

Załącznik nr 10 do SWZ
Załącznik nr 1 do umowy LA.261.27.9.2023

Formularz cenowy - zadanie nr 9

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany wyrób medyczny w ramach niniejszego zadania posiadają ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Kopie przedmiotowych dokumentów zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego piśmie wniosek.
2. Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu(kolumna nr 10)
3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych. Obowiązują wtedy Wykonawcę przeliczenia ilości preparatu do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę /Wykonawca jest zobowiązany zmodyfikować zapisy kolumny nr 2 i 4/.

4. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 3 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: realizacje@polmil.pl

5. Adres e-mail Wykonawcy dedykowany do przyjmowania zgłoszeń reklamacyjnych realizacje@polmil.pl

I.p	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa za opakowanie brutto (zł)	Wartość brutto 6=9+7	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa za opakowanie bez podatku VAT	Wartość netto 9 = 4 x 8	Nazwa handlowa, producent, kod produktu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kompresy bawełniane niejałowe 8W 13N, 10cm x 10cm (+/- 0,5cm) a 100szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	1 000	5,63	5 626,80	8%	5,21	5 210,00	kompresy gazowe niejałowe velo, Hubei, PSM 5056
2	Kompresy bawełniane niejałowe 8W 13N, 7,5cm x 7,5cm (+/- 0,5cm) a 100szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	1 000	3,62	3 618,00	8%	3,35	3 350,00	kompresy gazowe niejałowe velo, Hubei, PSM 5055
3	Kompresy bawełniane niejałowe 8W 13N, 5cm x 5cm a 100szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	1 500	2,35	3 531,60	8%	2,18	3 270,00	kompresy gazowe niejałowe velo, Hubei, PSM 5054
4	Kompresy bawełniane jałowe 17N, 8W, 7cm x 7cm lub 7,5cm x 7,5 cm a 2 szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX, sterylizowane parą wodną. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	200 000	0,24	47 520,00	8%	0,22	44 000,00	Kompresy jałowe velo z gazy, PSM 5030S, HUBEI
5	Kompresy bawełniane jałowe 17N 8W, 5cm x 5cm (+ 0,5cm) a 2szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX, sterylizowane parą wodną. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	200 000	0,12	23 760,00	8%	0,11	22 000,00	Kompresy jałowe velo z gazy, PSM 5029S, HUBEI
6	Kompresy bawełniane jałowe. 17N 8W, 9cm x 9cm lub 10cm x 10cm a 2szt. Klasa II a, reg. 7 grubość nitki minimum 15 TEX, sterylizowane parą wodną. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	200 000	0,33	66 960,00	8%	0,31	62 000,00	Kompresy jałowe velo z gazy, PSM 5031S, HUBEI
7	Kompres włókninowy jałowy 30g/m2, 4 warstwowy, 5cm x 5cm, A 2 szt. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	40 000	0,08	3 024,00	8%	0,07	2 800,00	Kompresy jałowe VELO z włókniny, PSM 5064S, HUBEI
8	Kompres włókninowy jałowy 30g/m2, 4 warstwowy, 7,5cm x 7,5cm, (+/- 0,5cm) A 2 szt. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	40 000	0,13	5 184,00	8%	0,12	4 800,00	Kompresy jałowe VELO z włókniny, PSM 5065S, HUBEI
9	Kompres włókninowy jałowy 30g/m2, 4 warstwowy, 10cm x 20cm, (+/- 0,5cm) A 2 szt. * zaoferowano zgodnie z dopuszczeniem	op	40 000	0,80	31 968,00	8%	0,74	31 968,00	MA-104-B002-011 - kompres włókninowy matovlies, TZMO
					191 192,40			179 398,00	