

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy:

**PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA DOSTAWY RÓŻNYCH WYROBÓW MEDYCZNYCH,
W TYM: SZWÓW, ZACISKÓW, TAŚM, SIATEK, ENDOPROTEZ
I OPATRUNKÓW SPECJALISTYCZNYCH
Znak sprawy: WSzSL/DZ-04/19**

W odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 z 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986, 2215), wyjaśniam co następuje:

PYTANIA WYKONAWCY NR 1

Pytanie nr 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiecie nr 4:

poz. 1 system do przedniej reparacji przepony moczowo-płciowej (anterior) 4-ramienny (double TOT), implant do leczenia zaburzeń statyki dna miednicy obrębie przedniej ściany pochwy, parametry siatki: grubość 0,34 mm, grubość nici 0,15 mm, wielkość porów 1 x 1,25 mm, porowatość 1500-1950 µm, gramatura 45 g/m², rozmiar siatki: szerokość górna 5 cm, dolna 7 cm, wysokość implantu 6 cm, ramiona w osłonkach, zakończone pętelkami, długość górnych ramion 20 cm każde, dolnych 19 cm, op. 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiecie nr 4:

poz. 2 system do tylnej reparacji przepony moczowo-płciowej (posterior), 2-ramienny, parametry siatki: grubość 0,34 mm, grubość nici 0,15 mm, wielkość porów 1 x 1,25 mm, porowatość 1500-1950 µm, gramatura 45 g/m², rozmiar siatki 63 x 120 mm, z dodatkową górną wypustką w rozmiarze 63 x 40 mm, dwa ramiona w osłonkach, zakończone pętelkami, długość ramion 17,5-18 cm, op. 1 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

PYTANIA WYKONAWCY NR 2

Pytanie nr 3

Pakiet 2

Prośba do zamawiającego o podanie ile jakich klipsownic należy użyczyć w trakcie trwania umowy w zapotrzebowanej łącznej ilości 3 szt.

W przypadku oferowania klipsów, w których klipsownice nie są uniwersalne (jedna nie obsługuje klipsów w obu rozmiarach L i XL), tzn. każdy rozmiar klipsa jest tożsamy ściśle z klipsownicą danego rozmiaru, a więc do klipsów rozmiaru L – klipsownica rozmiaru L, do klipsów rozmiaru XL – klipsownica rozmiaru XL.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 3 szt. klipsownic uniwersalnych tzn. umożliwiających pobranie i zakładanie klipsów rozmiarów: L i XL.

PYTANIA WYKONAWCY NR 3

Pytanie nr 4

dot. Pakiet 11

Endoprotezy cementowane bipolarne stawu biodrowego

Czy zamawiający dopuści produkt równoważny, bez zachowania wymagań pierwotnych SIWZ, jako jedynie obowiązujących, o następujących parametrach:

Trzpień cementowany stawu biodrowego, pierwotny, wykonany z CoCr, matowy, eliptyczny w przekroju, z bocznymi wklęsłościami, zapewniającymi stabilizację antyrotacyjną, zaopatrzony w centralizer. Dostępny w 6 rozmiarach w dwóch kątach CCD, mniejsze trzy rozmiary 137,5 stopnia, trzy większe rozmiary 140 stopni. Zakres długości trzpieni od 120 do 150mm. Sterylizowany promieniami gamma. Konus 12/14.

Korek dokanałowy wykonany z PMMA w średnicach 8-16mm skalowany co 2mm

Głowa metalowa w średnicy 28mm, o 5ciu długościach szyjki.

Panewka bipolarna sferyczna, o średnicy zewnętrznej od 40 do 60 mm. Skalowana co 1mm; wyposażona w polietylenowy pierścień blokujący na stałe wbudowany w czaszę.

Mieszalnik próżniowy do cementu.

Pozostałe parametry SIWZ, bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 5

dot. Pakietu 9

Endoprotezy stawu kolanowego

Czy zamawiający dopuści produkt równoważny, bez zachowania wymagań pierwotnych SIWZ, jako jedynie obowiązujących, o następujących parametrach:

Komponent udowy anatomiczny (prawy, lewy) wykonany ze stopu CoCr, osadzany na cemencie kostnym, dostępny w 5 rozmiarach. Powierzchnia stawowa jednopromieniowa w zakresie 80 stopni, w płaszczyźnie strzałkowej i czołowej, zachowujące PCL (CR) oraz z usunięciem PCL (PS). Dostępna również opcja hypoalergiczna (w składzie implantów ZrN). W instrumentarium 3 różne długości pręta śródszpikowego.

Wkładki wykonane z PE (UHMWPE), przystosowane do wersji CR i PS oraz mobile bearing, dostępne w 5 szerokościach (64, 69, 74, 80, 86mm) i 6 wysokościach (6, 8, 10, 13, 16 i 19mm).

Komponent piszczelowy uniwersalny, wykonany ze stopu CoCr, osadzany na cemencie kostnym, zatraskowy (z tyłopochyleniem 4 stopnie). Dostępny w 5 szerokościach (64, 69, 74, 80, 86mm). Na dolnej powierzchni komponentu krótki trzpień ze skrzydełkami antyrotacyjnymi. Możliwość zastosowania elementów przedłużających i podkładek o grubościach 5mm i 10mm. Przedłużki cementowe o średnicach 12mm i 14mm i w długościach 35 lub 60 mm. Możliwość wyboru resekcji części piszczelowej z fiksacji śródszpikowej lub zewnętrznej.

W instrumentarium jedno narzędzie do wymiarowania uda:

z dwoma różnymi długościami pręta śródszpikowego pozwalające na referencje przednią i tylną – do wyboru operatora ustalające rotację określające stopień koślawości/szpotawości ze szczelinami do cięcia przedniego i tylnego oznaczające wielkość cięcia dystalnego

ustalające rozmiar komponentu udowego

Endoproteza kłykciowa rewizyjna stawu kolanowego, cementowana. Element udowy rewizyjny jednopromieniowy w płaszczyźnie strzałkowej w zakresie 0-80 stopni, anatomiczny (prawy, lewy) wykonany ze stopu kobaltowo-chromowego, z podniesioną przednią częścią zapobiegającą tzw. notching – nadmiernemu naciskowi implantu na warstwę korową przedniej części uda, w 5 rozmiarach dla każdej ze stron.

Element piszczelowy wykonany ze stopu kobaltowo-chromowego w 5 rozmiarach.

Wkładka rewizyjna z podwyższonym bolcem stabilizacyjnym kompatybilna z systemem pierwotnym, mocowana zatraskowo, przynajmniej w 6 grubościach.

Trzpień przedłużające do elementu piszczelowego i udowego, bezcementowe, tytanowe, o długościach 80mm i 120mm i średnicach od 10mm do 23mm z systemem umożliwiającym przesunięcie osi za pomocą mimośrodów (adaptory offsetowe: 2, 4, 6 mm) w zakresie 360 stopni. System dający możliwość zastosowania podkładek pod płytę piszczelową (o grubościach 5mm i 10mm) oraz bloczków uzupełniających ubytki kostne do elementu udowego (o grubości 5mm, 10mm).

Ostrze do używanego napędu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

–

PYTANIA WYKONAWCY NR 4

Pytanie nr 6

ad pakiet 2

Zgodnie z dopiskiem pod tabelą asortymentową dla pakietu nr 2 Zamawiający wymaga w okresie trwania umowy użyczenia trzech klipsownic uniwersalnych do oferowanych klipsów polimerowych L i XL (rozbieralne, wielorazowego użytku do trokara 10mm).

Prosimy o doprecyzowanie, czy pod pojęciem „klipsownica uniwersalna” Zamawiający rozumie klipsownicę uniwersalną, która umożliwia pobranie i zakładanie obu rozmiarów klipsów L i XL.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 3 szt. klipsownic uniwersalnych tzn. umożliwiających pobranie i zakładanie klipsów rozmiarów: L i XL.

Pytanie nr 7

ad pakiet 2

Ze względu na fakt, że klipsy są implantami i podlegają szczególnej ewidencji w kartotece pacjenta i książce operacyjnej, wnosimy o potwierdzenie, że wszystkie zasobniki zaofertowanych klipsów mają być wyposażone w naklejki do kartoteki pacjenta określające co najmniej: nazwę klipsa, nazwę producenta, numer katalogowy, nr serii, datę ważności.

Dokumentowanie założonych klipsów w kartotece pacjenta jest niezbędne ze względu na możliwe późniejsze badania w rezonansie magnetycznym MRI i konieczność wystawiania zaświadczeń dla pacjentów o dopuszczalności takich badań.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby wszystkie zasobniki zaofertowanych klipsów były wyposażone w naklejki do kartoteki pacjenta określające co najmniej: nazwę klipsa, nazwę producenta, numer katalogowy, nr serii, datę ważności. Załącznik 2A zostaje odpowiednio zmodyfikowany w tym zakresie.

PYTANIA WYKONAWCY NR 5

Pytanie nr 8

Pakiet 6 Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści siatkę chirurgiczną polipropylenową, monofilamentową do metody Robbinsa-Rutkova, składającą się z korka i łatki (bez szwu) stanowiących oddzielne elementy, ciężar materiału 43,7 g/m², łatka (patch) 60 mm x 137 mm, średnica stożka 39 mm, wysokość stożka 33 mm, porowatość 6,29 mm², grubość 0,44 mm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 9

Pakiet 6 Poz. 3

Czy Zamawiający dopuści siatkę chirurgiczną polipropylenową płaską, niewchłaniającą, obojętną, jałową, porowatą, elastyczną, wykonaną z monofilamentowej przędzy z polimeru polipropylenowego, o wielkości porów 0,55 mm, masa siatki 105,4 g/m², włókna zespolone ze sobą umożliwiają przycinanie i zapobiegają srzępieniu, rozmiar 7,5x15 cm

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

PYTANIA WYKONAWCY NR 6

Pytanie nr 10

do pakietu 7, punkt 1

Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 pakietu 7 trzpień endoprotezy stawu biodrowego typu przynasadowego taper-wedge, dostępny w rozmiarach 0-11, morfometryczny o specyficznej, zmiennej z rozmiarem, krzywiznie przyśrodkowej- opierającej się na łuku Adamsa- trzpień zmienia rozmiar wertykalnie, lateralnie i medialnie; wykonany ze stopu tytanu, dostępny w 2 opcjach kąta CCD: standardowy (132°) i o zwiększonym offsecie bocznym (127°), szyjka rośnie skokowo wraz z rozmiarem trzpienia (kodyfikacja kolorystyczna i

numeryczna na instrumentach); offsety 28-58mm; strefa międzykrętarzowa pokryta porowatym tytanem i hydroksyapatytem; szyjka gładko polerowana; konus o podstawach 11,3 i 12,5mm – dla zmniejszenia ryzyka konfliktu szyjkowo-panewkowego i zwiększenia zakresu ruchu, kompatybilny z pozostałymi wymogami SIWZ; koniec dystalny trzpienia ścięty bocznie dla zmniejszenia ryzyka konfliktu z korówką po stronie bocznej kości udowej; dostępne specyficzne instrumentarium dla dostępów: tylny i tylnoboczny, DSA, przedni oraz DAA do wyboru przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza propozycję Wykonawcy. Jednocześnie wskazuje, że przy składaniu takiej oferty należy w oferowanym Pakiecie wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywną odpowiedź (proszę podać datę, znak pisma i numer pytania).

PYTANIA WYKONAWCY NR 7

Pytanie nr 11

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 11 produkty firmy Implantcast o następującej charakterystyce:

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	jm	ilość
A	B	C	D
1	Trzpień prosty, bezkołnierkowy, nie wymagający stosowania centralizera (samocentrujący się), wykonany ze stopu tytanowego o zmatowionej powierzchni, w 9 rozmiarach, konus szyjki 12/14, z wzdłużnymi rowkami dla lepszej stabilizacji pierwotnej, kąt CCD 138° oraz Trzpień prosty, lateralizowany, bezkołnierkowy, nie wymagający stosowania centralizera (samocentrujący się), wykonany ze stopu CoCrMo o zmatowionej powierzchni, w 5 rozmiarach, konus szyjki 12/14, z wzdłużnymi rowkami dla lepszej stabilizacji pierwotnej, kąt CCD 138°.	szt	300
2	Korek do cementu w 2 rozmiarach	szt	300
3	Głowa w średnicy 22 i 28mm wykonana ze stopu CoCr w 4 długościach szyjki.	szt	300
4	Głowa bipolarna o średnicy zewnętrznej od 44mm do 60mm ze skokiem co 1mm, wyposażona w plastikowy pierścień antyluksacyjny, średnica głowy wewnętrznej 28mm.	szt	300
5	Ostrza piły oscylacyjnej kompatybilne z zestawem napędowym używanym do kontraktu protezowego na endoprotezoplastykę stawu biodrowego	szt	300
6	Mieszalnik próżniowy do cementu	szt	300
7	Cement kostny z antybiotykiem pakowany 1 x 40g o średniej gęstości do mieszania próżniowego zawierający barwnik dla odróżnienia od struktur tkankowych	szt	300

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 12

Czy zamawiający dopuści w pakiecie 7 produkty firmy Implantcast o następującej charakterystyce:

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	jm	ilość
A	B	C	D
1	Trzpień bezcementowy anatomiczny (lewy, prawy), wykonany ze stopu tytanowego, w 1/2 proksymalnej części porowaty i dodatkowo pokryty hydroksyapatytem, w części dystalnej polerowany. Dostępny w 9 rozmiarach dla każdej ze stron, kąt CCD 132°, stożek 12/14.	szt	150
2	Trzpień prosty, uniwersalny, bezkońierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard, bezcementowy, pokryty w 1/2 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem na całej długości, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 132mm do 160mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 138° opcjonalnie dostępny trzpień lateralizowany pokryty w 1/2 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach od 6,25mm do 20mm (długości trzpieni od 132mm do 160mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 138° w dziesięciu rozmiarach oraz Trzpień krótki, uniwersalny, bezkońierzowy o przekroju prostokątnym, wykonany ze stopu tytanowego w wersji standard i lateralizowanej, bezcementowy, pokryty w 2/3 części proksymalnej porowatą okładziną tytanową i dodatkowo hydroksyapatytem, dostępny w 10 rozmiarach (długości trzpieni od 97,5mm do 125mm), z dodatkowymi wzdłużnymi rowkami dla poprawienia stabilizacji pierwotnej, konus 12/14, kąt CCD 133°	szt	150
3	Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit wykonana ze stopu tytanowego, pokryta dodatkowo tytanowym stopem o strukturze kości gąbczastej (EPORE) dla ułatwienia osteointegracji, z trzema otworami do śrub stabilizujących, wyposażona fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia lub panewka bezotworowa, w rozmiarach od 42 do 72 mm ze skokiem co 2 mm oraz zamiennie Panewka bezcementowa w kształcie spłaszczonej hemisfery typu press-fit wykonana ze stopu tytanowego, pokryta dodatkowo porowatym tytanem (cpTi) dla ułatwienia osteointegracji, z trzema otworami do śrub stabilizujących, wyposażona fabrycznie w zaślepki do śródoperacyjnego usunięcia lub panewka bezotworowa, w rozmiarach od 46 do 68 mm ze skokiem co 2 mm.	szt	300
4	Zaślepka do panewki	szt	150
5	Śruby tytanowe mocujące panewkę o średnicy 6,5mm o długości od 15mm do 80mm ze skokiem co 5mm.	szt	150

6	Wkładki do panewek bezcementowych, wykonane z polietylenu typu cross link, standard i z 10 stopniowym kołnierzem antyluksacyjnym, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm.	szt	200
7	Wkładki do panewek bezcementowych z ceramiki Biolox Delta standard, o średnicach wewnętrznych 28mm, 32mm, 36mm i 40mm.	szt	50
8	Panewka antyluksacyjna bezcementowa w 12 rozmiarach o średnicy zewnętrznej 42mm-64mm ze skokiem co 2 mm wykonana ze stopu CoCrMo pokryta czystym tytanem oraz dodatkowo hydroksyapatytem i panewka cementowana ze stopu CoCrMo w 11 rozmiarach o średnicy zewnętrznej 44mm - 64mm ze skokiem co 2 mm. Głowa 2M wykonana z polietylenu z witaminą E dla głowy wewnętrznej 22mm, 28mm i 32mm rosnącej wraz ze średnicą panewki.	szt	50
9	Głowa w średnicy 22, 28mm, 32mm, 36mm wykonana ze stopu CoCr w 4 długościach szyjki.	szt	80
10	Głowa w średnicy 28mm, 32mm, 36mm wykonana ze stopu CoCr w 4 długościach szyjki.	szt	130
11	Głowy ceramiczne Biolox Delta o średnicy 28mm, 32mm, 36mm i 40mm w 3-ch długościach szyjki.	szt	90
12	Ostrza piły oscylacyjnej kompatybilne z zestawem napędowym uzyczanym do kontraktu protezowego na endoprotezoplastykę stawu biodrowego	szt	300

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

PYTANIA WYKONAWCY NR 8

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania (dot. § 1a) oraz udostępnienia (dot. § 1 ust. 2), których wzory przesyłamy w załączeniu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 14

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1, 2:

Zamawiającemu przysługują kary umowne:

- w wysokości 0,5% wartości brutto niedostarczonego towaru za każdy dzień opóźnienia w stosunku do terminu, o którym mowa w §2 ust. 1, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego towaru
- w wysokości 0,5% wartości brutto niedostarczonego towaru za każdą godzinę opóźnienia w stosunku do terminu, o którym mowa w §2 ust. 2, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego towaru
- w wysokości 0,5 % wartości brutto reklamowanego przedmiotu zamówienia za każdy dzień opóźnienia dostawy w stosunku do terminu, o którym mowa w § 4 ust 4, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto reklamowanego przedmiotu zamówienia
- w wysokości 50 zł za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu któregośkolwiek z obowiązków opisanych w §1 ust. 3 lit b) lub c); jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy
- w wysokości 50 zł za każdy dzień opóźnienia w stosunku do terminu opisanego w §1 ust. 6, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części umowy
- w wysokości 85 zł za każdy dzień opóźnienia terminu, o którym mowa w §1A ust. 1 zdanie pierwsze, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niezrealizowanej w terminie części umowy

g) w wysokości 0,5% niewłaściwej części wynagrodzenia brutto, o którym mowa w §3 ust.1 w przypadku dostarczenia asortymentu niezgodnego z umową.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 15

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zapisu o wykorzystaniu w pierwszej kolejności towarów z najkrótszym terminem ważności?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

PYTANIA WYKONAWCY NR 9

Pytanie nr 16

dotyczy Pakietu nr 11

Czy Zamawiający w poz. nr 1 dopuści Trzpień prosty typu Muller, zwięzający się dystalnie, bez kołnierza, stożek szyjki 12/14, spłaszczony w celu zwiększenia stabilności rotacyjnej, rowkowany obustronnie, o kącie CCD - 135 stopni, samocentrujący (nie wymaga centralizera). Trzpień dostępny w wersji standardowej jak i lateralizowanej o rozmiarach: (7,5mm, 8,75mm, 10mm, 11,25mm, 12,5mm, 13,75mm, 15mm, 16,25mm, 17,5mm)

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 17

dotyczy Pakietu nr 11

Czy Zamawiający w poz. nr 4 dopuści Głowa Bi-Polarna wykonana z metalowej czaszy i polietylenu w rozmiarach od 40 mm do 72 mm (od 40 mm do 55 mm ze skokiem co 1 mm od 58 mm do 72 ze skokiem co 2mm, z pominięciem rozmiarów 56,59) na głowy średnicy zewnętrznej 22 i 28mm, wyposażona w jednoczęściowy mechanizm zamykający.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 18

dotyczy Pakietu nr 11


Czy Zamawiający w poz. nr 6 mieszalnik próżniowy do cementu wraz z użyczoną na czas umowy bezpłatnie pompą do wytwarzania próżni podłączaną do sprężonego powietrza

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na propozycję Wykonawcy i wymaga zgodnie z treścią SIWZ.

1. Odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego są wiążące dla wszystkich Wykonawców.
2. W wyniku udzielonych odpowiedzi Zamawiający zmodyfikował treść Załącznika 2A, a dokonane zmiany zostały oznaczone czcionką koloru czerwonego.
3. Udzielone odpowiedzi zostały zamieszczone na własnej stronie internetowej Zamawiającego pod adresem https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_legnica).
4. Zamawiający z własnej inicjatywy zmodyfikował Rozdział VII. SIWZ - Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy, dodając punkt 4.3.a, ze względu na omyłkowe pominięcie wymogu złożenia oświadczenia, w pierwotnej wersji SIWZ.

Z poważaniem,


mgr inż. Andrzej K...



UMOWA PRZECHOWANIA

zwana dalej Umową, zawarta w dniu w pomiędzy:

..... wpisanym do.....pod numerem....., NIP.....,
REGON.....,

reprezentowanym przez:

1).....,

2),

zwanym dalej Przechowawcą

a

.....

reprezentowanym przez:

1).....,

2),

zwanym dalej Składającym.

§1

1. Składający zleca, a Przechowawca przyjmuje na przechowanie towary będące przedmiotem umowy dostawy z dnia w asortymencie i cenach określonych w Załączniku nr 1 do Umowy.
2. Przechowawca jako miejsce przechowywania wskazuje pomieszczenie na bloku operacyjnym, które znajduje się _____
– osoba nadzorująca podmagazyn Pani/Pan _____
3. Osobą upoważnioną do podpisywania raportów oraz przekazywania ich do Składającego jest Pani/Pan _____

§2

1. Składający dostarczy Przechowawcy Przedmiot przechowania w terminie 14 dni od daty rozpoczęcia obowiązywania Umowy.
2. Przyjęcie Przedmiotu przechowania dokonane zostanie na podstawie protokołu przyjęcia będącego Załącznikiem nr 2 do Umowy i stanowiącego jej integralną część, podpisanego przez upoważnionych pisemnie przedstawicieli stron Umowy.

3. Szczegółowy opis stanu technicznego Przedmiotu przechowania, sporządzony przez Przechowawcę, znajduje się w Załączniku nr 2 do Umowy.

§3

Przechowawca zobowiązuje się do prawidłowego przechowywania Przedmiotu przechowania tak, by zachować go w stanie nie pogorszonym.

§4

Przechowawca ponosi odpowiedzialność z tytułu ryzyka utraty bądź uszkodzenia Przedmiotu przechowania.

§5

Składający może odebrać Przedmiot przechowania po uprzednim powiadomieniu Przechowawcy pisemnie, faksem lub telefonicznie na 30 dni przed datą odbioru.

§6

1. Przechowawca ma prawo kupić Przedmiot przechowania na potrzeby własne przy zachowaniu procedur opisanych w umowie.
2. O pobraniu Przedmiotu przechowania Przechowawca powiadamia Składającego w terminie 3 dni od daty pobrania na formularzu, którego wzór stanowi Załącznik nr 3 do Umowy.
3. Za pobrany Przedmiot przechowania Składający obciąża Przechowawcę na podstawie faktury VAT z terminem zapłaty 30 dni od daty doręczenia jej do Przechowawcy. Ceny za zakupiony Przedmiot przechowania Składający ustali zgodnie z postanowieniami umowy dostawy, o której mowa w par.1 ust.1 Umowy.
4. Przechowawca zobowiązuje się do pobierania Przedmiotu przechowania według daty ważności, począwszy od najkrótszej dla danego asortymentu.

§7

Składający zobowiązuje się do utrzymania pełnego asortymentu i ilości wymienionych w Załączniku nr 1 do Umowy towarów oddanych na przechowanie, zgodnie z zamówieniami przekazanymi przez Przechowawcę pisemnie, faksem lub telefonicznie i przy zachowaniu przez niego procedur opisanych w § 2 Umowy.

§8

1. Składający może dokonać spisu z natury Przedmiotu przechowania u Przechowawcy oraz dokonać kontroli warunków ich przechowywania w każdym uzgodnionym wcześniej z Przechowawcą terminie.
2. Czynności wymienione w ust. 1 Składający dokonuje co najmniej raz na kwartał w terminie uzgodnionym z Przechowawcą.

§9

1. Umowa została zawarta na czas określony od do
2. Każdej ze stron przysługuje prawo do wypowiedzenia Umowy z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.
3. Umowa rozwiązuje się z dniem rozwiązania umowy dostawy, o której mowa w §1 Umowy.

§10

Wszelkie zmiany niniejszej umowy pod rygorem nieważności wymagają formy pisemnej.

§11

W kwestiach nieuregulowanych postanowieniami niniejszej umowy zastosowanie mieć będą przepisy kodeksu cywilnego.

§12

Wszelkie spory lub roszczenia wynikające z Umowy lub z jej naruszenia, rozwiązania lub nieważności albo też z nimi związane, będą rozstrzygane przez Sąd Arbitrażowy przy Nowotomyskiej Izbie Gospodarczej, zgodnie z zasadami arbitrażu określonymi w regulaminie i statucie tego Sądu.

§13

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

SKŁADAJĄCY

PRZECHOWAWCA

RAPORT O ZUŻYCIU IMPLANTU

1. PEŁNE DANE SZPITALA NR KLIENTA :

2. Data zabiegu:.....

3. Inicjały pacjenta lub nr historii choroby (do wpisania na fakturę)
A)
B)

4. Zużyte elementy

Proszę o uzupełnienie- **PILNE!**

Pieczętka i podpis

Załącznik nr 2

Protokół przejęcia towaru

Stwierdzam, iż w dniu..... został przyjęty towar w ilości
i asortymencie wyszczególnionym poniżej:

1.

2.

3.

Data i podpis osoby przyjmującej

UMOWA UDOSTĘPNIENIA

Zawarta w dniur. pomiędzy:

.....
.....

reprezentowanym przez:

1.

zwanym w dalszej części umowy Klientem

a

.....

reprezentowaną przez:

1.

2.

zwanym w dalszej części Spółką

§ 1. Przedmiot umowy

Spółka zobowiązuje się oddać Klientowi do używania
(zgodnie z załącznikiem).

§ 2. Klauzula własności

..... pozostaje przez cały czas trwania umowy własnością Spółki..... Klient nie może ich oddać do bezpłatnego używania, w podnajem albo wdzierżawić.

Klient nie jest także uprawniony do ustanawiania na udostępnionym żadnych innych praw na rzecz osób trzecich oraz do przenoszenia praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.

§3. Używanie przedmiotu umowy

1. Klient jest zobowiązany używać zgodnie z ich przeznaczeniem i dostarczonymi przez Spółkę instrukcjami obsługi.
2. Klient nie będzie dokonywał żadnych napraw, zmian ani trwale demontował jakichkolwiek części przedmiotu umowy oraz powiadomi niezwłocznie Spółkę o każdym jego uszkodzeniu. Instrukcje obsługi stanowią integralną część umowy. Spółka nie ponosi odpowiedzialności za szkody poniesione przez Klienta lub osoby trzecie, spowodowane użytkowaniemniezgodnie z instrukcjami obsługi.
3. Spółka ma prawo do kontrolowania prawidłowości używania przez Klienta. Klient zapewni Spółce dostęp do w celu przeprowadzenia jego inwentaryzacji. W przypadku naruszenia przez Klienta warunków o których mowa w § 2 i § 3 ust 1 umowy, Spółka ma prawo rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym.
4. Klient ponosi odpowiedzialność za działania własne lub osób trzecich powodujące nieprawidłowe używanie lub uszkodzenie, zniszczenie, utratę przedmiotu umowy. W takim przypadku Spółka ma prawo żądać od Klienta zapłaty kwoty, w wysokości wyliczonej przez Spółkę odpowiednio do wartości przedmiotu umowy.

5. Zmiana miejsca użytkowania przedmiotu umowy jest możliwa za zgodą Spółki na piśmie.

§ 4. Realizacja przedmiotu umowy

Spółka udostępni Klientowi na podstawie protokołu odbioru podpisanego przez osoby reprezentujące Klienta.

§ 5. Serwis

Spółka zobowiązuje się do bezpłatnych napraw udostępnianego wynikających z ich normalnego używania. Koszty napraw Urządzeń wynikające z używania niezgodnie z instrukcją obsługi ponosi Klient.

§ 6. Zawiadomienia

1. Zawiadomienia dotyczące umowy dokonywane będą w formie pisemnej i doręczane drogą pocztową – listem poleconym.
2. Klient zobowiązuje się do niezwłocznego zawiadomienia Spółki o zmianach swojej firmy (nazwy), siedziby, adresu dla doręczeń faktur oraz korespondencji. Brak zawiadomienia o tych zmianach powoduje, że doręczenia na adres wskazany w umowie będą uznawane za skuteczne.
3. W przypadku wystąpienia po stronie Klienta zmian strukturalnych, własnościowych, formy prawnej, przekształceń, itp. zobowiązany jest on bez zbędnej zwłoki poinformować o tym Spółkę w formie oświadczenia. Klient lub osoba trzecia wstępująca w wyniku powyższych zmian w prawa i obowiązki wynikające z umowy, zobowiązane są potwierdzić Spółce saldo użytkowanych przez niego narzędzi.

§ 7. Zakończenie umowy

1. Umowa zostaje zawarta na okres oddo r.
2. W przypadku naruszenia istotnych warunków umowy, strony mogą rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym.
3. W razie rozwiązania umowy Klient jest zobowiązany do natychmiastowego zwrotu Spółce tj., na pierwsze wezwanie, udostępnionego w stanie nie pogorszonym ponad zużycie wynikające z normalnego używania.
4. Każdej ze stron przysługuje prawo do wypowiedzenia niniejszej umowy z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

§ 8. Postanowienia końcowe

1. Wszystkie spory mogące wynikać z niniejszej umowy bądź w związku z nią rozstrzygać będzie Sąd zgodnie z Regulaminem tego Sądu.
2. Do spraw nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.
3. Umowa wchodzi w życie z dniem dostarczenia przedmiotu umowy Klientowi.
4. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

KLIENT

SPÓŁKA