

Formularz cenowo-techniczny zadania nr 2

- 1.** Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy **włókniny opakowaniowej do pakowania ciężkich tac narzędziowych**, zwanych dalej wyrobami.
- 2.** Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku - wymagania eksploatacyjno - techniczne i jakościowe.
- 3.** Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w opakowaniach, na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

- 4.** Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
- 5.** Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
- 6. Poszczególne dostawy częściowe wyrobów będą realizowane w terminie do 2 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: zamszp@media-med.pl**
- 7.** Wykonawca oferuje realizację niniejszego zamówienia mżgodnie z poniższą kalkulacją :
***wypełnia Wykonawca**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jm.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4x5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8 = 9/4	Wartość brutto 9 = 6+7	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Włóknina opakowaniowa naprzemiennie pakowana przeznaczona do pakowania ciężkich tac narzędziowych, w kolorze niebieskim i zielonym, bez zawartości celulozy. Produkt jest zgodny z normą EN868-2 oraz wszystkimi odpowiadającymi aspektami normy ISO 11607-1.</p> <p>Arkusze niebieskie: gramatura nominalna 55g/m ±5%, arkusz 4-warstwowy, posiadający wytrzymałość na rozciąganie w kierunku walcowania: 1,5kN/ w kierunku poprzecznym 1,2kN/m, wydłużenie w kierunku walcowania: min. 65%/ w kierunku poprzecznym: min. 70%.</p> <p>Arkusze zielone: gramatura nominalna 53g/m ±5%, arkusz 3-warstwowy posiada wytrzymałość na rozciąganie w kierunku walcowania nie mniej niż 1,5kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,8kN/m, wydłużenie w kierunku walcowania: min. 50%/ w kierunku poprzecznym: min. 70%.</p> <p>Spełnia wymogi bariery mikrobiologicznej w stanie suchym i mokrym.</p>								
1.1.	- 100cm x 100cm	szt.	16 000	3,44	55 040,00	8%	3,72	59 443,20	KEY SURGICAL/CHOICE GREN/BLUE - Syntetyczne, podwójne, przekładane zielone/niebieskie arkusze opakowaniowe - 55 g/m2 - VH2O2, PLASMA, STEAM, EO - 1000x1000 mm - 200 szt./CGCB100

1.2.	- 120cm x 120cm	szt.	3 600	6,08	21 888,00	8%	6,57	23 639,04	KEY SURGICAL/CHOICE GREN/BUE - Syntetyczne, podwójne, przekładane zielone/niebieskie arkusze opakowaniowe - 55 g/m2 - VH2O2, PLASMA, STEAM, EO - 1200x1200 mm - 120 szt./CGCB120
2.	Materiał opakowaniowy do sterylizacji przeznaczony do ciężkich zestawów w kolorze fioletowym, składający się z dwóch różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału oraz warstwy absorpcyjnej. Arkusze nadają się do użycia w procesach sterylizacji parowej do 137°C. Gramatura ≥ 80 g/m2, absorpcja powierzchniowa min. 80g/m2 (biała powierzchnia), wytrzymałość na rozciąganie nie mniej niż MD 1.9kN/m, wytrzymałość na rozciąganie nie mniej niż CD 0.9kN/m, wydłużenie nie mniejsze niż 70% w kierunku walcowania i nie mniej niż 120% w kierunku poprzecznym								
2.1.	- 100cm x 100cm	szt.	4 000	6,27	25 080,00	8%	6,77	27 086,40	KEY SURGICAL/Syntetyczne, 2 - warstwowe, fioletowe arkusze transportowe z warstwą chłonącą - STEAM, EO - 1000x1000 mm - 200 szt./TWRAPDRY100

2.2.	- 120cm x 120cm	szt.	3 000	11,18	33 540,00	8%	12,07	36 223,20	KEY SURGICAL/Syntetyczne, 2 - warstwowe, fioletowe arkusze transportowe z warstwą chłonącą - STEAM, EO - 1200x1200 mm - 120 szt./TWRAPDRY120
				RAZEM:	135 548,00				146 391,84