podélným řazením pro 49 vozidel. U Domova důchodců Pohoda je navrženo 6 parkovacích stání vlevo. Parkovací stání mají minimální rozměry 2,00 x 5,75 m.

SO 102 – Podél ul. Kinského vlevo je navržen parkovací pruh pro 12 vozidel. Parkovací stání mají minimální rozměry 2,00 x 5,75 m.

Mobiliář

Součástí SO 801 je i mobiliář. Je navrženo 6ks odpadkových košů a jedny veřejné hodiny v kombinaci s teploměrem.

Záchytná bezpečnostní zařízení

Před základní školou, před mateřskou školou a na nástupním ostrůvku je navrženo zábradlí v celkové délce 22 + 13 + 20 m (SO 101).

Dopravní značky a zařízení

Svislé a vodorovné dopravní značení je navrženo dle TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích a Vyhlášky č. 30/2001.

Dopravní značení bude provedeno ve formě svislých dopravních značek, vodorovné dopravní značení je navrženo jako plastové. Svislé dopravní značení bude na komunikacích umístěno na sloupky. Dopravní značení je součástí SO 101.

Veřejné osvětlení

Součástí stavby je přeložka veřejného osvětlení v ul. 28. října a v ul. Kinského (technické řešení viz. SO 451). Součástí tohoto objektu jsou i exteriérové hodiny s ukazatelem teploty, které budou umístěny v ostrůvku mezi ul. 28. října parkovištěm u nemocnice.

SO 321 – REKONSTRUKCE KANALIZACE – UL. 28. ŘÍJNA

Stávající kanalizace BET DN 400 začíná napojením na stávající spádištní šachtu v křižovatce ulice nám. Mariánské a ul. Markova, dále pokračuje přes Mariánské nám. až po spodní hranici křižovatky u nemocnice v délce cca 750 m. Navazující část je z PVC DN 300, v délce cca 80 m, končí v křižovatce směrem k ulici 5. května. Jedná se o jednotnou kanalizaci, která odvádí splaškové vody přilehlých nemovitostí, dešťové vody ze střech domů a celé komunikace. Do stoky jsou zaústěny domovní kanalizační přípojky (splašková a dešťová), přípojky uličních vpustí.

Kanalizace je navržena k rekonstrukci v celém úseku v délce cca 832,64 m, profil stoky „A“ v celé délce DN400, mat. kamenina. Od křižovatky ul. Markova po Havlíčkovo nám. zůstane přeložka ve stejné trase, v navazujícím úseku až po nemocnici bude kanalizace přeložena do středu levého jízdního pruhu. Veškeré přípojky budou přepojeny. V horní části mezi nemocnicí a ul. 5.května je navržena nová kanalizace stoka „A1“ PP DN 300 cca 43,96 m, která podchytí přípojky nově navržených UV a balastní vody prameniště u bývalé hospody, které jsou nyní odváděny na vodojem Hrušnice.

Součástí objektu je výměna potrubí historické kanalizace, která kříží ul. 28.října, v délce 12 m. Přesný průběh a profil není znám. Bude řešeno při realizaci. Součástí SO 321 je odbočka KAM pro všechny UV a domovní přípojky.

SO 322 – REKONSTRUKCE KANALIZACE – UL. KINSKÉHO

Stávající kanalizace BET DN 300 v ul. Kinského začíná napojením na stávající šachtu v křižovatce na ul. 28.října a končí v křižovatce na ul. 5.května v místě nového rondelu. Délka je cca 116 m. Jedná se o jednotnou kanalizaci, která odvádí splaškové vody přilehlých nemovitostí, dešťové vody ze střech domů a celé komunikace. Do stoky jsou zaústěny domovní kanalizační přípojky (splašková a dešťová), přípojky uličních vpustí.

Kanalizace je navržena k rekonstrukci v celém úseku v délce cca 116,16 m, profil stoky „A2“ v délce DN300, mat. PP. Veškeré přípojky budou přepojeny.

SO 331 – REKONSTRUKCE VODOVODU – UL. 28. ŘÍJNA

Stávající vodovodní řad LT DN 80 začíná v křižovatce ul. Markova, pokračuje Mariánským nám., ul. 28.října až po napojení na LT DN 400 u nemocnice v délce 825,88 m.

Rekonstrukce je navržena z tvárné litiny LT DN 80 Class 100 (třída K9 tl. min 4,7mm).

Potrubí z tvárné LT dle ČSN EN 545 s vnitřní výstelkou z vysokopecního cementu (nebo PE) a vnější ochrannou Zn v množství 400g/m² + ochranná vrstva z extrudovaného PE. Vybrané jištěné spoje BRS, těsnění SIT PLUS, vždy v délce 12m před a za tvarovkou.

Veškeré přípojky (SO 343) budou přepojeny. Součástí objektu SO 331 jsou navrtávací pasy, zemní soupravy a propojovací kusy přípojek. V křižovatce nám. Mariánské je navržena nová armaturní šachta, stávající uzávěry na všech odbočujících řadech budou vyměněny. Budou osazeny tři nové hydranty a přepojen jeden stávající.

SO 332 – REKONSTRUKCE VODOVODU – UL. KINSKÉHO

Stávající vodovodní řad LT DN 80 začíná napojením na vodovod v ul. 28.října SO 331 a končí v místě rondelu ul. 5.května v délce 118 m. Rekonstrukce je navržena z tvárné litiny LT DN 80 Class 100 (třída K9 tl. min 4,7mm).

Potrubí z tvárné LT dle ČSN EN 545 s vnitřní výstelkou z vysokopecního cementu (nebo PE) a vnější ochrannou Zn v množství 400g/m² + ochranná vrstva z extrudovaného PE. Vybrané jištěné spoje BRS, těsnění SIT PLUS, vždy v délce 12m před a za tvarovkou.

Veškeré přípojky (SO 344) budou přepojeny. Součástí objektu SO 332 jsou navrtávací pasy, zemní soupravy a propojovací kusy přípojek.

SO 341 – REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK V UL. 28. ŘÍJNA

SO 342 – REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK V UL. KINSKÉHO

Přípojky budou rekonstruovány ve stávajících trasách, ve stejném profilu, materiál PP SN8. Spád přípojky zůstává stejný, pouze v problematickém úseku nám. Mariánské až ul. Kinského budou zvětšeny spády (dle návrhu prohloubení hlavní stoky). Každá nemovitost bude mít jednu samostatnou kanalizační přípojku (společnou pro splaškové a dešťové vody), tj. dešťové svody budou zaústěny do domovní přípojky, ne do hlavní stoky. Pouze v ojedinělých případech z důvodu spádových nebo jiných technických bude ponecháno zaústění svodů do hlavní stoky přímo.

Stávající kanalizační přípojky v dobrém technickém stavu budou ponechány. Přípojky ve špatném technickém stavu (zkorodovaný beton, rozpadlý letitý materiál) bude nutné vyměnit kompletně až k napojení vnitřních rozvodů jednotlivých nemovitostí. U všech přípojek je nutno zajistit, aby byly vodotěsné – aby nedocházelo k nátoku balastních vod nebo naopak nesmí docházet k úniku odpadních vod do podloží.

Na každé kanalizační přípojce bude osazena plastová domovní revizní šachta DN400. U přepojování stávajících přípojek bude osazena dle potřeby, nejvhodnější umístění je těsně za hranicí soukromého pozemku. U rovných přípojek je umístění závislé na terénu a prostorových dispozicích napojovaných objektů, pokud má přípojka lom, bude zde osazena další šachta.

SO 343 – REKONSTRUKCE VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V UL. 28. ŘÍJNA

SO 344 – REKONSTRUKCE VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V UL. KINSKÉHO

Součástí rekonstrukce vodovodu je rekonstrukce a přepojení stávajících vodovodních domovních přípojek. Materiál starších přípojek ocel nebo azbest, nové přípojky jsou plast, litina.

Přípojky budou zkráceny nebo prodlouženy z důvodu změny polohy hlavního vodovodního řadu. Navrtávací pasy, zemní soupravy a propojovací kusy přípojek jsou součástí SO 331 a SO 332.

Stávající vodovodní přípojky v dobrém technickém stavu materiálu plast nebo litina budou ponechány. Přípojky ve špatném technickém stavu (ocel, azbest, netěsná, rozpadlá) bude nutné vyměnit kompletně (až k vodoměru). O technickém stavu přípojky rozhodne zástupce provozovatele SČVK a vlastníka VHS při realizaci po odkrytí stávajícího hlavního vodovodního řadu a místa napojení přípojky, doporučí vlastníkově výměnu.

SO 451 – PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

Přeložka veřejného osvětlení bude v úseku od začátku úpravy po ul.Kinského provedena silničními svítidly, osazenými vtl sodíkovými výbojkami 70W. Stožáry budou ocelové bezpaticové dekorativní s výložníkem, výška 8 m (světelná místa č.1-č.4 a č.6-č.8). U přechodu pro chodce před základní školou bude doplněno ke stávajícímu světelnému místu pro nasvětlování přechodů ještě jedno (č.5) na druhou stranu ulice, osazené metalhalogenidovou výbojkou 150W.

Stávající vedení VO směrem k parcele p.č.1311/13 a p.č.1331 bude napojeno ze světelného místa č.9.

V úseku od Kinského ulice po konec úpravy bude přeložka provedena silničními svítidly, osazenými vtl sodíkovými výbojkami 100W. Stožáry budou ocelové bezpaticové dekorativní s výložníkem, výška 8 m (světelná místa č.9-č.22).

V ulici Kinského bude přeložka provedena silničními svítidly, osazenými vtl sodíkovými výbojkami 50W. Stožáry budou ocelové bezpaticové dekorativní s výložníkem, výška 6 m (světelná místa č.23-č.25).

Přeložené části budou napojeny na stávající soustavu VO na rohu ul.28. října a Havlíčkova nám., v ul.Kinského před č.p.702 a v ul.28.října naproti nemocnici.

Pod komunikacemi a vjezdy do domů budou postaveny chráničky z obetonované korugované PE trubky Ø 110/94mm.

Naproti nemocnici, v místě podle výkresu situace, bude postaven stožár s novými elektrickými hodinami. Jedná se o hodiny Elektročas, stejné, jako už jsou v Turnově na jiném místě. Pro napájení hodin ze sítě ČEZ bude zřízen nový odběr. Nové odběrné místo bude zřízeno na vlastníka stavebního objektu, úhradu podílu žadatele na nákladech provozovatele spojených s připojením a se zajištěním požadovaného výkonu zaplatí zhotovitel.

Součástí realizace stavebního objektu je také zajištění vypnutí vedení pro jeho realizaci a geodetické zaměření, které zajišťuje zhotovitel.

SO 461 – PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ O2

V úsecích, kde nastane kolize základů přeložených stožárů veřejného osvětlení s kabelovým vedením společnosti Telefónica O2, bude toto vedení stranově přeloženo. Vedení bude uloženo v pískovém loži 0,1 m pod a 0,1 m nad kabely. Na pískovém loži budou položeny plastové zákrytové desky š.0,3 m. Ve vzdálenosti 0,2 m nad kabely bude položena výstražná fólie oranžové barvy. Krytí kabelů bude 0,5 m.

Délka přeložek:

4x metalický kabel	10 m
6x metalický kabel	5 m

SO 481 – PŘELOŽKA DOK

V úsecích, kde nastane kolize základů přeložených stožárů veřejného osvětlení s kabelovým vedením společnosti Telefónica O2, bude toto vedení stranově přeloženo. Vedení bude uloženo v pískovém loži 0,1 m pod a 0,1 m nad kabely. Na pískovém loži budou položeny plastové zákrytové desky š.0,3 m. Ve vzdálenosti 0,2 m nad kabely bude položena výstražná fólie oranžové barvy. Krytí kabelů bude 0,5 m.

Po přeložce bude provedeno závěrečné měření přenosových parametrů DOK včetně měření optického útlumu metodou OTDR.

Postup prací bude určen na místě po vytyčení, provedení sond a zjištění stavu sítě.

Součástí realizace SO je i geodetické zaměření a jeho zpracování dle datového předpisu majetkového správce.

Délka přeložek:

2x HDPE trubka Ø40

15 m

SO 801 – VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Po levé straně komunikace budou mezi komunikací a chodníkem na plochách určených pro veřejnou zeleň vysázeny alejové stromy. Stromy budou vysazovány v řadě na vzdálenost 20 – 25 m a zároveň 1 m od komunikace a 1 m od chodníku. Pro výsadbu je navržen hloh jednosemenný 'Stricta'. Stromy budou namulčovány drcenou borkou na ploše o průměru 1 m a ostatní plocha bude vysypána kačírkem. Hrubost kačírku bude 16 – 22 mm. Na větších nezpevněných ostrůvcích bude kačírek nahrazen zatravněním provedeným v rámci SO 101.

Osázení separačního místa

Pro odclonění separačního místa od ulice 28. října použijeme treláž, která bude sloužit jako podpora pro popínavé keře. Treláž bude tvořena nerezovými sloupky, mezi kterými bude nataženo ocelové lanko. Výsadba keřů bude provedena z vnitřní strany treláže ve sponu 0,8 m. Pro výsadbu je navržen plamének a přísavník pětilistý.

Osázení ostrůvku před Panochovou nemocnicí

Ostrůvek bude mít charakter letničkového záhonu. Protože se nově navrhovaný ostrůvek nenachází na místě stávajícího ostrůvku, bude v rámci SO 101 vysypán zeminou a následně ohumusován ornici v mocnosti 0,10 m.

Po celém obvodu ostrůvku bude ponechán 0,3 m pruh bez výsadby a bude vysypán kačírkem. Hrubost kačírku bude 16 – 22 mm.

Podrobně jsou předmět zakázky, práva, povinnosti a činnosti objednatele i zhotovitele vymezeny v příloze č. 8 této ZD – „Technické specifikace“, která bude také závaznou přílohou smlouvy o dílo.

3.3. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ DÍLA

- Zhotovitel musí spolupracovat s provozovatelem vodohospodářského majetku v průběhu provádění díla a akceptovat jeho požadavky.
- Zadavatel si vyhrazuje právo nerealizovat veřejnou zakázku v plném rozsahu. Důvodem tohoto kroku může být pouze případ, kdy město Turnov nebude mít dostatečné finanční prostředky na úhradu vypočteného podílu financování. Finanční rozsah omezení nepřesáhne v takovém případě 10 % z celkového finančního objemu veřejné zakázky a bude po přesném technickém projednání stanoven na základě použití platného výkazu výměr. Tato skutečnost, pokud nastane, musí být projednána a písemně uzavřena současně se základní Smlouvou o dílo, a to formou dodatku č. 1 k této smlouvě.
- Zhotovitel musí akceptovat současné provádění rekonstrukce plynofikace v ulici 28. října a případné další aktivity jiných správců inženýrských sítí – instalace optických kabelů, apod. Vlastní koordinace bude řešena v rámci pracovních porad a kontrolních dnů s cílem, aby objednatel projednal takové řešení, které nebude mít vliv na provádění díla.

3.4. KVALITATIVNÍ PARAMETRY

Dílo musí splňovat podmínky zadávací projektové dokumentace, podmínky územního a stavebního povolení a musí být v souladu s příslušnými českými, případně technickými platnými normami (ČSN), s obecně závaznými právními předpisy a předpisy pro provádění prací danými charakterem a rozsahem zakázky. Dodavatel bude při uplatňování norem postupovat jednotně na celé stavbě.

Veškeré použité materiály musí být použity jako nové a musí mít 1. jakostní třídu, pokud není v zadávací projektové dokumentaci požadováno jinak.

Veškeré použité materiály a zařízení musí být schváleny pro použití v ČR. Během realizace díla bude klást zhotovitel důraz na maximální kvalitu provedených prací.

Pokud projektová zadávací dokumentace obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitého podnikatele za příznačné, je možno tyto výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně srovnatelnými parametry. V tom případě uchazeč v nabídce uvede obchodní názvy a výrobce těchto výrobků a materiálů, příp. údaje prokazující dodržení funkčních a kvalitativních parametrů min. v úrovni stanovené zadávací dokumentací.

3.5. ZATŘÍDĚNÍ PŘEDMĚTU ZAKÁZKY DLE KÓDU CPV

Stavební práce pro vodovodní a kanalizační potrubí	- kód CPV: 45231300-8
Stavební práce pro potrubní, telekomunikační a elektrické vedení	- kód CPV: 45231000-5
Obnova povrchu vozovky	- kód CPV: 45233223-8
Chodníky a jiné zpevněné povrchy	- kód CPV: 45233160-8
Krajinné úpravy zelených ploch	- kód CPV: 45112710-5
Práce spojené s přípravou staveniště	- kód CPV: 45100000-8

3.6. PŘEDPOKLÁDANÁ CENA PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předpokládaná cena předmětu veřejné zakázky činí **44 mil Kč bez DPH**

IV. MÍSTO PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Místem plnění zakázky je obec Turnov.

V. DOBA PLNĚNÍ ZAKÁZKY

Zahájení díla: předpokládané předání staveniště a zahájení prací **01.10.2012**

Dokončení díla: do **10.10. 2013**

Zadavatel má právo odložit dobu realizace finální asfaltové vrstvy všech zasažených komunikací na termín duben 2014. Tuto změnu však musí oznámit zhotoviteli nejpozději do 30.7.2013. V takovém případě musí být dílo dokončeno **nejpozději do 30.04.2014**.

V případě, že se s ohledem na průběh zadávacího řízení nepodaří smlouvu o dílo uzavřít do termínu 30.10.2012, bude konečný termín realizace díla posunut v závislosti na skutečném termínu předání staveniště s tím, že lhůta realizace díla musí být dodržena v souladu s těmito podmínkami.

Uchazeč před podpisem Smlouvy o dílo projedná s objednatelem a následně doloží jako přílohu Smlouvy o dílo dva samostatné harmonogramy – finanční a věcný. Změny těchto harmonogramů je možné činit dle ustanovení Smlouvy o dílo. Tyto harmonogramy nebudou předkládány společně s nabídkou.

VI. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE

Předpokladem pro posouzení a hodnocení nabídky uchazeče (dodavatele) v rámci tohoto otevřeného zadávacího řízení je prokázání splnění kvalifikace. Každý dodavatel musí splnit kvalifikaci **v souladu s § 50 a následných zákona**, tím že prokáže:

6.1. ZÁKLADNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

Dodavatel je povinen prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů, a to v souladu **s § 53 zákona v návaznosti na § 62 zákona, a to čestným prohlášením.**

6.2. PROFESNÍ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

V souladu s **§ 54 písm. a) a b)** zákona dodavatel prokáže profesní kvalifikační předpoklady v následujícím rozsahu:

6.2.1. Dodavatel předloží **výpis z obchodního rejstříku** či jiné evidence, pokud je v ní zapsán podle zvláštních právních předpisů.

6.2.2. Dodavatel předloží **oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky (**provádění staveb, jejich změn a odstraňování**).

6.3. EKONOMICKÁ A FINANČNÍ ZPŮSOBILOST

Zadavatel nepožaduje prokázání ekonomické a finanční způsobilosti v rámci tohoto zadávacího řízení.

6.4. TECHNICKÉ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

Zadavatel požaduje prokázání technických kvalifikačních předpokladů v souladu s **§ 56 odst. 3 písm. a)** zákona, v následujícím rozsahu:

6.4.1. Dodavatel předloží **seznam významných obdobných zakázek realizovaných dodavatelem v posledních 5 letech. Za obdobné zakázky se v tomto případě považují zakázky v oblasti vodohospodářských nebo silničních staveb.** V seznamu bude uveden název a popis předmětu zakázky, její finanční objem, doba plnění, název a kontakt na objednatele.

Přílohou seznamu musí být **osvědčení vydaná či podepsaná objednateli o řádném provedení těchto, v seznamu uvedených zakázek**, ze kterých musí vyplývat název a finanční objem uvedené zakázky, doba a místo plnění, a zda byly práce provedeny řádně a odborně, tj. v požadované kvalitě, rozsahu a v dohodnutých termínech.

Tento kvalifikační předpoklad splní dodavatel, který se na realizaci zakázek podílel v pozici generálního dodavatele nebo subdodavatele a výše uvedeným způsobem prokáže, že v posledních pěti letech řádně realizoval **alespoň 3 obdobné zakázky, z toho nejméně dvě vodohospodářské a jednu silniční, s finančním objemem**

každé z nich min. 10 mil. Kč bez DPH (tzn., že pokud byl dodavatel v roli subdodavatele při realizaci obdobných zakázek, prokáže, že plnil subdodávku v objemu 10 mil. Kč bez DPH u každé z nich).

6.5. PODMÍNKY SPOLEČNÉ PRO PROKAZOVÁNÍ KVALIFIKACE

- 6.5.1. *Veškeré požadované doklady, osvědčení a prohlášení mohou být předloženy v souladu s § 57 zákona v prostých kopiích. Zadavatel má právo požadovat před uzavřením smlouvy předložit originály nebo ověřené kopie dokladů prokazující splnění kvalifikace, v takovém případě je uchazeč, se kterým má být uzavřena smlouva podle § 82 zákona, povinen takové doklady předložit.*
- 6.5.2. *Vzhledem k tomu, že se jedná o podlimitní veřejnou zakázku, může dodavatel dle § 62 zákona prokázat základní kvalifikační předpoklady prohlášením podepsaným osobou oprávněnou za dodavatele jednat. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že dodavatel splňuje příslušné základní kvalifikační předpoklady v požadovaném rozsahu.*
- 6.5.3. *Dodavatel zapsaný v seznamu kvalifikovaných dodavatelů může prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 zákona v plném rozsahu a profesních kvalifikačních předpokladů dle § 54 zákona v rozsahu ve výpisu uvedeném výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.*
- 6.5.4. *Doklady prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů a výpis z obchodního rejstříku nesmějí být ke dni podání nabídky starší než 90 kalendářních dnů.*
- 6.5.5. *Dodavatel může prokázat splnění kvalifikace certifikátem vydaným v rámci systému certifikovaných dodavatelů, který obsahuje náležitosti uvedené v § 139 zákona. Tento certifikát nahrazuje prokázání splnění kvalifikace v rozsahu v něm uvedených údajů.*
- 6.5.6. *Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace vymezené zadavatelem podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) zákona v plném rozsahu, je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím subdodavatele.*

Dodavatel je v takovém případě povinen veřejnému zadavateli předložit:

- *doklady prokazující splnění základního kvalifikačního předpokladu podle § 53 odst. 1 písm. j) ZVZ subdodavatelem;*
- *doklady prokazující splnění profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) ZVZ subdodavatelem;*
- *smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění příslušné části veřejné zakázky či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace podle § 50 odst. 1 písm. b) a d).*

Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle § 54 písm. a) zákona.

- 6.5.7. *Má-li být předmět zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají společnou nabídku, musí každý z nich prokázat splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 50 odst. 1 písm. a) zákona a profesního kvalifikačního předpokladu podle § 54 písm. a) zákona v plném rozsahu. Další kvalifikační předpoklady podle § 50 odst. 1 písm. b) a d) musí prokázat všichni dodavatelé společně, tj. doklady k prokázání kvalifikace musí všichni tito dodavatelé předložit v takovém rozsahu, aby bylo možno posoudit, zda kvalifikaci v požadované*

úrovni a rozsahu společně splňují, a to s ohledem na příslušný podíl při plnění předmětu zakázky.

- 6.5.8. *V případě, že má být předmět veřejné zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají společnou nabídku, musí zároveň v nabídce předložit originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy, z níž vyplývá závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči zadavateli a jakýmkoliv třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky. Příslušná smlouva musí rovněž zřetelně vymezovat, který z dodavatelů je oprávněn jednat za ostatní účastníky ve věcech spojených s poskytováním plnění veřejné zakázky či její určité části, a kterou konkrétní část plnění bude fakticky poskytovat každý z dodavatelů.*
- 6.5.9. *Nevyplývá-li ze zvláštního právního předpisu jinak, prokazuje zahraniční dodavatel splnění kvalifikace způsobem podle právního řádu platného v zemi jeho sídla, místa podnikání nebo bydliště, a to v rozsahu požadovaném zákonem a zadavatelem. Pokud se podle právního řádu platného v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele určitý doklad nevydává, je zahraniční dodavatel prokázat splnění takové části kvalifikace čestným prohlášením. Není-li povinnost, jejíž splnění má být v rámci kvalifikace prokázáno, v zemi sídla, místa podnikání nebo bydliště zahraničního dodavatele stanoven, učiní o této skutečnosti čestné prohlášení. Doklady prokazující splnění kvalifikace předkládá zahraniční dodavatel v původním jazyce s připojením jejich úředně ověřeného překladu do českého jazyka, pokud zadavatel v zadávacích podmínkách nebo mezinárodní smlouva, kterou je Česká republika vázána, nestanoví jinak; to platí i v případě, prokazuje-li splnění kvalifikace doklady v jiném než českém jazyce dodavatel se sídlem, místem podnikání nebo místem trvalého pobytu na území České republiky.*
- 6.5.10. *Nesplní-li dodavatel kvalifikaci v požadovaném rozsahu, musí být podle § 60 zákona z účasti v zadávacím řízení vyloučen.*
- 6.5.11. *Dodavatel, který předloží k prokázání splnění kvalifikace informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly, nebo mohly mít, vliv na posouzení kvalifikace dodavatele v zadávacím řízení, se dopouští správního deliktu, za který může být uložena pokuta až do 20 mil. Kč a zákaz plnění veřejných zakázek na dobu 3 let.*

VII. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

- 8.1. Uchazeč stanoví **nabídkovou cenu jako celkovou cenu za vymezený předmět veřejné zakázky v souladu s touto ZD, a to absolutní částkou v české měně.** Nabídková cena bude uvedena v členění: nabídková cena bez DPH, samostatně vyčíslené DPH platné v České republice ke dni podání nabídky a nabídková cena včetně DPH.
- 8.2. **Nabídková cena bude zpracována formou ocenění položkových rozpočtů (výkazů výměr) včetně konečné rekapitulace a nabídkového listu ceny (viz. příloha č. 2 této ZD).**
- 8.3. Uchazeč odpovídá za úplnost ocenění předmětu zakázky dle položkových rozpočtů předaných v rámci ZD. Pokud bude zjištěno, že v cenové kalkulaci nejsou oceněny všechny položky, bude to důvodem k vyřazení nabídky z dalšího hodnocení a vyloučení uchazeče ze zadávacího řízení. Ocenění jednotlivých dodávek a prací je třeba provést pro uvedený rozsah a dobu plnění. Dojde-li k nesouladu mezi položkovými rozpočty a projektovou dokumentací stavby, je pro stanovení nabídkové

ceny rozhodující položkový rozpočet. Jakékoliv zásahy uchazečů do struktury a věcného či množstevního vymezení položek ve výkazu výměr jsou nepřipustné.

8.4. Položku výkazu výměr s názvem „**Povinná finanční rezerva**“, která slouží pro řešení nepředvídatelných nákladů a vyvolaných a doprovodných opatření, uchazeči ocení jednotně a povinně ve **výši 1 000 000 Kč bez DPH**. O čerpání této položky rozhodne zadavatel, bez jeho souhlasu nemohou být finanční prostředky z této položky fakturovány. Pro využití této rezervy platí zásady uvedené v odst. 8.6.

8.5. Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu zakázky včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena musí zahrnovat předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám. Cena musí zahrnovat náklady na všechny činnosti uvedené v „Technické specifikaci“ (viz příloha č. 8 ZD).

8.6. Podmínky pro překročení a snížení nabídkové ceny

Nabídková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.

8.6.1. Nabídková cena včetně DPH může být měněna v souvislosti se změnou DPH.

8.6.2. Pokud dojde v důsledku objektivně nepředvídaných okolností k posunu realizace díla a posunu termínu dokončení díla za termín 30.10.2014, bude zadavatel akceptovat navýšení ceny neprovedených prací maximálně o procento inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem za předcházející kalendářní rok.

8.6.3. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení předmětu díla, je možné tyto práce zadat v souladu se zákonem (v rámci čerpání povinné rezervy nebo v rámci samostatného jednacího řízení bez uveřejnění za podmínky, že jejich výše nepřekročí 20% ceny původní veřejné zakázky bez rezervy, přičemž stanovená výše rezervy je již součástí procentního vyjádření víceprací). Zhotovitel je povinen na skutečnosti zjištěné v daném smyslu neprodleně upozornit zadavatele zápisem do stavebního deníku a vést jejich oddělenou evidenci.

8.6.4. Zadavatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených podle nabídkového rozpočtu v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených zadavatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

8.7. Platební podmínky

Platby budou prováděny měsíčně na základě příslušných daňových dokladů (faktur) vystavených vybraným dodavatelem dle soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených pověřenou osobou zadavatele, přičemž dodavateli bude uhrazeno 90 % z každé fakturované částky, 10% z každé fakturované částky bude pozastaveno zadavatelem a bude sloužit jako zjišťovací instrument za řádné dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla a odstraňování záručních vad. Způsoby možného čerpání a uvolnění pozastávky jsou řešeny v čl. 7 obchodních podmínek (viz příloha č. 4 této ZD).

Splatnost faktur je 30 dnů. Zálohy zadavatel neposkytuje.

V dílčích fakturách bude zúčtováno DPH dle platných právních předpisů.

Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je zadavatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět vybranému dodavateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

VIII. OBCHODNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Uchazeč jako součást nabídky předloží návrh smlouvy o realizaci veřejné zakázky, který bude plně respektovat znění veškerých obchodních podmínek dle přílohy č. 4 této ZD.
- 10.2. Uchazeč do obchodních podmínek doplní údaje nezbytné pro vznik návrhu smlouvy (zejména vlastní identifikaci a nabídkovou cenu a popřípadě další údaje) a takto doplněné obchodní podmínky předloží jako svůj návrh smlouvy.
- 10.3. Obchodní podmínky vymezují budoucí rámec smluvního vztahu. Nabídka uchazeče (nabídkou se ve smyslu § 68 odst. 2 zákona rozumí návrh smlouvy předložený uchazečem v otevřeném řízení) musí respektovat stanovené obchodní podmínky a v žádné části nesmí obsahovat ustanovení, které by bylo v rozporu s obchodními podmínkami a které by znevýhodňovalo zadavatele.
- 10.4. V případě nejasností v obsahu obchodních podmínek má uchazeč možnost si tyto nejasnosti vyjasnit ještě v průběhu lhůty pro podání nabídek způsobem a ve lhůtě stanovené v ustanovení § 49 zákona.
- 10.5. **Návrh smlouvy obsažený v nabídce musí být ze strany uchazeče podepsán statutárním orgánem nebo osobou k tomu statutárním orgánem zmocněnou v souladu se způsobem jednání jménem uchazeče; originál či úředně ověřená kopie zmocnění musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy uchazeče. Předložení nepodepsaného, nebo změněného návrhu smlouvy není předložením řádného návrhu požadované smlouvy a nabídka uchazeče je v takovém případě neúplná a zadavatel vyloučí takového uchazeče z další účasti v zadávacím řízení.**
- 10.6. Uchazeč musí v návrhu smlouvy akceptovat, vedle požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci, ustanovení zákona, obchodního zákoníku a dalších právních předpisů, které se vztahují k plnění této veřejné zakázky.

IX. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Všechny v řádné lhůtě doručené nabídky, které budou podány kvalifikovanými uchazeči a budou zpracovány v souladu se zadávacími podmínkami, budou posouzeny a hodnoceny.

Hodnocení nabídek bude prováděno podle jediného hodnotícího kritéria, kterým je nejnížší **nabídková cena bez DPH**. Nabídky budou hodnoceny tak, že podle výše nabídkové ceny bez DPH hodnotící komise sestaví pořadí nabídek. Jako nejvhodnější bude vybrána nabídka s nejnížší nabídkovou cenou.

X. DATUM, ČAS A MÍSTO OTEVÍRÁNÍ OBÁLEK S NABÍDKAMI

Otevírání obálek s nabídkami proběhne ve **čtvrtek 2.8.2012 od 11.00** hod. na MÚ Turnov, č. dv. 215, Antonína Dvořáka , 511 01 Turnov.

Otevírání obálek se může zúčastnit maximálně jeden zástupce za každého uchazeče, který podal ve lhůtě pro podání nabídek nabídku.

XI. LHŮTA A ZPŮSOB PODÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek počíná běžet dnem následujícím po dni odeslání oznámení otevřeného zadávacího řízení ke zveřejnění v IS VZ US a končí **2.8. 2012 v 11.00 hod.**

Místem pro podání nabídky je **kancelář VHS Turnov**, Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov. Nabídky je možno podat osobně, v po-pá od 08:00 do 15:00 hod., nebo zaslat na výše uvedenou adresu pověřené osoby tak, aby nabídky byly na tuto adresu doručeny nejpozději do konce lhůty k podání nabídek. Později doručené nabídky se neotvírají.

Nabídka bude předána **ve dvou písemných vyhotoveních** - v jednom originále a jedné kopii a **v jednom elektronickém vyhotovení** ve formátu MS WORD, MS EXCEL, PDF. Všechna vyhotovení nabídky budou zadavateli doručena v jedné uzavřené obálce označené **názvem veřejné zakázky a heslem „ZADÁVACÍ ŘÍZENÍ 28. ŘÍJNA - NEOTVÍRAT“**. Na obálce bude rovněž uvedena adresa, na niž je možné zaslat oznámení o pozdním doručení nabídky dle § 71 odst. 6 zákona.

Nabídka bude zpracována dle formálních, technických a smluvních požadavků zadavatele uvedených v oznámení zadávacího řízení a této zadávací dokumentaci. Nabídka i veškeré další doklady požadované zákonem a zadávacími podmínkami, musí být předloženy v českém jazyce, pokud jsou vydány v jiném jazyce, musí být předložen jejich úředně ověřený překlad do českého jazyka.

Originál nabídky bude označen jako „**originál**“ a kopie nabídky budou označeny jako „**kopie**“. Kopie nabídky včetně elektronické musí být úplnými kopiemi originální nabídky, z čehož pouze v originálním vyhotovení je třeba doložit požadované doklady v originále nebo úředně ověřené kopii. V případě rozporu se má za rozhodující originální vyhotovení nabídky.

Nabídka musí být datována a na „titulním listu“ podepsána uchazečem, resp. osobou oprávněnou k zastupování statutárního orgánu uchazeče v souladu se způsobem podepisování za společnost uvedeném v obchodním rejstříku, příp. osobou zmocněnou k takovému úkonu, v takovém případě doloží uchazeč v nabídce originál nebo úředně ověřenou kopii plné moci.

Z důvodu ochrany oprávněných zájmů uchazečů doporučuje zadavatel podat nabídky s jednotlivě očíslovanými listy (včetně dokladů k prokázání kvalifikace) zabezpečenými vhodným způsobem proti manipulaci. Pokud nabídka bude obsahovat nepovinné přílohy (fotografie, prospekty a další materiály), pak by tyto přílohy měly být neoddělitelně zařazeny až na konci za vlastní nabídkou uchazeče.

Požaduje-li uchazeč, aby mu byly **písemnosti dodávány na jinou adresu**, než je sídlo uvedené v oprávnění k podnikání nebo obchodním rejstříku, je povinen tuto adresu, telefon, fax, kontaktní osoby a další identifikační údaje uvést na „titulním listu“ své nabídky. Nebude-li na této adrese doporučená zásilka uchazečem převzata, bude přesto považována za doručenou.

XII. ČLENĚNÍ NABÍDKY

Zadavatel doporučuje předložit nabídky v tomto jednotném členění:

- A. **Titulní list nabídky**, obsahující identifikační údaje o uchazeči, celkovou nabídkovou cenu včetně rezervy bez DPH
- B. **Obsah nabídky** s uvedením názvů jednotlivých kapitol včetně příloh, čísel listů a celkového počtu listů v nabídce
- C. **Doklad prokazující způsob podepisování za uchazeče** (výpis z OR, plná moc, podpisový vzor apod.)
- D. **Doklady k prokázání kvalifikace**
- E. **Návrh smlouvy o realizaci veřejné zakázky** (dle přílohy č.4 této ZD)
- F. **Cenová nabídka s nabídkovým listem ceny** (dle přílohy č.2 této ZD)
- G. **Čestné prohlášení dle § 68 odst. 3, písm. a) až c)**
- H. **Čestného prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů dle § 53 zákona**
- I. Ostatní přílohy (nepovinné)

XIII. ZADÁVACÍ LHŮTA

Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek. Zadávací lhůta činí **90 kalendářních dní**.

Uchazeč je svou nabídkou vázán do konce zadávací lhůty, resp. do dne doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky. Zadávací lhůta se prodlužuje uchazečům umístěným na prvních třech místech v pořadí až do doby uzavření smlouvy nebo případného zrušení zadávacího řízení.

Uchazeč je povinen v souladu s § 68 zákona do nabídky doložit prohlášení podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za uchazeče, z něhož vyplývá, že je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty.

XIV. DALŠÍ INFORMACE – DOTAZY, KONZULTACE

Písemné dotazy

Pokud bude zájemce požadovat **doplňující informace** nebo vysvětlení, zašle své dotazy písemnou formou (poštou, faxem nebo e-mailem) **na adresu pověřené osoby Compet Consult s.r.o., Tržní náměstí 876, 460 01 Liberec, telefon, fax: +420 481 030 368, e-mail: competconsult@competconsult.cz**. Dotazy musí být doručeny nejpozději 12 dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Odpovědi na dotazy jednotlivých zájemců budou v zákonném termínu zaslány písemně (e-mailem) vždy všem zájemcům.

Prohlídka místa plnění

V případě zájmu uchazeče o prohlídku místa plnění je možné po předchozí telefonické domluvě.

XV. DALŠÍ PODMÍNKY A VYHRAZENÁ PRÁVA ZADAVATELE

- Uchazeč může podat v zadávacím řízení pouze jednu nabídku. Zadavatel si vyhrazuje právo změnit, příp. upřesnit zadávací podmínky.

- Zadavatel je oprávněn zrušit zadávací řízení z důvodů uvedených v § 84 zákona.
- Uchazeči nemají právo na úhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení.
- Uchazeči nesou veškeré náklady spojené s vypracováním a podáním nabídky. Zadavatel v žádném případě neponese za takové náklady zodpovědnost, bez ohledu na průběh a výsledek zadávacího řízení.
- Zadavatel není oprávněn vracet uchazečům jejich nabídky, a to ani v případě zrušení zadávacího řízení.
- Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o přidělení zakázky ověřit příp. vyjasnit informace a skutečnosti deklarované uchazečem v jeho nabídce.
- Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

XVI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Veřejná zakázka je vypsána v souladu se z. č. 137/2006 Sb.. o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon).
- Nesplnění podmínek zadání či neúplnost nabídky je důvodem k vyřazení nabídky z hodnocení a vyloučení uchazeče z další účasti v otevřeném zadávacím řízení.
- Zdůvodněné námitky proti úkonům zadavatele může podat kterýkoliv dodavatel, který má nebo měl zájem na získání této veřejné zakázky a kterému v důsledku domnělého porušení zákona úkonem zadavatele hrozí nebo vznikla újma na jeho právech. Námitky musí stěžovatel doručit zadavateli v souladu s § 110 zákona nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy se o domnělém porušení zákona úkonem zadavatele dozví, nejpozději však do uzavření smlouvy.

Za zadavatele:
Ing. Milan Hejduk
předseda Rady sdružení VHS Turnov