Nr sprawy: DSUiZP 252/JK/17/2018 Końskie 2018-04-16

|  |
| --- |
| Firmy biorące udział w postępowaniu ogłoszonym w Systemie Zamówień Publicznych Portal Centralny Nr ogłoszenia: nr 539933-N-2018 z dnia 2018-04-04 r. **;**  na  stronie internetowej zoz-konskie.bip.org.pl oraz w siedzibie zamawiającego -Tablica ogłoszeń |

**dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na; systematyczne – sukcesywnie przez okres 24 miesięcy dostawy: materiałów, narzędzi zużywalnych do zabiegów kardioangiograficznych, - wg. zadań 1-3.**

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące pytania i wnioski dotyczące treści zapisów SIWZ informuje :

**PYTANIE 1 – dotyczy zadania nr 1 :**

W tabeli parametrów granicznych / ocenianych jest zapis:

System do diagnostyki FFR

Kompatybilny z cewnikami diagnostycznymi 5F

Większość dostępnych na rynku rozwiązań przeznaczonych jest do stosowania z cewnikami prowadzącymi, a nie diagnostycznymi, których budowa nie zapewnia odpowiedniego poziomu wsparcia dla używanych narzędzi stosowanych przy zabiegach wewnątrznaczyniowych, oraz należytego poziomu bezpieczeństwa dla pacjenta poddawanego typu zabiegom. Jak też wskazuje sama nazwa, cewnik diagnostyczny przeznaczony jest do diagnostyki, czyli w tym przypadku tzw. koronarografii.

Rozumiemy zatem, że w tym miejscu opisu ( załącznik nr 2 ) pojawiła się omyłka pisarska i w miejscu gdzie pojawia się określenie „cewnik diagnostyczny” Zamawiający tak naprawdę chciał umieścić zapis „cewnik prowadzący”?

Wnioskujemy o stosowną zmianę tej części opisu:

- z : „Kompatybilny z cewnikami **diagnostycznymi** 5F”,

- na : „Kompatybilny z cewnikami **prowadzącymi** 5F”.

**Odpowiedź nr 1**

Zamawiający koryguje zapis w warunkach przetargu z : „Kompatybilny z cewnikami

diagnostycznymi 5F, na : „Kompatybilny z cewnikami prowadzącymi 5F”

**PYTANIE 2 – dotyczy zadania nr 2 :**

W tabeli parametrów granicznych / ocenianych jest zapis:

System do diagnostyki IVUS (…)

Kompatybilny z cewnikami diagnostycznymi 6F

Większość dostępnych na rynku rozwiązań przeznaczonych jest do stosowania z cewnikami prowadzącymi, a nie diagnostycznymi, których budowa nie zapewnia odpowiedniego poziomu wsparcia dla używanych narzędzi stosowanych przy zabiegach wewnątrznaczyniowych, oraz należytego poziomu bezpieczeństwa dla pacjenta poddawanego typu zabiegom. Jak też wskazuje sama nazwa, cewnik diagnostyczny przeznaczony jest do diagnostyki, czyli w tym przypadku tzw. koronarografii.

Rozumiemy zatem, że w tym miejscu opisu ( załącznik nr 2 ) pojawiła się omyłka pisarska i w miejscu gdzie pojawia się określenie „cewnik diagnostyczny” Zamawiający tak naprawdę chciał umieścić zapis „cewnik prowadzący”?

Wnioskujemy o stosowną zmianę tej części opisu:

- z : „Kompatybilny z cewnikami **diagnostycznymi** 6F”,

- na : „Kompatybilny z cewnikami **prowadzącymi** 6F”.

**Odpowiedź nr 2**

Zamawiający koryguje zapis w warunkach przetargu z : „Kompatybilny z cewnikami

diagnostycznymi 5F, na : „Kompatybilny z cewnikami prowadzącymi 6F”

Pytanie nr 1 dot do zadania nr 2

Czy Zamawiający w miejsce pierwotnych zapisów SIWZ dopuści do przetargu Cewnik balonowy do kontrapulsacji wewnątrzaortalnej autoryzowanego producenta Datscope, kompatybilny z wszystkimi dostępnymi systemami Datascope oraz ArrowCAT: o nastepujacych parametrach technicznych

Zestaw do kontrapulsacji

* kompatybilne z systemem ArrowCAT oraz Maquet/Datascope
* Zakres objetosci min. 25 - 40ml.
* Rozmiar 7,5 F
* dostępna pojemność 50ml
* Dostępny balon o poj. conajmniej 34 ml dla wzrostu od 152 cm

**Odpowiedź nr 1 dot do zadania nr 2**

Parametry systemu proponowanego przez oferenta podlegają dodatkowej ocenie punktowej i nie wykluczają udziału w przetargu

*Pismo zostaje w dniu dzisiejszym zamieszczone na stronach*  [[http: /zoz-konskie.bip.org.pl/](http://zoz-konskie.bip.org.pl/)](http://www.zoz.konskie.pl)

Z-ca Dyrektora

Zespołu Opieki Zdrowotnej

w Końskich

mgr inż. Jerzy Grodzki

*Sporządził:*

*st. Ins. ds. Zamówień Publicznych*

*Jacek Kruk*