

Data zamieszczenia na stronie internetowej prowadzonego postępowania: 07.10.2022 r

Wysokie Mazowieckie, 07.10.2022 r.

**Do wszystkich Wykonawców  
ubiegających się o udzielenie  
zamówienia publicznego**

Dotyczy postępowania: **Zakup implantów ortopedycznych, implantów do zabiegów neurochirurgicznych, endoprotez oraz narzędzi medycznych**  
Oznaczenie sprawy: **21/2022**

**Zapytanie nr 1. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy  
Pakiet nr 1, poz. 14**

Czy Zamawiający w Pakiecie 1 poz. 14 dopuści możliwość zaofiarowania Grotów Steinmanna o średnicach: Ø4,0mm, Ø4,5mm, Ø5,0mm w długości L=80-300mm?

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 2. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy  
Pakiet nr 11, poz. 9**

Czy Zamawiający w Pakiecie 11 punkt 9 dopuści śruby korowe w długościach od 10mm do 85mm zamiast od 10mm do 90mm, pozostałe parametry bez zmian?

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 3. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy  
Pakiet nr 11, poz. 25**

Czy Zamawiający w Pakiet 11 punkt 25 dopuści płyty proste szerokie w długościach od 116mm do 229mm zamiast od 116mm do 224mm, pozostałe parametry bez zmian?

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 4. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy  
Pakiet nr 4, poz. 14, 16**

Czy Zamawiający dopuści zaofiarowanie:

System szycia łąkówek all – inside. Implant o wysokiej wytrzymałości na wyrwanie min 70 N. System zbudowany z dwóch miękkich implantów wykonanych z nici połączonych ze sobą nierozpuszczalną nicią # 2-0 wykonanej z rdzenia z poliestru oplecionego UHMWPE - polietylenem o ultra wysokiej masie cząsteczkowej . Zastosowanie implantów miękkich pozwala na idealne dopasowanie się do warunków powierzchni tkanki przez co uzyskujemy solidne i pewne mocowanie. Wstępnie zawiązany przesuwany węzeł w osłonie szwu implantu eliminuje konieczność artroskopowego wiązania węzła. Konstrukcja implantu umożliwi kolejne dociągnięcie 2 pojedynczych szwów materacowych. Igły z implantami znajdują się w jednym ergonomicznym narzędziu umożliwiającym wprowadzanie implantu jedną ręką, przy każdej rotacji. Umieszczone w

rękojeści pokrętko do implantacji umożliwia jednoręczne i powtarzalne dostarczanie implantów w różnych orientacjach narzędzia. Zrzucenie implantu i przeładowanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym. Implant wyposażony jest w zintegrowany ogranicznik głębokości 10–18 mm (zwiększane co 2 mm), dostępny jest w czterech różnych opcjach: wygięcie w górę 12 i 24 stopnie, w dół 12 stopni i w wersji prostej. System umożliwia założenie implantów bez wyciągania rękojeści z kolana.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Zapytanie nr 5. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

##### **Pakiet nr 4, poz. 18**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

System do rekonstrukcji więzadła krzyżowego przedniego oparty mocowaniu korówkowym. Implant do techniki z wykorzystaniem ścięgna z więzadła rzepki. Płytką z 2 otworami wykonaną ze stopu tytanu o kształcie prostokąta z zaokrąglonymi bokami o długości 12mm szerokości 3,5mm na stałe połączona z pętlą. Pętla do samodzielnego złożenia na bloczku kostnym wykonana z nici plecionej niewchłanianej #2 wykonanej z rdzenia z poliestru oplecionego UHMWPE - polietylenem o ultra wysokiej masie cząsteczkowej. Pętla z jednej strony zaopatrzona w prostą igłę długości 84mm w celu przełożenia przez bloczek kostny. Drugi koniec pętli złożony z pojedynczej nici i nitki pomocniczej przełożonej przez nic od strony płytki do przeciągnięcia przez płytkę tworząc samozaciskową konstrukcję. Po złożeniu na bloczku kostnym pętla samozaciskowa z 4 mechanizmami blokującymi umożliwiającą zawieszenie przeszczepu w kanale udowym bądź piszczelowym. Pętlą do podciągnięcia przeszczepu z możliwością zmniejszania swojej długości do 14mm za pomocą wolnych końców nici wychodzących z górnej części implantu. Zmniejszenie długości pętli powoduje wciągnięcie przeszczepu do kanału kostnego. Dociąganie pętli od strony zewnętrznej stawu. Płytką implantu dodatkowo zaopatrzona w nici #5 w kolorze niebieskim do przeciągnięcia implantu na zewnętrzną korówkę. Implant w wersji sterylnej zapakowany pojedynczo, na specjalnej podstawie wraz z instrukcją składania oraz drutem Kirschnera do przygotowania otworu w bloczku.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Zapytanie nr 6. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

##### **Pakiet nr 4, poz. 20**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne elektrody monopolarne: dwuprzyciskowa, sterylna elektroda ablacyjno - koagulacyjna do procedur artroskopowych. Sterowana za pomocą przycisków umieszczonych na jej obudowie (2 przyciski) lub ze sterownika nożnego. Dostępna w wersji ze ssaniem. Końcówki zagięte pod kątem 50\*.

Oryginalne elektrody monopolarne: dwuprzyciskowa, sterylna elektroda ablacyjno - koagulacyjna do procedur artroskopowych. Sterowana za pomocą przycisków umieszczonych na jej obudowie (2 przyciski) lub ze sterownika nożnego. Końcówki zagięte pod kątem 90\*.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Zapytanie nr 7. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

##### **Pakiet nr 5, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne elektrody monopolarne: dwuprzyciskowa, sterylna elektroda ablacyjno - koagulacyjna do procedur artroskopowych. Sterowana za pomocą przycisków umieszczonych na jej obudowie (2 przyciski) lub ze sterownika nożnego. Końcówki zagięte pod kątem 90\*.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 8. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Implant sterylny niewchłaniający wykonany z PEEK, wbijany, o średnicy 3mm i długości 12,2mm. Implant z wieloma wypustkami na całym obwodzie i po całej długości implantu do lepszego trzymywania w kości. Implant z dwiema nićmi #2, Biało-niebieska i biało-czarna.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 9. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Implant niewchłaniający tytanowy. Wkręt z szerokim rdzeniem, gwintowany na całej długości o średnicy 4,5 mm i długości 14 mm. Wkręt z dwoma nićmi niewchłaniającymi o grubości USP2, w różnych kolorach, o dwurdzeniowej strukturze, polietylenowych włóknach wewnętrznych i plecionych poliestrowych włóknach zewnętrznych. Zestaw wkręt z nićmi na podajniku. Podajnik ze znacznikami oznaczającymi optymalną głębokość zakotwiczenia implantu. Separacja podajnika od wkrętu samoistna po zwolnieniu nici. Sterylny

Implant niewchłaniający tytanowy. Wkręt z szerokim rdzeniem, gwintowany na całej długości o średnicy 5,5mm i długości 16,3mm. Wkręt z dwoma nićmi niewchłaniającymi o grubości USP2, w różnych kolorach, o dwurdzeniowej strukturze, polietylenowych włóknach wewnętrznych i plecionych poliestrowych włóknach zewnętrznych. Zestaw wkręt z nićmi na podajniku. Podajnik ze znacznikami oznaczającymi optymalną głębokość zakotwiczenia implantu. Separacja podajnika od wkrętu samoistna po zwolnieniu nici. Sterylny.

Implant tytanowy gwintowany na całej długości o średnicy 6,5 mm. Wkręt z dwiema nićmi niewchłaniającymi o grubości USP 2 w różnych kolorach dwurdzeniowej strukturze polietylenowych włókien wewnętrznych i plecionych poliestrowych włókien zewnętrznych. Implant bez białych nici. Zestaw wkręt z nićmi na sterylnym podajniku. Podajnik ze znacznikami oznaczającymi optymalną głębokość zakotwiczenia implantu. Implant dostępny w dwóch rodzajach z szerokim oraz wąskim rdzeniem do słabszej i mocniejszej kości.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 10. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Implant biokompozytowy. Wkręt gwintowany na całej długości o średnicy 5,5mm, 6,5mm i długości 14,7mm. Wkręt z dwoma nićmi niewchłaniającymi o grubości USP2, w różnych kolorach, o dwurdzeniowej strukturze, polietylenowych włóknach wewnętrznych i plecionych poliestrowych włóknach zewnętrznych. Zestaw wkręt z nićmi na podajniku. Podajnik ze znacznikami oznaczającymi optymalną głębokość zakotwiczenia implantu. Separacja podajnika od wkrętu samoistna po zwolnieniu nici. Sterylny.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 11. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Implant bezwzględny w wersji Biokompozytowej oraz PEEK do stabilizacji tkanki w kości, implant kaniulowany, wkręcany dostępny w średnicy 3,5mm x 15,8mm, 4,75mm x 19,1mm oraz 5,5 mm x 19,1mm z PEEKowym początkiem do mocowania przeszczepu. Założony na jednorazowy wkrętak ze znacznikiem pozwalającym na pełną kontrolę i ocenę prawidłowego założenia implantu. Implant umożliwia śródoperacyjną kontrolę napięcia tkanki. Implant przeładowany jedną dodatkową przesuwającą nicią pozwalającą na założenie dodatkowego szwu po pełnym zablokowaniu implantu w kości.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 12. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 10**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Implant w wersji PEEK do stabilizacji niestabilności stawu barkowego, bezwzłowy wbijany o średnicy 3 mm i długości 12,7 mm. Blokowanie bezwzłowe za pomocą systemu typu „chińskiej pętli” przy użyciu nici #2.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 13. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 6, poz. 13**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

System składający się z:

Płytką tytanową, sterylną, dedykowaną do rekonstrukcji stawu AC, w kształcie prostokąta z zaokrąglonymi rogami. Po dwóch stronach wcięcia z otworem umożliwiającym załadowanie taśm specjalistycznych niewchłaniających o szerokości 2 mm. Implant wygięty anatomicznie do powierzchni obojczyka i wyrostka kruczego z laserową linią oznaczającą osiowe ustawienie implantu względem kości. Implant pakowany pojedynczo. (2 SZT)

Taśma chirurgiczna wykonana z ultra mocnego materiału szewnego w kolorze biało-czarnym, grubości min #2 niewchłaniająca o min. szerokości 2 mm. Przeznaczona do augmentacji i szycia stożka rotatorów, niestabilności stawów barkowo-obojczykowych i stawów skokowych. Taśma zakończona typową nicią chirurgiczną umożliwiającą wykorzystanie jej wraz z kotwicami bezwzłowymi. Długość robocza taśmy 18 cm +/- 0,5 cm. Produkt pakowany pojedynczo. (1 SZT)

Taśma chirurgiczna wykonana z ultra mocnego materiału szewnego w kolorze biało-niebieskim, grubości min #2 niewchłaniająca o min. szerokości 2 mm. Przeznaczona do augmentacji i szycia stożka rotatorów, niestabilności stawów barkowo-obojczykowych i stawów skokowych. Taśma zakończona typową nicią chirurgiczną umożliwiającą wykorzystanie jej wraz z kotwicami bezwzłowymi. Długość robocza taśmy 18 cm +/- 0,5 cm. Produkt pakowany pojedynczo. (1 SZT)

Pętla nitinolowa służąca do przeciągania szwów w środowisku wodnym bez utraty swojej funkcji. Jednorazowa o wymiarach 1,5 na 300 mm. Produkt pakowany pojedynczo. (1 SZT)

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 14. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 7, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne, jednorazowego użycia końcówki do shavera artroskopowego firmy Arthrex. Końcówki do shavera proste dostępne w średnicach 3,5mm, 3,8mm, 4mm, 5mm, 5,5mm oraz długości 13 cm. Ostrza tnące do tkanki miękkiej w trzech wariantach: gładkie na gładkie, gładkie na zęby i zęby na zęby.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 15. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 7, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne, jednorazowego użycia końcówki do shavera artroskopowego firmy Arthrex. Końcówki do shavera zagięte dostępne w średnicach 3,5mm, 4mm oraz długości 13 cm. Ostrza tnące do tkanki miękkiej w trzech wariantach: gładkie na gładkie, gładkie na zęby i zęby na zęby.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 16. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy****Pakiet nr 7, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne, jednorazowego użycia końcówki do shavera artroskopowego firmy Arthrex. Końcówki do shavera proste oraz zagięte dostępne w średnicach 4,2 mm oraz długości 19 cm. Ostrza tnące do tkanki miękkiej w trzech wariantach: gładkie na gładkie, gładkie na zęby i zęby na zęby.

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 17. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 7, poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne, jednorazowego użycia końcówki do shavera artroskopowego firmy Arthrex. Końcówki do shavera do procedury mikrozłamań dostępne w długości 19cm. Ostrza nakłuwające o średnicy 1,5 mm oraz głębokości wiercenia 4mm i 6mm. Końcówki dostępne w zagięciach 30 oraz 45 stopni.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 18. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 15, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie:

Oryginalne, pakowane jednostkowo, sterylnie ostrza do dużych kości do posiadanej przez Zamawiającego końcówki piły oscylacyjnej AR-600SAGMIS firmy Arthrex.

Ostrza dostępne w następujących rozmiarach :

grubość/długość/szerokość

1 mm/ 90 mm/ 13 mm

1.19 mm/ 90 mm/ 13 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 13 mm

1 mm/ 90 mm/ 19 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 19 mm

1.37 mm/ 90 mm/ 19 mm

1 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.19 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.47 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

0.6 mm/ 45 mm/ 9 mm

1.27 mm/ 105 mm/ 19 mm

0.8 mm/ 65 mm/ 27mm

0.8 mm/ 65 mm/ 18 mm

0.8 mm/ 65 mm/ 46 mm

Oryginalne, pakowane jednostkowo, sterylnie ostrza do dużych kości do posiadanej końcówki piły oscylacyjnej AR-600SAG.

Ostrza dostępne w następujących rozmiarach :

grubość/długość/szerokość

1 mm/ 90 mm/ 13 mm

1.19 mm/ 90 mm/ 13 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 13 mm

1.37 mm/ 90 mm/ 13 mm

1 mm/ 90 mm/ 19 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 19 mm

1.37 mm/ 90 mm/ 19 mm

1 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.19 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.27 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

1.47 mm/ 90 mm/ 25.4 mm

0.6 mm/ 45 mm/ 9 mm

1.27 mm/ 105 mm/ 19 mm

0.8 mm/ 65 mm/ 27mm

0.8 mm/ 65 mm/ 18 mm

0.8 mm/ 65 mm/ 46 mm

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

**Zapytanie nr 19. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na załączenie do oferty Formularza asortymentowo-cenowego tylko w zakresie pakietów, na który Wykonawca składa ofertę?

**Wyjaśnienie: Tak.**

**Zapytanie nr 20. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 3**

W związku z brakiem zapisów dot. instrumentarium prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje udzielenia instrumentarium dla asortymentu opisanego w ramach Pakietu 3.

**Wyjaśnienie: Zamawiający nie potwierdza.**

**Zapytanie nr 21. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 3, 4, 6**

W związku z brakiem zapisów dot. depozytu prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje utworzenia depozytu dla asortymentu opisanego w ramach Pakietu 3, 4 i 6, a ostateczny kształt i zakres depozytu zostanie ustalony po zawarciu umowy w porozumieniu z docelowym użytkownikiem.

**Wyjaśnienie: Tak.**

**Zapytanie nr 22. Załącznik nr 1 - Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 3, 4, 6**

W przypadku potwierdzenia utworzenia depozytu zgodnie z pyt. 18 zwracamy się z prośbą o dodanie do wzoru umowy zapisów regulujących warunki depozytu. Poniżej przykładowe zapisy:

1. Przekazanie depozytu odbędzie się na podstawie, generowanego z systemu, dokumentu WZ. Osobą odpowiedzialną za depozyt jest: .....

2. Wykonawca zachowuje prawo własności do powierzonych w depozyt implantów.

3. Zamawiający jest zobowiązany do przechowywania implantów we właściwych warunkach, zabezpieczenia ich przed uszkodzeniem, zniszczeniem lub kradzieżą.

4. W przypadku stwierdzenia, że implanty przechowywane są nieprawidłowo Wykonawca ma prawo do natychmiastowego odbioru materiałów.

5. W trosce o należyłą gospodarkę materiałową Zamawiający będzie używał powierzone implanty począwszy od materiału o najkrótszej dacie ważności w ramach danego asortymentu.

6. Zamawiający prześle Wykonawcy niezwłocznie, maksymalnie w ciągu 2 dni roboczych od wykorzystania materiału, protokół zużycia: PROTOKÓŁ ZUŻYCIA PRODUKTÓW.

7. Zamawiający może wystąpić do Wykonawcy o wymianę materiału na równorzędny o dłuższej dacie ważności najpóźniej na 8 miesięcy przed upłynięciem daty ważności materiału wytypowanego do wymiany. Wymianie/zwrotom podlegają wyłącznie produkty pełnowartościowe. Produkt pełnowartościowy to produkt niezniszczony, nierozpakowany, w żaden sposób nieoznakowany; posiadający oryginalne opakowanie wewnętrzne i zewnętrzne oraz nieuszkodzone plomby.

8. W przypadku nie zgłoszenia chęci wymiany, Wykonawca wystawi fakturę na materiały, które przeterminowały się w siedzibie Zamawiającego.

9. Wykonawca ma prawo do kontroli depozytu i warunków, w których są materiały przechowywane.

10. Raz w roku kalendarzowym, Wykonawca przeprowadzi w siedzibie Zamawiającego spis z natury materiałów powierzonych w depozyt. Termin inwentaryzacji zostanie uzgodniony z Zamawiającym na 2-3 tygodnie przed jej datą.

11. Ewentualne braki lub uszkodzenia materiałów stwierdzone w momencie rozliczenia depozytu upoważniają Wykonawcę do wystawienia Zamawiającemu faktury na brakujące lub uszkodzone materiały.

12. Braki oraz uszkodzenia materiałów stwierdzone podczas spisu z natury, o którym jest mowa w pkt. 10 upoważniają Wykonawcę do wystawienia Zamawiającemu faktury. Faktura zostanie wystawiona w oparciu o formularz spisowy, a Depozyt uzupełniony do stanu wyjściowego.

13. Na uzupełniony depozyt zostanie wystawiona faktura VAT z terminem płatności.

**Wyjaśnienie: Zamawiający w §2 Załącznika nr 5 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy dodaje zapisy dotyczące depozytu poprzez dodanie ust. 4 w brzmieniu: „Na czas realizacji umowy, Zamawiający może zażądać aby Wykonawca złożył w depozyt w siedzibie Zamawiającego odpowiednią ilość towaru w rodzajach określonych w załączniku Nr 1 do umowy, z wyłącznym przeznaczeniem do użytku przez Zamawiającego.”**

**Zamawiający w Załączniku nr 5 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy dodaje zapisy dotyczące depozytu poprzez dodanie §4 w brzmieniu:**

**„1. Celem utworzenia depozytu zgodnie z § 2 ust. 4 umowy, Wykonawca zobowiązany jest za wcześniejszym uprzedzeniem w terminie 3 dni roboczych od daty zawarcia umowy, dostarczyć Zamawiającemu Towar na warunkach niniejszej umowy.**

**2. Przekazanie depozytu odbędzie się na podstawie, generowanego z systemu, dokumentu WZ. Osobą odpowiedzialną za depozyt jest: .....**

**3. Wykonawca zachowuje prawo własności do powierzonych w depozyt implantów.**

**4. O fakcie pobrania Towaru z depozytu Zamawiający zobowiązany jest zawiadomić Wykonawcę niezwłocznie, najpóźniej terminie 2 dni roboczych, przesyłając mu faksem na nr ..... lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres ..... informacje określającą ilość i rodzaj pobranego Towaru.**

**5. Wykonawca zobowiązuje się uzupełniać towar w depozycie odpowiednio do zamówienia przesyłanego faksem na nr ..... lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres ..... przez Zamawiającego w ciągu 3 dni od otrzymania zamówienia.**

**6. Wykonawca oświadcza, iż wynagrodzenie tytułem dostaw Towaru do depozytu zostało ujęte w cenie określonej w § 6 ust. 1 umowy.**

**7. Wykonawca zobowiązany jest dostarczać Towar posiadający wszelkie wymagane przepisami prawa certyfikaty i atesty, zgodny z zamówieniami Zamawiającego.**

**8. Wykonawca zachowuje prawo własności do powierzonych w depozyt implantów.**

**9. Zamawiający zobowiązuje się do prawidłowego przechowywania Towaru w depozycie, tak by zachować go w stanie nie pogorszonym i ponosi odpowiedzialność wyłącznie z tytułu zawinionej i udowodnionej szkody powstałej w czasie trwania niniejszej umowy w Towarze przyjętym do depozytu.**

**10. Zamawiający zezwoli przedstawicielom Wykonawcy na dostęp do depozytu w celu sprawdzenia jego ilości i stanu. Wykonawca może kontrolować ilość i stan depozytu raz w roku kalendarzowym, jednakże w sposób nieutrudniający prawidłowego funkcjonowania Zamawiającego. Termin kontroli zostanie uzgodniony z Zamawiającym na 2-3 tygodnie przed jej datą. Braki oraz uszkodzenia materiałów stwierdzone podczas kontroli upoważniają Wykonawcę do wystawienia Zamawiającemu faktury. Faktura zostanie wystawiona w oparciu o formularz spisowy, a Depozyt uzupełniony do stanu wyjściowego.**

**11. W każdym czasie dopuszcza się dodatkową kontrolę Wykonawcy za pisemną zgodą Zamawiającego.**

**12. Wykonawca będzie uprawniony do wystawienia Zamawiającemu faktury VAT na brakujące lub uszkodzone materiały, w przypadku wystąpienia braków lub uszkodzenia materiałów stwierdzonego w momencie rozliczenia depozytu.**

**13. Zamawiający zwróci niewykorzystany Towar w terminie do 30 dni od daty zakończenia umowy. Podstawą rozliczenia będzie protokół zdawczo-odbiorczy.**

**14. W przypadku, gdy po otwarciu, ale przed użyciem, Towar okaże się wadliwy lub źle zabezpieczony przez Wykonawcę lub producenta, Zamawiający w każdym takim przypadku jest zobowiązany niezwłocznie – w terminie do 2 dni kalendarzowych – powiadomić Wykonawcę.**

**15. Jeżeli Wykonawca opóźnia się z uzupełnieniem depozytu w terminie określonym w § 4 ust. 5, Zamawiający może bez uprzedniego wezwania, mając na uwadze cel umowy, powierzyć wykonanie dostawy Towaru podmiotom trzecim na koszt i ryzyko wykonawcy (wykonanie zastępcze).”**

**W związku z dodaniem powyższych zapisów w postaci § 4 do Załącznika nr 5 do SWZ - Projektowane postanowienia umowy, zmienia się wcześniejsza numeracja z §4 - §12 na §5 - §13.**

**Zamawiający zamieszcza na stronie prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalwysmaz> ujednolicony „Załącznik nr 5 do SWZ – Projektowane postanowienia umowy z dnia 07.10.2022 r.”.**

**Zapytanie nr 23. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 6 ust. 2**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na załatwienie reklamacji w terminie 4 dni roboczych?

**Wyjaśnienie: Zamawiający utrzymuje w mocy zapisy Projektowanych postanowień umowy.**

**Zapytanie nr 24. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 6 ust. 2**

Czy Zamawiający dookreśli w §6 ust. 2, iż termin załatwienia reklamacji będzie liczony od dnia przesłania pisma reklamacyjnego wraz z reklamowanym towarem?

Reklamowany towar powinien zostać przesłany Wykonawcy w celu ustosunkowania się Wykonawcy do złożonej reklamacji. Proponowany przez Państwa zapis nakłada na Wykonawcę obowiązek wymiany towaru jedynie w oparciu o przesłane zgłoszenie bez możliwości ustosunkowania się do niego.

**Wyjaśnienie: Zamawiający utrzymuje w mocy zapisy Projektowanych postanowień umowy.**

**Zapytanie nr 25. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 5**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą, czy Zamawiający zgodzi się na wystawianie i przesyłanie faktur w formie elektronicznej? Jeśli tak, to prosimy o wskazanie adresu email, na który faktury mają być wysyłane.

**Wyjaśnienie: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na wystawianie i przesyłanie faktur w formie elektronicznej – przy wykorzystaniu platformy PEF.**

**Zapytanie nr 26. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 5 pkt. 3**

Dotyczy par. 5 pkt 3 Umowy:

Zwracamy się z wnioskiem o potwierdzenie, że pakiety nr 33 i 34 nie są objęte obowiązkiem utworzenia depozytu.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza depozyt.**

**Zapytanie nr 27. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 5 pkt. 3**

Dotyczy par. 5 pkt 3 Umowy:

Zwracamy się z wnioskiem o potwierdzenie, że pakiet nr 31 jest objęty obowiązkiem utworzenia depozytu.

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza depozyt.**

**Zapytanie nr 28. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy  
Dotyczy § 10**

Dotyczy par. 10 Umowy: Czy Zamawiający dopuści możliwość zmiany treści umowy w następujących przypadkach?



- zastąpienie produktów dotychczas dostarczanych produktami posiadającym co najmniej takie same parametry, w przypadku braku dostępności na rynku lub wstrzymania produkcji dotychczas dostarczanych produktów, pod warunkiem, iż cena nie ulegnie zwiększeniu;
- zastąpienie produktów dotychczas dostarczanych produktami posiadającym co najmniej takie same parametry, w przypadku wycofania z produkcji dotychczas dostarczanych produktów, pod warunkiem, iż cena nie ulegnie zwiększeniu;
- zastąpienie produktów dotychczas dostarczanych produktami zamiennymi lub o wyższej jakości, będącymi w ofercie Wykonawcy, przy zachowaniu parametrów i pod warunkiem, iż cena nie ulegnie zwiększeniu;
- dodanie numeru katalogowego produktu będącego w ofercie Wykonawcy w przypadku, gdy produkt ten spełnia wymagania zawarte w opisie przedmiotu zamówienia, a jego cena nie jest wyższa niż cena produktów dotychczas dostarczanych;
- przesunięcia ilościowe pomiędzy pozycjami asortymentowymi, przy zachowaniu maksymalnej wartości brutto umowy.

**Wyjaśnienie: Zamawiający utrzymuje w mocy zapisy Projektowanych postanowień umowy.**

**Zapytanie nr 29. Załącznik nr 1 – Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 1, poz. 1**

POZ.1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Gwóźdź Rusha od  $\varnothing$  2,5 mm do  $\varnothing$  6,0 mm, L= 25-420 mm

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 30. Załącznik nr 1 – Formularz asortymentowo-cenowy**

**Pakiet nr 1, poz. 2**

POZ.2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Gwóźdź Kirschnera: od  $\varnothing$  0,8 mm do  $\varnothing$  3,0 mm L= 100-310 mm

**Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie nr 31. Załącznik nr 5 – Projektowane postanowienia umowy**

**Pakiet nr 1, poz. 6**

POZ.6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Wkręt gąbczasty (samogwintujący)  $\varnothing$  4,0 od 30 do 80 mm

**Wyjaśnienie: Zgodnie z SWZ.**

Kierownik Zamawiającego  
Bożena Grotowicz