

Bielsko-Biała dn. 29.01.2024 r.

DZP.271.6.2024 - 8

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla potrzeb Beskidzkiego Centrum Onkologii - Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej - znak sprawy: DZP.271.6.2024

Uprzejmie informujemy, iż do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie do SWZ o treści :

1. Dotyczy projektu umowy §4 pkt 13 :

Zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminów reklamacji dotyczące braków ilościowych w przypadku dosłania/dostarczenia przez Wykonawcę/ brakującego towaru będą załatwiane w ciągu 48 godzin w dniach roboczych od powiadomienia o tym fakcie Wykonawcę zgodnie z § 4 ust. 12;

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SWZ.

2. Dotyczy projektu umowy §4 pkt 1 :

Zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminów dostaw do 14 dni roboczych od chwili złożenia zamówienia.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SWZ.

3. Dotyczy formularza cenowego Pakiet 6

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy pozycji 5 i 7 nie doszło do omyłki i Zamawiający miał na myśli prowadnice MRI 7G oraz 10G tzw. Visilock. Jednorazowy zestaw naprowadzający w obrazowaniu MRI składający się z: kostki nawigacyjnej, trokaru, mandrynu oraz wskaźnika widocznego w polu magnetycznym rezonansu. Kompatybilny z igłami biopsyjnymi 7G i 10G.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza, że doszło do omyłki, w związku z tym modyfikuje, na podstawie art. 137 ust 1. Ustawy pzp, zapis w zakresie Pakietu nr 6 formularza asortymentowo – cenowego w poz. 5 w kolumnie 3 na „Prowadnica do igły biopsyjnej 7G” oraz w poz. 7 w kolumnie 3 na „Prowadnica do igły biopsyjnej 10G”.

4. Dotyczy formularza cenowego Pakiet 6

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy w pozycji 4 Zamawiający miał na myśli igłę do biopsji próżniowej pod kontrolą MRI .

ODPOWIEDŹ:

Tak, Zamawiający miał na myśli igłę do biopsji próżniowej pod kontrolą MRI, co uwidocznione jest w nazwie Pakietu.

5. Dotyczy formularza cenowego Pakiet 6

W związku z wycofaniem produktu zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w pozycji 8 : Znacznika tkankowego do gruczołu sutkowego składający się z jednorazowego aplikatora ze skośną igłą 14G z podziałką i tłoczkiem blokującym. Dostępny w długościach 10 i 13 cm. Aplikator o długości 10cm zawiera wchłaniany krążek wykonany z kwasu poliglikolowego (PGA) z drutem z wplecionym polialkoholem winylowym (PVA) zapewniającym stałe wzmocnienie w USG. Aplikator 13 cm zawiera 3 wchłaniane krążki z PGA z drutem z wplecionym polimerem PVA umieszczonym wewnątrz środkowego krążka, zapewniające stałe wzmocnienie w USG. Krążki PGA ulegają wchłonięciu 12 tyg. Polimer PVA nie ulega wchłonięciu.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie otrzymał informacji o wycofaniu produktu, w związku z tym podtrzymuje dotychczasowe zapisy SWZ.

W załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 5 do SWZ – formularz asortymentowo – cenowy.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora ds. Biologiarstwa
Beskidzkiego Centrum Onkologii – Szpitala Miejskiego
im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej

mgr Barbara Frymorgen

