

USZCZEGÓLOWIENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów jednorazowego użytku (obłożenia , narzędzia do zabiegów) używanych na salach operacyjnych w 5 pakietach - powtórzenie:

Pakiet I - Serwety jałowe

Serwety jałowe wykonane z dwuwarstwowego laminatu (PP-PE) o gramaturze 55g/m² pakowane w opakowania papierowo-foliowe

| | | | |
|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|
| 1 | Serweta jałowa nieprzelepną wykonana z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 55g/m ² o wymiarze 45x75cm | szt | 1000 |
| 2 | Serweta jałowa nieprzelepną 45x75cm z otworem o śr.7cm | szt | 1000 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakietach I

| Lp. | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|----------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Odporność na przenikanie płynów na całej powierzchni obłożenia | 0-10 | ≥125 - 200 cm H ₂ O – 0 pkt. >200 cm H ₂ O – 10 pkt. |
| 2. | Wytrzymałość na rozrywanie na mokro | 0-10 | ≥100 – 150 kPa – 0 pkt. >150 kPa – 10 pkt. |
| 3. | Wytrzymałość na rozciąganie na mokro * | 0-10 | ≥50 – 75 N – 0 pkt. >75 N – 10 pkt. |
| 4. | Pylenie na całej powierzchni obłożenia | 0-5 | ≤ 4 – 3 Log ₁₀ – 0 pkt. < 3 Log ₁₀ – 5 pkt. |

* w przypadku gdy producent bada i podaje w karcie technicznej więcej niż jeden wynik badania (dla kierunków), należy wpisać wszystkie wartości do tabeli, a dla potrzeb oceny punktowej, wartości te zostaną uśrednione

Pakiet II – Zestawy operacyjne

Obłożenia operacyjne jałowe wykonane z laminatu trzywarstwowego-włóknina L3 grubość włókniny 73g/m² -spełniające wymogi 13795 1-3 ,włóknina polipropylenowa, folia politylenowa, włóknina wiskozowa. Pakowane w torebkę papierowo-foliową oraz dodatkowo w papier krepowy .Na powierzchni opakowania znajdują się samoprzelepną elementy które można odkleić i dołączyć do dokumentacji operacyjnej-etykiety typu TAG.

Spełniające wymogi norm dyrektywy o ogólnym bezpieczeństwie produktu 92/59/EEC, medyczne 93/42/EEC ustawy o wyrobach medycznych

| LP | Nazwa handlowa | J.m | ilość |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|
| 1 | Serweta polipropylenowa nie foliowana o gramaturze 35g/m ² niejałowa 210x160cm | szt | 2600 |
| 2 | Serweta niejałowa 130x80cm | szt | 2500 |
| 3 | Zestaw do porodu serweta 130x90cm 1szt serweta 150x90cm 1szt serweta kompresowa 80x60cm 1szt serweta kompresowa 25x20cm 6szt | szt | 10 |

| | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|
| | podkład chłonny z pulpy celulozowej 60x60cm 1szt podkład z pulpy celulozowej 90x60 cm 1szt | | |
| 4 | Zestaw dla noworodka podkład chłonny z pulpy celulozowej 60x60cm 1szt serweta typ spulnace 50g/m2 80x60cm 2szt czapeczka dla noworodka 12x10cm 1szt kocyk flanelowy 160x75 cm 1szt | szt | 15 |
| 5 | Jałowy zestaw do cewnikowania: 1 serweta z włókniny celulozowo-polietylenowej gramat.39g/m2 50x60cm 1 serweta z włókniny 50x60cm z otworem o śr.5cm 2 rękawice nitrylowe M 4 tupfer kula 17N 20x20cm 8 kompresy z gazy 7,5x7,5cm 1 pęseta plastikowa 1 pean plastikowy 14cm 1 pojemnik plastikowy 120ml 1 strzykawka wypełniona jałową wodą z 10% gliceryną 10ml 1 strzykawka wypełniona lubrykatem 6ml | szt | 50 |
| 6 | Jałowe pokrowce na nogi pacjenta 120x37cm z włókniny foliowanej polipropylenowo polietylenowej o gramat.56g/m2 | szt | 50 |
| 7 | Jałowa foliowa osłona na sprzęt medyczny 183x105cm | szt | 150 |
| 8 | Jałowy podkład wysoko chłonny z warstwą chłonną w postaci pulpy celulozowej strona foliowa podkładu o strukturze antypoślizgowej 60x60cm | szt | 1000 |
| 9 | Jałowa serweta z włókniny foliowanej polipropelynowo-polietylenowej o gramat.56g/m2 rozm.113x90cm pod pośladki rodzącej w kształcie kieszeni na płyny | szt | 50 |
| 10 | Odciągi chirurgiczne jałowe barwne oznaczniki chirurgiczne do podtrzymywania narządów ,wykonane techniką dziewiarską z multifilamentowych przędz poliestrowych w postaci pasm o krawędziach bocznych wewnątrz szerokość 2,3,4 mm długości 900mm kolor żółty ,niebieski ,czerwony | szt | 300 |
| 11 | Komplet pościeli jednorazowego użytku wykonany z wytrzymałej na zrywanie ,czasowo nieprzemakalnej włókniny o gramaturze 35g/m2.Powłoczki posiadające zakładki zabezpieczające przed wysunięciem kołdry lub poduszki. Szwy obrzucające 1szt powłoka 200x150cm 1 szt powłoczka 90x75cm 1szt prześcieradło 210x150cm – PP 20 g | kompl | 2000 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie II

| Lp. | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|--------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------|
| 1. | Wartość gramatury powierzchniowej włókniny polipropylenowej serwet | 0-35 | <35 g/m2 – 0 pkt. ≥35 g/m2 - 35 pkt. |

Pakiet III – Materiały operacyjne

| | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1. | Jednorazowy , wysokochłonny, nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok : mocnego ,nieprzemakalnego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła . Wymiary prześcieradła 100cm(+/-2cm)x225(+/-4cm) Produkt o gładkiej ,jednorodnej powierzchni(bez zagięć i przeszyć)-nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłanianność co najmniej 4l. Produkt łatwy do identyfikacji po rozpakowaniu (opatrzone nazwą produktu lub wytwórcy) | 500szt |
| 2 | Jednorazowy , wysokochłonny nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok : mocnego ,nieprzemakalnego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła . O wymiarach 100 (+/-2cm) cmx 76 (+/-3cm). | 300szt |
| 3. | Mata na podłogę ,o dużej wchłanianości płynów z możliwością przytwierdzenia do podłogi. O wymiarach 81(+/-2cm) x121(+/-2cm). Wchłanianność min.1,5l | 500szt |
| 4. | Ośłona na sondę śródoperacyjną sterylna z żelem gumką i taśmą ,składana o wymiarach 120mmx2440mm Wyposażona w elementy mocujące, pole sterylne i żel sterylny a 20ml dla zapewnienia aseptycznej aplikacji. | 160 szt |
| 5. | Ośłona na sondę śródoperacyjną sterylna z żelem gumką i taśmą ,składana o wymiarach 140mmx2440mm. Wyposażona w elementy mocujące, pole sterylne i żel sterylny a 20ml dla zapewnienia aseptycznej aplikacji | 160szt |
| 6. | Pokrowiec sterylny na przewody z kartonem ułatwiającym zakładanie, perforowana końcówka wymiary 130mmx2350mm | 1000 szt |
| 7 | Pokrowiec sterylny, bez lateksu, na uchwyt do lampy operacyjnej z kołnierzem uniemożliwiającym spadanie osłony z uchwytu | 300szt |
| 8 | Pokrowiec -Worek sterylny, jednorazowy, szyty na okrągło rozmiar 120x60cm | 50szt |
| 9 | Prześcieradło do transportu o wymiarach 101(+/-2cm)x203cm(+/-5cm) Udźwig min. 250 kg. Możliwość identyfikacji produktu po wyjęciu z opakowania. | 1 200szt |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie III

| Lp. | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|--------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------|
| 1. | Wchłanianność jednorazowego podkładu | 0-5 | < 400cm – 0 pkt. ≥ 400 - 5 pkt. |
| 2. | Ilość warstw laminatu w podkładzie | 0-5 | < 3 – 0 pkt. ≥ 3 - 5 pkt. |
| 3, | Sposób pakowania (złożenia) pokrowca | 0-10 | dowolny sposób – 0 pkt. teleskopowo – 10 pkt. |

| Lp. | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|-----------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4. | Stabilność maty po przytwierdzeniu do podłogi | 0-5 | Mata przesuwana się po przytwierdzeniu do podłogi – 0 pkt. Mata nie przesuwana się po przytwierdzeniu do podłogi – 5 pkt. |
| 5. | Dodatkowe elementy zestawu osłony na sondę śródoperacyjną | 0-5 | Brak dodatkowego żelu, 2 taśmy i 2 gumki – 0 pkt. Dodatkowo żel, 2 taśmy i 2 gumki – 5 pkt. |
| 6. | Możliwość wyróżnienia kolorem rozmiaru worka /pokrowca/ | 0-5 | Brak kolorystycznego kodowania rozmiaru – 0 pkt. Kolorystyczne kodowania rozmiaru – 5 pkt. |

Pakiet IV – Produkty na blok operacyjny

| Lp. | Szczegółowa nazwa przedmiotu zamówienia (charakterystyka, wymiary itp.) | Ilość (Komplet, sztuki) |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 | Czepek chirurgiczny, nierozciągliwy, z potnikiem w kolorze białym, z tyłu ściągnięty gumką . Otok: włóknina typu Spunlace 35 g/m ² , denko: Polipropylen min 18g/m ² , wkładka chłonna pot: typu Spunlace 35 g/m ² , w kolorze białym. Czepek oddychający, rozmiar uniwersalny, kartonik 50 szt. | 500 |
| 2 | Czepek typu furażerka, z potnikiem, z włókniny oddychającej, wiązany na troki . Otok: włóknina nierozciągliwa typu Spunlace 45 g/m ² , górna część denko z polipropylenu 25 g/m ² , wkładka chłonna pot: typu Spunlace 38 g/m ² , rozmiar uniwersalny, kartonik 50 szt. | 500 |
| 3 | Prześcieradło nieprzemakalne, chłonne jednorazowego użytku, składane, 2 warstwowe - bibułowo-foliowe, 80x210 cm, chłonność 310 ml, wzmocnione wzdłuż 48 nitkami z poliestru, bibułka 24 g/m ² , folia PE – polietylen o grubości 13 mikronów, z paskiem bocznym zapobiegającym wyciekom, opakowanie a'25 sztuk. | 200 |
| 4 | Prześcieradło chłonne jednorazowego użytku, podfoliowane, (nieprzemakalne), trójwarstwowe, składane, celulozowo-foliowe , 80x210 cm, chłonność min. 650 ml, wzmocnione wzdłuż 48 niebieskimi nitkami z poliestru. Dwie warstwy celulozy- 2 x 18 g/m ² , folia PE – polietylen o grubości 12 mikronów, z paskiem bocznym zapobiegającym wyciekom. Gramatura 60 g/m² . Opakowanie a'25 sztuk | 100 |
| 5 | Podkład higieniczny jednorazowego użytku, z zakładkami bocznymi , wymiar całkowity: długość min. 180 cm, szerokość: 70 cm., warstwa chłonna na środku - z pulpą celulozową i absorbentem, wiążącym ciecz. Rozmiar warstwy chłonnej - 60x80 cm +_ 0,5 cm, chłonność nie mniejsza niż 1750 ml. Od strony pacjenta - włóknina 15 g/m ² miękka, przyjazna dla skóry która zapewnia komfort choremu, od spodu warstwa nieprzemakalna, zapobiegająca przesuwaniu się podkładu i marszczeniu pod pacjentem- folia PE 21 g/m ² . Opakowanie 30 sztuk . Wymagane badania z akredytowanego, niezależnego laboratorium na potwierdzenie chłonności.(na rynku funkcjonują bowiem produkty o różnie określonej chłonności, bliżej niesprecyzowane). | 210 |

| | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 6 | <p>Ochroniacze na buty antypoślizgowe ---włókninowo -foliowe. Materiał: polipropylen 40 g/m2 (biały) + polietylen 80 mikronów (niebieski). Ochroniacze o wymiarze 40 x 16 cm, ściągany u góry gumką, opakowanie 100 szt. Polietylen na części zewnętrznej włókniny, na wysokości podeszwy, o strukturze porowatej, tłoczonej. Opakowanie a;100 sztuk.</p> | 200 |
| 7 | <p>Ochroniacze na buty włókninowe, z białego polipropylenu, o gramaturze 40 g/m2, wymiar 38 x 18 cm, opakowanie , 100 szt.</p> | 200 |
| 8 | <p>Jednorazowy ręcznik do higieny pacjenta, ze specjalnej, wysoko chłonnej i wytrzymałej celulozy, wykonanej w technologii air-laid, (napowietrzanie włókien celulozowych.). Ręcznik bardzo miękki, bardzo chłonny, delikatny dla skóry, o strukturze -plaster miodu. Ręcznik nie rozrywa się natychmiast po namoczeniu, nie pyli, bielony metodą bez chlorową. Wykonany tylko z nowych włókien celulozowych - produkt nie makulaturowy, bezpieczny dla skóry pacjenta. Gramatura ręcznika: 70 g/m2. Wymiar ręcznika 27 x 60 cm, składany jeden na drugim. Opakowanie: 50 sztuk</p> | 300 |
| 9 | <p>Jednorazowy ręcznik do higieny pacjenta, ze specjalnej, wysoko chłonnej i wytrzymałej celulozy, wykonanej w technologii air-laid, (napowietrzanie włókien celulozowych.). Ręcznik bardzo miękki, bardzo chłonny, delikatny dla skóry, o strukturze -plaster miodu. Ręcznik nie rozrywa się natychmiast po namoczeniu, nie pyli, bielony metodą bez chlorową. Wykonany tylko z nowych włókien celulozowych - produkt nie makulaturowy, bezpieczny dla skóry pacjenta. Gramatura ręcznika: 70 g/m2.. Wymiar ręcznika 60x80 cm, składany jeden na drugim. Opakowanie: 30 sztuk.</p> | 300 |
| 10 | <p>Jednorazowy ręcznik do higieny pacjenta, ze specjalnej, wysoko chłonnej i wytrzymałej celulozy, wykonanej w technologii air-laid, (napowietrzanie włókien celulozowych.). Ręcznik bardzo miękki, bardzo chłonny, delikatny dla skóry, o strukturze -plaster miodu. Ręcznik nie rozrywa się natychmiast po namoczeniu, nie pyli, bielony metodą bez chlorową. Wykonany tylko z nowych włókien celulozowych - produkt nie makulaturowy, bezpieczny dla skóry pacjenta. Gramatura ręcznika: 70 g/m2. Wymiar ręcznika 80 x 140 cm, składany. Opakowanie: 25 sztuk.</p> | 200 |

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie IV

| Lp. | Pozycja asortymentowa | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|-----------------------|----------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | 9; 10; 11 | Możliwość stosowania różnych metod sterylizacji ręcznika | 0-15 | <p>Jeden sposób sterylizacji (EO lub radiacyjnie – 0 pkt.</p> <p>Podwójny sposób sterylizacji (EO i radiacyjnie - 15 pkt.</p> |

| Lp. | Pozycja asortymentowa | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|-----------------------|----------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2. | 3; 4; 6 | Wytrzymałość prześcieradła ochronnego na stół operacyjny | 0-20 | Możliwość udźwigu pacjenta < 140 kg – 0 pkt. Możliwość udźwigu pacjenta ≥ 140 kg – 20 pkt. |

Pakiet V - Narzędzia do zabiegów urologicznych przezcewkowych

| | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|
| 1 | Pętla tnąca, zagięta, monopolarna, do zast. z płaszczem 24/26 Fr. | Szt. | 36 |
| 2 | Łyzeczka, okrągła, ostra, do zast. z płaszczem 24/26 Fr. | Szt. | 24 |
| 3 | Elektroda koagulacyjna, kulka śr. 3 mm, monopolarna, do zast. z płaszczem 24/26 Fr. | Szt. | 36 |
| 4 | Elektroda koagulacyjna, kulka śr. 5 mm, monopolarna, do zast. z płaszczem 24/26 Fr. | Szt. | 36 |
| 5 | Elektroda koagulacyjna, ostra, monopolarna, do zast. z płaszczem 24/26 Fr. | Szt. | 12 |
| 6 | Sonda do litotrypsji pneumatycznej, śr. 1 mm, do zast. z CALCUSPLIT i ureterorenoskopami | Szt. | 3 |
| 7 | Gruszka typu Ellika jednorazowa | Szt. | 500 |
| 8 | Pętla tnąca, bipolarna, 24/26 Fr., dwubiegunowa | Szt. | 24 |
| 9 | Elektroda koagulacyjna, bipolarna, kulkowa, 24 Fr. | Szt. | 6 |
| 10 | Nóż zimny do uretrotomu, ostrze okrągłe | Szt. | 6 |
| 11 | Pętla tnąca, zagięta, monopolarna, do zast. z płaszczem 27/28 Fr. | Szt. | 12 |
| 12 | Ureterorenoskop 9,5Fr., dł. 43 cm., okular skośny, autoklawowalny - zestaw z koszem | Szt. | 1 |
| 13 | Port instrumentowy, 1 kanał, z systemem uszczelniającym i szybkozłączem | Szt. | 1 |
| 14 | Uszczelka kanału instrumentowego, opak. 10 szt. | Szt. | 1 |
| 15 | Element pracujący resektoskopu, monopolarny, aktywny | Szt. | 2 |
| 16 | Element pracujący resektoskopu, bipolarny aktywny zestaw z przewodem HF UH801 do AUTOCON III 400 | Szt. | 2 |
| 17 | Płaszcz resektoskopu 26 Fr., mechanizm "Click", dziób skośny, z 2 LUER-Lock | Szt. | 1 |
| 18 | Płaszcz wewnętrzny, z wkładką ceramiczną, obrotowy, do zast. Płaszczem 27050SC, 26 Fr. | Szt. | 2 |
| 19 | Przewód w.cz., monopolarny, wtyk 5 mm, dł. 300 cm, do VIO 300D | Szt. | 2 |
| 20 | Przewód w. cz., bipolarny, dł. 3 m, do zast. z diatermią chirurgiczną typu VIO 300D | Szt. | 1 |
| 21 | Wkład roboczy cystoskopu laserowego, kanał dla sond do 7 Fr., do zast. z płaszczem resektoskopu | Szt. | 1 |
| 22 | Optyka 30°, śr. 4 mm, dł. 30 cm, autoklawowalna | Szt. | 2 |

| | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|
| 23 | Światłowód, śr. 3,5 mm, dł. 230 cm | Szt. | 2 |
| 24 | Kleszcze chwytające, do fragmentów kamieni, 5 Fr., dł. 60 cm, obie bransze ruchome | Szt. | 2 |
| 25 | Kleszcze chwytające, do dużych kamieni, 5 Fr., dł. 60 cm, obie bransze ruchome | Szt. | 1 |
| 26 | Kleszcze do usuwania ciał obcych, giętke, obie bransze ruchome, 9 Fr., dł. 40 cm | Szt. | 2 |
| 27 | Kleszcze biopsyjne, giętke, obie bransze ruchome, 9 Fr., dł. 40 cm | Szt. | 1 |
| 28 | Dren silikonowy łączący uchwyt litotryptora CALCUSPLIT z konsolą, dł. 200 cm, autoklawowalny | Szt. | 1 |
| 29 | Nóż, do uretrotomu typu OTTIS | Szt. | 1 |
| 30 | Łącznik cystoskop-optyka | Szt. | 2 |
| 31 | Sonda ultradźwiękowa bez koronki, śr. 1,5 mm, do zast. z URS 27002L | Szt. | 2 |
| 32 | Kleszcze do usuwania ciał obcych, giętke, obie bransze ruchome, 7Fr., dł. 40 cm | szt | 2 |
| 33 | Kleszcze biopsyjne, giętke, obie bransze ruchome, 7 Fr., dł. 40 cm | szt | 2 |

UWAGA:

W/w narzędzia winne być kompatybilne z instrumentarium firmy Karl Storz będącym na wyposażeniu jednostki Zamawiającego

TABELA OCENY WARUNKÓW TECHNICZNYCH W Pakiecie V

| Lp. | Pozycja asortymentowa | Oceniana cecha | Punktacja | Szczegółowy opis kryteriów oceny |
|-----|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | 12 | Średnica kanału instrumentowego | 0-10 | >6 Fr – 0 pkt. ≤ 6 Fr - 10 pkt. |
| 2. | 22 | Oznaczenie średnicy kompatybilnego przewodu w postaci graficznej lub cyfrowej umieszczone obok przyłącza światłowodowego optyki | 0-10 | Brak widocznego DataMatrix na optyce z nr kat i SN – 0 pkt. Oznaczenie DataMatrix na optyce z nr kat i SN - 10 pkt. |
| 3. | 30 | Ilość kanałów instrumentowych w łączniku | 0-15 | 1 zamykany kanał instrumentowy w łączniku – 0 pkt. 2 kanały instrumentowe w łączniku – 15 pkt. |

Dodatkowe wymagania:

Do oferty należy dołączyć (na wezwanie) :

- katalogi, broszury, prospekty, karty techniczne z zaznaczonymi pozycjami asortymentu we wszystkich Pakietach, których autentyczność potwierdza Wykonawca.
- wyniki badań z akredytowanego, niezależnego laboratorium, potwierdzające minimalną chłonność jednorazowych podkładów higienicznych, prześcierań ochronnych. (dot. Pakiet IV)

Zaoferowany przedmiot zamówienia musi posiadać:

- a) deklarację zgodności CE wraz z certyfikatem jednostki notyfikowanej lub oświadczenie, że nie jest ono wymagane,
- b) wpis do rejestru wyrobów medycznych z kraju pierwszego wprowadzenia do obrotu na terenie UE.
- c) świadectwo dopuszczenia do obrotu i używania na terenie RP, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

Wymagania szczegółowe związane z przedmiotem zamówienia.

- 1) Zaoferowana cena zawiera wszystkie koszty związane z realizacją umowy, w tym w szczególności wartość przedmiotów umowy wraz z opakowaniami, kosztami transportu w tym zabezpieczenia, ubezpieczenia, wszelkich innych należności i opłat.
- 2) W przypadku okresowego braku produkcji oferowanego wyrobu (okresowy brak na rynku) należy wycenić tę pozycję wg ostatniej ceny sprzedaży oraz nanieść informację o jej tymczasowym braku na rynku.
- 3) Braki w dostawach wyrobów objętych przetargiem spowodowane okresowym brakiem produkcji będą obowiązkowo niezwłocznie zgłaszane przez Wykonawcę pisemnie lub fax. / 017 2271233 – piel. Oddziałowej Blok Operacyjny.
- 4) W przypadku okresowego braku dostępności wyrobu z postępowania przetargowego Wykonawca zobowiązuje się zaoferować i w razie akceptacji Zamawiającego dostarczyć zamiennik/ równoważnik w cenie przetargowej lub niższej / jeżeli zamiennik istnieje/, zgodnie z zasadami wskazanymi w umowie.
- 5) Zamawiający zastrzega sobie prawo – w sytuacjach tego wymagających/ brak jednostek chorobowych lub zmniejszenie ilości danych jednostek chorobowych/- do rezygnacji z niektórych pozycji wymienionych w ofercie przetargowej lub do zakupu mniejszej ilości niż wskazana w SIWZ.
- 6) W przypadku oferowania opakowania handlowego danego produktu leczniczego innego niż w SIWZ, Zamawiający wymaga przeliczenia i zaokrąglenia ilości opakowań w górę / do pełnego opakowania/.
- 7) Przedstawiona oferta nie może stanowić zbiorczych cenników, lecz winna zostać sporządzona wyłącznie z ukierunkowaniem na prowadzone postępowanie i odpowiadać wymogom Zamawiającego określonym w niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- 8) Wymagany jest termin ważności i przydatności do użycia dostarczonego asortymentu w poszczególnych pakietach winien wynosić nie mniej niż **24 miesiące** na dzień odbioru dostawy bez zastrzeżeń.
- 9) W przypadku braku wyrobu lub jego zaakceptowanego przez Zamawiającego zamiennika u Wykonawcy, Zamawiający może go kupić u innego kontrahenta, a różnicę w cenie oraz wszelkie inne koszty na jakie ta sytuacja naraziła Zamawiającego pokrywa Wykonawca, zgodnie z zasadami określonymi w umowie.
- 10) Zamawiający zastrzega sobie możliwość składania zamówień/ zleceń bez jakichkolwiek ograniczeń co do ilości, składu, częstotliwości, wartości poszczególnych dostaw.
- 11) Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie w zależności od potrzeb Zamawiającego do całkowitego wyczerpania zakresu przedmiotowego zamówienia .
- 12) Asortyment musi być dostarczony i wniesiony przez Wykonawcę do pomieszczenia magazynowego Apteki, wskazanego przez Zamawiającego w dniu dostawy.
- 13) Napisy na opakowaniu w języku polskim.
- 14) Przy nazwie handlowej każdej pozycji należy podać, wielkości opakowania jednostkowego oraz numer katalogowy i producenta.
- 15) Jeżeli którakolwiek pozycja asortymentowa składa się z kilku elementów, które będą widoczne na fakturze po wyborze oferty, a nie zostały wskazane w tabeli powyżej, należy te pozycje wycenić oddzielnie.

Uwaga:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wezwania Wykonawcy do złożenia nieodpłatnych próbek każdej pozycji asortymentu we wszystkich Pakietach, w terminie przez siebie wskazanym w przypadku braku możliwości prawidłowej oceny **warunków technicznych oferowanego asortymentu** z dołączonych do oferty katalogów, badań producenta, broszur, prospektów, kart technicznych potwierdzonych przez Wykonawcę (np. nieczytelny lub niepełny opis asortymentu, brak zaznaczenia pozycji w katalogu zbiorczym)

Przy wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zastosuje następujące kryteria oceny ofert:

| Kryterium | Waga kryterium Pkt. |
|-----------------------|------------------------|
| I Cena | 60 |
| II Warunki techniczne | 35 |
| III Termin dostawy | 5 |

Punkty za I kryterium „cena” zostaną obliczone według wzoru:

$$\frac{\text{cena oferty najtańszej}}{\text{cena oferty badanej}} \times 60 = \text{liczba punktów}$$

Punkty za II kryterium „warunki techniczne” zostaną obliczone według następujących zasad:

II kryterium „warunki techniczne” będzie oceniane wstępnie na podstawie złożonych oświadczeń wg **załącznika nr 9 do SIWZ** do poszczególnych Pakietów, wskazujących posiadanie przez oferowany asortyment wymaganych parametrów potwierdzonych badaniami producenta, katalogami, broszurami, kartami technicznymi, których autentyczność potwierdza Wykonawca. W przypadku braku możliwości prawidłowej oceny **warunków technicznych asortymentu** z dołączonych do oferty na wezwanie katalogów, badań producenta, broszur, prospektów, kart technicznych (np. nieczytelny lub niepełny opis asortymentu, brak zaznaczenia pozycji w katalogu zbiorczym), Zamawiający może wymagać dostarczenia nieodpłatnych próbek wskazanego asortymentu.

Ocena ofert w II kryterium „warunki techniczne”:

1) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 1** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:

- a) Odporność na przenikanie płynów na całą powierzchnię obłożenia – od 0- 10 pkt.
- b) Wytrzymałość na rozrywanie na mokro – od 0 - 10 pkt.
- c) Wytrzymałość na rozciąganie na mokro – od 0 - 10 pkt.
- d) Pylenie na całą powierzchnię obłożenia– od 0 -5 pkt.

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.1 do SIWZ -zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych .

Opcja punktowana A + B +C + D

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9.1 do SIWZ

2) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 2** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:

- a) Wartość gramatury powierzchniowej włókniny polipropylenowej serwet – od 0 - 35 pkt.

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.2 do SIWZ -zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych .

Opcja punktowana A

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał .nr 9.2 do SIWZ

3) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w **Pakiecie 3** Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:

- a) Wchłanianie jednorazowego podkładu – od 0 - 5 pkt.
- b) Ilość warstw laminatu w podkładzie – od 0 - 5 pkt.

- c) Sposób pakowania (złożenia) pokrowca - od 0 - 10 pkt.
- d) Stabilność maty po przytwierdzeniu do podłogi- od 0 - 5 pkt.
- e) Dodatkowe elementy zestawu osłony na sondę śródoperacyjną - od 0 - 5 pkt.
- f) Możliwość wyróżnienia kolorem rozmiaru worka /pokrowca/ - od 0 - 5 pkt.

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.3 do SIWZ -zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych .

Opcja punktowana A + B +C + D + E + F

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał.nr 9.3 do SIWZ

4) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w Pakiecie 4 Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:

- a) Możliwość stosowania różnych metod sterylizacji ręcznika – od 0 - 15 pkt.
- b) Wytrzymałość prześcieradła ochronnego na stół operacyjny - od 0 - 20 pkt.

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.4 do SIWZ -zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych .

Opcja punktowana A + B

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał.nr 9.4 do SIWZ

5) Podczas dokonywania oceny spełniania warunków technicznych asortymentu w Pakiecie 5 Zamawiający zwróci szczególną uwagę na:

- a) Średnica kanału instrumentowego – od 0 - 10 pkt.
- b) Oznaczenie średnicy kompatybilnego przewodu w postaci graficznej lub cyfrowej umieszczone obok przyłącza światłowodowego optyki - od 0 - 10 pkt.
- c) Ilość kanałów instrumentowych w łączniku - od 0 - 15 pkt.

Suma pkt przyznawana badanej ofercie wg danych zawartych w załączniku nr 9.5 do SIWZ -zestawienie parametrów ocenianych , a dotyczących parametrów technicznych punktowanych .

Opcja punktowana A + B + C

PKT = ----- x 100 x 35%

35 - Max ilość pkt. spośród ocenianych ofert wg danych dotyczących dodatkowo punktowanych oferowanych opcji z wypełnionego zał.nr 9.5 do SIWZ

Punkty za III kryterium „termin dostawy” zostaną obliczone według następujących zasad:

W Pakietach: 1; 2; 3; 4;

- dostawa w następny dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (1 dzień) – 5 pkt.
- dostawa w drugi dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (2 dzień) – 4 pkt.
- dostawa w trzeci dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (3 dzień) – 3 pkt.
- dostawa w czwarty dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (4 dzień) – 2 pkt.
- dostawa w piąty dzień roboczy po złożeniu zapotrzebowania (5 dzień) – 0 pkt.

1) Zamawiający wymaga **max 5-dniowego** (dni robocze) terminu dostawy od daty zamówienia.

2) W przypadku braku wpisania lub zaoferowania w ofercie dłuższego terminu realizacji zamówienia od wymaganego, oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z SIWZ na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2) ustawy Pzp.

W Pakiecie 5:

- dostawa w dniach roboczych 1 - 8 po złożeniu zapotrzebowania – 5 pkt.
- dostawa w dniach roboczych 9 - 14 po złożeniu zapotrzebowania – 4 pkt.
- dostawa w dniach roboczych 15 - 20 po złożeniu zapotrzebowania – 3 pkt.
- dostawa w dniach roboczych 21 -25 po złożeniu zapotrzebowania – 2 pkt.
- dostawa w dniach roboczych 26 --30 po złożeniu zapotrzebowania) – 0 pkt.

1) Zamawiający wymaga **max 30-dniowego** (dni robocze) terminu dostawy od daty zamówienia.

2) W przypadku braku wpisania lub zaoferowania w ofercie dłuższego terminu realizacji zamówienia od wymaganego, oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z SIWZ na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2) ustawy Pzp.

Kolbuszowa 04.08..2020r.

Dyrektor SP ZOZ Kolbuszowa
Zbigniew Strzelczyk

.....

/podpis osoby uprawnionej /