

## Do wszystkich Wykonawców

ZP-3023/20

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy materiałów i osprzętu ortopedycznego (znak sprawy: Z/55/PN/20).

Informuję, że w odpowiedziach (pismo znak 2565-20) z dnia 03.11.2020 r. na zapytania do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawy materiałów i osprzętu ortopedycznego (znak sprawy: Z/55/PN/20)** Zamawiający udzielił błędnej odpowiedzi w zapytaniu nr 15, która przedstawiała się następująco:

### **„Zapytanie nr 15:**

*Czy zamawiający dopuści w zadaniu nr 25 złożenie oferty na wyrób równoważny :*

- *W poz.1 -biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci bloczka fosforanowo-wapniowego w rozmiarze 10mm x10mm x10 mm. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq 0,2$  MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.*
- *W poz.2- biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci klina fosforanowo-wapniowego w rozmiarze 20mm x15 mm x 8 mm. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq 0,2$  MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.*
- *W poz.3 - biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci granulek fosforanowo-wapniowych o wielkości ziarna 2 -4 mm i objętości 10cm<sup>3</sup>. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq 0,2$  MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.*
- *W poz. 4- biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci granulek fosforanowo-wapniowych o wielkości ziarna 4-6mm i objętości 10cm<sup>3</sup>. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq 0,2$  MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.*

### **Odpowiedź:**

W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający dopuszcza zaproponowany asortyment równoważny, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ. Dokonano modyfikacji przedmiotowej treści jak poniżej zamieszczając na stronie internetowej Zamawiającego <https://platformazakupowa.pl/pn/bieganski>.”

W związku z powyższym **wykreśla się obecną treść** odpowiedzi na **zapytanie nr 15** i zastępuje się następująco:

### **„Zapytanie nr 15:**

*Czy zamawiający dopuści w zadaniu nr 25 złożenie oferty na wyrób równoważny :*

- W poz.1 -biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci błoiczka fosforanowo-wapniowego w rozmiarze 10mm x10mm x10 mm. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq$  0,2 MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.
- W poz.2- biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci klina fosforanowo-wapniowego w rozmiarze 20mm x15 mm x 8 mm. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq$  0,2 MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.
- W poz.3 - biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci granulek fosforanowo-wapniowych o wielkości ziarna 2 -4 mm i objętości 10cm<sup>3</sup>. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq$  0,2 MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.
- W poz. 4- biomimetyczny materiał kośćcozastępczy w postaci granulek fosforanowo-wapniowych o wielkości ziarna 4-6mm i objętości 10cm<sup>3</sup>. Skład: 100%  $\beta$ -TCP, osteointegrowalny, porowatość 60-80%, rozmiar porów 200-500  $\mu$ m, odporność na ściskanie  $\geq$  0,2 MPa. Produkt sterylny. Przeznaczony do wypełnień ubytków lub przestrzeni w układzie szkieletowym.

**Odpowiedź:**

**W odpowiedzi na powyższe zapytanie informuję, że Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego asortymentu i pozostaje przy obecnych zapisach SIWZ.**

W konsekwencji zmiany odpowiedzi na zapytanie nr 15, zmianie ulega również formularz cenowy **w zakresie zadania 25**, który otrzymuje swoje pierwotne brzmienie.

### **MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ**

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że dokonał zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawy materiałów i osprzętu ortopedycznego (znak sprawy: Z/55/PN/20)**, **w następującym zakresie:**

- 1) Wykreśla się treść Formularza cenowego z załącznika do SIWZ i zastępuje nową treścią Formularza cenowego – Formularz cenowy po modyfikacji, jak w załączeniu.

Powyższa modyfikacja SIWZ oraz udzielone odpowiedzi na zapytania stanowią integralną część SIWZ. Pozostała treść postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) pozostaje bez zmian.

Wykonawca przy składaniu oferty powinien uwzględnić powyższą modyfikację poprzez:

- złożenie wypełnionego dokumentu po modyfikacji

**lub**

- naniesienie poprawek w ramach powyższej modyfikacji poprzez odręczne skreślenie i wpisanie właściwej treści lub dopisanie zmodyfikowanego opisu. Dokonaną zmianę należy potwierdzić poprzez złożenie parafy osoby upoważnionej.

Załącznik:

1. Formularz cenowy po modyfikacji

- **DYREKTOR**  
Regionalnego Szpitala Specjalistycznego  
im. dr. Wł. Biegańskiego w Gnieźnie

Maciej Honthe

**STARSZY INSPEKTOR**  
mgr Jakub Syciński