



**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Białymstoku
im. Mariana Zyndrama-Kościółkowskiego**

**15-471 Białystok ul. Fabryczna 27
Tel. : (47) 710 41 00 fax: (47) 710 41 01
NIP 542-25-13-061 REGON 050637922**



Białystok, dnia 07.01.2021 r.

DZP.2344.55.2020

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę ortopedycznego sprzętu jednorazowego użytku

Zamawiający, SP ZOZ MSWiA w Białymstoku im. Mariana Zyndrama-Kościółkowskiego, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, uprzejmie informuje, iż do prowadzonego postępowania wpłynęły następujące pytania o wyjaśnienie treści SIWZ:

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zmianę słów „...od dnia otrzymania reklamacji” na „...od dnia uznania reklamacji”. (dot. § 4 ust. 8 projektu umowy dostawy oraz §4 ust. 9 umowy depozytu).

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy dostawy w zakresie zapisów § 8 ust. 1 pkt. a), b) (dot. Umowy dostawy):

Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kar umownych w przypadku:

a) opóźnienia w dostarczaniu towaru w wysokości 0,5% wartości brutto towaru niedostarczonego w ustalonym terminie za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto niedostarczonego w terminie towaru;

b) opóźnienia w usunięciu stwierdzonych przez Zamawiającego wad w wysokości 0,5% wartości brutto towarów wadliwych za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto wadliwych towarów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Czy ze względu na brak odpowiednich zapisów Zamawiający uzupełni treść umowy o wskazanie 3 dniowego terminu na przekazanie Wykonawcy informacji o zużyciu towaru z depozytu? (dot. § 3 ust. 1 umowy depozytu).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy dostawy w zakresie zapisów § 8 ust. 1 pkt. a), b) (dot. Umowy depozytu).

Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty kar umownych w przypadku:

a) opóźnienia w uzupełnieniu depozytu w wysokości 0,5 % wartości brutto towaru niedostarczonego w ustalonym terminie za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto opóźnionego w uzupełnieniu depozytu;

b) opóźnienia w usunięciu stwierdzonych przez Zamawiającego wad w wysokości 0,5 % wartości brutto towarów wadliwych za każdy dzień opóźnienia liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwych towarów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania oraz udostępnienia, których wzory przesyłamy w załączeniu

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

114
13

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w pakiecie nr 6 poniższego rozwiązania

1	Trzpień krótki, szyjkowy, oszczędzający kość udową i krętarz większy, pokryty w 3/4 porowatym tytanem i HA. Kształt stożka o kącie rozwarcia 9°. W przekroju owalny, zwężający się dystalnie; szyjka o zredukowanej geometrii, podłużna bruzda na powierzchni przedniej i tylnej dla zwiększenia stabilności rotacyjnej; krzywizna przyśrodkowa stała dla poprawy dopasowania do łuku Adamsa
2	trzpień bezcementowy w wersji „krótki trzpień”, wykonany ze stopu tytanu, prosty, zwężający się dystalnie, szeroki w części kielichowej (samocentrujący się w kanale), w części bliższej napyłony porowatym tytanem, w części dalszej piaskowany, dwie dostępne wersje CCD 134* (standard) i 131* (wersja lateralizowana), obie w 12 rozmiarach, stożek 12/14
3	Trzpień bezcementowy typu taper, wykonany ze stopu tytanu, w części bliższej pokryty porowatym tytanem i hydroksyapatytem, dwie dostępne wersje CCD 131* (standard) i 127,5* (wersja lateralizowana), obie w 13 rozmiarach, stożek 12/14
4	Trzpień cementowany, w 11 rozmiarach, nieanatomiczny, w rzucie czołowym łuk, w rzucie bocznym "V", bezkońierzowy, dwie dostępne wersje CCD 134* (standard) i 131* (wersja lateralizowana)
5	Sruby tytanowe kotwiczące 20-60 mm, średnica 6,5 mm
6	Panewka sferyczna, bezcementowa, pokryta porowatym tytanem i hydroksyapatytem, otwory zaślepienie fabrycznie, w rozmiarach średnicy zewnętrznej od 44 do 72 mm (skok co 2mm) oraz panewka wkręcana gwintem na obwodzie, pokryta porowatym tytanem i hydroksyapatytem, otwory zaślepienie fabrycznie, w rozmiarach średnicy zewnętrznej od 44 do 62 mm (skok co 2 mm)
7	Głowa ceramiczna biolox delta, 28,32 oraz 36 mm, każda w min 3 długościach szyjki
8	Wkład ceramiczny bilox delta, kompatybilny z panewkami press-fit i wkręcanymi do głów 28,32,36 mm
9	Wkład polietylenowy o podwyższonej odporności na ścieranie z witaminą E symetryczny, asymetryczny na głowę 28,32 mm
10	Wkład polietylenowy o podwyższonej odporności na ścieranie symetryczny i asymetryczny na głowę 28,32 mm, kompatybilny z panewką press-fit i wkręcaną
11	Główka metalowa Ø 28 i Ø 32mm w 6 długościach szyjki każda
12	Panewka polietylenowa cementowana z metalowym pierścieniem do orientacji przestrzennej RTG w rozmiarze 40-58 mm skok co 2 mm, z okapem oraz bezokapowa
13	Centralizer nie wymagany do w/w systemu
14	Korek wchłaniający
15	System do ciśnieniowego płukania (Pulse Lavage)
16	Głowa metalowa 22 mm w 3 długościach szyjki (S, M, L)
17	Panewka hemisferyczna tytanowa press-fit o średnicach zewnętrznych od 44 do 66 mm, ze skokiem, co 2 mm, pokryta plazmą tytanową, otwory zaślepienie fabrycznie
18	Wkład polietylenowy o podwyższonej odporności na ścieranie, symetryczny i asymetryczny.
19	Brzeszczoty biodrowe do użytych napędów

Pozostałe wymagania oraz ilości zgodnie z siwz.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

M
h

