

Č. jednací: MmP 39095/2016 ORS

Počet listů: 7

Počet příloh: 1

Vyřizuje: Eva Radová

Telefon: 466 859 403

E-mail: Eva.Radova@mmp.cz

Datum: 08.06.2016

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 1 v rámci veřejné zakázky:

Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích

DRUH ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ: otevřené řízení dle § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

EVIDENČNÍ ČÍSLO VEŘEJNÉ ZAKÁZKY: 632968

ZADAVATEL:

Statutární město Pardubice

Pernštýnské nám. 1, 530 21 Pardubice

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

Osoba oprávněná jednat jménem či za zadavatele: Ing. Miroslav Čada, vedoucí odboru rozvoje a strategie

Zadavatel – Statutární město Pardubice je zástupce sdružení zadavatelů ve smyslu ustanovení §2 odst. 9 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, na základě Smlouvy o sdružení zadavatelů s Dopravním podnikem města Pardubic a.s.

V souladu s § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), poskytujeme dodatečné informace k zadávacím podmínkám a to na základě žádostí zájemce o veřejnou zakázku.

K DOTAZU č. 1:

V projektové dokumentaci objektu SO 701 - Zastřešení terminálu zadavatel předložil výkres „C.701-01.03_rev_05 půdorys základy“. V tomto výkresu jsou nakresleny piloty – 16 ks a armokoše – 4 ks.

*Dle našeho názoru nejsou piloty a ani armokoše obsaženy ve výkazu výměr.
Provede zadavatel doplnění výše uvedených položek do výkazu výměr?*

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Armokoše jsou vyznačeny na výkrese - 8ks, v tabulce výztuže je 8ks. Platí celkový počet 8ks armokošů. Nedílnou součástí výkazu výměr je výkresová dokumentace. Ve výkazu výměr byly pro přehlednost uvedeny položky specifikované v PD – viz položky č. 18 až 21 SO 701 - Zastřešení terminálu.

K DOTAŽU č. 2:

V projektové dokumentaci objektu SO 701 - Zastřešení terminálu a SO 702 - Zastřešení cyklostojanů je odvodnění střech provedeno pomocí střešních vpustí.

Doplň zadavatel výkaz výměr nebo případně do kterých konkrétních položek má uchazeč ocenit D+M střešních vpustí?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

SO 701- Zastřešení terminálu – střešní vpusti jsou zahrnuty do položky výkazu výměr č. 42 (resp. v aktualizovaném výkazu výměr po přečíslování položka výkazu výměr č. 46) - Svody vody do DN 125mm, komplet provedení – D+M vč. kolen, spojovacího materiálu, napojení na žlaby a čistící kusy - komplet provedení.

SO 702 Zastřešení cyklostojanů – střešní vpusti jsou zahrnuty do položky výkazu výměr č. 6 - Svody vody do DN 125mm, komplet provedení – D+M vč. kolen, spojovacího materiálu, napojení na žlaby a čistící kusy - komplet provedení.

K DOTAŽU č. 3:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu SO 701 - Zastřešení terminálu s položkou:

D 799		Ostatní		
55	K	7990001	Ostatní neuvedené práce pro zajištění funkčnosti realizovaných zařízení	soubor
PP			Ostatní neuvedené práce pro zajištění funkčnosti realizovaných zařízení	1,000

Žádáme zadavatele, aby jednoznačně specifikoval práce (druh, rozsah, měrná jednotka – počet) výše uvedené položky. Měrná jednotka „soubor“ je pro stanovení konkrétního rozsahu požadované práce bez další specifikace nedostatečná a neurčitá. Nebo případně stanovil konkrétní finanční částku pro výše uvedenou položku, kterou uvedou do výkazu výměr všichni uchazeči.

Doplň zadavatel výkaz výměr o konkrétní výměry, na jehož základě by si mohl uchazeč vytvořit dostatečně jasnou a určitou představu, co přesně, v jakém provedení a v jakém množství je po něm zadavatelem požadováno a mohl tak zpracovat nabídku, která by byla srovnatelná a schopná transparentního hodnocení?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Dle vyjádření projektanta položka výkazu výměr č. 55 „Ostatní neuvedené práce pro zajištění funkčnosti realizovaných zařízení“ (po přečíslování položek výkazu výměr SO 701 se jedná o položku č. 59 – viz Výkaz výměr MMUVD_2016_06_07_VV) zahrnují práce na začištění detailů styků jednotlivých materiálů, zcelistvení odrazivého povrchu spodního podhledu zastřešení, zapuštění LED pásků do odrazivého spodního podhledu a začištění detailů.

K DOTAZU č. 4:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu SO 703 – Cyklověž s položkou:

D 3		Svislé a kompletní konstrukce			
1	K	38638111R	Cyklověž - stavební část vč. úpravy okolí dle podmínek vybraného výrobce	kpl	1,000
PP			dodávka a montáž včetně dílenské dokumentace cyklověže, zkoušek a revizí dle podmínky vybraného výrobce		

Žádáme zadavatele, aby jednoznačně specifikoval práce (druh, rozsah, měrná jednotka – počet) výše uvedené položky. Měrná jednotka „kpl“ je pro stanovení konkrétního rozsahu požadované práce bez další specifikace nedostatečná a neurčitá. Nebo případně stanovil konkrétní finanční částku pro výše uvedenou položku, kterou uvedou do výkazu výměr všichni uchazeči.

Doplní zadavatel výkaz výměr o konkrétní výměry, na jehož základě by si mohl uchazeč vytvořit dostatečně jasnou a určitou představu, co přesně, v jakém provedení a v jakém množství je po něm zadavatelem požadováno a mohl tak zpracovat nabídku, která by byla srovnatelná a schopná transparentního hodnocení?

ODPOVĚĚ ZADAVATELE:

Objekt cyklověže je navržen a chápán jako výrobek, tedy záměrem byla specifikace jeho funkce (automatické uskladnění jízdních kol... viz PD), dodavatel by měl oslovit dodavatele/výrobce těchto výrobků (cyklověží) a vybrat nejvhodnějšího. Součástí dodávky cyklověže jsou pak i konkrétní technické podmínky a specifikace. Není vyloučen ani vlastní návrh cyklověže „na míru“.

Během projektové přípravy byl proveden průzkum možných výrobců/dodavatelů, výše uvedené vychází z těchto poznatků.

K DOTAZU č. 5:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu 10 – VON s položkou:

21	K	074002010	POV - náklady na výluky MHD, změny tras	pol.	1,000
----	---	-----------	---	------	-------

Dle našeho názoru náklady na výluky MHD a změn tras může určit jen a pouze provozovatel MHD - Dopravní podnik města Pardubic a.s., který je zastoupen v zadávacím řízení Statutárním městem Pardubice. Žádáme zadavatele, aby v rámci transparentního jednání buď:

- stanovil konkrétní finanční částku pro výše uvedenou položku, kterou uvedou do výkazu výměr všichni uchazeči
- a nebo**
- doplnil výkaz výměr o konkrétní výměry, na jehož základě by si mohl uchazeč vytvořit dostatečně jasnou a určitou představu, co přesně, v jakém provedení a v jakém množství je po něm zadavatelem požadováno a mohl tak zpracovat nabídku, která by byla srovnatelná a schopná transparentního hodnocení

Doplní, případně provede zadavatel úpravu výkazu výměr na základě výše uvedeného?

ODPOVĚĚ ZADAVATELE:

Po dohodě s provozovatelem MHD – Dopravním podnikem města Pardubic a.s. je tato částka stanovena pro všechny uchazeče jednotně ve výši 60.000,-- Kč bez DPH. Uchazeči ocení pol. 21 – objektu 10 VON částkou 60.000,--Kč bez DPH.

K DOTAŽU č. 6:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu 10 – VON s položkou:

23	K	091504010	Dodávka a montáž informačních billboardů v průběhu realizace díla dle postupů publicity pro program švýcarsko - české splupráce	pol.	1,000
----	---	-----------	---	------	-------

Kolik těchto informačních billboardů bude na stavbě instalováno?

ODPOVĚĚ ZADAVATELE:

Položka č. 23 výkazu výměr objektu 10-VON byla upřesněna dle podmínek poskytovatele dotace. Informační billboardy budou na stavbě 2 ks, o rozměrech A0 (841/1189mm) s horní hranou na úrovni 2100mm nad terénem bude upevněna na dvou ocelových nohách (průměr 50mm) se záslepkou a ukotvena do vrtaných zemních kotev dl. 900mm s průměrem 50mm.

K DOTAŽU č. 7:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu SO 501.1 - Přeložka NTL plynovodu s položkou:

D OST			Ostatní		
42	K	35036014R	Náhradní zásobování - pojízdný zásobník	kus	1,000

Žádáme zadavatele o upřesnění požadované kapacity zásobníku. Z dokumentace vyplývá, že zásobník bude potřebný po dobu přepojení plynovodního řádu, ale není jasné pro kolik odběratelů.

Upřesní zadavatel jaký zásobník (s jakou kapacitou) máme cenit?

ODPOVĚĚ ZADAVATELE:

V kontrolním rozpočtu stavby projektant předpokládá NZZP na dobu 24 hodin a spotřebu 200m³ plynu, k položce č. 42 výkazu výměr bylo uvedeno upřesnění kapacity zásobníku.

K DOTAŽU č. 8:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkazy výměr objektů:

SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží s položkami

3	K	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	3 400,000
4	M	103715000	substrát pro trávníky	m3	850,000
5	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3 400,000
6	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	51,000
7	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	3 400,000
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 400,000
9	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	3 400,000
10	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině a svahu do 1:2	m3	1,700
11	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 400,000
12	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	340,000

SO 103 - Komunikace kpt. Bartoše s položkami:

3	K	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 390,000
4	M	103715000	<i>substrát pro trávníky</i>	m3	347,500
5	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 390,000
6	M	005724100	<i>osivo směs travní parková</i>	kg	20,850
7	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1 390,000
8	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 390,000
9	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 390,000
10	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině a svahu do 1:2	m3	0,695
11	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	1 390,000
12	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	139,000

SO 104 - Výjezd z ČSPH s položkami:

1	K	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	750,000
2	M	103715000	<i>substrát pro trávníky</i>	m3	187,500
3	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	750,000
4	M	005724100	<i>osivo směs travní parková</i>	kg	11,250
5	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	750,000
6	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	750,000
7	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	750,000
8	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině a svahu do 1:2	m3	0,375
9	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	750,000
10	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	75,000

SO 801 - Sadové úpravy s položkami:

D D3 Příprava pozemku - ohumusování, jemné terénní modelace

22	K	182001111	Plošná úprava terénu při nerovnostech +-10cm, v rovině	m2	4 994,000
23	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním	m2	4 994,000
24	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko	m2	4 994,000
25	M	R1	<i>Chemický přípravek na odplevelení pozemku - totální herbicid (0,0005l/m2)</i>	l	2,497
26	K	r-položka.2	Rozprostření štěrku tl.25cm (štěrkové záhony)	m2	55,000
27	M	R2	<i>Štěrka fr. 0-32mm (55*0,25)</i>	m3	13,750

D D4 Založení trávníku

28	K	181451131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4 300,000
29	K	111104211	Pokosení trávníku	m2	4 300,000
30	K	184802111.1	Chemické ošetření trávníku selektivním herbicidem po založení na široko	m2	4 300,000
31	K	185802123	Hnojení trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem na široko (4300*0,00005)	t	0,215
32	M	R4	<i>Travní osivo (4300*0,035)</i>	kg	150,500
33	M	R5	<i>Chemický přípravek - selektivní herbicid - na odplevelení trávníku (4250*0,00015)</i>	l	0,640
34	M	R6	<i>Umělé trávníkové hnojivo (4300*0,04)</i>	kg	172,000

Dle našeho názoru zřejmě dochází k „dablování“ položek určených pro realizaci plochy trávníků.

Provede zadavatel kontrolu výše uvedených položek co do rozsahu a popřípadě opraví výkaz výměr?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Projektant potvrdil skutečnost, že jsou některé položky zdvojené. Obecně jsou obsahem SO řady 100 terénní práce až po navezení zeminy a její prvotní ošetření, vlastní osev a následné práce jsou předmětem SO 801. Výjimku pak tvoří drobné dopravní plochy, které jsou řešeny v rámci SO100. Množstevní položky byly ve výkazu výměr v SO 101, SO 103 a SO 104 projektantem zpřesněny – viz příloha č. 1 - Výkaz výměr MMUVD_2016_06_07_VV.

K DOTAZU č. 9:

Zadavatel v rámci zadávací dokumentace předložil k ocenění výkaz výměr objektu SO 651 - Trolejové vedení.

Žádáme zadavatele o upřesnění povrchové úpravy pro sloupky trakčního vedení a dále zda jsou součástí dodávky s trakčním sloupem i výložníky pro osvětlení. Není jasné, zda bude povrchová úprava vypalovanou barvou AKZO nebo hydrodynamický nátěr (v dokumentaci toto není přesně napsáno).

Upřesní zadavatel výše uvedené nejasnosti pro objekt SO 651 - Trolejové vedení?

ODPOVĚĎ ZADAVATELE:

Výložníky veřejného osvětlení i na trakčních stožárech jsou samostatnými položkami uvedenými v SO 401, jsou dodány současně se svítidlem.

Popis povrchové úpravy stožárů je uveden ve SO 401.1 na výkrese C.401.11 (AKZO tmavě šedá, RAL 9007), 3ks na typizovaných trakčních stožárech jsou žárově zinkované obloukové výložníky.

Zadavatel dále v souladu s §49 odst. 4 zákona poskytuje dodatečné informace k zadávacím podmínkám týkající se upřesnění níže uvedených položek výkazu výměr:

1/ V SO 651 Trolejové vedení u položky č. 94 - Zához jámy po základech a sondách (tř. zeminy 3, 4 - 50%) bylo zjištěno uvedené množství 0 m³. Správně výměra činí 206 m³.

2/ V SO 10 –VON položka č. 24 - Dodávka a montáž stálé pamětní desky - uvedeno upřesnění:

Rozměr 300 x 150 x 2 mm. Doporučený materiál: deska ze stříbrného anodizovaného aluminia, tisk sítotiskem, povrch lakován.

3/ V SO 401.1 – Veřejné osvětlení Smp bylo zjištěno, že v rámci poskytnutého výkazu výměr se při tisku vytisknou pouze položky č. 1 až 92, přičemž ale tento stavební objekt obsahuje celkem 98 položek. Tento nedostatek je v revidovaném výkazu výměr odstraněn.

4/ V rámci níže uvedených položek „Přesun hmot procentní....“ bylo provedeno upřesnění výměr včetně vzorce výpočtu. V položce (buňce) jsou uvedeny procenta, uchazeč jen doplní patřičný součet příslušných položek uvedených v poznámce pod příslušnou položkou „Přesun hmot procentní....“ u těchto stavebních objektů:

SO 351.1. – pol. č. 91

SO 351.2. – pol. č. 80

SO 351.3 – pol. č. 62

SO 701 – po přečíslování v revidovaném výkazu výměr pol. č. 65, 72,99,155,169, 175, 178

SO 704 – pol. č. 18

SO 802 – pol. č. 26.

Výše uvedené skutečnosti jsou zohledněny ve výkazu výměr - MMUVD_2016_06_07_VV.

Požadavkem zadavatele je, aby uchazeč provedl ocenění podle výkazu výměr MMUVD_2016_06_07_VV, který tvoří přílohu těchto Dodatečných informací č. 1 k zadávacím podmínkám.

Zadavatel uchazečům důrazně doporučuje provést před odevzdáním své nabídky kontrolu Profilu zadavatele, zdali zde nebyly k předmětné veřejné zakázce zveřejněny další Dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Dodatečné informace zadavatel uveřejní na profilu zadavatele: <https://vzmmp.cz/>

Vzhledem k výše uvedenému prodlužuje zadavatel v souladu s § 40 odst. 2 a 3 zákona č. 137/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, lhůtu pro podání nabídek a to následovně:

MÍSTO, LHŮTA A ZPŮSOB PODÁVÁNÍ NABÍDEK

Nabídka musí být doručena zadavateli nejpozději do 03.08.2016 do 10:00 hodin (konec lhůty pro podání nabídek) na odbor rozvoje a strategie Magistrátu města Pardubic - č. dveří C203a, případně zaslána poštou na adresu zadavatele: Statutární město Pardubice, Magistrát města Pardubice, Odbor rozvoje a strategie, Pernštýnské náměstí 1, 530 02 Pardubice tak, aby byla doručena nejpozději do výše uvedeného data a hodiny.

Otevírání obálek s nabídkami (veřejné pro uchazeče) proběhne dne 03.08.2016 v 10:00 hodin v zasedací místnosti Rady města Pardubic, budova Magistrátu města Pardubic, Pernštýnské nám. 1, Pardubice (1. patro).

Předem děkujeme za předložení nabídky.

Ing. Miroslav Čada
vedoucí odboru rozvoje a strategie

v z. Ing. Karolína Vopršalová

Příloha č. 1: Výkaz výměr MMUVD_2016_06_07_VV (.xls, .pdf)