

**SZPITAL W PYSKOWICACH SP. Z O.O.  
UL.SZPITALNA 2  
44-120 PYSKOWICE**

**SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**na postępowanie przetargowe pn.:**

**„Dostawa opatrunków zadania od 1 do 29 dla Szpitala w Pyskowicach Sp. z o.o.”**

**Numer sprawy: Sp/AZP/382/3/2022**

Pyskowice, lipiec 2022

## I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Nazwa zamawiającego Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o.  
Adres zamawiającego Szpitalna 2  
Kod Miejscowość 44-120 Pyskowice  
Telefon: 32/233-24-24  
Faks: +48 32 233 24 24 wew. 283  
adres strony internetowej [www.szpitalpyskowice.com.pl](http://www.szpitalpyskowice.com.pl)  
adres poczty elektronicznej [da@szpitalpyskowice.com.pl](mailto:da@szpitalpyskowice.com.pl)  
Godziny urzędowania: od Poniedziałku do Piątku w godz. 7.30-15.00

## II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie podstawowym bez negocjacji, o którym mowa w art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”.
2. W zakresie nieuregulowanym w niniejszej Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ" lub "specyfikacją"), zastosowanie mają przepisy ustawy Pzp.

## III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiot zamówienia stanowi:

1. 1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa środków opatrunkowych i pomocniczych podzielona na 29 niezależne części zgodnie z załącznikiem nr.2 w tym:

<b>ZADANIE NR 1</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Żelatynowa gąbka absorbująca o działaniu hemostatycznym w rozmiarze 7-8 x5x 1 cm	szt	200

<b>ZADANIE NR 2</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Opaska dziana 15cmx4m, pakowana pojedynczo	szt	6000
Opaska dziana 10cmx4m, pakowana pojedynczo	szt	5000
Opaska dziana 5cmx4m, pakowana pojedynczo	szt	250
Opaska elastyczna, tkana z 2 zapinkami (zapinka wewnątrz opakowania), pakowana pojedynczo, 15cmx5m	szt	1500
Opaska elastyczna, tkana z zapinką (zapinka wewnątrz opakowania), pakowana pojedynczo, 6-8cm x 5m	szt	400
Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut +/- 1 minuta a 15cmx3m +/- 1cm, czas namaczania 3 sekundy +/- 1 sekunda. Potwierdzone kartą techniczną (min. 94% gipsu +/- 1%, nakładany obustronnie)	szt	100
Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut +/- 1 minuta a 12cmx3m, czas namaczania 3 sekundy +/- 1 sekund. Potwierdzone kartą techniczną (min. 94% gipsu +/- 1%, nakładany obustronnie)	szt	100
Opaska gipsowa, czas wiązania 5 minut, +/- 1 minuta a 10cmx3m, czas namaczania 3 sekundy +/- 1 sekundapotwierdzone kartą techniczną, (min. 94% gipsu +/- 1%, nakładany obustronnie)	szt	50



--	--	--

### ZADANIE NR 3

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Maski chirurgiczne wykonane z włókniny 3-warstwowej, wiązane na troki, posiadające usztywnioną część na nos, poziom filtracji bakteryjnej 98%, rozmiar minimum 175mmx100mm +/-1cm.	szt.	1200
Maski chirurgiczne wykonane z włókniny 3-warstwowej nakładane na gumce, posiadające usztywnioną część na nos, poziom filtracji bakteryjnej 98%, rozmiar minimum 175mmx100mm +/-1cm.	szt.	5000
Czapki chirurgiczne wykonane z włókniny polipropylenowej o gramaturze minimum 14g/m2 w formie beretu z gumką na całym obwodzie	szt.	5000
Chusta trójkątna, niejałowa	szt.	200
Prześcieradło 210 x160 cm niesterylne o gramaturze min. 35 g/m2 kolor niebieski lub zielony	szt.	3000
Jednorazowe myjki niepodfoliowane z włókniny, minimalny rozmiar 15cmx22cm +/- 2 cm	szt.	2000 0
Wata celulozowa, bielona, arkusze, 40 x 60cm, a 5 kg +/- 10 % (wyrób medyczny)	kg	1100
Wata opatrunkowa (bawełniano-wiskozowa) a 500 g	op	10
Gaza bawełniana, 13 nitkowa, szerokość 90cm, a 100mb (klasa IIa, reguła 7)	szt.	200

### ZADANIE NR 4

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Podkład chłonny, nieprzepuszczający wilgoci, wkład chłonny z rozdrobnionej celulozy, rozmiar 60cmx90cm +/- 3 cm, o chłonności co najmniej 1750g	szt	1600 0
Pieluchomajtki dla dorosłych, chłonność co najmniej: rozmiar S- 1600 ml, M- 2300ml, L- 2600 ml, wykonane z laminatu paroprzepuszczalnego na całej powierzchni, posiadające co najmniej dwie pary przylepcorzepów oraz co najmniej jeden elastyczny ściągacz taliowy, oraz elastyczne falbanki zabezpieczające przed przeciekaniem (skierowane do wewnątrz lub na zewnątrz), Obwód w rozmiarze S 80 cm, M 110 cm, L 140 cm	szt.	1000 0

### ZADANIE NR 5

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Pieluchy jednorazowe dla noworodków rozmiar 1, 2 miękkie i nieuciskające,, antyalergiczne i niepodrażniające, dobrze pochłaniające wilgoć, wycięte w okolicy kikutu pępowinowego.	szt	1500



<b>ZADANIE NR 6</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w , opak.=40 szt., rozmiar a 10x10cm z nitką RTG, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt.	op=40szt t	550
Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w , opak.=40 szt., rozmiar a 10x10cm, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt.Podwijane brzegi, konfekcjonowane zgodnie z normą EN 14079 o gęstości nici: 100/10 cm (wątek) , 70/10 cm (osnowa)	op=40szt t	850
Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 12w, opak.= 20 szt., rozmiar a 10x10cm z nitką RTG, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt.	op=20szt t.	300
Pakiet jałowy kompresów gazowych 17n 8w, opak.= 20 szt., rozmiar a 10x10cm, przewinięte paskiem papierowym po 10 szt. .Podwijane brzegi, konfekcjonowane zgodnie z normą EN 14079 o gęstości nici: 100/10 cm (wątek) , 70/10 cm (osnowa)	op=20szt t.	1100
Kompresy gazowe, niejałowe,z podwijanymi brzegami, 17 nitkowe, 8 warstwowe, 10cmx10cmx100szt ( wyrób medyczny klasy IIa,minimum reguła 7),	op	50
Kompresy gazowe, niejałowe,z podwijanymi brzegami, 17 nitkowe, 8 warstwowe, 10cmx10cmx100szt ( wyrób medyczny klasy IIa,minimum reguła 7), z nitką RTG	op	50
Serweta operacyjna, gazowa, jałowa z elementem RTG min.17 nitek, 4 warstwy, 45x45 cm(+/- 5 cm).Wyrób medyczny klasy II A, reguła 7.Opakowanie a 2 szt. Sterylizacja parą wodną po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, przeszyte na wskos lub w krzyż (Dołączenie karty technicznej)	szt	3000
Serweta operacyjna, gazowa, niejałowa z elementem RTG min.17 nitek, 4 warstwy, 45x45 cm(+/- 5 cm).Wyrób medyczny klasy II A, reguła 7.Po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, przeszyte na wskos lub w krzyż.	szt.	500
Tampony z gazy w kształcie kuli z nitką RTG, 13x13 cm (wielkość orzecha włoskiego), a10szt.Podwójnie zapakowane w opakowanie typu blister,	szt.	2000
Tampony z gazy w kształcie kuli z nitką RTG, 20x20 cm (wielkość śliwki), a 10szt. Podwójnie zapakowane w opakowanie typu blister.	szt.	2000
Ochroniacz na obuwie. Opakowanie min. 100 szt.	szt.	2000
Miseczka jałowa jednorazowa, plastikowa, okrągła 500 ml. Opakowanie transportowe nie większe niż 50 szt. Każda miseczka powinna zawierać naklejkę do dokumentacji	szt.	300

<b>ZADANIE NR 7</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Tampony z celulozy, niejałowe na rolce 4x5cm +/- 0,5 cm, opak.a 500szt	op=500 szt	600
Pojemniki na tampony kompatybilne z pozycją wyżej	szt.	4

<b>ZADANIE NR 8</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 7,2 cm x 5cm ( klej z syntetycznego kauczuku )	szt	5400
Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 8cmx15cm ( klej z syntetycznego kauczuku )	szt	8000



Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 6cmx10cm ( klej z syntetycznego kauczuku )	szt	7000
Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 10cmx20cm ( klej z syntetycznego kauczuku )	szt	800
Jałowy opatrunek włókninowy o zaokrąglonych rogach z warstwą chłonną , pakowany pojedynczo, a 10cmx25cm ( klej z syntetycznego kauczuku )	szt	1000 0
Włókninowy opatrunek z nacięciem do mocowania kaniul, o zaokrąglonych rogach, pakowany pojedynczo z dodatkową poduszczką a 5,8-6,0cm x 8,0cm ( klej z syntetycznego kauczuku ) opak.a50 szt	szt	2160 0
Plaster na tkaninie białej wiskozowej 100%, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku a 5cmx5m +/- 1 cm	szt	500
Plaster na tkaninie białej wiskozowej 100%, pokrytej klejem z syntetycznego kauczuku a 2,5cmx5m	szt	40
Plaster włókninowy z opatrunkiem, niejałowy, a 6cmx5m	szt	5
Włókninowy, niejałowy plaster do mocowania opatrunków, a 10cmx10m (klej z syntetycznego kauczuku )	szt	15
Włókninowy, niejałowy plaster do mocowania opatrunków, a 5cmx10m (klej z syntetycznego kauczuku)	szt	20
Włókninowe, jałowe paski do łączenia brzegów ran, zastępujące nici chirurgiczne, a 6mmx37-38mm	szt	2000
Włókninowe, jałowe paski do łączenia brzegów ran, zastępujące nici chirurgiczne, a 10-12mmx100-110mm	szt	300
Opaska elastyczna podtrzymująca o rozciągliwości 150-160%,a 6cmx4m – dziana	szt	500
Opaska podtrzymująca o rozciągliwości około 80% i właściwościach kohezyjnych (samoszczepialność) bez zawartości lateksu i kleju rozmiar 4 cm x 4 m	szt	280
Opaska podtrzymująca o rozciągliwości około 80% i właściwościach kohezyjnych (samoszczepialność) bez zawartości lateksu i kleju rozmiar 8 cm x 4 m	szt	280
Wysokochłonne, kombinowane kompresy a 10x20 jałowe, w warstwie przylegającej do rany włókna polipropylenowe, pakowane pojedynczo,	szt.	4600
Wysokochłonne, kombinowane kompresy a 10x10 jałowe, w warstwie przylegającej do rany włókna polipropylenowe, pakowane pojedynczo,	szt.	100
Opatrunek jałowy samoprzylepny z technologią DRY BARRIER na rany o dużym wysięku rozmiar 25x10 cm	szt.	100
Opatrunek jałowy samoprzylepny z technologią DRY BARRIER na rany o dużym wysięku rozmiar 35x10 cm	szt.	100

### ZADANIE NR 9

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Elastyczny, siatkowy rękaw, o "dużych oczkach" do mocowania opatrunków na dłoń,ramię ,stopa, opakowanie a 25mb w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m	szt	4
Elastyczny, siatkowy rękaw o " dużych oczkach" do mocowania opatrunków głowa,tulów dziecka, opakowanie a 25mb. w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m	szt	4
Elastyczny, siatkowy rękaw o "dużych oczkach" do mocowania opatrunków na tulów dorosłego, opakowanie a 25mb. w stanie roboczym, w stanie wolnym pomiędzy 11-12 m	szt	1
Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 10-15cmx15cm	szt	300
Plaster z folii poliuretanowej do kaniuli 7x9cm, dodatkowo wzmocniony włókniną	szt	4000



Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 7cmx6 cm +/- 1 cm	szt	1000
Opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej, przepuszczający parę wodną i tlen a 12 cmx25cm +/- 1 cm	szt	600
Jałowy antybakteryjny opatrunek z hydrofobowej siatki poliamidowej pokrytej metelicznym srebrem, pakowany pojedynczo 10x10cm.	szt	140
Jałowy antybakteryjny opatrunek z hydrofobowej siatki poliamidowej pokrytej metelicznym srebrem, pakowany pojedynczo 10x20cm.	szt	200
Opatrunek jałowy dla ran wymagających aktywnego oczyszczenia, aktywowany roztworem Ringera, działający 72 godz. Obustronny (cavity), 7,5 x 7,5 cm, gotowy do użycia,	szt.	10
Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 10 cm x 20 cm.	szt.	6
Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 10 cm x 10 cm.	szt.	30
Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 15 cm x 15 cm.	szt.	6
Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Folia nie utrudnia przepływu powietrza i pary wodnej. Rozmiar 20 cm x 20 cm.	szt.	6
Opatrunek będący kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem, gdzie podstawą jest pianka poliuretanowa. Warstwę opatrunku od strony rany stanowi hydrożel, który ma postać siatki, co pozwala na swobodne przejście wysięku do chłonnej warstwy piankowej. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty jest wodoodporną folią poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów. Rozmiar 12,5 cm x 12,5 cm ( 7,5 x 7,5 cm ) z folią samoprzylepną. +/- 1cm	szt.	30
Opatrunek czterowarstwowy o bardzo wysokiej chłonności. Posiada dwuwarstwową zewnętrzną włókninę, która otacza cały opatrunek. Zewnętrzna warstwa włókniny posiada właściwości hydrofobowe, zapobiega przyleganiu opatrunku do rany. Warstwa wewnętrzna składa się z włókien celulozowych o właściwości hydrofilowe. Przeznaczony do silnie sączących ran. Rozmiar 10 cm x 10 cm.	szt.	100
Jałowa penseta chirurgiczna typu ADSON rozmiar 12 cm opakowanie transportowe 25 szt. oznaczenie jednorazowości oraz oznaczenie kolorem	szt.	50
Jałowe nożyczki zagięte typu METZENBAUM rozmiar 14,5 cm opakowanie transportowe 25 szt. oznaczenie jednorazowości oraz oznaczenie kolorem	szt.	50



Jałowy zestaw do dezynfekcji w składzie 6xtampon włókninowy w kształcie kuli wielkości jajka, 1 x kleszczyki plastikowe niebieskie 24 cm, 1x transparentna miseczka plastikowa 150 ml, opakowanie typu twardy blister opakowanie transportowe 48 szt.	szt.	96
---	------	----

#### ZADANIE NR 10

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Podkład ochronny, trójwarstwowy, podfoliowany w roli w rozmiarze 51 x 50 cm, nawój 80 odcinków	szt.	300
Podkład ochronny, trójwarstwowy, podfoliowany w roli w rozmiarze 51 x 80 cm, nawój 50 odcinków	szt.	100
Podkład bibułowy w rolce, dwuwarstwowy, 100 podkładów w rozmiarze 50x50 cm	szt.	50

#### ZADANIE NR 11

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Serweta wyjałowiona , przylepna, wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m <sup>2</sup> ,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej , rozmiar 45cmx75cm (+/- 5 cm)z możliwością dostosowania, regulacji otworu	szt	200
Serweta wyjałowiona , nieprzylepna z otworem średnicy 6-8 cm, wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m <sup>2</sup> ,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej , rozmiar 45cmx75cm (+/- 5 cm)	szt	100
Serweta wyjałowiona , wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m <sup>2</sup> ,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej, nieprzylepna, rozmiar 90cmx130-150cm(+/- 5 cm)	szt	1500
Serweta wyjałowiona , wykonana z włókniny dwuwarstwowej PP,PE o gramaturze 55g/m <sup>2</sup> ,w składzie musi występować warstwa wykonana z folii polietylenowej, nieprzylepna, rozmiar 45cmx75cm (+/- 5 cm)	szt	390
Włókninowa , jałowa osłona na kończybę w rozmiarze 120x 75 cm (+/- 5 cm)	szt	120
Taśma samoprzylepna jałowa o wymiarze 10x50 cm	szt	200

<p>Zestaw do cięcia cesarskiego w składzie: 1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 (owinięcie zestawu)  1 x serweta na stolik Mayo 145 x 80 cm z padem chłonnym na całej długości, składana teleskopowo  2 x ręcznik celulozowy min. 30 x 33 cm  1 x serweta 2-warstwowa do cięcia cesarskiego 250/200 x 320 cm z otworem przyklepnym, wypełnionym folią 29 x 19 cm oraz ze zintegrowanym workiem do zbiórki płynów 360 stopni  1 x serweta biała włókninowa dla noworodka min. 87 x 90 cm  1 x fartuch chirurgiczny M, SMS PP o gram. Min. 40 g/mkw, szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha; na plecach zapinany na jednoczęściową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach  2 x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL; SMS PP o gram. podstawowej Min. 40 g/mkw, wzmocnienia od środka w rękawach oraz w przedniej części fartucha, szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha; na plecach zapinany na jednoczęściową taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach  40 x kompres z gazy z RTG 10 x 10 cm, 12 warstw 17 nitek  4 x chusta z gazy z RTG 45 x 45 cm z trokiem, biała, po wstępnym praniu  1 x dren do ssaka 20 CH 300 cm  1 x ostrze do skalpela nr 20  Zestawy zgodne z EN 13795 1-3 .Zestawy muszą posiadać informację o dacie ważności i nr serii oraz nr katalogowym w postaci min. 2 naklejek do umieszczenia na karcie pacjenta; Zestawy do transportu umieszczone w 2 opakowaniach transportowych.  Serwety 2 warstwowe na całej powierzchni PP+PE o gramaturze nie mniejszej niż 55g/mkw potwierdzone certyfikatem z niezależnego laboratorium. Bez zawartości wiskozy i celulozy. W każdym zestawie z materiałem gazowym z RTG wymaga się umieszczenia min. 2 sterylnych naklejek z wymienionym materiałem z RTG dla pielęgniarki czystej. Lista komponentów w j.polskim. Klasa palności materiału serwet – I.</p> <p>zamawiający prosi o próbki - mogą być niesterylne</p>	<p>1 x</p> <p>zestaw</p>	<p>400</p>
<p>Zestaw do operacji tarczycy w składzie: 1x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190x150 cm (opakowanie zestawu), 1 x serweta 200x120 cm, U przyklepne 19 x 1905 cm, , 1 x serweta 200x245 cm, U przyklepne 19 x 1905 cm, , 4 x ręcznik celulozowy 33x 30 cm, 4 x serweta na stolik MAYO 80x0145 cm, 1 x mata magnetyczna 40x 25 cm , 1 x fartuch chirurgiczny standard M, 1 x fartuch chirurgiczny standard L, 1 x fartuch chirurgiczny standard XL, 20 x kompresy z gazy z nitka RTG 10x10 cm, 12w 17 nitek,  Zestawy zgodne z EN 13795 1-3 .Zestawy muszą posiadać informację o dacie ważności i nr serii oraz nr katalogowym w postaci min. 2 naklejek do umieszczenia na karcie pacjenta; Zestawy do transportu umieszczone w 2 opakowaniach transportowych.  Serwety 2 warstwowe na całej powierzchni PP+PE o gramaturze nie mniejszej niż 55g/mkw potwierdzone certyfikatem z niezależnego laboratorium. Bez zawartości wiskozy i celulozy. W każdym zestawie z materiałem gazowym z RTG wymaga się umieszczenia min. 2 sterylnych naklejek z wymienionym materiałem z RTG dla pielęgniarki czystej. Lista komponentów w j.polskim. Klasa palności materiału serwet – I.</p> <p>zamawiający prosi o próbki - mogą być niesterylne</p>	<p>zestaw</p>	<p>100</p>

## ZADANIE NR 12



Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 5x5 cm, jałowe, opak. a 10szt	op	2500
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 7,5x7,5 cm, jałowe, opak a 5szt	op	3500
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, jałowe , opak.a 5 szt.	op	1800 0
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, jałowe, opak. a 10 szt.	op	5500
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 5x5 cm, niejałowe , opak.a 100 szt	op	100
Kompresy włókninowe 40g/m2 4w 10x10 cm, niejałowe, opak. a100 szt.	op	160
Kompresy włókninowe min. 30g/m2 4w 5x5 cm, jałowe, opak. a 2 szt.	op	1000
<b>Razem</b>		

### ZADANIE NR 13

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Kompresy włókninowe 30g/m2 4w 10x20 cm, jałowe, opak. a 5 szt.	op	5500

### ZADANIE NR 14

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
<p>Sterylny zestaw do cewnikowania podstawowy o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Serweta dwuwarstwowa podfoliowana bibułowo-foliowa o gramaturze 42g/m2 50x60cm do rozłożenia zestawu</li> <li>- Serweta dwuwarstwowa podfoliowana bibułowo-foliowa o gramaturze 42g/m2 50x60cm z otworem o średnicy 5cm i rozcięciem</li> <li>- Rękawice lateksowe rozmiar M – 1 para</li> <li>- Tupfery z gazy 17-nitkowej 20x20cm kule o min. Gramaturze 23g/m2 – 6szt</li> <li>- Pęseta plastikowa 13cm</li> </ul> <p>Opakowanie typu twardego blister dwukomorowy. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu lub parą wodną. Procesy sterylizacji zwalidowane zgodnie z normą PN-EN ISO 11135-1, wymagane jest przedstawienie raportu procesu walidacji. Na etykiecie znajduje się znak CE, LOT. Nazwa zestawu na etykiecie w języku polskim. Zestaw biozgodny zgodnie z normą 10993-1 i ISO 10993-7. Zaznaczony kierunek otwierania, wskaźnik sterylizacji na opakowaniu. Min. 2 samoprzylepne etykiety TAG do dokumentacji medycznej.</p>	op	50
<p>Sterylny zestaw do usuwania szwów (opakowanie typu twardego blister trójkomorowy) o składzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tupfery z gazy 17-nitkowej 20x20cm kule o min gramaturze 23g/m2 – 6szt</li> <li>- Rękawice lateksowe rozmiar M – 1 para</li> <li>- Pęseta plastikowa 13cm</li> <li>- Ostrze Stitch Cutter 11cm do szwów</li> </ul> <p>Opakowanie typu twardego blister trójkomorowy. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu lub parą wodną. Procesy sterylizacji zwalidowane zgodnie z normą PN-EN ISO 11135-1, wymagane jest przedstawienie raportu procesu walidacji. Na etykiecie znajduje się znak CE, LOT. Nazwa zestawu na etykiecie w języku polskim. Zestaw biozgodny zgodnie z normą 10993-1 i ISO 10993-7. Zaznaczony kierunek otwierania, wskaźnik sterylizacji na opakowaniu. Min. 2 samoprzylepne etykiety TAG do</p>	op	50

dokumentacji medycznej.		
-------------------------	--	--

<b>ZADANIE NR 15</b>		
<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
Sterylny zestaw do porodu o składzie: 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 43g/m <sup>2</sup> 80x60 cm 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m <sup>2</sup> 80x60 cm 1 Serweta z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m <sup>2</sup> 80x60 cm 2 Serwetki z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m <sup>2</sup> 45x35 cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej	zestaw	500
Sterylny zestaw do porodu o składzie: 1 serweta pod pośladki wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m <sup>2</sup> 113x90 cm w kształcie kieszeni na płyny 1 serweta wykonana z laminatu dwuwarstwowego z warstwą chłonną o gramaturze min. 43g/m <sup>2</sup> 90x60 cm 2 Serwety z włókniny kompresowej o gramaturze 40g/m <sup>2</sup> 40x35 cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej	zestaw	300
1 jałowa serweta pod pośladki wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 56g/m <sup>2</sup> 113x90 cm w kształcie kieszeni na płyny	szt.	200
Torebka do zbiórki płynów z końcówką odpływową jałowa o wymiarach 50 x 50 cm z przylepcem	szt.	150
Sterylny zestaw dla noworodka o składzie: 6 serwetek z włókniny kompresowej 40g/m <sup>2</sup> 20x25 cm +/- 3 cm 1 Podkład chłonny, nieprzepuszczający wilgoci, wkład chłonny z rozdrobnionej celulozy 60x60cm +/- 5 cm, chłonność min. 1400 ml 1 kocyk flanelowy, kolorowy 75x160cm czapeczka bawełniana dla noworodka 10x12cm Zestaw pakowany w torebkę papierowo- foliową zawierający trójdzielną etykietę typu tag z dwoma naklejkami do uzupełniania dokumentacji medycznej	1 zestaw	1000



**ZADANIE NR 16**

<b>Nazwa asortymentu</b>	<b>j.m</b>	<b>Ilość</b>
<p>Jednorazowy, jałowy, pełnobarierowy fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny polipropylenowej typu SMS „Szwycy” fartucha są wykonane metodą ultradźwiękową. Mankiety fartucha wykonane są z poliestru. Paski do wiązania wykonane są z poliamidu. Fartuch jest niepalny, topi się w kontakcie z ogniem. Fartuch jw trzech rozmiarach (M, L, XL) .Fartuchy spełniają wymogi jakościowe Normy Europejskiej PN EN 13 795 – 1, -2, -3 dla materiałów standardowych w obszarze krytycznym. Gramatura minimum 40g/m. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, a troki umiejscowione w kartoniku umożliwiają zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Zapinane przy szyi za pomocą jednoczęściowej taśmy wielokrotnego użytku z możliwością mocowania w dowolnej części na plecach. Pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha. Pakowane w serwetę włókninową wraz z 2 sztukami ręczników. Podwójne opakowanie transportowe. Każdy fartuch musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta.</p>	szt.	3000
<p>Jednorazowy wzmocniony, jałowy, pełnobarierowy fartuch chirurgiczny do długich zabiegów, wykonany z włókniny polipropylenowej typu SMS . Gramatura minimum 40 g/m. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny, tylne części fartucha zachodzą na siebie, a troki umiejscowione w kartoniku umożliwiają zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego, dodatkowe wzmocnienie w części przedniej i w rękawach o gramaturze 38 g/m (wzmocnienie mocowane na całej powierzchni od wewnątrz fartucha). Zapinane przy szyi za pomocą jednoczęściowej taśmy wielokrotnego użytku z możliwością mocowania w dowolnej części na plecach.. Pod szyją kolorowa lamówka ułatwiająca szybką identyfikację rodzaju fartucha. „Szwycy” fartucha są wykonane metodą ultradźwiękową. Paski do wiązania wykonane są z poliamidu. Fartuch jest niepalny, topi się w kontakcie z ogniem. Fartuch jest pakowany serwetę włókninową wraz z 2 sztukami ręczników. Każdy fartuch musi posiadać informacje o dacie ważności i nr serii w postaci naklejki do umieszczenia na karcie pacjenta. Fartuchy spełniają wymogi jakościowe Normy Europejskiej PN EN 13 795 – 1, -2, -3 dla materiałów o podwyższonym poziomie ryzyka w obszarze krytycznym. Podwójne opakowanie transportowe. Rozmiary(M,L,XL,).</p>	szt.	200



**ZADANIE NR 17**

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
<p>Sterylny zestaw wykonany z dwuwarstwowej pełnobarierowej włókniny PP/PE (zgodnie z EN 13795 1,2,3) o gramaturze 55g/m<sup>2</sup> i chłonności 155 ml/m<sup>2</sup> potwierdzone badaniem niezależnego laboratorium . Minimalny skład zestawu: 1 serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm ze wzmocnieniem , 1 obłożenie stolika Mayo złożone teleskopowo 80x145 cm, 1 samoprzylepna serweta operacyjna 175x200 cm 1 samoprzylepna serweta operacyjna 150x240cm 2 samoprzylepne serwety operacyjne 75x90cm, 4 ręczniki celulozowe 30x33 cm, 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm. Podwójne opakowanie transportowe. . Klej na serwetach nie szerszy niż 2,5 cm. Klasa palności I. Zamawiający wymaga przedstawienia dokumentów potwierdzających spełnienie wymogów zawartych w SIWZ. Próbką za żądanie Zamawiającego.</p>	zestaw	850
<p>Jałowy zestaw do zabiegów brzusznych o składzie: 1xserweta dwuwarstwowa 150x190cm (owinięcie zestawu), 1x serweta na stolik Mayo 80x145cm, składana teleskopowo, pad chłonny na całej długości, folia piaskowana, 1x serweta do zabiegów brzusznych dwuwarstwowa 260x320 cm (kształt T), z oknem wypełnionym folią chirurgiczną 32x32 cm, ze zintegrowanym uchwytem rzepowym do kabli, workiem do zbiórki płynów 360 stopni ze sztywnikiem z gąbki, 1x fartuch chirurgiczny M, PP typu SMS, 40g/m<sup>2</sup>, szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, mankiety 100% poliester, pod szyją kolorowa lamówka pozwalająca na szybka identyfikację rodzaju fartucha, zapinany na jednoczęściową wielorazowa taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach, 2x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL, wzmocnienie od środka w rękawach do łokcia oraz na klatce piersiowej od wewnątrz min 38g/m<sup>2</sup>, PP typu SMS, 40g/m<sup>2</sup>, szwy ultradźwiękowe, poły zachodzące na siebie, mankiety 100% poliester, pod szyją kolorowa lamówka pozwalająca na szybka identyfikację rodzaju fartucha, zapinany na jednoczęściową wielorazowa taśmę umożliwiającą zapięcie w dowolnym miejscu na plecach, 4x ręcznik celulozowy min 30x33 cm, 1x taśma przylepna 10x50 cm, 4x chusta brzuszna z gazy z czipem RTG 45x45 cm, czterowarstwowa 20 nitek, z tasiemką po praniu technologicznym i praniu wstępnym produktu finalnego, 40x kompres z gazy RTG 10x10cm 12 warstw, 17 nitek, 1x ostrze do skalpela nr 20, 1x miseczka plastikowa okrągła 500ml niebieska, 1x dren do ssaka 300cm 25CH z łącznikami antyzagięciowymi obustronnie, 1x końcówka do ssaka zakrzywiona, z rączką, 24CH, bez VC, cztery otwory boczne. Serwety zgodne z normą EN 13 795 1,2,3 w zakresie parametrów podwyższonej funkcjonalności. Serwety dwuwarstwowe min 50g/m<sup>2</sup>, PP+PE, bez wiskozy i celulozy. Klasa palności I. Każdy zestaw z min 2 naklejkami do dokumentacji z LOT, FEF oraz data ważności . Do</p>	zestaw	150



<p>transportu zestaw pakowany w 2 opakowania transportowe. wymaga się certyfikatu walidacji wydanego przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą.</p>		
<p>Jałowy zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego o składzie 1x serweta nieprzylepna barierowa z włókniny PP+PE o rozmiarze 45x75 cm o gramaturze 55g/m2 stanowiąca owinięcie zestawu, 4xtupfer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, rozmiar po rozwinięciu 20x20cm +/- 1,5 cm, 1xżel nawilżający 2,7 g w saszetce - niemineralny, obojętny nietłusty hydrofilny oraz płynny, 1xstrzykawka z wodą destylowana i gliceryna 10 ml, 5xkompres gazowy 7,5x7,5 cm 17 nitek 8 warstw ze 100% gazy bawełnianej higroskopijnej, 1x serweta nieprzylepna barierowa z włókniny PP+PE55g/m2 w rozmiarze 60x60 cm z centralnym otworem i rozcięciem od otworu do boku serwety, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 1x plastikowa penseta do opatrunków 12,5 cm, 1 para nitrylowych rękawic diagnostycznych bezpudrowych, rozmiar M w wywiniętym mankietem. Zestaw zapakowany w opakowanie typu twardego blister w kształcie tacki z jednym wgłębieniem, która może służyć jako nerka. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do wklejania do dokumentacji pacjenta</p>	op.	100
<p>Jałowy zestaw do znieczulenia bezprzewodowego w składzie: 1x nieprzylepna serweta 75x90 cm, PP+PE 55g/m2, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 6x tupfer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, 1x serweta o rozmiarze 75x90 cm z centralnym otworem i przylepnym krótszym brzegiem PP+PE 50g/m2, 1x strzykawka Luer Lock 5 ml zapakowana, 1x igła iniekcyjna 0,7x30 mm (zapakowana), 1 x igła iniekcyjna 1,2 x 40 mm zapakowana, 1x opatrunek przylepny z warstwą chłonną 7,2 cm x 5 cm. Zestaw zapakowany w opakowanie typu twardego blister w kształcie tacki z trzema wgłębieniami. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do wklejania do dokumentacji pacjenta.</p>	op.	1080

<p>Jałowy zestaw do wklucia centralnego o składzie: 4x tupfer gazowy wielkości śliwki ze 100%gazy bawełnianej dwudziestonitkowej, 1x plastikowe kleszczyki 14 cm, 1 x plastikowa penseta 12,5 cm, 1 x strzykawka Luer Lock trzyczęściowa, 1 x igła iniekcyjna 0,8 x 40 mm, 1 x ostrze do obcinania szwów zakrzywione, 6,5 cm, zapakowane, 1x samoprzylepny przezroczysty opatrunek 10x15 cm z filii poliuretanowej zapakowany, 6x kompres gazowy 7,5 x 7,5 cm 17 nitek 8-warstw ze 100% bawełnianej gazy higroskopijnej, 1x imadło chirurgiczne Derf 13 cm, 1 x nieprzylepna serweta 45x75 cm PP+PE 55g/m2, 1 x serweta 45 x 75 cm dwuczęściowa otwór przylepny regulowany PP+PE 55 g/m2, 1 x igła iniekcyjna 1,2 x 40 mm, Zestaw zapakowany w opakowanie typu twardy blister w kształcie tacki z dwoma wgłębieniami. Na opakowaniu samoprzylepna naklejka do wklejanie do dokumentacji pacjenta.</p>	op.	50
---	-----	----

#### ZADANIE NR 18

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Zestaw chirurgiczny (spodnie + bluza z krótkim rękawem) niejałowy, wykonany z włókniny SMS o gramaturze min. 35g/m2 Rozmiar S, M, L, XL, XXL. Zamawiający wymaga przedstawienia dokumentów potwierdzających spełnienie wymogów zawartych w SIWZ.	zestaw	2000

#### ZADANIE NR 19

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
środek zapobiegający parowaniu optyk laparoskopowych , pakowany sterylnie, pojemność min. 5 ml	op.	10

#### ZADANIE NR 20

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Podkład z możliwością przenoszenia pacjenta do 150 kg, z wkładem chłonnym zawierającym superabsorbent, umożliwiający trwałe zatrzymanie płynu w rdzeniu w rozmiarze 210 x 80 cm (wkład chłonny 200 x 60) w kolorze białym, przyjazny dla skóry, z gładkim wkładem chłonnym pokryty włókniną PP, wzmocniony co umożliwia przenoszenie pacjenta do 150 kg. zapewnia trwałe zatrzymanie bakterii, w tym MRSA, E. Coli, redukuje zapach, antyelektrostatyczny, do stosowania w warunkach bloku operacyjnego	szt.	500

#### ZADANIE NR 21

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
-------------------	-----	-------



Pianka do oczyszczania skóry do użycia zamiast wody i mydła min a 400 ml, dopuszcza się produkty dopuszczone do obrotu zgodnie z wymogami Rozporządzenia (WE) nr 1223/2009 i zgłoszonych do bazy produktów kosmetycznych CPNP.	szt	10
--	-----	----

### ZADANIE NR 22

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Fartuch zabiegowy , niesterylny, podfoliowane elementy: przód fartucha na całej długości oraz rękawy, zapinany z tyłu. Rozmiary M,L,XL	szt	100

### ZADANIE NR 23

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Sterylny, trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, z kontaktową warstwą z miękkiego silikonu na całej powierzchni opatrunku, z możliwością docinania do wybranego kształtu/rozmiaru, pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm	szt.	10
Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczynu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku , z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 6,5x8,5 cm +/-1cm	szt.	10
Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczynu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku , z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm	szt.	30
Sterylny, trójwarstwowy opatrunek przeciwbakteryjny z pianki poliuretanowej do ran z małym i średnim wysiękiem, przeciwbakteryjny - z jonami srebra w postaci siarczynu srebra rozłożonymi równomiernie w powierzchni opatrunku , z węglem aktywowanym, z kontaktową warstwą silikonową na całej powierzchni opatrunku, wykazujący wysoką paro- i gazoprzepuszczalność. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 17,5x17,5 cm +/-1cm	szt.	20
Sterylny, cienki, trójwarstwowy opatrunek z pianki poliuretanowej z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu, przeznaczony do ran suchych i z bardzo małym wysiękiem, z możliwością docinania. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm	szt.	20
Sterylny, wodoodporny 5 warstwowy wysokochłonny opatrunek z cienkim obramowaniem, paro i gazo - przepuszczalny z warstwą kontaktową z miękkiego silikonu na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję) przeznaczony do ran ze średnim i dużym wysiękiem. Warstwa chłonna wykonana z pianki poliuretanowej z warstwą superabsorbentu i z warstwą rozpraszającą wysięk, nie wymaga dodatkowego mocowania. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 7,5x8,5 cm +/-1cm	szt.	10



Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, obramowanie z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczanem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 12,5x12,5 cm +/-1cm	szt.	10
Sterylny, samoprzywierający, wysokochłonny, paro - i gazoprzepuszczalny przeciwbakteryjny wodoodporny pięciowarstwowy opatrunek, obramowanie z folii poliuretanowej, z perforowaną silikonową warstwą kontaktową na całej powierzchni opatrunku (warstwa kontaktowa ciągła na powierzchni bordera i wyspy opatrunku, bez kleju, wykazująca adhezję). Opatrunek przeciwbakteryjny z siarczanem srebra oraz węglem aktywowanym pochłaniający nieprzyjemny zapach z rany. Wysokochłonny dzięki warstwie pianki poliuretanowej i warstwie superabsorbentu. Pakowany pojedynczo. W rozmiarze 17,5x17,5 cm +/-1cm	szt.	10

#### ZADANIE NR 24

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Wyrób medyczny klasy IIB, samobuforujący się roztwór wodny kwasu podchlorawego 50 ppm i podchlorynu sodu 50 ppm do płukania pola operacyjnego i jam ciała w trakcie operacji, terapii ran pooperacyjnych oraz do terapii podciśnieniowej trudno gojących się ran. Produkt otrzymywany drogą elektrolizy; o pH zbliżonym do fizjologicznego pH 6-7,5. Produkt nie wymagający wypłukania/ neutralizacji z ran czy jam ciała. Możliwe podgrzewanie r-ru do 37C. Szeroki zakres działania bakterio, grzybo-, sporo i wirusobójczego potwierdzony testami (normy: EN 13727, EN 13624, EN 13704, EN 14476), w tym na drobnoustroje odporne na antybiotyki – MRSA – 15 s. Pełne spektrum – 5 min. Stabilny przez 60 dni od otwarcia. Pojemność 1000 ml	szt.	10

#### ZADANIE NR 25

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Sterylny, przezroczysty, hydrokolidowy żel do leczenia ran głębokich z martwicą suchą lub rozplywną. Czas utrzymywania na ranie do 7 dni a w przypadku ran zakażonych do 3 dni. Opakowanie jednostkowe 15 g +/-5g.	szt.	30
Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny i bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami . Rozm. 10x10 cm	szt.	10
Opatrunek hydrowłóknisty o właściwościach niszczących biofilm bakteryjny i bakteriobójczy. Zbudowany z dwóch warstw wykonanych z nietkanych włókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra, o działaniu spotęgowanym dodatkowymi substancjami EDTA i BEC , o wysokich właściwościach chłonnych, wzmocniony przeszyciami . Rozm. 15x15 cm	szt.	200
Samoprzylepny, wodoodporny opatrunek na rany pooperacyjne, o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien, utrzymywany pomiędzy 2 warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozm. 9x15 cm	szt.	10



Samoprzylepny, wodoodporny opatrunek na rany pooperacyjne, o wysokiej chłonności. Materiał chłonny wykonany z hydrowłókien, utrzymywany pomiędzy 2 warstwami hydrokoloidu, pokrytymi zewnętrzną błoną poliuretanową. Rozm. 9x25 cm	szt.	10
Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, półprzezroczysty, posiadający pocienione brzegi i sygnalizator zmiany w postaci zielonej przerywanej linii, która wskazuje optymalny moment zmiany opatrunku. Rozm. 20x22,5 cm	szt.	5
Opatrunek hydrokoloidowy, wykonany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny, żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej, półprzezroczysty, posiadający pocienione brzegi i sygnalizator zmiany w postaci zielonej przerywanej linii, która wskazuje optymalny moment zmiany opatrunku. Rozm. 20x20 cm	szt.	30
Sterylny opatrunek hydrokoloidowy do stosowania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych na różnych etapach gojenia, zapewniając wilgotne środowisko leczenia i pochłanianie wysięku, działając na zasadzie opatrunku hydroaktywnego. Aktywuje autolityczne oczyszczanie i chroni nowo powstałe komórki przed zanieczyszczeniem oraz chroni skórę przed maceracją. Do stosowania w ranie przez okres kilku dni, do tygodnia. Rozmiar 10x10 cm	szt.	150
Sterylny opatrunek hydrokoloidowy do stosowania w leczeniu ran ostrych i przewlekłych na różnych etapach gojenia, zapewniając wilgotne środowisko leczenia i pochłanianie wysięku, działając na zasadzie opatrunku hydroaktywnego. Aktywuje autolityczne oczyszczanie i chroni nowo powstałe komórki przed zanieczyszczeniem oraz chroni skórę przed maceracją. Do stosowania w ranie przez okres kilku dni, do tygodnia. Rozmiar 15x15 cm	szt.	30
Opatrunek hydrokoloidowy cienki i elastyczny wykonany z 3 hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej –zapewnia optymalne, wilgotne środowisko gojenia ran, półprzezroczysty, samoprzylepny, wodoodporny. Wymiary 10 x 10 cm	szt.	10
Opatrunek hydrokoloidowy cienki i elastyczny wykonany z 3 hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny zawieszonych w macierzy polimerowej –zapewnia optymalne, wilgotne środowisko gojenia ran, półprzezroczysty, samoprzylepny, wodoodporny. Wymiary 15 x 15 cm	szt.	10
Bakteriobójczy opatrunek hydrowłóknisty(karboksymetyloceluloza sodowa), z jonami srebra na rany oparzeniowe. Wzmocniony przeszyciami elastycznych włókien nylonowych. Wymiary 23x30 cm	szt.	5
Bakteriobójczy opatrunek hydrowłóknisty(karboksymetyloceluloza sodowa), z jonami srebra na rany oparzeniowe. Wzmocniony przeszyciami elastycznych włókien nylonowych. Wymiary 15x17 cm	szt.	5
Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 10x10 cm	szt.	30
Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 14x19,8 cm	szt.	30



Przeciwbakteryjny, przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) z jonami srebra oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 16,9x20 cm	szt.	30
Przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. Rozm. 16,9x20 cm	szt.	30
Przylepny opatrunek piankowy regulujący wilgotność rany. Część chłonna zawiera warstwę kontaktową wykonaną z hydrowłókien (karboksymetyloceluloza sodowa) oraz warstwę pianki poliuretanowej. Wodoodporna warstwa zewnętrzna wykonana z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Posiada delikatną, silikonową warstwę klejącą. 14x19,8 cm	szt.	15
Opatrunek piankowy z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z poliuretanowej pianki oraz zewnętrznej wodoodpornej warstwy wykonanej z półprzepuszczalnej błony poliuretanowej. Dostosowuje się do ruchów ciała. Wymiary 10x20 cm	szt.	10
Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '10x10cm	szt.	30
Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '10x20cm	szt.	30
Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '15x15cm	szt.	40
Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '20x20cm	szt.	30
Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '20x30cm	szt.	20



Opatrunek wielowarstwowy, nieprzylepny przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 3 warstw: białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '20x40cm	szt.	10
Opatrunek wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 4 warstw: silikonowej, perforowanej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną; białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '10x10cm	szt.	60
Opatrunek wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 4 warstw: silikonowej, perforowanej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną; białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '15x15cm	szt.	50
Opatrunek wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku przeznaczony do ran z obfitym wysiękiem. Składający się z 4 warstw: silikonowej, perforowanej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną; białej, delikatnej warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku; superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny oraz niebieskiej wodoodpornej warstwy zewnętrznej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. Rozmiar '20x20cm	szt.	30
Aerazol do usuwania przylepca. Pojemność 50 ml	szt.	10

#### ZADANIE NR 26

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Folia ślizgowa do przesuwania pacjenta, w rolce 100m, szerokość 60cm, z możliwością wielokrotnego użycia	szt	1

#### ZADANIE NR 27

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
Gaziki do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed iniekcjami, nasączone 70% alkoholem izopropylowym, sterylne. Rozmiar gazika 12x12,5cm +/- 1% . Op. 100 szt.	op.	25
Gaziki do oczyszczania i dezynfekcji skóry przed iniekcjami, nasączone alkoholem izopropylowym z etanolem i chlorheksydyną , sterylne. Rozmiar gazika 12x12,5cm +/- 1% . Op. 100 szt.	op.	25

#### ZADANIE NR 28

Nazwa asortymentu	j.m	Ilość
-------------------	-----	-------



Bezszywowe mocowanie cewnika do wkłuc centralnych, które eliminuje rany związane z przyszywciem. Wyposażone w : zatrzaskowy uchwyt, zmienną szerokość gniazda, dopasowującą się do szerokości „delty”, część zatrzaskowa wykonana ze sztywnego plastiku, miękką samoprzylepną część opatrunkową, dodatkowy plaster fiksujący przedłużenie cewnika. Nie zawiera lateksu, nie zawiera DEHP, sterylne.	szt.	40
---	------	----

ZADANIE NR 29		
	j.m	Ilość
<p>Jałowy zestaw opatrunkowy mały do podciśnieniowej terapii leczenia ran składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 10cm x 7,5cm x 3,3cm</li> <li>- samoprzylepnej podkładki z portem wym. 8x8 cm połączonej z dwuświatłowym drenem</li> <li>- 3 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 15cmx20 cm.</li> </ul> <p>Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce.</p>	op. 3 szt.	5
<p>Jałowy zestaw opatrunkowy średni do podciśnieniowej terapii leczenia ran składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 18cm x 12,5cm x 3,3cm</li> <li>- samoprzylepnej podkładki z portem o wym. 8 x8 cm połączonej z dwuświatłowym drenem</li> <li>- 2 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20cmx30 cm.</li> </ul> <p>Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce.</p>	op. 3 szt.	4
<p>Jałowy zestaw opatrunkowy duży do podciśnieniowej terapii leczenia ran składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 25cm x 15cm x 3,3cm</li> <li>- samoprzylepnej podkładki z portem wym. 8x8 cm połączonej z dwuświatłowym drenem</li> <li>- 3 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20cmx30 cm.</li> </ul> <p>Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce.</p>	op. 3 szt.	2
<p>Jałowy zestaw opatrunkowy XL do podciśnieniowej terapii leczenia ran składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. 2 x opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 30 cm x 30 cm x 1,6 cm</li> <li>b. samoprzylepnej podkładki z portem o wym. 8 x8 cm połączonej z dwuświatłowym drenem</li> <li>c. 6 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20cmx30 cm.</li> </ul> <p>Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce.</p>	op. 3 szt.	1



<p>Jałowy zestaw opatrunkowy do leczenia ran brzucha w podciśnieniowej terapii leczenia ran składający się z:</p> <p>a. 1 x folia ochronna do zabezpieczania organów o śr 65 cm z wbudowanymi kieszeniami ułatwiającymi zakładanie opatrunku</p> <p>b. 2 x opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 38cm x 25cm x 1,6cm. Opatrunek piankowy z nacięciami.</p> <p>c. samoprzylepnej podkładki z portem o wys 5 mm o wym. 8 x8 cm połączonej z dwuświatłowym drenem</p> <p>c. 6 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20cmx30 cm.</p> <p>Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce.</p>	szt.	1
Jałowy opatrunek z białej pianki z polialkoholu winylowego (PVA) nawilżony sterylną wodą, wym. 7,5 x 10 cm (S)	op.	3
Jałowy opatrunek z białej pianki z polialkoholu winylowego (PVA) nawilżony sterylną wodą, wym. 10x15 cm (L)	op.	3
Jałowy zbiornik na wydzielinę 300 ml z filtrami powietrznym i węglowym wbudowanymi w zbiornik, z superabsorbentem, połączony z dwuświatłowym drenem o długości min. 180 cm.	op. 3 szt.	3
Jałowy zbiornik na wydzielinę 800 ml, z filtrami powietrznym i węglowym wbudowanymi w zbiornik, z superabsorbentem, połączony z dwuświatłowym drenem o długości min. 180 cm.	op. 3 szt.	3
Transparentny opatrunek okluzyjny z folii poliuretanowej 10x15 cm	op.	10
Transparentny opatrunek okluzyjny z folii poliuretanowej 12x25 cm	op.	15
Samoprzylepna, transparentna folia poliuretanowa, rozm. 20cmx30 cm.	op.	5
Jałowa samoprzylepna podkładka z portem, połączona z dwuświatłowym drenem, rozmiar portu 8 x8cm , długość drenu 60 cm.	op. 3 szt.	3
Jałowe dodatkowe złącze Y, umożliwiające połączenie dwóch opatrunków do jednego zbiornika na wydzielinę.	op. 3 szt.	3
Jałowa silikonowa warstwa kontaktowa, zalecana podczas stosowania w terapii podciśnieniowej do ochrony organów i innych wrażliwych struktur przed wrastaniem w opatrunek piankowy, rozm. 7,5x10cm	op. 5 szt.	5
Jałowa silikonowa warstwa kontaktowa, zalecana podczas stosowania w terapii podciśnieniowej do ochrony organów i innych wrażliwych struktur przed wrastaniem w opatrunek piankowy, rozm. 10x20cm	op. 5 szt.	5
Jałowa silikonowa warstwa kontaktowa, zalecana podczas stosowania w terapii podciśnieniowej do ochrony organów i innych wrażliwych struktur przed wrastaniem w opatrunek piankowy, rozm. 20x30cm	op. 5 szt.	5
Paski hydrożelowe na bazie glicerolu/ wody/ polisulfonianu, z samoprzylepną warstwą po obu stronach, do zapewnienia szczelności opatrunku i/lub mocowania oprzyrządowania w obszarze rany, wym. 10x7 cm	op. 10 szt.	5



<p>Dzierżawa miesięczna urządzenia do podciśnieniowego leczenia ran. Parametry urządzenia: możliwość zakresu podciśnienia od 20–200mmHg, możliwość stosowania terapii stałej oraz zmiennej, funkcja nadzoru elektronicznego z optycznym, piktograficznym i akustycznym wskazaniem statusu i dotykowym ekranem sterowania w języku polskim: alarm blokady drenu, alarm nieszczelności układu, alarm maksymalnego napełnienia zbiornika, komunikat rozładowania akumulatora, komunikat wady technicznej, komunikat braku aktywności urządzenia, komunikat: uderzenie, komunikat: upłynął okres eksploatacji akumulatora, wskaźnik naładowania baterii. Menu zawierające m.in. historię zdarzeń, gdzie rejestrowane są najważniejsze zdarzenia wraz z czasem ich wystąpienia.</p> <p>Uchwyt do zawieszenia urządzenia np. na ramie łóżka oraz pas naramienny.max . waga urządzenia 2 kg.</p>	szt.	2
---	------	---

1.2 Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych na jedną lub większą liczbę wymienionych w niniejszej specyfikacji części zamówienia - zadania od 1 do 29.

1.3 Każdy z wykonawców może złożyć ofertę na wybrane przez siebie zadanie lub zadania, jednak nie więcej niż dopuszczalna liczba zadań

#### **Kody Wspólnego Słownika Zamówień:**

- 33141110-4 Opatrunki
- 33141111-1 Opatrunki przyklepne
- 33141112-8 Plastry
- 33141113-4 Bandaże
- 33141115-9 Gaza medyczna
- 33141116-6 Wata medyczna
- 33141118-0 Zestawy opatrunkowe

#### **ZAMÓWIENIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 214 UST. 1 PKT 7 I 8 USTAWY PZP.**

Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia zamówień, o których mowa art. 214 ust. 1 pkt. 7 ustawy Pzp.

#### **VI. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA I FORMA WYNAGRODZENIA.**

1. **Okres trwania umowy: od dnia podpisania umowy 12 miesięcy**
2. Obowiązującą formą zapłaty za przedmiot zamówienia będzie wynagrodzenie zgodnie z cenami zawartymi w formularzu ofertowym Wykonawcy.

#### **VII. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

1. **Zdolność do występowania w obrocie gospodarczym (wpis do rejestru zawodowego lub handlowego)**

Określenie warunku:

Zamawiający nie określa szczegółowego warunku w tym zakresie.

2. **Sytuacja finansowa lub ekonomiczna**

Określenie warunku:

Zamawiający nie określa szczegółowego warunku w tym zakresie.

3. **Zdolność techniczna lub zawodowa**

a) Określenie warunku w zakresie doświadczenia Wykonawcy:

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:



A) Nie wcześniej niż w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – należyście wykonał lub wykonuje:

- wykaz dostaw wykonanych w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał, dostaw wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu dat wykonania i podmiotów na rzecz, których dostawy zostały wykonane oraz załączaniem dowodów określających, że dostawy te zostały wykonane, przy czym dowodami, o których mowa są referencje, bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot na rzecz którego dostawy były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy, referencje, bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert, albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu. Spełnieniem warunku będzie wykazanie, przez Wykonawców, że wykonali co najmniej dwie dostawy o wartości brutto nie niższej niż wartość złożonej oferty w jednostce służby zdrowia z podaniem ich wartości, zakresu dostawy, dat wykonania i odbiorców oraz dokumentów potwierdzających że dostawy te zostały wykonane należyście.

4. W odniesieniu do warunków dotyczących doświadczenia, Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia mogą polegać na zdolnościach tych z Wykonawców, którzy wykonają usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.
5. W przypadku, o którym mowa w ust. 4, Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia dołączają do oferty oświadczenie, z którego wynika, które usługi wykonają poszczególni Wykonawcy.

## VIII. PODSTAWY WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Podstawy wykluczenia stosowane w postępowaniu:

1. z art. 108 ust. 1 ustawy pzp (obligatoryjne).
2. z art. 109 ust. 1 ustawy pzp (przesłanki fakultatywne). Zamawiający wykluczy Wykonawcę:
  - w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury (art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy pzp).
3. z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się Wykonawcę w przypadkach, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. 2022 poz. 835). Do Wykonawcy podlegającego wykluczeniu w tym zakresie, stosuje się art. 7 ust. 3 wspomnianej ustawy.

## IX. PODMIOTOWE I PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE, SKŁADANE W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

1. Oświadczenie z art. 125 ustawy Pzp:

- 1) **oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy pzp-** o treści ZAŁĄCZNIKA NR 2 do SWZ.

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców oświadczenie składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Dokumenty te potwierdzają spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia w zakresie, w którym każdy z Wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia.



## 2.Podmiotowe środki dowodowe:

- 2) w zakresie braku podstaw wykluczenia - oświadczenia Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy pzp (oraz art. 125 ust. 5 ustawy pzp – w sytuacji, gdy Wykonawca polega na zdolnościach podmiotu trzeciego) – o treści ZAŁĄCZNIKA NR 2A do SWZ.**

Na podstawie art. 274 ust. 1 ustawy pzp, oświadczenie, aktualne na dzień jego złożenia, składa Wykonawca (Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie), którego (których) oferta została najwyżej oceniona, w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie, nie krótszym niż 5 dni.

### **3) w zakresie potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu:**

**wykaz** dostaw ZAŁĄCZNIKA NR 4 do SWZ dla potwierdzenia spełnienia warunku określonego w rozdz. 8 ust. 3 lit a), z załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego dostawy lub usługi zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - oświadczenie wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy.

Na podstawie art. 274 ust. 1 ustawy pzp, wykazy powyższe, aktualne na dzień ich złożenia, składa Wykonawca, którego oferta została najwyżej oceniona, w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie, nie krótszym niż 5 dni.

## 3.Dokumenty przedmiotowe:

W celu potwierdzenia, że oferowane usługi odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego, zamawiający żąda przedłożenia następujących dokumentów: karty katalogowe lub inny dokument potwierdzający parametry techniczne materiału

W przypadku nie złożenia przedmiotowych środków dowodowych wraz z ofertą, lub gdy złożone takie dowody są niekompletne, Zamawiający, zgodnie z art. 107 ust. 2 ust. Pzp, będzie wzywał do ich uzupełnienia. UWAGA: Powyższe wezwanie nie dotyczy sytuacji, gdy przedmiotowe środki dowodowe służyć ma potwierdzeniu zgodności z kryteriami ustalonymi w opisie kryteriów oceny ofert przez Zamawiającego w postępowaniu, lub, pomimo złożenia przedmiotowego środka dowodowego, oferta podlega odrzuceniu albo zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania.

### **4) Inne dokumenty niewymienione w ust. 1 pkt. 1) oraz ust. 2 pkt 2) i 3):**

- Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu lub kryteriów selekcji, w stosownych sytuacjach oraz w odniesieniu do konkretnego zamówienia, lub jego części, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych. W takim przypadku Wykonawca składa wypełniony dokument – ZAŁĄCZNIK NR 6 do SWZ. Zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby winno potwierdzać, że stosunek łączący Wykonawcę z podmiotami udostępniającymi zasoby gwarantuje rzeczywisty dostęp do tych zasobów oraz określać w szczególności:
  - zakres dostępnych Wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego zasoby;



- sposób i okres udostępnienia Wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonywaniu zamówienia;
- czy i w jakim zakresie podmiot udostępniający zasoby, na zdolnościach którego Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje roboty budowlane lub usługi, których wskazane zdolności dotyczą.

Wykonawca, który powołuje się na zasoby innych podmiotów, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia przewidziane względem Wykonawcy oraz spełniania, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu:

- a) przedstawia oświadczenie podmiotu trzeciego, potwierdzające brak podstaw wykluczenia tego podmiotu oraz odpowiednio spełnianie warunków udziału w postępowaniu, w zakresie, w jakim Wykonawca powołuje się na jego zasoby – ZAŁĄCZNIK NR 6 do SWZ, oraz
- b) przedstawia w odniesieniu do tych podmiotów dokumenty wymienione w ust. 2 pkt 2), na wezwanie Zamawiającego

3. Zamawiający nie będzie wzywał Wykonawcy do złożenia podmiotowych środków dowodowych, jeżeli może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne, o ile Wykonawca wskazał w oświadczeniu, o którym mowa ust. 1 pkt 1), dane umożliwiające dostęp do tych środków.

4. Wykonawca nie jest zobowiązany do złożenia podmiotowych środków dowodowych, które zamawiający posiada, jeżeli Wykonawca wskaże te środki oraz potwierdzi ich prawidłowość i aktualność.

5. Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu postępowania o udzielenie zamówienia, Zamawiający może na każdym etapie postępowania wezwać Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że nie podlegają wykluczeniu, spełniają warunki udziału w postępowaniu, a jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio oświadczenia lub dokumenty nie są już aktualne, do złożenia aktualnych oświadczeń lub dokumentów.

6. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.

7. Zamawiający może żądać od Wykonawcy przedstawienia tłumaczenia na język polski wskazanych przez Wykonawcę i pobranych samodzielnie przez Zamawiającego dokumentów.

## X. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Oferta powinna być sporządzona czytelnie, na formularzu oferty o treści ZAŁĄCZNIKA NR 1 do SWZ. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji.
2. Wraz z ofertą należy złożyć:
  - a) **odpis lub informację z KRS, CEiDG lub innego właściwego rejestru**, w celu potwierdzenia, że osoba działająca w imieniu Wykonawcy jest umocowana do jego reprezentowania. Jeżeli możliwe jest pozyskanie takich dokumentów bezpośrednio przez Zamawiającego za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, Wykonawca nie musi ich składać o ile wskaże dane (adres strony internetowej) umożliwiające dostęp do tych dokumentów.
  - b) **pełnomocnictwo** - jeżeli upoważnienie do reprezentowania Wykonawcy nie wynika z dokumentu, o którym mowa w pkt a),
  - c) **pełnomocnictwo dla pełnomocnika** do reprezentowania Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie – w przypadku ofert składanych przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia,
  - d) **oświadczenie**, o którym mowa w rozdz. IX ust. 1 pkt 1),



- e) **oświadczenie**, o którym mowa w rozdz. VI ust. 5 – w przypadku wykonawców występujących wspólnie
- f) **pisemne zobowiązanie podmiotu lub inny dokument** o treści wskazanej w rozdz. X ust. 4) tiret pierwszy, oraz oświadczenie podmiotu trzeciego udostępniającego zasoby - w przypadku gdy Wykonawca polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów,
3. Oferta musi być sporządzona pisemnie w języku polskim. Wszelkie dokumenty obcojęzyczne załączone do oferty muszą być zaopatrzone w tłumaczenie na język polski,
  4. Ofertę należy złożyć w oryginale w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym – pod rygorem nieważności. Do oferty należy dołączyć oświadczenie, o którym mowa w rozdz. IX ust. 1 pkt 1), w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, a następnie zaszyfrować wraz z plikami stanowiącymi ofertę.
  5. Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został w „Instrukcji użytkownika”, dostępnej na stronie: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>
  6. Pełnomocnictwo do złożenia oferty musi być złożone w oryginale, w takiej samej formie jak składana jest oferta (tzn. w formie elektronicznej lub postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym). W przypadku dysponowania papierową wersją pełnomocnictwa, sposób jego odwzorowania cyfrowego i uwierzytelnienia określa Rozporządzenie, o którym mowa w rozdz. XIII ust. 2. Przez formę elektroniczną, o których mowa wyżej rozumie się postać elektroniczną dokumentu opatrzoną kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
  7. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem „Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku” dostępnego na ePUAP i udostępnionego również na miniPortalu. Funkcjonalność do zaszyfrowania oferty przez Wykonawcę jest dostępna dla wykonawców na miniPortalu, w szczególności danego postępowania. W formularzu oferty Wykonawca zobowiązany jest podać adres skrzynki ePUAP, na którym prowadzona będzie korespondencja związana z postępowaniem,
  8. Jeżeli oferta zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Wykonawca winien zastrzec, które spośród zawartych w ofercie informacji stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Przez tajemnicę przedsiębiorstwa rozumie się nieujawnione do wiadomości publicznej informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, co do których przedsiębiorca podjął niezbędne działania w celu zachowania ich poufności. **Wykonawca zastrzegając określoną informację jako tajemnicę przedsiębiorstwa musi wykazać, że:**
    - informacja ta ma charakter techniczny, technologiczny, organizacyjny przedsiębiorstwa lub posiada wartość gospodarczą,
    - nie została ujawniona do wiadomości publicznej,
    - podjęto w stosunku do niej niezbędne działania w celu zachowania poufności,
  9. Informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa wraz z oświadczeniem o tajemnicy przedsiębiorstwa (np. o treści ZAŁĄCZNIKA NR 6 do SWZ), Wykonawca - w celu utrzymania w poufności tych informacji - przekazuje w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku. Nie można zastrzec informacji, o których mowa w art. 222 ust. 5 ustawy pzp.
  10. Wykonawca przygotowuje ofertę wraz z niezbędnymi załącznikami na swój koszt. Wszelkie inne koszty związane z uczestnictwem Wykonawcy w niniejszym postępowaniu, aż do podpisania umowy, ponosi wyłącznie Wykonawca.

## XI PODWYKONAWSTWO

Zamawiający nie wprowadza zastrzeżenia wskazującego na obowiązek osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia Podwykonawcom.

Zamawiający żąda od Wykonawcy wskazania części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć Podwykonawcom i podania przez Wykonawcę firmy Podwykonawców (nazwa) , o ile są na danym etapie znane:



- na etapie składania ofert, w Formularzu ofertowym,
- w trakcie realizacji zamówienia (pisemne powiadomienie zamawiającego).

Zamawiający żąda, aby przed przystąpieniem do wykonania zamówienia Wykonawca, o ile są już znane podał nazwy albo imiona i nazwiska oraz dane kontaktowe Podwykonawców i osób do kontaktu z nimi, zaangażowanych w realizację zamówienia. Wykonawca zawiadamia zamawiającego o wszelkich zmianach danych, o których mowa w zdaniu pierwszym, w trakcie realizacji zamówienia, a także przekazuje informacje na temat nowych Podwykonawców, którym w późniejszym okresie zamierza powierzyć realizację części zamówienia.

## **XII OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ W WYKONAWCAMI**

Osobami uprawnionymi do kontaktów z Wykonawcami w formie tylko pisemnej ze strony Zamawiającego jest :

- Pani Edyta Bawor – przewodnicząca komisji przetargowej – tel. tel +48 32 2332424 wew.237 od poniedziałku do piątku w godz. od 9.30 do 11.30;
- Osobą ze strony zamawiającego upoważnioną do potwierdzenia wpływu oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz innych informacji przekazanych drogą elektroniczną jest: Ilona Piekieniak tel. +48 32 2332424 wew.230 w godz. pomiędzy 8.30 a 14.30

## **XIII. INFORMACJE O ŚRODKACH KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ, PRZY UŻYCIU KTÓRYCH ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE KOMUNIKOWAŁ SIĘ Z WYKONAWCAMI, ORAZ INFORMACJE O WYMAGANIACH TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH SPORZĄDZANIA, WYSYŁANIA I ODBIERANIA KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ.**

1. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim, pisemnie, przy użyciu środków komunikacji elektronicznej dostępnych za pośrednictwem miniPortalu: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>, ePUAPu <https://epuap.gov.pl/wps/portal> oraz poczty elektronicznej.
2. Wykonawca zamierzający wziąć udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego musi posiadać konto ePUAP. Wykonawca posiadający konto ePUAP ma dostęp do formularzy: *złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku* oraz do *formularza do komunikacji*.
3. Sposób sporządzania dokumentów, oświadczeń, wniosków, ofert, pełnomocnictw czy innych informacji winien być zgodny z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2452).
4. Wymagania techniczne i organizacyjne wysyłania i odbierania dokumentów elektronicznych, elektronicznych kopii dokumentów i oświadczeń oraz informacji przekazywanych przy ich użyciu opisane zostały w *Regulaminie korzystania z systemu miniPortal* oraz *Warunkach korzystania z elektronicznej platformy usług administracji publicznej (ePUAP)*.
5. Za datę przekazania oferty, wniosków, zawiadomień, dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub elektronicznych kopii dokumentów lub oświadczeń oraz innych informacji przyjmuje się datę ich przekazania na ePUAP.
6. W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcami w szczególności składanie oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz przekazywanie informacji odbywa się elektronicznie za pośrednictwem dedykowanego formularza: „Formularz do komunikacji” dostępnego na ePUAP oraz udostępnionego przez miniPortal. We wszelkiej korespondencji związanej z niniejszym postępowaniem Zamawiający i Wykonawcy posługują się numerem ogłoszenia (BZP, TED lub ID postępowania). Zamawiający dopuszcza również komunikację z Wykonawcami, w tym przesyłanie informacji, dokumentów lub oświadczeń za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: /Szpital-Pyskowice/ lub [da@szpitalpyskowice.com.pl](mailto:da@szpitalpyskowice.com.pl) Dokumenty elektroniczne, składane są przez Wykonawcę za pośrednictwem „Formularza do komunikacji” jako załączniki.



7. Pozostałe informacje:
  - a) dostępne formaty danych: .pdf, .doc, .docx, .rtf, .xls, .odt, .ods; .xps; plik archiwum danych: .zip.
  - b) maksymalny rozmiar plików przesyłanych za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej wynosi: w przypadku miniPortalu - 150 MB; w przypadku poczty elektronicznej 500 MB. Zamawiający zwraca również uwagę, iż maksymalny rozmiar pliku do podpisania podpisem zaufanym wynosi 10MB.
8. Wykonawca, przystępując do niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, akceptuje warunki korzystania z miniPortalu, określone w Regulaminie miniPortalu i zobowiązuje się korzystając z tego narzędzia przestrzegać postanowień tego Regulaminu
9. W przypadku przekazywania w postępowaniu dokumentu elektronicznego w formacie poddającym dane kompresji, opatrzenie pliku zawierającego skompresowane dokumenty kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym, jest równoznaczne z opatrzeniem wszystkich dokumentów zawartych w tym pliku odpowiednio kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
10. Zamawiający nie odpowiada za wyjaśnienia udzielane Wykonawcom przez inne osoby i instytucje nieuprawnione do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami, niż wymienione w niniejszej specyfikacji.
11. Zamawiający nie przewiduje sposobu komunikowania się z Wykonawcami w inny sposób niż przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, wskazanych w SWZ.

#### **XIV WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM**

1. Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

#### **XV TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

1. Termin związania ofertą wynosi 30 dni upływa w dniu 23.08.2022 r.
2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą określonego w SWZ, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
4. Przedłużenie terminu składania ofertą, o którym mowa w ust. 3, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą. Przez pisemne oświadczenie należy rozumieć oświadczenie wyrażone przy użyciu wyrazów, cyfr lub innych znaków pisańskich, które można odczytać i powielić.

#### **XVI SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.**

5. Oferty (wraz z wymaganymi załącznikami) należy złożyć za pośrednictwem miniPortalu do dnia **25.07.2022 r.** do godz. 11:00. Inny sposób złożenia oferty jest niedopuszczalny.
1. Wykonawca po przesłaniu oferty za pomocą Formularza do złożenia lub wycofania oferty na „ekranie sukcesu” otrzyma numer oferty generowany przez ePUAP. Ten numer należy zapisać i zachować. Będzie on potrzebny w razie ewentualnego wycofania oferty.
2. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu **25.07.2022 r.** o godz. 11:15.
3. Zamawiający, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
4. Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o:
  - 1) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte;
  - 2) cenach lub kosztach zawartych w ofertach.

#### **XVII SPOSÓB OBLICZENIA CENY**

1. Oferowaną cenę należy podać w PLN w formularzu oferty.
2. Cenę podaną w ofercie należy obliczyć, uwzględniając zakres zamówienia określony w niniejszej specyfikacji.



3. Cenę oferty należy obliczyć na podstawie formularza cenowego zał 1A.
4. Jeżeli Wykonawca składa ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.

**XIX OPIS KRYTERIÓW OCENY OFERT, WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW, I SPOSOBU OCENY OFERT**

1. Kryteria oceny ofert dla zadań 1 do 29 - zamawiający uzna oferty za spełniające wymagania i przyjmie do szczegółowego rozpatrywania, jeżeli:
    - 1) oferta, spełnia wymagania określone niniejszą specyfikacją,
    - 2) oferta została złożona, w określonym przez zamawiającego terminie,
    - 3) wykonawca przedstawił ofertę zgodną co do treści z wymaganiami zamawiającego.
  2. Kryteria oceny ofert - stosowanie matematycznych obliczeń przy ocenie ofert, stanowi podstawową zasadę oceny ofert, które oceniane będą w odniesieniu do najkorzystniejszych warunków przedstawionych przez wykonawców w zakresie każdego kryterium.
  3. Za parametry najkorzystniejsze w danym kryterium, oferta otrzyma maksymalną ilość punktów ustaloną w poniższym opisie, pozostałe będą oceniane odpowiednio - proporcjonalnie do parametru najkorzystniejszego, wybór oferty dokonany zostanie na podstawie opisanych kryteriów i ustaloną punktacją: punktacja 0-100 (100%=100pkt).
  4. Wybór oferty zostanie dokonany w oparciu o przyjęte w niniejszym postępowaniu kryteria oceny ofert przedstawione poniżej.
- XX.** Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.

1. Przy wyborze oferty Zamawiający kierował się będzie następującymi kryteriami:

**Cena - C – 60%**

**Termin dostawy – D – 40%**

2. Sposób obliczania liczby punktów badanej oferty za cenę :

**a) w kryterium cena:**

$$C = (C_{\min} / C_n) \times 100 \times 60\%$$

$C_{\min}$  – cena najniższa spośród badanych ofert,  $C_n$  – cena badanej oferty

100 – stały współczynnik, P – liczba punktów

Maksymalna liczba punktów, jaką może otrzymać oferta w tym kryterium - 60. Otrzyma ją oferta z najniższą oferowaną ceną brutto.

**b) w kryterium termin dostawy** Zamawiający będzie przyznawał punkty za według następujących kryteriów:

Termin dostawy	Ilość punktów
Do 3 dni od zamówienia	40
4 do 7 dni	20
7 do 14 dni	10
Pond 14 dni	0

Łącznie 40 pkt.



Podstawą przyznania punktów będzie informacja podana w Formularzu oferty, stanowiącym Załączniki nr 1 do SWZ oraz złożone kserokopie zaświadczeń.

3. Punktacja przyznawana ofertom w powyższych kryteriach będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

4. Najwyższa liczba zsumowanych punktów w obu kryteriach oceny wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.

5. Wynik - oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans (maksymalna liczba przyznanych punktów w oparciu o ustalone kryteria) zostanie oceniona jako najkorzystniejszą, pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane zgodnie z ilością uzyskanych punktów.

6. Wykonawca, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejszą dla zadania 1 do 29 podlegać będzie badaniu czy nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu, zgodnie z pkt. VII niniejszej Specyfikacji .

UWAGA! Wszystkie kwoty wskazane w ofercie należy podać w zaokrągleniu do pełnych groszy (do dwóch miejsc po przecinku) zgodnie z zasadą "końcówki poniżej 0,5 grosza pomija się, a końcówki 0,5 grosza i wyższe zaokrągla się do 1 grosza"

### **XVIII. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

1. Z Wykonawcą, którego oferta będzie uznana za najkorzystniejszą zostanie zawarta umowa na warunkach określonych we wzorze umowy – ZAŁĄCZNIK Nr 3 do SWZ,

2. Zawarcie umowy nastąpi nie wcześniej niż po upływie terminów, o których mowa w art. 308 ust. 2 ustawy pzp,

3. Wykonawcy ubiegający się wspólnie o udzielenie zamówienia w przypadku wyboru ich oferty jako najkorzystniejszej zobowiązani będą do złożenia Zamawiającemu przed podpisaniem umowy w sprawie udzielenia zamówienia publicznego - kopii umowy regulującej współpracę tych Wykonawców,

4. W przypadku, gdy umowę podpisuje inna osoba/osoby niż wskazana(e) w dokumentach rejestrowych należy złożyć pełnomocnictwo do zawarcia umowy w imieniu Wykonawcy. Pełnomocnictwo musi być udzielone przez osobę/osoby upoważnione zgodnie z wypisem z odpowiedniego rejestru,

5. O miejscu i terminie podpisania umowy zamawiający powiadomi wybranego wykonawcę.

6. W przypadku, gdy okaże się, że wykonawca, którego oferta została wybrana dla zadania od 1 do 29 będzie uchylał się od zawarcia umowy zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba, że zachodzi jedna z przesłanek unieważnienia postępowania.

### **XIX ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY**

Projekt umowy wraz z warunkami jej zmiany zawiera Załącznik nr 3 do SWZ.

### **XXPOUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ.**

1. Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w dziale IX ustawy Pzp (art. 505-590).

2. Odwołanie przysługuje:

1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy,

2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;

3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo w formie elektronicznej albo w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym.

### **KLAUZULA INFORMACYJNA RODO**

dot. osób będących:

- Wykonawcami – osobami fizycznymi,
- Wykonawcami – osobami fizycznymi prowadzącymi działalność gospodarczą



- pełnomocnikami Wykonawców.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE informuję, że:

- administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Szpital w Pyskowicach Sp. z o.o. 44 – 120 Pyskowice, ul . Szpitalna 2;
- osoba odpowiedzialna za ochronę danych osobowych w Szpitalu w Pyskowicach Sp. z o.o. jest Prezes Zarządu Leszek Kubiak, kontakt: adres e-mail:szpital\_pyskowice@poczta.onet.pl telefon: 32 233 242 24
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem.
- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa, w szczególności w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy Pzp,
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa, tj. Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dn. 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych, a także przepisów szczególnych; obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- obowiązek podania przez Pani/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp; w odniesieniu do Pani/Pana danych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 ROD
- posiada Pani/Pan:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo do dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących,
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych,
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO,
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO,
- nie przysługuje Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b), d) lub e) RODO prawo do usunięcia danych osobowych,
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o których mowa w art. 20 RODO,
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c) RODO.

## **XXI. ZAŁĄCZNIKI DO SPECYFIKACJI**

1. Załączniki składające się na integralną część specyfikacji:

- 1) Formularz ofertowy Załącznik nr 1
- 2) Formularz cenowy Załącznik nr 1A
- 3) Załącznik nr 2 i 2A
- 4) Wzór umowy Załącznik nr 3
- 5) Wykaz wykonanych dostaw Załącznik nr 4
- 6) Wzór zobowiązania podmiotu trzeciego – Załącznik nr 5
- 7) Oświadczenie o tajemnicy przedsiębiorstwa – Załącznik nr 6

SZPITAL W PYSKOWICACH sp. z o.o.  
GŁÓWNY KSIĘGOWY  
PROKURENT

*mgr Beata Telepko*