



Písemná zpráva zadavatele

vyhotovená v souladu s § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“)

Název veřejné zakázky:

„Digitální skiografické pracoviště pro odd. RDG Jičín“

1. Označení zadavatele a jeho zástupce:

Název zadavatele:	Oblastní nemocnice Jičín a.s.
Sídlo zadavatele:	Bolzanova 512, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín
IČ:	26001551
Osoba oprávněná jednat:	Ing. Tomáš Sláma, MSc., předseda představenstva

Zástupce zadavatele:

Název:	Centrum evropského projektování a. s.
Sídlo:	Hradec Králové, Švendova 1282, PSČ 500 03
IČ:	27529576
Osoba oprávněná jednat:	Ing. Iva Krunčíková, prokuristka
Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Včeliš
tel.:	+420 499 420 405
e-mail:	vcelis@cep-rra.cz

2. Předmět veřejné zakázky:

Předmětem této zakázky je **dodávka nového přístroje – 1ks digitálního rtg skiografického systému** do Oblastní nemocnice Jičín a.s..

3. Cena sjednaná ve smlouvě na veřejnou zakázku:

Všechny tři smlouvy (Kupní smlouva, Smlouva o dílo a „Servisní smlouva“ byly mezi zadavatelem a vybraným dodavatelem uzavřeny dne 29. 08. 2018, v celkové ceně **6 842 477,- Kč bez DPH**.

4. Druh zadávacího řízení:

Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zahájená dle § 56 ZZVZ v otevřeném řízení.



5. Označení účastníků zadávacího řízení:

1.

PROMEDICA PRAHA GROUP, A.S.

IČ: 25099019
sídlo: Juárezova 1071/17, Bubeneč, 160 00 Praha 6
doručovací adresa: Novodvorská 136, 142 00 Praha 4
Nabídka doručena dne: 18. 04. 2018, v 09,04 hodin.

Hodnotící kritéria:

Nabídková cena v Kč bez DPH: 6 842 477,-

Technické a funkční vlastnosti

Vertigraf lze sklápat motoricky (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg vč. akumulátoru (hodnoceným parametrem je hmotnost samotného mobilního detektoru včetně akumulátoru, bez jakéhokoliv dalšího příslušenství, v jednotkách "kg"; účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede hmotnost nabízeného mobilního detektoru vč. akumulátoru, přičemž tato hmotnost musí činit max. 3,5 kg.) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

3,17 kg

Velikost pixelu všech detektorů max. 150 μm (hodnoceným parametrem je velikost pixelu detektorů v jednotkách " μm " (mikrometr); účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede velikost pixelu nabízených detektorů, přičemž tato velikost musí činit max. 150 μm .) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

139 μm

CD / LED displej lze ovládat dotykem (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

2.

FOMA MEDICAL spol. s r.o.

IČ: 02464454
sídlo: Jana Krušinky 1737/6, 500 02 Hradec Králové
Nabídka doručena dne: 18. 04. 2018, ve 11,42 hodin.

Hodnotící kritéria:



Nabídková cena v Kč bez DPH:

7 252 728,-

Technické a funkční vlastnosti

Vertigraf lze sklápět motoricky (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg vč. akumulátoru (hodnoceným parametrem je hmotnost samotného mobilního detektoru včetně akumulátoru, bez jakéhokoliv dalšího příslušenství, v jednotkách "kg"; účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede hmotnost nabízeného mobilního detektoru vč. akumulátoru, přičemž tato hmotnost musí činit max. 3,5 kg.) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

2,80 kg

Velikost pixelu všech detektorů max. 150 μm (hodnoceným parametrem je velikost pixelu detektorů v jednotkách " μm " (mikrometr); účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede velikost pixelu nabízených detektorů, přičemž tato velikost musí činit max. 150 μm .) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

148 μm

CD / LED displej lze ovládat dotykem (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

3.

EXRAY s.r.o.

IČ: 01647580
sídlo: Karlovarská 89, 271 01 Nové Strašecí
Nabídka doručena dne: 18. 04. 2018, ve 12,43 hodin.

Hodnotící kritéria:

Nabídková cena v Kč bez DPH:

8 391 000,-

a) Technické a funkční vlastnosti

Vertigraf lze sklápět motoricky (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg vč. akumulátoru (hodnoceným parametrem je hmotnost samotného mobilního detektoru včetně akumulátoru, bez jakéhokoliv dalšího příslušenství, v jednotkách "kg"; účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede hmotnost nabízeného mobilního detektoru vč. akumulátoru, přičemž tato hmotnost musí činit max. 3,5 kg.) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV1 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

3,10 kg



Velikost pixelu všech detektorů max. 150 μm (hodnoceným parametrem je velikost pixelu detektorů v jednotkách " μm " (mikrometr); účastník ve sloupci s názvem "Hodnota/Popis" uvede velikost pixelu nabízených detektorů, přičemž tato velikost musí činit max. 150 μm .) Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TV2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace.

140 μm

CD / LED displej lze ovládat dotykem (Tato položka je součástí hodnotících kritérií a pro tento účel má označení TA2 - viz bod 14. Zadávací dokumentace - hodnoceným parametrem bude údaj "ANO" nebo "NE". V případě, že účastník uvede "ANO", obdrží v rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria celkem 5 bodů, dle vzorce uvedeného v bodě 14. Zadávací dokumentace. V případě, že účastník uvede "NE", neobdrží žádný bod.)

ANO

6. Označení všech vyloučených účastníků zadávacího řízení a odůvodnění jejich vyloučení:

Zadavatel nevyloučil žádného účastníka.

7. Označení vybraného dodavatele a odůvodnění jeho výběru:

PROMEDICA PRAHA GROUP, A.S.

IČ: 25099019

sídlo: Juárezova 1071/17, Bubeneč, 160 00 Praha 6

doručovací adresa: Novodvorská 136, 142 00 Praha 4

Nabídková cena v Kč bez DPH: 6 842 477,-

(dále jen „účastník“ nebo „vybraný dodavatel“)

Odůvodnění výběru:

Zadavatel v zadávací dokumentaci stanovil hodnocení nabídek dle jejich ekonomické výhodnosti nabídek, tj. kromě nejnižší nabídkové ceny v Kč bez DPH hodnotil i některé technické a funkční vlastnosti.

Účastník splnil všechny zadávací podmínky, předložil doklady dle § 122 odst. 3 ZZVZ, nabídl nejvýhodnější nabídku a s nabídkovou cenou ve výši 6 842 477,- Kč bez DPH se stal vybraným dodavatelem.

Hodnocení nabídek:

Hodnocení nabídek bylo provedeno dle **ekonomické výhodnosti nabídek** podle ustanovení § 114 a násl. ZZVZ, na základě následujícího poměru nabídkové ceny a kvality:

a) **Celková nabídková cena za předmět zakázky** (hodnocena bude cena v Kč bez DPH):
váha 80 %

b) **Technické a funkční vlastnosti:** váha 20%

ad a)

Celková nabídková cena za předmět zakázky

Počet bodů každého účastníka za toto dílčí kritérium se vypočte podle vzorce (výsledek bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa):



nejnižší celková nabídková cena v Kč bez DPH
----- x 100 (bodů) x 0,8 (váha kritéria)
hodnocená celková nabídková cena v Kč bez DPH

Účastník může u tohoto hodnotícího kritéria získat maximálně 80 bodů.

ad b)

Čtyřem níže uvedeným technickým parametrům, které budou předmětem hodnocení v rámci tohoto kritéria, zadavatel stanovil dílčí váhu 25% (dílčí kritéria), viz sloupec "Dílčí váha" v tabulce ve formátu Excel s názvem Technické podmínky, která tvoří přílohu č. 2 této zadávací dokumentace.

Bodové hodnocení nabídky v tomto hodnotícím kritériu bude vypočteno podle vzorce (výsledek bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa):

$$T = T_{V1} + T_{V2} + T_{A1} + T_{A2},$$

kde:

- T_{V1} je počet bodů u parametru uvedeného příloze č. 2 této zadávací dokumentace pod názvem: „Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg vč. akumulátoru“, jehož hodnota má být 3,5 kg nebo nižší, vypočtený podle vzorce:

nejnižší nabídnutý údaj

$$T_{V1} = \frac{\text{hodnocený údaj}}{\text{nejnižší nabídnutý údaj}} * 100 \text{ (bodů) } *$$

0,25 (25% - dílčí váha parametru „Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg vč. akumulátoru“) *

0,2 (20% - váha dílčího kritéria „Technické a funkční vlastnosti“)

Výpočet bodů všech účastníků:

Hodnotící kritérium	Počet bodů účastníka - PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.	Počet bodů účastníka - FOMA MEDICAL spol. s r.o.	Počet bodů účastníka - EXRAY s.r.o.
Nabídková cena v Kč bez DPH	80,00	75,47	65,24
Vertigraf lze sklápět motoricky	5	5	5
Hmotnost mobilního detektoru max. 3,5 kg	4,42	5	4,52
Velikost pixelu všech detektorů max. 150 μm	5	4,70	4,96



CD / LED displej lze ovládat dotykem	5	5	5
Celkový počet bodů	99,42	95,17	84,72

Pořadí nabídek:

Pořadí nabídek	Název účastníka	Počet bodů	Číslo nabídky
1.	PROMEDICA PRAHA GROUP, a.s.	99,42	1.
2.	FOMA MEDICAL spol. s r.o.	95,17	2.
3.	EXRAY s.r.o.	84,72	3.

8. Označení poddodavatelů vybraného dodavatele:

Vybraný dodavatel bude pro plnění zakázky využívat následující poddodavatele:

ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	
Poddodavatel č. 1:	
Obchodní firma:	STARKON, a.s.
Sídlo:	Bohuslavice 10, 588 56 Telč
IČ:	26227525
DIČ:	CZ26227525
Kontaktní osoba poddodavatele: (jméno, telefon, e-mail)	T. Krejčí, 602 594 061, tkrejci@starkon.cz
Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlám poddodavateli zadat:²	Stavební úpravy



ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	
Poddodavatel č. 2:	
Obchodní firma:	Ing. Arch. Libor Kubena
Sídlo:	Martiněves – Pohořice 123, 411 19 Mšené Lázně
IČ:	14959593
DIČ:	
Kontaktní osoba poddodavatele: (jméno, telefon, e-mail)	L. Kubena, 603 262 247, libor@kubena.com
Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlám poddodavateli zadat:³	Projektová dokumentace

9. Odůvodnění použití jednacího řízení s uveřejněním nebo řízení se soutěžním dialogem:

Nepoužito.

10. Odůvodnění použití jednacího řízení bez uveřejnění:

Nepoužito.

11. Odůvodnění použití zjednodušeného režimu:

Nepoužito.

12. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení:

Nerelevantní.

13. Odůvodnění použití jiných komunikačních prostředků při podání nabídky namísto elektronických prostředků:

Nabídky byly podávány v listinné podobě. Ostatní komunikace mezi zadavatelem a účastníky byla vedena elektronickými prostředky nebo osobně. Na zadavatele se nevztahuje povinnost dle ustanovení § 211 odst. 3 ZZVZ, které má odloženou účinnost.

14. Osoby, u kterých byl zjištěn střet zájmů spolu s uvedením přijatých opatření:

U žádné osoby nebyl zjištěn střet zájmů.



15. Odůvodnění postupu nerozdělení nadlimitní veřejné zakázky na části:

V rámci projektu: **Obnova a rozšíření technického vybavení Oblastní nemocnice Jičín a.s.**,
Reg. číslo projektu: **CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001405**,
(spolufinancováno Evropskou unií z Integrovaného regionálního operačního programu),
zadavatel rozdělil předmět koupě /projektu/ na 25 nadlimitních otevřených řízení na dodávky dle ZZVZ,
dle druhu zdravotnického přístroje. Jednou z těchto VZ je i tato zakázka. Vzhledem k předpokládané
hodnotě této zakázky a malému objemu poptávaných výrobků by bylo další dělení zakázky neefektivní
a nevhodné.

16. Odůvodnění stanovení požadavku na prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst.3 ZZVZ:

Zadavatel nepožadoval prokázání obratu v případě postupu dle § 78 odst.3 ZZVZ.

V Hradci Králové dne 18. 09. 2018

.....
Ing. Jiří Včeliš
Centrum evropského projektování a. s.
oprávněná osoba zástupce zadavatele