

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 1. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Przezroczysty opatrunek sterylny wzmocniony dwoma paskami z wcięciem do mocowania i zabezpieczenia wkłuć naczyń u dzieci, opakowanie typu folia-folia z polietylenu. 100 szt. - 1 op.	5 cm x 5,7 cm	70
2	Przezroczysty sterylny opatrunek z metką do opisywania i z ramką, bez wcięcia, do mocowania wenflonów, opakowanie typu folia-folia z polietylenu. 100 szt. - 1 op.	6 cm x 7 cm	160
3	Przezroczysty sterylny opatrunek do mocowania cewników centralnych, opakowanie typu folia-folia z polietylenu. 50 szt. - 1op.	10 cm x 12 cm	160
4	Przezroczysty sterylny opatrunek z metką do opisywania i z ramką, bez wcięcia, do mocowania wenflonów. 20 szt.-1 op	10 cm x 25 cm	10
5	Przezroczysty sterylny opatrunek do mocowania wenflonów (obwodowe wkłucia) z wcięciem wzmocniony włókniną z 3 stron, z dwoma paskami i metką do opisywania, opakowanie typu folia-folia z polietylenu. 100 szt. - 1 op.	7 cm x 8 cm	1 650
6	Przezroczysty sterylny opatrunek do mocowania cewników centralnych, wzmocniony włókniną z 4 stron, z dodatkowym paskiem wzmocniającym, z metką do opisywania. 50 szt. - 1op.	8,5 cm x 11,5 cm	160
7	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Opatrunek sterylny, wykonany z folii poliuretanowej. Hydrożel w rozmiarze 3 cm x 4 cm. Ramka ułatwiająca aplikację, metka do oznaczenia, 2 włókninowe paski mocujące. 25 szt. - 1 op.	8,5 cm x 11,5 cm	160
8	Hypoalergiczny oddychający opatrunek do mocowania kaniuli wykonany z rozciągliwej włókniny z wycięciem na port kaniuli oraz dodatkową podkładką chłonną pod skrzydełka kaniuli. Wyrób klasy IIA. 50 szt. - 1 op.	7,6 cm x 5,1 cm	2 000

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 2. Plastry. CPV 33.14.11.12-8

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Hipoalergiczny, rozciągliwy przyłepiec z białej, perforowanej, półelastycznej włókniny z warstwą przylepłą pokrytą klejem akrylowym. Tolerancja szerokości $\pm 0,5$ cm.*	5 cm x 10 m	410
2	Hipoalergiczny, rozciągliwy przyłepiec z białej, perforowanej, półelastycznej włókniny z warstwą przylepłą pokrytą klejem akrylowym. Tolerancja szerokości $\pm 0,5$ cm.*	10 cm x 10 m	380
3	Hipoalergiczny, rozciągliwy przyłepiec z białej, perforowanej, półelastycznej włókniny z warstwą przylepłą pokrytą klejem akrylowym. Tolerancja szerokości $\pm 0,5$ cm.*	15 cm x 10 m	2 150
4	Hipoalergiczny, rozciągliwy przyłepiec z białej, perforowanej, półelastycznej włókniny z warstwą przylepłą pokrytą klejem akrylowym. Tolerancja szerokości $\pm 0,5$ cm.*	20 cm x 10 m	220
5	Hipoalergiczny plaster z opatrunkiem na włókninie pokrytej klejem akrylowym rozprowadzonym równomiernie na całej powierzchni; zabezpieczony przed zabrudzeniem lub uszkodzeniem.*	6 cm x 1 m	230
6		8 cm x 1 m	500

7	Przylepiec chirurgiczny z łatwoodklejalnym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem silikonowym na podłożu z poliestrowej mikroporowatej włókniny, z makroperforacją umożliwiającą podział wzdłuż i w poprzek bez użycia nożyczek.*	2,5 cm x 5 m	290
8	Przylepiec chirurgiczny, z włókniny poliestrowej mikro i makroperforowany na całej powierzchni umożliwiającej dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, oddychający, z klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku i kauczuku, wodoodporny, o dużej przylepności długoterminowej i pierwotnej.*	1,25 cm x 9,1-9,14 m	3 250
9	Przylepiec chirurgiczny, z włókniny poliestrowej mikro i makroperforowany na całej powierzchni umożliwiającej dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, oddychający, z klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku i kauczuku, wodoodporny, o dużej przylepności długoterminowej i pierwotnej.*	2,5 cm x 9,1-9,14 m	28 000
10	Przylepiec chirurgiczny, z włókniny poliestrowej mikro i makroperforowany na całej powierzchni umożliwiającej dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, oddychający, z klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku i kauczuku, wodoodporny, o dużej przylepności długoterminowej i pierwotnej.*	5 cm x 9,1-9,14 m	5 800

* Zamawiający wymaga opakowania mniejszego niż 35 sztuk.

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 3. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Folia chirurgiczna bakteriobójcza wykonana z poliestru, warstwa klejąca pokryta jodoforem, z nielepnyymi brzegami, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	15 cm x 20 cm	180
2	Folia chirurgiczna bakteriobójcza wykonana z poliestru, warstwa klejąca pokryta jodoforem, z nielepnyymi brzegami, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	44 cm x 35 cm	5
3	Folia chirurgiczna bakteriobójcza wykonana z poliestru, warstwa klejąca pokryta jodoforem, z nielepnyymi brzegami, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	66 cm x 60 cm	85
4	Folia chirurgiczna bakteriobójcza wykonana z poliestru, warstwa klejąca pokryta jodoforem, z nielepnyymi brzegami, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	66 cm x 45 cm	420
5	Folia chirurgiczna bakteriobójcza wykonana z poliestru, warstwa klejąca pokryta jodoforem, z nielepnyymi brzegami, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	66 cm x 85 cm	20

6	Folia chirurgiczna wykonana z poliestru, warstwa klejąca zawierająca klej akrylowy, antystatyczna, matowa, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	20 cm x 20 cm	85
7	Folia chirurgiczna wykonana z poliestru, warstwa klejąca zawierająca klej akrylowy, antystatyczna, matowa, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	38 cm x 41 cm	220
8	Folia chirurgiczna wykonana z poliestru, warstwa klejąca zawierająca klej akrylowy, antystatyczna, matowa, z systemem bezpiecznej aplikacji, ze znacznikiem uwolnienia linera, pakowana podwójnie. 1 op.- 10 szt.	90 cm x 60 cm	10

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 4. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Elastyczny siatkowy rękaw z nylonu i włókien poliamidowych z domieszką bawełny do podtrzymywania wszelkiego rodzaju opatrunków umożliwiającą ich szybką i bezbolesną zmianę, bardzo wysoka elastyczność zapewniająca równomierny rozkład naprężeń materiału, niewywołujący nadmiernego ucisku i zapewniający swobodną wymianę gazową, co zapobiega odparzeniom. Wymaga się, aby zaoferowane rękawy nie strzępiły się podczas użytkowania, zachowywały sprężystość, nie zmieniały struktury i nie zwiły się na brzegach. 1 szt. - 25 m -1 op.	2 cm x 25 m	510
2		3 cm x 25 m	1650
3		5 cm x 25 m	450
4		6-7 cm x 25 m	180
5		8-9 cm x 25 m	80

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 5. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Serweta operacyjna jałowa z tasiemką i nitką radiacyjną, 4-warstwowa, poddana wstępnemu praniu	45 cm x 45 cm x 2 szt. – 1 op.	4 400
2		45 cm x 45 cm x 5 szt. – 1 op.	2 700
3		45 cm x 45 cm x 10 szt. – 1 op.	50
4		45 cm x 70 cm x 2 szt.- 1 op.	50
5	Tupfery gazowe twarde, jałowe z nitką radiacyjną.	8 cm x 8 cm x 10 szt. - 1 op.	5 200
6	Hipoalergiczny sterylny opatrunek włókninowy z centralnie umieszczoną warstwą absorpcyjną i klejem akrylowym, z nacięciem wzdłuż krótszego boku, oznaczenie wielkości warstwy absorpcyjnej na opakowaniu	7-7,2 cm x 5-5,2 cm x 50 szt. - 1 op	1 650
7		10 cm x 6 cm x 25 szt. - 1 op.	1 150
8		8-10 cm x 10 cm x 25 szt. - 1 op.	3 050
9		8-10 cm x 15 cm x 25 szt. - 1 op	2 650
10		10 cm x 20 cm x 25 szt. - 1 op.	2 150

11		10 cm x 25 cm x 25 szt. - 1 op.	1 700
12	Kompres jałowy z gazy bawełnianej z nitką radiacyjną (12 W, 17 N), o zagiętych brzegach, co zapobiega ich strzępieniu, składane na 3 (całkowita długość kompresu po rozłożeniu min. 60 cm)	5 cm x 5 cm x 10 szt. - 1 op.	700
13		7,5 cm x 7,5 cm x 10 szt. - 1 op.	5 800
14		10 cm x 10 cm x 10 szt. - 1 op.	5 200
15	Kompresy gazowe, jałowe, z nitką rtg, kl. II A, reg. 7, 17 N, 12 W.	7,5 cm x 7,5 cm x 40 szt. - 1 op.	100
16	Kompresy gazowe, jałowe, z nitką rtg, kl. II A, reg. 7, 17 N, 12 W.	10 cm x 10 cm x 40 szt. - 1 op.	5 400

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 6. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompres jałowy 8W, 17N, o niestrzępiących się brzegach, klasa II*	5 cm x 5 cm x 2 szt. - 1 op.	135 000
2		5 cm x 5 cm x 5 szt. - 1 op.	58 000
3		5 cm x 5 cm x 10 szt. - 1 op.	24 500
4		7,5 cm x 7,5 cm x 5 szt. - 1 op.	178 000
5		7,5 cm x 7,5 cm x 10 szt. - 1 op.	80 000
6		10 cm x 10 cm x 3 szt. - 1 op.	16 500
7		10 cm x 10 cm x 5 szt. - 1 op.	43 000
8		10 cm x 10 cm x 10 szt. - 1 op.	53 000
9		10 cm x 10 cm x 20 szt. - 1 op.	39 000
10	Kompres jałowy 12W, 17N, o niestrzępiących się brzegach, klasa II*	10 cm x 20 cm x 3 szt. - 1 op.	28 000

***Każdy z pakietów (opatrunków) ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 7. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompresy z gazy niejałowe, 17-nitkowe do celów inwazyjnych (klasa II a), o niestrzępiących się brzegach, 8 warstw	5 cm x 5 cm x 100 szt. - 1 op.	32 500
2		7,5 cm x 7,5 cm x 100 szt. - 1 op.	32 500
3		10 cm x 10 cm x 100 szt. - 1 op.	7 300

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 8. Bandaże. CPV 33.14.11.13-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Opaski zwykłe, niejałowe, dziane, podtrzymujące, pakowane pojedynczo w folię lub papier.	4 m x 5 cm	5 300
2		4 m x 10 cm	16 500
3		4 m x 15 cm	27 500
4	Elastyczna opaska podtrzymująca z miękkiej tkaniny o rozciągliwości 160%.	8 cm x 4 m	500
5		10 cm x 4 m	7 200
6	Kohezyjna elastyczna opaska podtrzymująca o krepowanej tkaninie. Rozciągliwość 85%.	10 cm x 4 m	16 000
7	Opaski elastyczne tkane z zapinką o dużej rozciągliwości, niejałowe.	10 cm x 5 m	100
8		12 cm x 5 m	1 300
9		15 cm x 5 m	18 000
10	Opaska z waty syntetycznej – materiał wyściełający pod opatrunki gipsowe z możliwością sterylizacji para wodną. Waga min. 80 g/m ² .	10 cm x 3 m	100
11		15 cm x 3 m	7 900

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 9. Opatrunki przyklepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Sterylny, samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy wykonany z 3 hydrokoloidów, z sygnalizatorem zmiany opatrunku	18,5 cm x 19,5 cm	120
2		20 cm x 22,5 cm	200
3	Opatrunek hydrożelowy w postaci żelu składający się w 80% z wody, 15% glikolu propylenowego, 5% pektyny oraz karboksymetylocelulozy sodu.	15 g	950
4	Opatrunek z karboksymetylocelulozy, hydrowłóknisty w formie paska z jonami srebra z przeszyciami wzmacniającymi.	2 cm x 45 cm	30
5	Sterylny opatrunek z karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem srebra z podwójną warstwą chłonną i z włókninowym wzmocnieniem.	5 cm x 5 cm	20
6		10 cm x 10 cm	3600
7		15 cm x 15 cm	1200
8		20 cm x 30 cm	280
9	Sterylny opatrunek z karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem srebra z podwójną warstwą chłonną i z włókninowym wzmocnieniem. Antybiofilmowy (kwas wersenowy oraz chlorek benzetenowy).	10 cm x 10 cm	240
10	Opatrunek piankowy, nieprzylepny, z dodatkiem srebra, wykonany z warstwy z włókna karboksymetylocelulozy sodowej oraz warstwy z pianki poliuretanowej.	10 cm x 10 cm	360
11		15 cm x 15 cm	30
12		15 cm x 20 cm	30
13		20 cm x 20 cm	30
14	Opatrunek piankowy, nieprzylepny, wykonany z warstwy włókna karboksymetylocelulozy sodowej oraz warstwy pianki poliuretanowej.	15 cm x 20 cm	30
15	Opatrunek piankowy, przylepny, wykonany z warstwy z włókna karboksymetylocelulozy sodowej, warstwy pianki poliuretanowej oraz przylepnej warstwy silikonowej.	10 cm x 10 cm	2200
16		12,5 cm x 12,5 cm	1700
17		17,5 cm x 17,5 cm	700
18	Opatrunek piankowy z przylepną, silikonową, perforowaną	5,5 cm x 12 cm	30

19	warstwą kontaktową. Warstwy: warstwa zewnętrzna (wodoodporna o wysokiej paroprzepuszczalności), warstwa środkowa (chłonna pianka, pochłaniająca wysięk) oraz wewnętrzna (kontaktowa z raną, przylepna, zapobiegająca przemieszczaniu się opatrunku).	8 cm x 8 cm	60
20		10 cm x 10 cm	60
21		15 cm x 15 cm	30
22		10 cm x 20 cm	90

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 10. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Opatrunek hydrożelowy na bazie naturalnych i syntetycznych polimerów tworzący efektywną barierę przed zakażeniem zewnętrznym rany, przepuszczalne dla tlenu i leków, o dobrej adhezji do zdrowej skóry i rany bez tendencji do przyklejania się.	12 cm x 12 cm	800
2		12 cm x 24 cm	1 000
3	Preparat w postaci spray do leczenia ran. Zawiera srebro koloidalne oraz sól sodową kwasu hialuronowego. Srebro oraz kwas hialuronowy w preparacie są wzbogacone o lekki kaolin i dwutlenek krzemu posiadające właściwości absorpcyjne zatrzymujące wysięk w swojej strukturze, co zapewnia odpowiednie środowisko gojenia rany.	Pojemność 125 ml	280

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 11. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Setony gazowe jałowe x 1 szt.*	1 cm x 15 cm	3 200
2		1 cm x 30 cm	150
3		1 cm x 50 cm	150
4		1 cm x 2 m	1 900
5		2 cm x 2 m	600
6	Chusta trójkątna bawełniana x 1 szt.*	dł. podstawy 125 cm (+/- 2 cm), dł. boków 90 cm (+/- 2 cm)	4 400

*** Każdy z pakietów (opatrunków) jałowych ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 12. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Tupfery gazowe jałowe typ A (kula)*	15 cm x 15 cm x 3 szt. – 1 op.	800
2		20 cm x 20 cm x 3 szt. – 1 op.	100
3	Tupfery gazowe jałowe typ D (rożki)*	18 cm x 18 cm x 6 szt. – 1 op.	100
4	Opatrunek oczny - złożony z 2-warstwowej waty bawełnianej i wykroju gazy 17-nitkowej - pojedynczo pakowany - jałowy - sterylizowany parą wodną*	5-6 cm x 6-7 cm x 1 szt. - 1 op.	3 300

5	Kompres jałowy na nos, 4W*	5 cm x 5 cm x 1 szt. - 1 op.	6 500
---	----------------------------	------------------------------	-------

* Każdy z pakietów (opatrunków) jałowych ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 13. Hemostatyki wchłaniające. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Wodoodporny opatrunek pooperacyjny pokryty folią poliuretanową z wkładem chłonnym (piankowym) o dużych właściwościach absorbcyjnych, który umożliwia obserwację rany bez konieczności zmiany opatrunku. Opatrunek wysoce paroprzepuszczalny.	15 cm x 10 cm	240
2		25 cm x 10 cm	180

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 14. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Pakiet opatrunkowy jałowy dwuczęściowy: Część A • 4 kompresy włókninowe o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm Część B • 2 przylepce z nacięciem, włókninowe o wymiarach 5,8 cm x 8 cm • 3 kompresy włókninowe o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm • 1 serweta foliowa o wymiarach 60 cm x 50 cm 1 pakiet = 1 opakowanie	---	20 000

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 15. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Zestaw do cewnikowania • 1 serweta z laminatu nieprzemakalnego o wymiarach 75 cm x 90 cm z otworem nieprzylepnym o średnicy min. 10 cm • 1 serwetka z laminatu o wymiarach 45-50 cm x 60-75 cm • min. 10 kompresów gazowych jałowych o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm • 1 narzędzie (korcang) długości 20 cm lub kleszczyki plastikowe do materiału gazowego • Żel poślizgowy lub lignokaina • strzykawka typu Luer 20 ml 1 pakiet = 1 opakowanie	---	4 150

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 16. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Pianka do czyszczenia skóry bez użycia wody, do szybkiego i wydajnego oczyszczania silnie zabrudzonych części ciała o działaniu przeciwgrzybiczym, bakteriostatycznym i neutralizującym zapachy.	500 ml	4 500

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 17. Prezerwatywy. CPV 33.71.20.00-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Ośłonki (prezerwatywy) na głowice sondy USG. Zamawiający nie dopuszcza osłonek nawilżanych	---	20 000

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 18. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Opatrunek nasączony 10% maścią jodową	9,5 cm x 9,5 cm	2 300

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 19. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompresy neurochirurgiczne jałowe, bawełniane z nitką RTG, opakowanie typu blister*	(10 mm x 100 mm x 10 szt.) x 30 kompletów – 1 op.	8
2	Kompresy neurochirurgiczne jałowe, bawełniane z nitką RTG, opakowanie typu blister*	(10 mm x 50 mm x 10 szt.) x 30 kompletów – 1 op.	12
3	Kompresy neurochirurgiczne jałowe, bawełniane z nitką RTG, opakowanie typu blister*	(15 mm x 15 mm x 10 szt.) x 30 kompletów – 1 op.	2
4	Kompresy neurochirurgiczne jałowe, bawełniane z nitką RTG, opakowanie typu blister *	(20 mm x 40 mm x 10 szt.) x 30 kompletów – 1 op.	5

***Każdy z pakietów (opatrunków) ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 20. Hemostatyki wchłaniane. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Lecznicza, hemostatyczno-uszczelniająca gąbka z końskiego kolagenu, pokryta w formie suchej stałym fibrynogenem i trombiną pochodzenia ludzkiego	3 cm x 2,5 cm x 0,5 cm	140
2		4,8 cm x 4,8 cm x 0,5 cm	205
3		9,5 cm x 4,8 cm x 0,5 cm	400

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 21. Hemostatyki wchłaniane. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Dwuskładnikowy klej fibrynowy Tisseel lub preparat równoważny Tisseel Lyo*	4 ml – 1 op.	35
2	Dzierżawa zamrażarki do przechowywania kleju fibrynowego z pozycji 1. Typ urządzenia: zamrażarka laboratoryjna. Pojemność użytkowa: 100-140 litrów. Wymiary zewnętrzne: szerokość: 550-650 mm, głębokość: 550-650 mm, wysokość: 550-850 mm.**	---	1

* Za preparat równoważny uważany jest preparat posiadający taki sam skład jakościowy i ilościowy, tak samo dawkowany i mający te same wskazania do stosowania.

** W kolumnie nr 7 Tabeli nr 2 należy podać wartość netto dzierżawy za 1 miesiąc jednego urządzenia, natomiast w kolumnie 9 i 11 należy podać wartość netto i brutto dzierżawy za 24 miesiące

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 22. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Zestaw opatrunkowy jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu: <ul style="list-style-type: none"> • 10 kompresów z gazy 17N o wymiarach 5 cm x 5 cm • 4 kompresy z gazy 17N o wymiarach 10 cm x 20 cm (12-16 warstw) • 4 kompresy z włókniny z wycięciem „Y” o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm Materiał zapakowany w serwetę barierową jednostronnie foliowaną o wymiarach 75 cm x 45 cm - 75 cm 1 pakiet = 1 opakowanie	---	4 500
2	Zestaw opatrunkowy jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu: <ul style="list-style-type: none"> • 5 kompresów z gazy 17N o wymiarach 5 cm x 5 cm (8 warstw) • 2 kompresy z gazy 17N o wymiarach 10 cm x 20 cm (12-16 warstw) • 2 kompresy z włókniny z wycięciem „Y” o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm Materiał zapakowany w serwetę barierową jednostronnie foliowaną o wymiarach 75 cm x 45 cm - 75 cm 1 pakiet = 1 opakowanie	---	3 100
3	Zestaw opatrunkowy jałowy, sterylizowany tlenkiem etylenu o składzie minimalnym: <ul style="list-style-type: none"> • 15 kompresów gazowych o wymiarach 7,5 cm x 7,5 cm (8-warstwowe) [maksymalny skład 20 kompresów] • 1 narzędzie do mycia pola jednorazowego użytku metalowe lub plastikowe Materiał zapakowany w serwetę barierową jednostronnie foliowaną o wymiarach 75 cm x 45 cm - 75 cm 1 pakiet = 1 opakowanie	---	650

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 23. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompresy włókninowe niejałowe 4W, chirurgiczny wyrób medyczny do krótkotrwałego użytku, klasa II a*	5 cm x 5 cm x 100 szt. – 1 op.	2 000
2		10 cm x 10 cm x 100 szt. – 1 op.	500

3	Kompres jałowy włókninowy*	10 cm x 20 cm x 2 szt. – 1 op.	550
4	Kompres włókninowy z nacięciem "O" - 7,5 cm x 7,5 cm, jałowy*.	7,5 cm x 7,5 cm x 6 szt. – 1 op.	9 500
5	Kompres jałowy włókninowy z wycięciem „Y”*	7,5 cm x 7,5 cm x 2 szt. – 1 op.	13 000

* Każdy z pakietów (opatrunków) jałowych ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 24. Wata medyczna. CPV 33.14.11.15-9

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Wata celulozowa higieniczna o dużej puszystości i luźnej strukturze	60 cm x 40 cm x 1 kg - 1 szt.	7 800
2	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa	op. a 0,5 kg-1 szt.	50

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 25. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Środek ochrony skóry w atomizerze, nie zawierający alkoholu, z dodatkiem plastycyzera zapewniającego niepękającą barierę na skórze, aktywny do 72h, stosowany u niemowląt powyżej 1 miesiąca życia, sterylny, hipoalergiczny.	1 ml	10
2		28 ml	1 200
3	Skoncentrowany krem z zawartością m.in. terpolimeru akrylowego z dodatkiem siarczanu magnezu zapewniający ochronę przed działaniem płynów, moczu i kału oraz zapewniający nawilżanie suchej i spierzchniętej skóry przez 24h	92 g	2 800

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 26. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Jałowy opatrunek o dużej chłonności i działaniu wyściełającym do opatrywania silnie sączących ran różnego rodzaju.	10 cm x 20 cm - 1 szt.	7 900
2		10 cm x 10-15 cm -1 szt.	6 900
3		10 cm x 10 cm – 1 szt.	18 000
4		10 cm x 20 cm – 1 szt.	22 000
5		15 cm x 25 cm - 1 szt.	500
6		20 cm x 40 cm - 1 szt.	100
7		7,5 cm x 10 cm – 1 szt.	210
8		10 cm x 10 cm - 1 szt.	2 700
9		10 cm x 20 cm – 1 szt.	15 000

10		20 cm x 20 cm – 1 szt.	50
11	Opatrunek hydrokoloidowy, brzegi opatrunku samoprzylepne	10 cm x 10 cm – 1 szt.	1 300
12		15 cm x 15 cm – 1 szt.	420
13		12 cm x 18 cm – 1 szt.	40
14	Opatrunek piankowy pokryty warstwą hydrożelu w postaci siatki, która uniemożliwia przywieranie warstwy piankowej do rany. Strona zewnętrzna pokryta wodoodporną folią poliuretanową.	12,5 cm x 12,5 cm – 1 szt.	300
15		15 cm x 15 cm – 1 szt. (pakowany po 1 sztuce w opakowaniu)	75
16	Przezroczysty opatrunek hydrożelowy z krawędzią samoprzylepną. Folia zewnętrzna z podziałką służącą do oceny rany.	10 cm x 10 cm – 1 szt.	30
17		5 cm x 5 cm – 1 szt.	20
18	Jałowy opatrunek z włókien alginianów wapnia do opatrywania głębokich ran	10 cm x 10 cm -1 szt.	420
19	Jałowe opatrunki dla ran wymagających aktywnego oczyszczania, aktywowane Sol. Ringeri, wymagające zmiany co 72 h.	7,5 cm x 7,5 cm – 1 szt.	420
20		10 cm x 10 cm – 1 szt.	790
21	Antybakteryjny , jałowy opatrunek, z maścią zawierającą jony srebra.	10 cm x10 cm - 1 szt.	1 100
22		10 cm x 20 cm - 1 szt.	570
23	Opatrunek poliuretanowy, przezroczysty, sterylny , wodoodporny, półprzepuszczalny, w ramach.	10 cm x 15 cm (z tolerancją do 1 cm) – 1 szt.	5 500

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 27. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt./op.]
1	Przylepiec foliowy z paroprzepuszczalną, niejałową, przezroczystą folią poliuretanową pokrytą klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całą powierzchnię z przylepną ramką do aseptycznej aplikacji, wodoodporny i odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, zapobiegający otarciom, z możliwością stosowania w profilaktyce przeciwoleżynowej	10 cm x 10 m x 1 szt.	45
2	Przylepiec foliowy z paroprzepuszczalną, niejałową, przezroczystą folią poliuretanową pokrytą klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całą powierzchnię z przylepną ramką do aseptycznej aplikacji, wodoodporny i odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, zapobiegający otarciom, z możliwością stosowania w profilaktyce przeciwoleżynowej	15 cm x 10 m- 1 szt.	210
3	Opatrunek hydrożelowy do ran martwiczych w aplikatorze typu pompka z tworzywa sztucznego lub strzykawka w sterylnym opakowaniu	20 g - 1 szt.	1 900
4	Opatrunek do mocowania cewników i sond donosowych wykonany z nietkanego polipropylenu w kolorze cielistym	8 cm x 8,7 cm x 100 szt. - 1 op.	140

5	pokrytego hipoalergicznym klejem akrylowym.	7,5 cm x 7,6 cm x 100 szt. - 1 op.	6
6	Opatrunek na oko wykonany z nietkanego polipropylenu pokrytego hipoalergicznym klejem akrylowym z przezroczystym plastikowym okienkiem chroniącym gałkę oczną i jednocześnie pozwalającym zachować częściowe widzenie. Struktra opatrunku pozwala skórze swobodnie oddychać, kształt łatwo dopasowujący się do warunków anatomicznych twarzy.	10,5 cm x 9,5 cm x 15 szt. - 1 op.	50
7	Opatrunek chłonny przyspieszający gojenie ran pokryty warstwą aluminium (wielowarstwowy opatrunek składający się z bezpośrednio przylegającej do rany warstwy wiskozowej włókniny z próżniowo naniesioną na całej powierzchni matową warstwą aluminium, włókninowej warstwy chłonnej oraz zewnętrznej warstwy z cienkiej włókniny), warstwy opatrunku połączone za pomocą szycia i obojętnego kleju dyspersyjnego, opatrunek do rurek tracheotomijnych	8 cm x 9 cm x 1 szt.	8 950

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę/opakowanie.

Zadanie nr 28. Opatrunki przyklepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt./op.]
1	Zestaw opatrunkowy do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z: a. opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 10 cm x 7,5 cm x 3,3 cm b. samoprzylepnej podkładki z portem, połączonej z dwuświatłowym drenem z silikonu c. 2 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 15 cm x 20 cm Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce. 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	180
2	Zestaw opatrunkowy do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z: a. opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 18 cm x 12,5 cm x 3,3 cm b. samoprzylepnej podkładki z portem połączonej z dwuświatłowym drenem z silikonu c. 2 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20 cm x 30 cm Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce. 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	240
3	Zestaw opatrunkowy do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z: a. opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 25 cm x 15 cm x 3,3 cm b. samoprzylepnej podkładki z portem połączonej z dwuświatłowym drenem z silikonu c. 2 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20 cm x 30 cm Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce. 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	100

4	Zestaw opatrunkowy do podciśnieniowej terapii leczenia ran, składający się z: a. opatrunku piankowego z elastycznej, czarnej pianki hydrofobowej o wymiarach 30 cm x 30 cm x 1,6 cm b. samoprzylepnej podkładki z portem, połączonej z dwuświatłowym drenem z silikonu c. 6 x samoprzylepnej, transparentnej folii poliuretanowej 20cm x 30cm Całość jałowo pakowana, umieszczona na polipropylenowej tacce. 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	15
5	Sterylny, biały opatrunek hydrofilowy; opatrunek z pianki PVA (polialkohol winylowy); 10 szt. - 1 op.	7,5 cm x 10 cm	60
6		10 cm x 15 cm	20
7	Opatrunek brzuszny, zawierający w składzie folię ochronną na organy wewnętrzne o średnicy 65 cm i wymiarach pianki 38 cm x 25 cm x 1,6 cm. Opatrunek musi umożliwiać leczenie rozległych ran brzusznych, szczególnie powikłanych przetokami i zabezpieczać przed jatrogennymi uszkodzeniami ściany jelita. 1 szt.- 1 op.	---	10
8	Zestaw opatrunkowy okrągły składający się z: a. opatrunku hydrofobowego z czarnej gąbki poliuretanowej, o otwartych porach o średnicy:12,5 cm i grubości 3,3 cm, b. samoprzylepnego portu z drenem, c. 2 x samoprzylepnych folii poliuretanowej 20 x 30 cm pakowany po 3 szt.- 1 op.	---	5
9	Zbiornik na wydzielinę 300 ml połączony z dwuświatłowym drenem z silikonu o dł. 180 cm. 1 szt.- 1 op.	---	50
10	Zbiornik na wydzielinę 800 ml połączony z dwuświatłowym drenem z silikonu o dł. 180 cm. 1 szt. - 1 op.	---	800
11	Port sterylny o rozmiarze 12 x 12 cm z drenem długości 60 cm -1 szt.	---	50
12	Łącznik „Y” - 1 szt.	---	15
13	Silikonowa warstwa kontaktowa o wymiarach 7,5 cm x 10 cm. 5 szt. - 1 op.	---	25
14	Silikonowa warstwa kontaktowa o wymiarach 10 cm x 20 cm. 5 szt. - 1 op.	---	55
15	Zestaw do zakładania szwów : 1 x plastikowe kleszczyki typu Kocher 14 cm 1 x metalowa pęseta Adson 12 cm 6 x tufery gazowe, wielkości śliwki ze 100% bawełnianej gazy, 20 nitkowej – rozmiar po rozwinięciu około 20 x 20 cm 1 x metalowy igłotrzymacz 12 cm 1 x metalowe nożyczki ostre/ostre 11 cm 1 x serweta z włókniny 50 cm x 50 cm, z przylepnym otworem 10 cm x 5 cm, o gramaturze 50 g/m ² 1 x nieprzylepna serweta z włókniny 60 cm x 60 cm, o gramaturze 50 g/m ² 1 x igła podskórna, zielona, 21 G 1 1/2 (0,8 x 40 mm) (zapakowana) 1 x igła podskórna, różowa, 18 G 1 1/2 (1,2 x 40 mm) (zapakowana) 1 x strzykawka Luer Lock 10 ml (zapakowana) 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	2 300

16	Zestaw do nakłucia lędźwiowego: 1 serweta 75 cm x 90 cm; 1 serweta 75 cm x 90 cm (boczna krawędź przylepna z otworem); 1 kleszcze Kocher; 1 strzykawka 5 ml LL; 1 igła 0,8 x 40 mm; 1 igła 1,2 x 40 mm; 6 tamponów z gazy; 1 opatrunek samoprzylepny 7,2 cm x 5 cm. 1 zestaw stanowi 1 opakowanie	---	1 200
17	Dzierżawa urządzenia do podciśnieniowego leczenia ran kompatybilnego z zaferowanymi opatrunkami* ** ***	---	10

* Zamawiający wymaga wyceny dzierżawy 10 urządzeń.

** W kolumnie nr 7 Tabeli nr 2 należy podać wartość netto dzierżawy za 1 miesiąc jednego urządzenia, natomiast w kolumnie 9 i 11 należy podać wartość netto i brutto dzierżawy za 24 miesiące

*** Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany ilości dzierżawy urządzeń w zależności od bieżącego zapotrzebowania (od 5 do 15 sztuk urządzeń).

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę/opakowanie.

Zadanie nr 29. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Hydrożel oczyszczający rany na bazie octenidyny - 1 szt.	20 ml	3 350

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 30. Gaza medyczna. CPV 33.14.11.14-2

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Gaza opatrunkowa niejałowa bawełniana 17-nitkowa	Szer. 90 cm x 100 mb – 1 op.	100
2	Gaza opatrunkowa niejałowa bawełniana, koperta 17-nitkowa	0,5 m ² - 1 op.	720
3		1 m ² - 1 op.	2 200
4	Gaza zwykła jałowa, bawełniana 17-nitkowa, sterylizowana parą wodną, chirurgiczny wyrób medyczny do użytku krótkotrwałego, klasa II a	0,5 m ² - 1 op.	18 500
5		1 m ² - 1 op.	33 000

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 31. Bandaże. CPV 33.14.11.13-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Opaska gipsowa szybko wiążąca szer.15 cm x 3 m, czas wiązania max do 3 min., gaza 17 nit., gips naturalny min. 95% x 1 szt.	15 cm x 3 m	8 000
2	Opaska gipsowa szybko wiążąca szer. 14 cm x 3 m, czas wiązania max do 5 min. Gaza 17 nit. Gips naturalny min. 95 % x 1 szt.	14 cm x 3 m	1 400

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 32. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7.

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompres jałowy z gazy bawełnianej z nitką radiacyjną (16W, 17N), o zagiętych brzegach, co zapobiega ich strzępieniu, składane na 3 (całkowita długość kompresu po rozłożeniu min. 60 cm) *	10 cm x 20 cm x 5 szt. – 1 op.	4 500
2		10 cm x 20 cm x 10 szt. – 1 op.	4 000

*** Każdy z pakietów (opatrunków) jałowych ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 33. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7.

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Seton z gazy, 8 warstwowe, 17 nitkowe, nitka RTG, pakowane po 2 sztuki w torebkę papierowo-foliową, etykieta typu TAG, sterylizowany parą wodną*	1 m x 10 cm - 2 szt.- 1 op.	8 000
2	Seton z gazy, 8- warstwowe, 17 nitkowe, nitka RTG, pakowane po 10 sztuki w torebkę papierowo-foliową, etykieta typu TAG, sterylizowany parą wodną*	1 m x 10 cm - 10 szt.- 1 op.	2 900
3	Kompres chłonny 16 warstwowy- 8 warstw gazy 17 nitkowej i 8 warstw włókniny 40 g/m2. Pakowany w torebke papierowo-foliową, etykieta typu TAG*	7,5 cm x 10 cm- 1 szt.- 1 op.	100
4	Kompresy gazowe z podwijanymi brzegami, 12 warstwowe, 17 nitkowe, nitka RTG, pakowane po 50 szt. w torebke papierowo-foliową. Etykieta typu TAG. Sterylizowany parą wodną*	5 cm x 5 cm x 50 szt.- 1 op.	450
5	Kompresy gazowe z podwijanymi brzegami, 12 warstwowe, 17 nitkowe, nitka RTG, pakowane po 50 szt. w torebke papierowo-foliową. Etykieta typu TAG. Sterylizowany parą wodną*	7,5 cm x 7,5 cm x 50 szt. - 1 op.	1 500
6	Kompresy gazowe z podwijanymi brzegami, 12 warstwowe, 17 nitkowe, nitka RTG, pakowane po 50 szt. w torebke papierowo-foliową. Etykieta typu TAG. Sterylizowany parą wodną*	10 cm x 10 cm x 50 szt. - 1 op.	11 000

*** Każdy z pakietów (opatrunków) jałowych ma być zapakowany w torebkę papierowo-foliową z marginesem min. 1 cm ułatwiającym jałowe otwieranie i wyjmowanie materiału, a także ma posiadać kod produktu, dane o dacie sterylizacji oraz dacie ważności wyjałowionego materiału w postaci odklejanej nalepki na każdym etapie otwarcia. Zaoferowane wyroby medyczne muszą być sterylizowane parą wodną.**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 34. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Zestaw opatrunkowy składający się z:opatrunku hydrofobowego z czarnej gąbki poliuretanowej, o otwartych portach, samoprzylepnej podkładki, samoprzylepnej folii poliuretanowej, drenu – 1 zestaw - 1 szt.	10 cm x 7,5 cm x 3,2 cm	110
2	Zestaw opatrunkowy składający się z:opatrunku hydrofobowego z czarnej gąbki poliuretanowej, o otwartych portach, samoprzylepnej podkładki, samoprzylepnej folii poliuretanowej, drenu – 1 zestaw - 1 szt.	18 cm x 12,5 cm x 3,2 cm	550

3	Zestaw opatrunkowy składający się z:opatrunku hydrofobowego z czarnej gąbki poliuretanowej, o otwartych portach, samoprzylepnej podkładki, samoprzylepnej folii poliuretanowej, drenu – 1 zestaw – 1 szt.	26 cm x 15 cm x 3,2 cm	200
4	Zbiornik z żelem - 1 szt.	300 ml	50
5	Zbiornik z żelem – 1 szt.	500 ml	580
6	Dzierżawa urządzenia do podciśnieniowego leczenia ran kompatybilnego z zaferowanymi opatrunkami* ** ***	---	10

* **Zamawiający wymaga wyceny dzierżawy 10 urządzeń.**

** **W kolumnie nr 7 Tabeli nr 2 należy podać wartość netto dzierżawy za 1 miesiąc jednego urządzenia, natomiast w kolumnie 9 i 11 należy podać wartość netto i brutto dzierżawy za 24 miesiące**

*** **Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany ilości dzierżawy urządzeń w zależności od bieżącego zapotrzebowania (od 5 do 15 sztuk urządzeń).**

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 35. Hemostatyki wchłanialne. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Miejscowy wchłaniany środek hemostatyczny z oczyszczonej żelatyny wieprzowej w formie płynnej matrycy przeznaczony do tamowania krwawienia. Czas wchłaniania 4-6 tygodni. Zestaw bezigłowy, czas gotowości po przygotowaniu 8h; możliwość łączenia z solą fizjologiczną lub trombiną; 2 kaniule – jedna z możliwością przycięcia, druga z pamięcią kształtu x 1 szt.	6 ml	4
2	Wchłaniany jałowy hemostatyk powierzchniowy o udokumentowanym wykonaniu ze 100% regenerowanej, utlenowanej celulozy w formie gazy (pochodzenia roślinnego).	1,2 cm x 5 cm	60
3		7,5 cm x 5 cm	408
4	Materiał o homologicznym splocie, oraz działaniu bakteriobójczym, potwierdzonym badaniami klinicznymi i przedklinicznymi in vivo i in vitro, o następujących wymaganiach granicznych: szczelnie przylegające i łączące się z krwawiącą tkanką, zachowujące swoje właściwości, wymiary oraz kształt w kontakcie z krwią. pH 2,5-3,5, w kontakcie z krwią hamujące rozwój szczepów MRSA, MRSE, PRSP, VRE, E. coli. Okres wchłaniania 7-14 dni. Czas umożliwiający hemostazę: 2-8 minut x 1 szt.	10 cm x 20 cm	60
5	Wchłanialny, jałowy hemostatyk powierzchniowy z żelatyny wieprzowej w formie gąbki, elastyczny i niełamiący się, wchłaniający się od 4 do 6 tygodni, czas upłynnienia w ciągu 2 do 5 dni od nałożenia na krwawiącą błonę śluzową, o następujących wymaganiach - szczelnie przylegający i łączący się z krwawiącą tkanką zachowujący swoje właściwości i wymiary oraz kształt w kontakcie z krwią x 1 szt.	7 cm x 5 cm x 1 cm	3 350
6	Wchłanialny, jałowy hemostatyk powierzchniowy z żelatyny wieprzowej w formie gąbki, elastyczny i niełamiący się, wchłaniający się od 4 do 6 tygodni, czas upłynnienia w ciągu 2 do 5 dni od nałożenia na krwawiącą błonę śluzową, o następujących wymaganiach - szczelnie przylegający i łączący się z krwawiącą tkanką zachowujący swoje właściwości i wymiary oraz kształt w kontakcie z krwią x 1 szt.	7 cm x 5 cm x 0,1 cm	2 400

7	Wchłanialny, jałowy hemostatyczny powierzchniowy z żelatyny wieprzowej w formie cylindrycznej gąbki, elastyczny i niełamiący się, wchłaniający się od 4 do 6 tygodni, czas upłynięcia w ciągu 2 do 5 dni od nałożenia na krwawiącą błonę śluzową, o następujących wymaganiach granicznych - szczelnie przylegający i łączący się z krwawiącą tkanką zachowujący swoje właściwości i wymiary oraz kształt w kontakcie z krwią x 1 szt.	3 cm x 8 cm	220
---	---	-------------	-----

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 36. Plastry. CPV 33.14.11.12-8

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Tradycyjny, hipoalergiczny przylepiec z tkaniny bawełnianej lub wiskozowej, pokryty klejem i z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie.	1,25 cm x 5 m	300
2		2,5 cm x 5 m	600

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 37. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Opatrunek włókninowy charakteryzujący się wysoką chłonnością, kohezyjnością i właściwościami hydroczyszczającymi (poliakrylan). Matryca lipidowo-koloidowa impregnowana srebrem.	6 cm x 6 cm	2 300
2		10 cm x 10 cm	1 800
3	Opatrunek stanowiący warstwę kontaktową (lipidowo-koloidowy) impregnowany srebrem.	10 cm x 12 cm	1 500
4	Opatrunek piankowy, miękki, samoprzylepny (lipidowo-koloidowy), składający się z miękkiej przylegającej warstwy lipidowo-koloidowej, chłonnej wkładki z pianki poliuretanowej, przepuszczalnej dla gazów, wodoodpornej cienkiej warstwy zewnętrzenj z silikonowym przylepcem na brzegach.	13 cm x 13 cm	2 900
5		20 cm x 20 cm	80

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 38. Wata medyczna. CPV 33.14.11.15-9

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Wata celulozowa o zbitej strukturze niepyląca, niełamiwa	60 cm x 40 cm x 1 kg - 1 szt.	5 200

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 39. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt./op.]
1	Sterylny opatrunek samoprzylepny z folii poliuretanowej z wycięciem, do zabezpieczenia miejsc wkłucia. Paroprzepuszczalność min. 10005 g/m ² /24h.1 szt.	6-7 cm x 7-9 cm	26 500
2	Hipoalergiczny, perforowany plaster wodoodporny przezroczysty (z hipoalergicznym klejem akrylowym rozproszonym równomiernie na całej powierzchni) podzielny wzdłuż i poprzek bez użycia nożyczek. 1 szt.	2,5 cm x 9,1-9,14 m	5 000
3		5 cm x 9,1-9,14 m	1 800
4	Hipoalergiczny plaster ze sztucznego jedwabiu (z klejem akrylowym lub kauczukowym bez dodatku cynku) z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie. Pakowany pojedynczo w kartoniki. 1 szt.	1,25 cm x 9,1-9,14 m	770
5		2,5 cm x 9,1-9,14 m	4 600
6		5 cm x 5 m	9 000

7	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z mikroporowatej włókniny poliestrowej, nie klejące się do rękawiczek. 3 paski - 1 koperta - 1 op.	5-6 x 75-76 mm	2 600
8	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z mikroporowatej włókniny poliestrowej wzmacnianej włóknami sztucznego jedwabiu, nie klejące się do rękawiczek. 5 pasków - 1 koperta - 1 op.	3 x 75-76 mm	1 700
9	Przylepiec chirurgiczny z mikroporowatej włókniny, klej akrylowy. 1 szt.	5 cm x 5 m	750
10	Przylepiec chirurgiczny z mikroporowatej włókniny, klej akrylowy. 1 szt.	2,5 cm x 5 m	2 300

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę/opakowanie.

Zadanie nr 40. Hemostatyki wchłaniające. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Miękki, cienki, sprężysty, elastyczny hemostatyczny uszczelniający z kolagenu uzyskiwanego z bydlęcej skóry właściwej, pokryty powłoką z glutaranu tetrasukcynoimidu eteru pentaerytryolowego glikolu polietylenowego. Opatrunek chłaniający jednorazowego użytku.	2,7 cm x 2,7 cm	10
2		4,5 cm x 4,5 cm	15
3		4,5 cm x 9 cm	21

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 41. Opatrunki przylepne. CPV 33.14.11.11-1

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Sterylny, opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z 3 hydrokoloidów, przylepny na całej powierzchni, co umożliwia jego dzielenie i dopasowanie wielkości do potrzeb.	10 cm x 10 cm	2 650
2		15 cm x 15 cm	1 400
3		20 cm x 20 cm	180
4	Sterylny, samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z 3 hydrokoloidów w wersji cieniej, półprzezroczysty, elastyczny.	5-7,5 cm x 7-7,5 cm	1 650
5		10 cm x 10 cm	1 650
6		15 cm x 15 cm	330
7	Hydrokoloidowa pasta do ran głębokich, którą można stosować w połączeniu z zaferowanymi opatrunkami.	30 g	10
8	Opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z 3 hydrokoloidów do zaopatrywania pięty i łokcia.	8-10 cm x 12-13 cm	160

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 42. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Hydroaktywny, sterylny, przylepny opatrunek piankowy poliuretanowy z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do ran z dużym wysiękiem.	10-11 cm x 10-11 cm – 1 szt.	50
2		15-18cm x 15-18 cm -1 szt.	30
3	Hydroaktywny, sterylny, nieprzylepny opatrunek piankowy poliuretanowy z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do ran z dużym wysiękiem.	10-11 cm x 10-11 cm – 1 szt.	50
4		15-18cm x 15-18 cm -1 szt.	30

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 43. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Bawełniane tampony szpiczaste, sterylne, pakowane podwójnie z nicią kontrastową widoczną w obrazie RTG. 10 szt. - 1 op.	6 cm	20
2		8 cm	90

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 44. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Sterylny żel do irygacji i czyszczenia ran, w tym przewlekłych i oparzeniowych (I i II stopnia). Bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę. Rejestracja jako wyrób medyczny klasy III.	30 ml	20
2	Sterylny żel do irygacji i czyszczenia ran, w tym przewlekłych i oparzeniowych (I-IV stopnia). Bezzapachowy, zawierający poliheksanidynę i betainę. Rejestracja jako wyrób medyczny klasy III.	250 ml	20

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 45. Kompresy. CPV 33.14.11.19-7

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Kompresy z gazy niejałowe, 17-nitkowe do celów inwazyjnych (klasa II a), o niestrzępiących się brzegach, 12 warstw	10 cm x 20 cm x 100 szt. – 1 op.	2 200

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 46. Zestawy opatrunkowe. CPV 33.14.11.16-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	<p>Zestaw do dojsć centralnych:</p> <p>Zestaw do dojsć centralnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 serweta dwuwarstwowa z otworem lepnym średnicy 10 cm, umieszczonym docentralnie o wymiarach 200 cm x 100 cm • 2 strzykawki Luer, 2 częściowe, białe, 10 ml • 5 x tupfer z gazy 24 cm x 24 cm - 20 -nitkowy • 1 igła iniekcyjna 18G = 1,2 mm • 1 kleszczyki plastikowe proste do mycia pola operacyjnego - min.12 cm (+/- 0,5 cm) • 1 nożyczki chirurgiczne proste ostro-tępe -14,5 cm (+/- 0,5 cm) sterylne, jednorazowe narzędzie wykonane ze stali • 1 imadło chirurgiczne proste-14 cm (+/- 0,5 cm) sterylne, jednorazowe narzędzie wykonane ze stali • 1 pojemnik plastikowy 60 ml o wymiarach 6 cm x 3 cm (+/- 0,5 cm) • 10 x kompres z gazy 7,5 cm x 7,5 cm -12 warstwowy-17 nitkowy, • 1 przezroczysty opatrunek na ranę pooperacyjną z folii poliuretanowej o wymiarach 10 cm x 15 cm, • 1 serweta dwuwarstwowa na stół narzędziowy 100 cm x 90 cm (do owinięcia zestawu) • 1 zestaw = 1 opakowanie 	---	3 800

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Zadanie nr 47. Opatrunki. CPV 33.14.11.10-4

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [szt.]
1	Siatka wchłaniałna, sterylna, z jednowłóknowych nici polidiodksanonu monofilamentowego. Czas absorpcji w 50%: 28-42 dni, całkowite wchłonięcie: 180-210 dni.	10 cm x 15 cm	9

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 sztukę.

Zadanie nr 48. Hemostatyki wchłaniane. CPV 33.14.11.27-6

L.p.	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Ilość [op.]
1	Klej tkankowy dwuskładnikowy: oczyszczona wołowa 45% albumina surowicza i 10% glutaraldehyd. Możliwość przechowywania preparatu w temperaturze pokojowej, nie wymagający ogrzewania przed użyciem. Pakowany sterylnie w postaci strzykawk z aplikatorami umożliwiającymi mieszanie preparatu. Absorbcja w okresie 12-24 miesięcy.	Strzykawka 2 ml	20
2		Strzykawka 5 ml	15

W formularzu oferty asortymentowo-cenowej należy podać cenę jednostkową za 1 opakowanie.

Dotyczy wszystkich zadań:

- W przypadku dostępności opakowań innych wielkości niż wymagane w Opisie Przedmiotu Zamówienia, Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie opakowania mniejszego niż wymagane.
- W przypadku chęci zaferowania opakowania większego, należy zadać pytanie dotyczące konkretnej pozycji w zadaniu.
- W przypadku zaferowania opakowania innej wielkości należy przeliczyć ilość opakowań i zaferować pełną ilość opakowań (jeśli jest to wymagane należy zaokrąglić ilość do pełnych opakowań "w górę").
- W przypadku gdy produkt objęty zamówieniem:
 - Przeszedł być produkowany lub
 - Nastąpił tymczasowy jego brak(w okresie od wszczęcia postępowania do upływu terminu na składanie ofert)
Wartość pozycji podaje tylko ten wykonawca, który posiada zapas produktu wystarczający na cały okres realizacji umowy.
- Brak wyceny jakiegokolwiek pozycji w zadaniu spowoduje odrzucenie oferty (z wyjątkiem sytuacji, gdy wszyscy oferenci nie wycenią tej samej pozycji, której dotyczy tymczasowy brak produkcji lub zakończenie produkcji).