

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 ust. 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), którego przedmiotem zamówienia są **Sukcesywne dostawy implantów do rekonstrukcji tkanek miękkich w obrębie narządu ruchu, trzpieni rewizyjnych stawu biodrowego, endoprotez barku oraz substytutu kości gąbczastej**, nr sprawy: NZ.280.9.2022.

ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIEŃ I ZMIANIE TREŚCI SWZ

I. ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIEŃ TREŚCI SWZ

Zamawiający Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o. o. niniejszym informuje, iż na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych w postępowaniu o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania. Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy Zamawiający udostępniła treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1

Dotyczy Zadania nr 5 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 5 w poz. 1 syntetyczny materiał kośćco-zastępczy do zastosowań ortopedycznych złożony z ponad 95% trójfosforanu wapnia. Granulki o pojemności

- 2 cm³
- 5 cm³

Pozostałe parametry zgodne z opisem.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowany skład i dokonuje modyfikacji Załącznika nr 2-6 do SWZ w zakresie formularza cenowo-technicznego zadania nr 5.

Pytanie 2

Dotyczy Zadania nr 5:

Czy Zamawiający dopuści produkty równoważne o następujących parametrach:

Poz. 1. Syntetyczny materiał kośćcozastępczy do zastosowań ortopedycznych o strukturze zbliżonej do ludzkiej kości zbudowany z 75% hydroksyapatytu i 25% fosforanu wapnia, 100% biokompatybilny, osteokondukcyjny, porowatość granulatu 80%, %, rozmiar porów: 300–500 μm, wytrzymałość na siły ściskające 3,6 Mpa. Materiał 100% biokompatybilny, osteokondukcyjny, ulegający stopniowej całkowitej przebudowie w czasie od 6 do 24 miesięcy. Materiał w formie granulek 3-4mm, o objętościach:

- 5 g
- 10 g
- 15 g

Poz. 2. Syntetyczny materiał kośćcozastępczy do wypełniania ubytków kostnych w postaci pasty, zbudowany z nanocząsteczkowego hydroksyapatyt 30% (wagowo) w roztworze wodnym, wielkość cząstek < 50nm, biokompatybilny, osteokondukcyjny, ulegający stopniowej resorpcji. Produkt sterylny, gotowy do aplikacji, w strzykawkach, opakowanie: 2 x 5cc (10cc) ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z opisem i dokonuje modyfikacji Załącznika nr 2-6 do SWZ w zakresie formularza cenowo-technicznego zadania nr 5

Pytanie 3

Dotyczy wzoru umowy – Załącznik nr 8c:

Czy Zamawiający zmieni wysokość kar umownych określonych w §6 ust. 1:

- a. Pkt 1 z 20% na 10%,



b. Pkt 2 z 10% wartości opóźnionej dostawy na 1% wartości niedostarczonego w terminie towaru
c. pkt 3 poprzez usunięcie zapisu ?

Przedstawione we wzorze umowy kary umowne nakładają na Wykonawcę obowiązek zapłaty zbyt wygórowanej kary umownej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian we wzorze umowy.

II. ZAWIADOMIENIE O ZMIANIE TREŚCI SWZ

Zamawiający informuje, że na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz w związku z udzielonymi wyjaśnieniami, zmienia treść SWZ w następujący sposób:

1) w miejsce dotychczasowych załączników:

Załącznik nr 2-6 do SWZ – Formularze cenowo-techniczne

wprowadza się:

Załącznik nr 2-6 do SWZ – Formularze cenowo-techniczne po zmianach z 09.08.2022

Przy czym dokonano zmiany formularza cenowo-technicznego dla zadania nr 5

UWAGA

Udzielone odpowiedzi i dokonane zmiany mają zastosowanie we wszystkich miejscach SWZ, nawet tam, gdzie w niniejszym piśmie nie zostały wymienione.

Publikacja:

https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_zgora/proceedings

a/a NZ.280.9.2022

PREZES ZARZĄDU
dr Marek Działoszyński
podpis na oryginale