

L. p	Opis przedmiotu zamówienia	j. m	ilość	c. j. n	wartość netto	VAT (%)	wartość brutto	Oferowany preparat	Producent i kod EAN
1	Preparat chlorowy na bazie dichloroizocyjanuranu sodu do dezynfekcji powierzchni z możliwością stosowania w obecności zanieczyszczeń organicznych. Preparat w postaci rozpuszczających się tabletek. Spektrum biobójcze: B, Tbc, V, F, S (clostridium difficile) do 15 min, Minimalne stężenie robocze 1000 ppm dla B,F,V do 15 min. Opakowanie: 200 tabletek	op.	600	44	26400	8	28512	TITAN CHLOR	7615400810543 DIVERSEY
2	Preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni w postaci proszku/granulatu, na bazie aktywnego tlenu. Spektrum: B, F, V (Adeno, Polio, Noro), Tbc, S, - Cl. difficile w czasie do 15 minut. Możliwość stosowania również do powierzchni i przedmiotów zanieczyszczonych substancją organiczną. Opakowanie 1kg.	kg	9	94,5	850,5	8	918,54	PERFORM 900gr	4032651223237 SCHULKE
3	Chłodziarki bezalkoholowe do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych i powierzchni nieodpornych na działanie alkoholu. Preparat nie zawiera alkoholu, aldehydów i fenoli. Spektrum działania: B, F, V, Tbc (HIV, HBV, HCV, Noro, Vaccinia, SARS). Czas działania: do 5 minut, Okres przydatności do 2 miesięcy po otwarciu. Opakowanie woreczek z podajnikiem lub tuba 200 szt.	op.	220	26,99	5937,8	8	6412,82	Sani Cloth Uniwersal	xP0036602 PDI
4	Preparat myjąco dezynfekujący do dużych powierzchni zmywalnych, także w obszarach wysokiego ryzyka gdzie przebywają pacjenci oraz na oddziałach neonatologicznych i dziecięcych. Nie zawiera fenoli, aldehydów i substancji nadtlennowych. Oparty o chlorowodorki lub substancje czwartorzędowe. Spektrum działania B, F, Tbc, V - min. Rota i Vaccinia. Stężenie od 0,25% do 2% w czasie 15 minut. Opakowanie 2000 ml.	litr roboczy	4000	0,35	1400	8	1512	Desam Effekt +	855563810478 SCHULKE

5	Preparat do dezynfekcji sprzętów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu. Substancja czynna na bazie glukoprotaminy, alkoholu i QAV lub alkoholu 1-propanolego i chlorku dwudecyldwumetyloamoniowego. Nie zawiera aldehydów. Spektrum działania: B, F, Tbc, V (min. wirusy otoczkowe oraz Rota) w czasie ekspozycji do 5 minut. Opakowanie 750ml ze spryskiwaczem.	op.	800	17,5	14000	8	15120	Velox Foam Extra	5907626633405 MEDISEPT
6	Preparat do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, odpornego na działanie alkoholi. Nie zawiera aldehydów. Substancje czynne: etanol lub propanol lub etanol z propanolem. Spektrum biobójcze: B, F, Tbc, V otoczkowe oraz V. Adeno. Czas działania do 5 min. Opakowanie 1L ze spryskiwaczem.	op.	600	17,5	10500	8	11340	Velox Sprey	5907626636680 MEDISEPT
7	Chusteczki sporobójcze do mycia i dezynfekcji powierzchni medycznych na bazie nadtlenu wodoru. Spektrum biobójcze: B, F, Tbc, V otoczkowe oraz V. Adeno), S (clostridium difficile). Czas działania do 5 minut. Wymiar chusteczki min. 20x20cm. Opakowanie woreczek z podajnikiem lub tuba - 100 szt. 80 szt.	op.	188ap 150	32	6016	8	6497,28	Oxivir sporocide wipes op.	7615400759118 DIVERSEY
8	Preparat myjąco dezynfekujący do dużych powierzchni zmywalnych, także w obszarach wysokiego ryzyka gdzie przebywają pacjenci oraz na oddziałach neonatologicznych i dziecięcych. Nie zawiera fenoli, aldehydów i substancji nadtlenowych. Oparty o chlorowodorki lub sybstanccje czwartorzędowe. Spektrum działania B, F, Tbc, V - min. Rota i Vaccinia. Stężenie od 0,25% do 2% w czasie 15 min. Opakowanie 1000 ml.	litr roboczy	3000	0,35	1050	8	1134	Desam Effekt +	8595638104715 SCHULKE

QR

9	Preparat w formie nasączonych chusteczek, gotowych do mycia i dezynfekcji dekilatnych powierzchni, głowic USG, inkubatorów, powierzchni wykonanych z tworzyw sztucznych, ekranów itp. Preparat oparty o chlorki lub/i substancje czwartorzędowe lub poliaminy, tenzydy i aminoetanol. Spektrum działania B, F, Tbc, V (osłonkowe, Vaccinia oraz Rota i Noro) S (clostridium difficile) w czasie do 15 min. Rozmiar chusteczki: min.19 x 20cm. Opakowanie woreczek lub tuba 200 chusteczek.	op.	1075 430	32	34400	8	37152	Oxivir sporocide wipes op	7615400759118 DIVERSEY
10	Preparat w formie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych (w tym wrażliwych na działanie alkoholi i wysoką temperaturę). Spektrum działania: B, F, Tbc, V (otoczkowe oraz V. Polio, Adeno, Noro), S w czasie do 30 minut. Stężenie robocze w zakresie 2-5%. Substancja czynna na bazie poliaminy, tenzydów, aminoetanolu lub nadtlenu wodoru i kwasu salicylowego. Nie zawiera związków aldehydowych. Opakowanie 5000 ml.	litr roboczy	5000	0,89	4450	8	4806	Oxivir Plus	7615400810567 DIVERSEY
RAZEM:					105004,3		113404,64		

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie preparatów w innych opakowaniach jednostkowych, obowiązuje przeliczenie ilości z zaokrągleniem do pełnych opakowań w górę.



 ul. Wyspiańskiego 15, 42-208 Częstochowa

 NIP 9492039885, IDS 368577013

 tel. 576 900 102

 www.or-med.pl

 21.09.22