

Załącznik nr 11 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy LA.280.7.10.2022

Formularz cenowy - zadanie nr 10

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany środek dezynfekujący lub produkt leczniczy w ramach niniejszego zadania posiada ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Kopie przedmiotowych dokumentów oraz ulotka informacyjna zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego wniosek.
2. W przypadku posiadania karty charakterystyki (zgodnie z obowiązującym prawem) należy przekazać ją zamawiającemu niezwłocznie na jego wniosek.
3. **Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu oraz kod EAN (kolumna nr 3).**

4. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 3 dni robocze od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail:....schulke.polska@schuelke.com..., adres poczty elektronicznej służący do składania reklamacji przez Zamawiającego e-mail:.....schulke.polska@schuelke.com.....

	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa/k od EAN	Postać	Ilość szt. w opakowaniu	Ilość opakowań	Cena jednostkowa za opakowanie tzw. "br	Wartość (zł) brutto 8=9+11	Stawka podatku VAT %	Cena jednostkowa za opakowanie bez podatku VAT	Wartość bez podatku VAT 11 = 6x10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	<p>DEZYNFEKCJA NARZĘDZI - Gotowy do użycia preparat dezynfekujący zapobiegający utrwalaniu zanieczyszczeń (zaschnięciu, koagulacji) na narzędziach, rozpuszczający zanieczyszczenia organiczne i ułatwiający ich usuwanie. W składzie enzymy (proteaza, lipaza, amylaza). Skuteczność biobójcza: B, F (C. albicans), V (minimum HIV, HBV, HCV) w czasie do 15 minut w warunkach brudnych. Opakowanie 750 ml z końcówką spieniającą.</p> <p>LUB Gotowy do użycia preparat dezynfekujący zapobiegający utrwalaniu zanieczyszczeń(zaschnięciu, koagulacji) na urządzeniach, rozpuszczający zanieczyszczenia organiczne i ułatwiający ich usuwanie. W składzie enzymy(proteaza, lipaza, amylaza). Skuteczność biobójcza: B EN 13727(również wobec wieloopornych bakterii), F, V EN 14476+A1 wobec PRV (surogat HBV) BVDV (surogat HCV), Herpeswirus, HIV-1, wirus Vaccinia w czasie do 15 minut w warunkach brudnych. Opakowanie 750ml z końcówką spieniającą LUB DEZYNFEKCJA NARZĘDZI - Gotowa do użycia enzymatyczna pianka zapobiegająca utrwalaniu zanieczyszczeń organicznych na narzędziach. Dobra kompatybilność materiałowa. Minimalne spektrum działania w wysokim obciążeniu: B, F (C. albicans), V(BVDV,Vaccinia, MVA) do 5 min. Tbc Do stosowania bezpośrednio po użyciu oraz podczas transportu przed dalszym reprocessowaniem. Wyrób medyczny</p>	<p>GIGAZYME ACTIFOAM+ 8595638105 224</p>	pianka	1szt.a 750 ml	500	42,04	21 022,20	8%	38,93	19 465,00
Razem - Cena oferty							21 022,20			19 465,00