

Wykonawca: .....  
 .....  
 .....  
 tel./fax.: .....

Zamawiający: Samodzielny Publiczny Zespół  
 Zakładów Opieki Zdrowotnej w Kozienicach  
 ul. Al. Wł. Sikorskiego 10  
 26-900 Kozienice  
 tel./fax.: (48) 679 72 00/ (48) 679 59 30

## Zadanie nr 8- Materiały opatrunkowe

Lp.	Nazwa handlowa i producent	Przedmiot zamówienia	Jednostka	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto zł gr.*	Wartość netto zł gr.	VAT %	Wartość brutto zł gr.
1		Okład ciepło-zimny	10 x 10 cm	szt.	<b>10</b>				
2		Okład ciepło-zimny	10 x 26,5 cm	szt.	<b>10</b>				
3		Barierowy płyn do ochrony skóry zdrowej i uszkodzonej , sterylny, bezalkoholowy, trójpolimerowy z silikonem, dodatek plastycyzera zapewnia niepekającą barierę na skórze , działanie przez 72 godziny , postać atomizera	28 ml	szt.	<b>12</b>				
4		Przylepiec tkaninowy, hypoalergiczy, klej akrylowy , bez zawartości lateksu , kauczuku i tlenku cynku	5m x 5cm	szt.	<b>500</b>				
5		Przylepiec ze sztucznego jedwabiu , kolor biały , ząbkowane brzegi ułatwiające dzielenie bez użycia nożyczek, hypoalergiczny, wodoodporny klej akrylowy bez zawartości lateksu, kauczuku i tlenku cynku	5m x 2,5cm	szt.	<b>1 500</b>				

6	Przylepiec włókninowy, hypoalergiczny, klej akrylowy, bez zawartości lateksu, kauczuku i tlenku cynku	9,1m x 2,5cm	szt.	<b>3 300</b>				
7	Plaster z opatrunkiem na tkaninie, hypoalergiczny, klej akrylowy	1m x 6cm	szt.	<b>100</b>				
8	Przylepiec chirurgiczny , hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej z perforacją co 5 cm , łatwy do dzielenia bez użycia nożyczek , klej akrylowy bez kauczuku, lateksu, tlenku cynku, wodoodporny , bez papieru zabezpieczającego , jednostkowe opakowanie foliowe	9,1m x 2,5 cm	szt.	<b>400</b>				
9	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, trudnobrudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym	10 m x 5 cm	szt.	<b>600</b>				
10	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, trudnobrudzący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i	10 m x 15 cm	szt.	<b>200</b>				
11	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny poliestrowej bez zawartości wiskozy i celulozy, z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, z klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, o wysokiej przylepności w momencie aplikacji i długoczasowej	9,1m x 2,5cm	szt.	<b>60</b>				

12		Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z przezroczystej folii polietylenowej, z makroperforacją na całej powierzchni, umożliwiającą dzielenie bez nożyczek wzdłuż i w poprzek, elastyczny, z wodoodpornym klejem akrylowym, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku	9,1m x 2,5cm	szt.	<b>20</b>				
13		Sterylny przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych u dzieci, wzmocnione włókniną obrzeża z 4 stron, obrzeża z drobnymi poprzecznymi nacięciami, ramka ułatwiająca aplikację, wycięcie na port pionowy z rozszerzeniem na końcu, zaokrąglone brzegi, 2 włókninowe paski mocujące w tym jeden z kolorową aplikacją laminowana metka do znaczenia, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa, opakowanie typu folia- folia z polietylenu o wysokiej gęstości zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania, potwierdzenie bariery folii dla wirusów =>27nm przez niezależne laboratorium.	5cm x 5,7cm	szt.	<b>1 000</b>				

14	<p>Sterylny przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych, z wycięciem na port, ramka otaczająca cały opatrunek, zaokrąglone brzegi, metka do oznaczenia, rozmiar 6x7 cm, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie rozprowadzony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa,. Potwierdzenie bariery folii dla wirusów =&gt;27nm przez niezależne laboratorium.</p>	6cm x 7cm	szt.	<b>30 000</b>				
15	<p>Opatrunek włókninowy do mocowania kaniul obwodowych , wycięcie pod port , dodatkowa podkładka , klej akrylowy hypoalergiczny , sterylizacja radiacyjna</p>	5,1cm x 7,6cm	szt.	<b>100</b>				
16	<p>Opatrunek z węglem aktywowanym i srebrem, zamknięty w nylonowej, półprzepuszczalnej saszetce, do leczenia ran zakażonych, z cuchnącą wydzieliną, skuteczny wobec MRSA i VRE, zawartość srebra 25µg/cm</p>	10,5cm x 10,5cm	szt.	<b>60</b>				
17	<p>Sterylny, antyseptyczny, nie przywierający opatrunek z luzno utkanej gazy nasaczony parafiną i 0,5% roztworem octanu chlorheksydyny</p>	5cmx5cm	szt	<b>1 000</b>				
18	<p>Sterylny, antyseptyczny, nie przywierający opatrunek z luzno utkanej gazy nasaczony parafiną i 0,5% roztworem octanu chlorheksydyny</p>	10cmx10cm	szt	<b>500</b>				
19	<p>Sterylny, antyseptyczny, nie przywierający opatrunek z luzno utkanej gazy nasaczony parafiną i 0,5% roztworem octanu chlorheksydyny</p>	15cmx20cm	szt	<b>300</b>				

20	Opatrunek w sprayu z zawartością substancji aktywnej TIAB, kaolinu oraz hialuronianu sodu , wyrób medyczny klasy II b	pojemność 125 ml	szt	<b>5</b>				
21	Opatrunek włókninowy z wkładką o działaniu hemostatycznym , opakowanie a 100 szt	2,5 cm x 8,5 cm	op	<b>3</b>				
22	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku , o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany , z mikroporowatej poliestrowej włókniny wzmocnionej nitkami ze sztucznego jedwabiu , nie klejace się do rękawiczek	3 mm x 75 mm a 50szt.	op	<b>1</b>				
23	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku , o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany , z mikroporowatej poliestrowej włókniny wzmocnionej nitkami ze sztucznego jedwabiu , nie klejace się do rękawiczek	6 mm x 38 mm a 50szt.	op	<b>2</b>				
24	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku , o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany , z mikroporowatej poliestrowej włókniny wzmocnionej nitkami ze sztucznego jedwabiu , nie klejace się do rękawiczek	6 mm x 75 mm a 50szt.	op	<b>3</b>				
25	Sterylny żel jednorazowego użytku do cewnikowania w amp - strzyk., zawartość 6ml, w składzie lidokaina i 0.05% chlorhexidina, z datą ważności na opakowaniu.	pojemność 6 ml, amp-strzyk.	op	<b>2000</b>				
<b>RAZEM</b>								

\*cena jednostkowa zawiera wszystkie koszty i opłaty dodatkowe.

**Cena netto /wartość/ zadania Nr 8, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi .....**  
/słownie zł: ..... /.

**Cena brutto /wartość/ zadania Nr 8, ze wszystkimi kosztami i opłatami dodatkowymi z ..... % podatkiem VAT .....**  
/słownie zł: ..... /.