

Vysvetlenie/doplnenie súťažných podkladov č. 3

Jeden zo záujemcov požiadal o vysvetlenie súťažných podkladov v podlimitnej zákazke

7487 - WYP „ČS Strážske – vežový vodojem 500 m³“.

V súlade s § 100 ods. 1 písm. e) zák. č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov poskytujeme nasledovné vysvetlenie súťažných podkladov:

Otázka: č. 1

Bude verejný obstarávateľ akceptovať, ak uchádzač preukáže splnenie odbornej spôsobilosti (odborne spôsobilú osobu) tým, že využije odborné kapacity inej osoby, pričom táto osoba poskytne svoje odborné kapacity v tom istom verejnom obstarávaní viacerým uchádzačom?

Odpoveď č. 1

Áno, verejný obstarávateľ bude akceptovať uvedené preukázanie odbornej spôsobilosti.

Mení sa

1. Verejný obstarávateľ škrta znenie podčlánku 15.5 Zvláštnych zmluvných podmienok v celom rozsahu a nahrádza ho nasledovným znením:

15.5 Oprávnenie Objednávateľa Pôvodný názov podčlánku „Oprávnenie Objednávateľa vypovedať Zmluvu“ sa nahrádza názvom: „Oprávnenie Objednávateľa vypovedať Zmluvu“.

Pôvodný text podčlánku sa ruší a nahrádza nasledovným textom:

Objednávateľ môže vypovedať iba časť Zmluvy, a to pre tú časť Diela, na ktorej sa ešte stavebné práce nezačali realizovať, tzn. Stavebný dozor nevydal pokyn na začatie stavebných prác na tejto časti Diela, tým, že doručí Zhotoviteľovi písomnú výpoveď na túto časť Diela. Výpovedná lehota je 28 dní odo dňa doručenia výpovede Zhotoviteľovi. Pred uplynutím výpovednej lehoty je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi Zábezpeku na vykonanie prác zníženú o predmetnú časť Diela a po jej predložení Objednávateľ je povinný vrátiť Zhotoviteľovi pôvodnú Zábezpeku na vykonanie prác. Objednávateľ nesmie vypovedať časť Zmluvy podľa tohto článku kvôli tomu, aby Dielo zhotovil sám alebo aby ho nechal vyhotoviť inému zhotoviteľovi. Objednávateľ je povinný z titulu výpovede uhradiť Zhotoviteľovi všetky preukázateľne účelne vynaložené náklady.

Po uplynutí výpovednej lehoty bude Zhotoviteľ povinný postupovať podľa podčlánku 16.3 *Ukončenie prác a odstránenie Zariadenia Zhotoviteľa* a bude mu zaplatené v súlade s podčlánkom 19.6 *Dobrovoľné odstúpenie od Zmluvy, platba a uvoľnenie*.

2. Bod 21. a bod 22. Zvláštnych podmienok sa upravuje nasledovne:

21.	Vyhotovenie referencií	Referencie v zmysle § 12 ods. 3 zák. č. 343/2015 Z. z. budú vypracované podľa § 12 ods. 6 cit. zák., podľa vzorca uvedeného v § 1 Vyhlášky č. 156/2016 Z. z.
22.	Spôsob hodnotenia kvality	Referenčná hodnota kvality sa bude hodnotiť podľa § 1 Vyhlášky č. 156/2016 Z. z. (Dodržanie kvality bude hodnotené dodaním stavebných prác vyhovujúcim požiadavkám stanoveným v Technických špecifikáciách)

3. V Bode 4.2 „Zábezpeka na vykonanie prác“ Zvláštnych zmluvných podmienok došlo pri prepisovaní textu k zrejmej chybe v písaní. Bod 4.2 „Zábezpeka na vykonanie prác“ Zvláštnych zmluvných podmienok a s ním súvisiaci text vo formulár zábezpeky na vykonanie prác (na splnenie zmluvných záväzkov) - záruka na požiadanie sa mení nasledovne

text:

- (i) zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce zo zmluvy;
- (ii) zhotoviteľ v akomkoľvek ohľade porušuje zmluvu

sa mení za nasledovné znenie textu:

- (i) zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce zo zmluvy;
- (ii) v akom ohľade porušuje zmluvu

4. Verejný obstarávateľ spresňuje bod 7. Formuláru Zmluvy o dielo nasledovne: „Zmluvu je možné doplniť na základe písomných dodatkov v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní č. 343/2015 Z.z. a po odsúhlasení RO v SR, ktoré budú číslované a podpísané štatutárnymi orgánmi oboch zmluvných Strán“. Zvyšná časť bodu 7. Formuláru Zmluvy o dielo ostáva nezmenená.
5. Bod 4.2 Zvláštnych podmienok sa upravuje nasledovne:

4.2	Zábezpeka a vykonanie prác	<p>V druhom odseku vypustíte „do 28 dní po obdržaní oznámenia Oznámenia o ponuky“ a nahradíte to „do 14 dní pred začatím stavebných prác“.</p> <p>Na konci pod článku doplňte nasledujúci text: V bankovej záruke musí banka písomne vyhlásiť, že neodvolateľne a bez akýchkoľvek námietok na prvú výzvu uspokojí Objednávateľa uhradením peňažnej sumy alebo peňažných súm v akejkoľvek výške, ktorých celková výška neprekročí peňažnú sumu, ktorú Objednávateľ požaduje ako zábezpeku na vykonanie prác v prípade, ak:</p> <ul style="list-style-type: none">i) Zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo Zmluvy,(ii) Zhotoviteľ v akomkoľvek ohľade porušuje Zmluvu
-----	---	--

Dopĺňa sa

1. Bola doplnená technická špecifikácia. Doplnenie v technickej špecifikácii sú vyznačené červeným písmom a zároveň žltým zvýraznené.

Nakladanie s odpadmi vzniknutými pri výstavbe

Zhotoviteľ pri nakladaní s odpadom vzniknutým pri výstavbe musí plne rešpektovať príslušné ustanovenia Zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a mesačne predkladať objednávateľovi doklady o spôsobe nakladania s odpadmi vzniknutými pri výstavbe ČS Strážske – vežový vodojem 500 m3.

2. V SP - Príloha č. 17. Zoznam technologických zariadení a materiálov sa dopĺňa nasledovne:

PRÍLOHA Č. 17 ZOZNAM TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ A MATERIÁLOV (ktoré budú trvalo zabudované do diela)

(vyplnený formulár sa predkladá v ponuke – časť „OSTATNÉ“)

V nasledujúcej tabuľke uchádzač uvedie návrhy a podrobné údaje o hlavných materiáloch, strojoch, zariadeniach a výrobkoch, ktoré budú počas realizácie zabudované do diela.

*Nakoľko dielo obsahuje rúrové vedenia, ako aj technologické zariadenia, je potrebné uviesť hlavné položky pre všetky tieto časti diela samostatne. Je možné uviesť aj viac výrobkov, resp. výrobcov pre danú položku ak ich výrobky rovnako spĺňajú technické špecifikácie uvedené vo Zväzku V. **Zoznam technologických zariadení a materiálov bude záväzný a nemeniteľný počas trvania zmluvy.***
(Formulácia ako napr. „Zariadenie typu XY alebo ekvivalentné“ nie je prípustná.)

Pol. č.	Zoznam	Výrobca	Typ výrobku	Popis a technické údaje (kapacita, výkony, atď.)
1.	Uzáver (klapka) s elektrickým pohonom 1ks			Prírubový uzáver (klapka) z tvárnej liatiny GS 400-15 opatrený no vnútornom a vonkajšom povrchu epoxidovým náterom. DN/ID 150mm , PN16, Ovládanie : elektrický pohon -ovládací mechanizmus GS 40 ,počet otáčok 5,25s, počet rýchlostí 11ot./min, ovládací čas 28 s, Ovládanie z miesta a telemetricky
2.	Uzáver (klapka) s elektrickým pohonom 1ks			Prírubový uzáver (klapka) z tvárnej liatiny GS 400-15 opatrený no vnútornom a vonkajšom povrchu epoxidovým náterom. DN/ID 200mm , PN10, Ovládanie : elektrický pohon -ovládací mechanizmus GS 40 ,počet otáčok 5,25s, počet rýchlostí 11ot./min, ovládací čas 28 s, Ovládanie z miesta a telemetricky
3.	Ponorné kalové čerpadlo			Ponorné kalové čerpadlo z nerezú o kapacite : Q = 170 l / min

	1 ks			H= 1,5 m výkon = 0,51 kW Čerpadlo sa zapína automaticky na základe hladín signalizovaných vlastným plavákovým zariadením
4.	Redukčný ventil pre prípadnú potrebu redukovania tlaku 1 ks -			Ventil na redukciu tlaku s povrchovou epoxidovou ochranou parametrov : -DN/ID100mm,PN 16 -vstupný tlak =0,65 MPa -výstupný tlak =0,48 MPa

Ak uchádzač ponúkne v konkrétnej položke viaceré výrobky, ktoré spĺňajú požadované technické parametre, verejný obstarávateľ uprednostní výrobok, ktorý je hospodárnejší k spotrebe elektrickej energie.

Podpis:

(osoba oprávnená konať za uchádzača) Dátum:

3. Upozornenie:

Zároveň „Dopĺňame“ vysvetlenie/doplnenie súťažných podkladov č. 2 zo dňa 09.05.2016 odpoveď na otázku č. 1 nasledovne:

Predmetná podmienka účasti nie je diskriminačná. Verejný obstarávateľ neobmedzuje možnosť uchádzačov zabezpečiť preukázanie splnenia tejto podmienky účasti, tzn. dispozíciu so strojovým vybavením len prostredníctvom inštitútu vlastníctva strojového vybavenia, alebo prostredníctvom subdodávateľov alebo prostredníctvom tretej osoby podľa § 28 ods. 2 cit. zákona. Tak ako je uvedené v súťažných podkladoch a vo výzve na predkladanie ponúk uchádzač má preukázať **dispozíciu** so strojným vybavením, ktorú môže preukázať okrem iného aj iným hodnoverným spôsobom (napr. nájomná zmluva, zmluva o budúcej kúpnej zmluve, zmluva o výpožičke, ...).

V prílohe Vám predkladáme rozhodnutia týkajúce sa predmetu zákazky, ktoré má verejný obstarávateľ k dispozícii.