

Kalisz, dnia 20 wrzesień 2010 roku

Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu

I N F O R M A C J A

Dotyczy: postępowania na sukcesywne dostawy płyt i wkrętów do chirurgii szczękowej, elektrod do aparatu ERBE, trokarów do laparoskopu, klipsów polimerowych, protez powięzi oraz pojemników na zużyty sprzęt jednorazowy i na materiał do badań histopatologicznych (znak sprawy 72/10).

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, informujemy, co następuje:

Pytanie nr 1 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający w zadaniu nr 2 w pozycji nr 3 i 4 dopuści kabel wielorazowego użytku o długości 4 m ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 2 dot. SIWZ rozdz. 3B pkt UU ust. 72:

W związku z faktem, że złożenie oferty w postępowaniu przetargowym nie jest czynnością zobowiązującą w rozumieniu prawa cywilnego (a jest nią dopiero podpisanie umowy) chcielibyśmy potwierdzić, że Zamawiający uzna za wystarczające pełnomocnictwo do złożenia oferty przetargowej wskazujące, iż osoba w nim wskazana umocowana jest do przygotowania, podpisania i złożenia oferty przetargowej w postępowaniu prowadzonym przez Zamawiającego? Naturalnie umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie podpisana przez osobę umocowaną do zaciągania zobowiązań i składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy.

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 3 dot. Zadania nr 6:

Czy Zamawiający dopuści w tym zadaniu protezę powięzi mięśni (siatkę) o wymiarach 10 cm x 15 cm?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 4 dot. Zadania nr 3, poz.1:

Czy Zamawiający w zadaniu nr 3 dopuści zaoferowanie w pozycji nr 1 trokara posiadającego karbowaną kaniulę zamiast śruby mocującej ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 5 dot. Zadania nr 3, poz. 2:

Czy Zamawiający w zadaniu nr 3 dopuści zaoferowanie w pozycji nr 2 trokara 5-11mm ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 6 dot. Zadania nr 3 i 4:

Czy Zamawiający wymaga aby trokary w zadaniu nr 3 i 4 posiadały trójstopniowy opisany kranik insuflacyjny co w znacznym stopniu ułatwia użytkowanie trokara ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 7 dot. Zadania nr 3:

Czy Zamawiający wymaga aby w zadaniu 3 zaoferowane trokary posiadały płaskie ostrze w kształcie litery V posiadające blokadę ostrza ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 8 dot. projektu umowy:

Prosimy o wykreślenie z zapisu umowy § 3 ust. 2 lit. b) i e).

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy § 3 ust. 2 projektu umowy.

Pytanie nr 9 dot. projektu umowy:

Prosimy o wykreślenie z zapisu umowy § 6 ust. 3.

Odpowiedź: NIE, Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy § 6 ust. 3 projektu umowy.

Pytanie nr 10 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający mając na względzie aspekty ekonomiczne dopuści elektrody wielorazowego użytku do aparatu elektrochirurgii ERBE z wejściem jednobolcowym i przyciskiem w rękojeści cięcie-koagulacja oraz kablem podłączeniowym w ilości zapewniającej i odpowiedniej do wykonania co najmniej 300 operacji ?

Odpowiedź: NIE.

Pytanie nr 11 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający kieruje się rachunkiem ekonomicznym i dopuści w pozycji nr 1 wyposażenie wielorazowe w ilości tożsamej w wymaganym ?

Odpowiedź: NIE.

Pytanie nr 12 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający oczekuje elektrod jednorazowych biernych z systemem antyoparzeniowym uniwersalnych dla dzieci i dorosłych kompatybilnych z diatermią chirurgiczną ERBOTOM, które są wyposażone w odizolowany pierścień potencjału i dedykowane są do pracy z diatermiami chirurgicznymi ERBOTOM ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 13 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty stosownych zaświadczeń i certyfikatów dopuszczających do stosowania w jednostkach służby zdrowia oraz określających możliwość bezpiecznego stosowania do diatermii chirurgicznych ERBOTOM ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 14 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający dopuści kable do elektrod biernych o długości 4 metry ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 15 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający dopuści kable do elektrod biernych o długości 5 metrów ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 16 dot. Zadania nr 2:

Jaki system antyoparzeniowy elektrod biernych wielorazowych ma na myśli Zamawiający ?

Odpowiedź: Zamawiający wyjaśnia iż ma na myśli system, który zabezpiecza pacjenta przed oparzeniem.

Pytanie nr 17 dot. Zadania nr 2:

Czy Zamawiający dopuści elektrodę jednorazową z wtyczką 3-pinową i adapterem, przyciskiem w rękojeści „cięcie-koagulacja” ?

Odpowiedź: NIE.

Pytanie nr 18 dot. Zadania nr 2 poz. 1:

Czy zamawiający wymaga elektrody jednorazowej czynnej do aparatu elektrochirurgii ERBE z wejściem jednobolcowym i przyciskiem w rękojeści „cięcie-koagulacja” oraz z nożykiem o długości 3,3-3,5m ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 19 dot. Zadania nr 2 poz. 2:

Czy zamawiający wymaga elektrod jednorazowych biernych z systemem antyoparzeniowym uniwersalnych dla dzieci i dorosłych, kompatybilnych z diatermią chirurgiczną Erbotom, żelowych, owalnych, dzielonych, o powierzchni całkowitej 160-170cm², powierzchni aktywnej 105-108cm², pakowanych pojedynczo ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 20 dot. Zadania nr 2 poz. 3:

Czy zamawiający dopuszcza elektrody wielorazowe bierne z systemem antyoparzeniowym dla dzieci z kablem 5m, kompatybilne z diatermią chirurgiczną ERBOTOM ?

Odpowiedź: TAK.

Pytanie nr 21 dot. Zadania nr 2 poz. 4:

Czy zamawiający dopuszcza elektrodę wielorazową bierną z systemem antyoparzeniowym, dla dorosłych z kablem 5m, kompatybilną z diatermią chirurgiczną Erbotom ?

Odpowiedź: TAK.

