



Vaše značka:

ze dne:

Č. j.: JIH/089624/19/INV/Dec VZ 98.19

Sp. zn. S-JIH/084050/19

všem dodavatelům

zveřejněním na profilu zadavatele

- zde -

Vyřizuje: Bc. Monika Decková, DiS.

Telefon: +420 599 430 274

Fax:

E-mail: monika.deckova@ovajih.cz

Datum: 25. října 2019

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Veřejná zakázka: „Rekonstrukce objektu ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka“

Zadavatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
zastoupen Bc. Martinem Bednářem, starostou obvodu
IČO: 00845451, DIČ: CZ00845451

Způsob zadání: podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

V návaznosti na e-mailovou žádost a žádost v E-ZAK ze dne 23. 10. 2019 a 24. 10. 2019 poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, výše uvedené veřejné zakázky, a to:

Dotaz č. 1	V zadávací dokumentaci jsem nenašla projektovou dokumentaci k elektroinstalacím, nacházejí se zde pouze rozpočty, tímto tedy žádám o zveřejnění PD části elektroinstalace - Silnoproud, Slaboproud a Hromosvod.
Odpoověď č. 1	Zadavatel uveřejňuje projektovou dokumentaci silnoproudu, slaboproudu a hromosvodu.

Dotaz č. 2	Ve výkazu výměr pro obj. 01 Exteriér je uvedena položka:					
	D 741 Elektroinstalace - silnoproud					
	93	K	7414R1	Demontáž a montáž hromosvodu, viz samostatný rozpočet	soubor	1,000
	Ve výkazu výměr pro obj. 03 Hromosvod je uvedena položka:					
	D 21-M Elektromontáže					
	1	K	210220R1	D+M Hromosvod dle samostatného rozpočtu	soubor	1,000

Dotaz č. 2	Žádáme o sdělení, zda výše uvedené položky pro jednotlivé objekty nejsou duplicitní. Zároveň žádáme o doplnění zadávací dokumentace o projektovou dokumentaci hromosvodu.
Odpověď č. 2	<i>Zadavatel uveřejňuje projektovou dokumentaci hromosvodu a upravený výkaz výměr.</i>

Dotaz č. 3	<p>Ve výkazu výměr pro obj. 04 Elektroinstalace jsou uvedeny položky:</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">D 21-M Elektromontáže</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">K</td> <td style="text-align: center;">2108R1</td> <td>D+M Elektroinstalace - silnoproud viz samostatný rozpočet</td> <td style="text-align: center;">soubor</td> <td style="text-align: center;">1,000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">K</td> <td style="text-align: center;">2108R2</td> <td>D+M Elektroinstalace - slaboproud viz samostatný rozpočet</td> <td style="text-align: center;">soubor</td> <td style="text-align: center;">1,000</td> </tr> </table> <p>Žádáme o doplnění zadávací dokumentace o projektovou dokumentaci silnoproudu a slaboproudu.</p>	D 21-M Elektromontáže						1	K	2108R1	D+M Elektroinstalace - silnoproud viz samostatný rozpočet	soubor	1,000	2	K	2108R2	D+M Elektroinstalace - slaboproud viz samostatný rozpočet	soubor	1,000
D 21-M Elektromontáže																			
1	K	2108R1	D+M Elektroinstalace - silnoproud viz samostatný rozpočet	soubor	1,000														
2	K	2108R2	D+M Elektroinstalace - slaboproud viz samostatný rozpočet	soubor	1,000														
Odpověď č. 3	<i>Zadavatel uveřejňuje projektovou dokumentaci silnoproudu a slaboproudu.</i>																		

Dotaz č. 4	<p>V tabulkách PSV – Výpis oken je uveden součinitel prostupu tepla $U_w = 1,2 \text{ Wm}^{-2} \text{ K}^{-1}$. Ve výkazu výměr je uveden celkový tepelný prostup oknem $U=0,67$.</p> <p>Žádáme o úpravu výkazu výměr a sjednocení hodnot prostupu tepla dle tabulek PSV – Výpis oken.</p>
Odpověď č. 4	<i>Upraveno ve výkazu výměr.</i>

Dotaz č. 5	Ve výpisu střešních oken je celkem 11ks střešních oken a 2ks střešního výlezu. U všech je psáno dodávka včetně žaluzií tj celkem 13ks. Ve výkazu jsem našel žaluzie u pol. č. 171 (3ks) a pol. č. 177 (8ks), tj. celkem 11ks.
Odpověď č. 5	<i>Upraveno ve výkazu výměr.</i>

Dotaz č. 6	<p>V PD – výkres střešní konstrukce je uvedena skladba S4 – krytina z cementovláknitých šablon a skladba S14 – krytina z imitace falcované krytiny.</p> <p>Ve výkazu výměr jsem nenašel položku na krytinu S14. Plechové krytině by mohla odpovídat pol č. 117, ale množství u této položky neodpovídá ploše střechy ve výkrese.</p>
Odpověď č. 6	<i>Upraveno ve výkazu výměr.</i>

V návaznosti na shora uvedené doplnění a změnu zadávacích podmínek obsažených ve Výzvě k podání nabídek zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 zákona prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 19. 11. 2019 do 10:00 hod. a poskytuje novou časovou specifikaci, a to:

3. Časová specifikace		
Lhůta pro:	Od:	Do:
- prohlídku místa plnění	7. 11. 2019, 10:00 hod.	7. 11. 2019, 11:00 hod.
- podání žádosti o písemné vysvětlení ZD	---	7. 11. 2019, 23:59 hod.
- uveřejnění vysvětlení zadávací dokumentace	---	12. 11. 2019
- podání nabídek	---	19. 11. 2019, 10:00 hod.
- předpokládanou dobu plnění	1/2020 – 8/2020	
- zadávací lhůtu	90 kalendářních dnů	

Toto poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace, vč. příloh, je pro zpracování nabídky závazné.

S pozdravem

Ing. Stanislav Šplíchal
vedoucí odboru investičního

Dokument je opatřen elektronickým podpisem.

7 příloh