

**KALKULACJA CENOWA
(SPECYFIKACJA ASORTYMENTOWO - ILOŚCIOWA)**

Dostawa materiałów opatrunkowych na potrzeby Miejskiego Centrum Usług Socjalnych we Wrocławiu na 2019 rok

L.p	przedmiot zamówienia	J.m.	DO DPS Redzińska	DO DPS Kaletnicza	DO DPS Miączna	DO DPS Karmelkowa	Zespół DPS	Zespół Terapii Ruchowej	Szacowana ilość	Cena jed. brutto w zł	Wartość brutto w złotych
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1.	Opaska tkana elastyczna w przedziale od 4m do 5m x 10cm*	szt.	25	4	10	24	0	16	79		
2.	Opaska tkana elastyczna w przedziale od 4m do 5 m x 12cm*	szt.	25	2	10	0	0	16	53		
3.	Opaska tkana elastyczna w przedziale od 4m do 5m x 15 cm*	szt.	25	2	10	24	0	0	61		
4.	Gaza opatrunkowa jałowa 0,25m ² /17 nitkowa /*	szt.	270	170	350	450	0	0	1240		
5.	Gaza opatrunkowa jałowa 0,50m ² /17 nitkowa /*	szt.	270	45	330	500	0	0	1145		
6.	Gaza opatrunkowa jałowa 1m ² /17 nitkowa /*	szt.	500	80	300	450	0	0	1330		
7.	Kompresy gazowe jałowe w przedziale od 9cmx9cm do 10cmx10cm a'3 szt. /17 nitkowe, 12 warstwowe /*	op.	500	20	350	450	0	0	1320		
8.	Kompresy gazowe jałowe w przedziale od 7cmx7cm do 7,5cm x 7,5cm a'3szt. /17 nitkowe, 12 warstwowe /*	op.	500	5	280	300	0	0	1085		
9.	Kompresy gaz. jałowe 5cmx5cm a'3szt. /17 nitkowe, 12 warstwowe /*	op.	500	5	280	300	0	0	1085		
10.	Kompresy gazowe jałowe 10cmx10cm a'5szt. /17 nitkowe, 8 warstwowe, opak. /*	op.	500	10	280	300	0	0	1090		
11.	Kompresy gaz. jałowe 7,5cmx7,5cm a'5szt. /17 nitkowe, 8 warstwowe, opak./*	op.	100	5	280	150	0	0	535		
12.	Kompresy gaz. jałowe 5cmx5cm a'5szt. /17 nitkowe, 8 warstwowe, opak. /*	op.	150	5	100	100	0	0	355		
13.	Kompresy gazowe 10cmx10cm a'100 szt. /13 nitkowe, 8 warstwowe /*	op.	30	10	280	600	0	0	920		
14.	Opaska dziana wiskozowa 4mx5cm*	szt.	130	17	120	120	0	0	387		
15.	Opaska dziana wiskozowa 4mx10cm*	szt.	130	80	300	400	0	0	910		
16.	Opaska dziana wiskozowa 4mx15cm*	szt.	12	8	250	300	0	0	570		
17.	Wata bawełniano-wiskozowa a'500g*	op.	10	0	0	12	0	0	22		
18.	Wata opatrunkowa bawełniana a'200g*	op.	6	4	8	12	4	0	34		
19.	Wata celulozowa bielona arkusze 40cmx 60cm a'5 kg*	op.	20	4	10	50	0	4	88		
20.	Plaster z opatrunkiem, hypoalergiczny, SOFT delikatny na włókninie z klejem akrylowym 8cmx1m*	szt.	35	0	15	25	0	0	75		
21.	Plaster z opatrunkiem na tkaninie CLASSIC z klejem akrylowym 6cmx1m*	szt.	35	0	15	25	0	0	75		

L.p	przedmiot zamówienia	j.m.	DO DPS Ręzińska	DO DPS Kaletnicza	DO DPS Maczka	DO DPS Karmelkowa	Zespół DDPS	Zespół Terapii Ruchowej	Szacowana ilość	Cena jed. brutto w zł	Wartość brutto w złotych
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
22.	Plaster z opatrunkiem UNIVERSAL, wodoodporny, 25mm x 72mm i/lub 25 mm x 76 mm a'100szt	op.	10	2	12	15	4	1	44		
23.	Przylepiec na tkaninie 5m x 2,5cm	szt.	10	0	18	6	0	0	34		
24.	Przylepiec na tkaninie 5m x 5,0cm	szt.	10	0	18	6	0	0	34		
25.	Przylepiec na włókninie 5m x 2,5cm	szt.	10	0	40	20	0	0	70		
26.	Przylepiec na jedwabiu 5m x 2,5cm	szt.	10	0	0	5	0	0	15		
27.	Przylepiec na jedwabiu 5m x 5cm	szt.	10	0	0	5	0	0	15		
28.	Przylepiec na włókninie hipoalergiczny przepuszczający powietrze i parę wodną w przedziale od 9,14m do 9,15m x 2,5 cm	szt.	22	5	18	20	0	0	65		
29.	Przylepiec na jedwabiu hipoalergiczny przepuszczający powietrze i parę wodną w przedziale od 9,14m do 9,15 m x 5 cm	szt.	10	5	18	10	0	0	43		
30.	Przylepiec przezroczysty, mikroporowaty w przedziale od 9,14 m do 9,15 m x 2,5 cm	szt.	10	5	18	10	0	0	43		
31.	Przylepiec przezroczysty, mikroporowaty 9,14 m x 5 cm	szt.	10	5	18	10	0	0	43		
32.	Przylepiec jałowy z opatrunkiem 15 cm x 8 cm lub 15cm x 10cm a'50 szt.	op.	10	1	15	20	4	0	50		
33.	Przylepiec jałowy z opatrunkiem 10cm x 8cm lub 10cm x 10cm a'50szt.	op.	10	1	15	45	0	0	71		
34.	Przylepiec włókninowy jałowy do zabezpieczenia wkluc w przedziale od 8cm x 5,8cm do 8 cm x 6 cm a'50szt	op.	5	1	10	40	0	0	56		
35.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 2 x 1m, szer. 2,0-2,5cm (dłoń)	szt.	7	2	6	6	0	0	21		
36.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 3 x 1m, szer. 3,0-3,5cm (stopa, łokieć)	szt.	7	2	6	6	0	0	21		
37.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 4 x 1m, szer.4,0-4,5cm (podudzie, kolano)	szt.	7	2	6	6	0	0	21		
38.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 6 x 1m, szer.5,0-6,0cm (głowa, ramię)	szt.	9	2	6	6	0	0	23		
39.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 8 x 1m, szer.7,0-9,5cm (udo)	szt.	8	1	6	6	0	0	21		
40.	Elast. siatka opatrunkowa, w składzie uniemożliwiającym rozmnażanie się bakterii. Rozmiar 10 x 1m, szer.10,0-13,0cm (biodra, brzuch)	szt.	8	0	0	0	0	0	8		
41.	Gazik do dezynfekcji i oczyszczania skóry nasączony środkami dezynfekcyjnymi odpowiadający 70% alkoholowi izopropylowemu op. 100 szt	op.	12	2	18	50	0	0	82		
42.	Przylepce chirurgiczne z włókniny do mocowania opatrunków 10 cm x 10 m	szt.	30	0	18	60	0	0	108		
43.	Przylepce chirurgiczne z włókniny do mocowania opatrunków 15 cm x 10 m	szt.	30	0	18	20	0	0	68		

Lp.	przedmiot zamówienia	j.m.	DO DPS Rędzińska	DO DPS Kaletnicza	DO DPS Mączna	DO DPS Karmelkowa	Zespół DDPS	Zespół Terapii Ruchowej	Szacowana ilość	Cena jed. brutto w zł.	Wartość brutto w złotych
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
44.	Bandaż bawełniany szer. 10 cm x 4m - 5m	szt.	36	0	60	120	0	0	216		
45.	Zestaw plastrów w ilości minimum 24 plastry wodoodporne uniwersalne o różnych wielkościach w zestawie.	op.	24	2	10	6	0	4	46		
46.	Kompresy gazowe niejadalne 13n, 5 x 5 cm w opakowaniu a' 100 szt	op.	25	3	30	25	0	0	83		
										X	

*Uwaga: Wykonawca jest zobowiązany do wpisania nazwy producenta lub produktu - co ma pozwolić na identyfikację oferowanego produktu.

1) Parametry charakteryzujące poszczególne wyroby, opisane w tabeli powyżej, są minimalnymi parametrami wymaganymi przez Zamawiającego. Wykonawcy mogą zaoferować wyroby o wyższych parametrach jakościowych i ilościowych, niż wskazane przez Zamawiającego.

2) Uwaga: podana w kalkulacji ilość jest ilością maksymalną szacunkową.

3) Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamówienia mniejszej ilości towarów lub rezygnacji z niektórych pozycji.

4) Cena podana w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1) oraz w Kalkulacji cenowej (załącznik nr 2), jest ceną ostateczną, kompletną, zawierającą wszystkie koszty, które ponosi Zamawiający w całym okresie realizacji zamówienia i zostanie wprowadzona do umowy jako obowiązująca strony przez cały okres realizacji zamówienia.

5) Podane przy opisach poszczególnych wyrobów ilości sztuk w opakowaniu służą do wyceny oraz do rozdzielania na domy pomocy społecznej. Wykonawca może do wyceny przyjąć kilka opakowań, zawierających mniejsze niż wymagane ilości, tak aby wycena dotyczyła ilości wymaganej, np. 100 szt. w opakowaniu = 2 x 50 szt w opakowaniu lub 4 x 25 szt w opakowaniu.

Zamawiający informuje, iż cena jednostkowa brutto dotyczy jednostki miary określonej dla danego produktu. Jeżeli jednostką miary jest opakowanie zawierające 100 szt produktu - cena jednostkowa dotyczy opakowania zawierającego 100 szt produktu (w przypadku, gdy Wykonawca dostarcza opakowania zawierające mniejszą liczbę sztuk np. 2 x 50 szt = 100 cena jednostkowa dotyczy 100 szt, niezależnie od liczby opakowań).

6) Wykonawca nie może przeliczać większej ilości wyrobów, zawartych w jednym opakowaniu na sztuki i w ten sposób dokonywać wyceny, np. wyrób zawiera 100 szt w opakowaniu, razem 3 opakowania (300 szt.). Wykonawca NIE MOŻE zaoferować 2 opakowań po 150 szt, gdyż opakowania będą rozdzielane na poszczególne domy pomocy społecznej, bez otwierania opakowań. Wykonawca POWINIEN w takiej sytuacji zaoferować 3 opakowania po 150 szt (przyjęte ilości sztuk oraz parametry jakościowe charakteryzujące produkty są minimalnymi wymaganiami stawianymi przez Zamawiającego). Wykonawca może zaoferować wyroby o wyższych parametrach jakościowych, a więc także zawierające większe ilości w opakowaniach.

Wartość brutto w złotych:

Wartość brutto w złotych słownie:

.....
miejsowość i data

.....
(pieczęć i podpis osób wskazanych w dokumencie uprawnającym do występowania w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo)