

UWAGA!

Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, które dotyczą części na które wykonawca składa ofertę.

Część 10. Cewnik do odsysania noworodka w systemie zamkniętym i do podawania surfaktantu. Łącznik Y do cewników do odsysania w systemie zamkniętym.

Lp	Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.	j.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena opak. netto w zł.	Stawka VAT %	Cena opak. brutto w zł.	Wartość pozycji netto w zł.	Kwota Vat w zł	Wartość pozycji brutto w zł
1.	Cewnik do podawania surfaktantu w systemie zamkniętym, sterylny, rozmiar 5Fr, długość 30,5cm , w zestawie trzy sterylne łączniki Y (do rurek intubacyjnych 2.5; 3.0; 3.5), czarny znacznik na zakończeniu cewnika, skalowany co 1cm- numerycznie w zakresie 5-25cm i kolorystycznie co pół cm w zakresie 12,5-23,5cm, czas użytkowania do 24h. Wszystkie elementy zestawu tj. cewnik i łączniki Y sterylne. Zestaw pakowany pojedynczo w jedno wspólne opakowanie.	szt.	160	Cewnik do podawania surfaktantu w systemie zamkniętym, sterylny, rozmiar 5Fr, długość 30,5cm, z łącznikami Y, ze znacznikiem na zakończeniu cewnika, czas użytkowania do 24h. Wszystkie elementy zestawu tj. cewnik i łączniki Y sterylne. Zestaw pakowany pojedynczo w jedno wspólne opakowanie./Multi Access Catheter/1900/Avanos (dawniej Halyard)/5szt.	32	5	350,00	8%	378,00	11200,00	896,00	12096,00
2.	Cewnik do odsysania noworodka w systemie zamkniętym na 24h, do rurek intubacyjnych, w zestawie z dwoma sterylnymi łącznikami Y dla rozmiaru 5Fr i trzema łącznikami Y-sterylnymi dla rozmiarów 6Fr, 7Fr i 8Fr, z systemem centrującym ujście cewnika, bez zastawki odseparowującej od pacjenta, z przezroczystym okienkiem do wizualizacji wydzieliny, z zabezpieczeniem przed zamknięciem światła cewnika w końcu cewnika od strony zaworu generującego podciśnienie. Cewnik z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi, skalowany co 1cm- numerycznie i kolorystycznie co pół cm, rozmiar kodowany kolorem oraz numerycznie na cewniku, cewnik bez DEHP, bez lateksu. Port do płukania z drenem o dł. minimum 5 cm, obrotowy (minimalizacja ryzyka traumatyzacji pacjenta) z zastawką jednokierunkową. Rozmiary 5Fr, 6Fr, 7Fr, 8Fr, długość 30,5cm . Czas stosowania min. 24h. Całość stanowi jeden zestaw. Wszystkie elementy zestawu tj. cewnik i łączniki Y sterylne, w jednym opakowaniu producenta, sterylizowane radiacyjnie. Zestaw pakowany pojedynczo	szt.	4000	Cewnik sterylny do odsysania noworodka w systemie zamkniętym, do rurek intubacyjnych z dwoma łącznikami Y dla rozmiaru 5Fr i trzema łącznikami Y dla rozmiarów 6Fr, 7Fr i 8Fr, z systemem centrującym ujście cewnika, z przezroczystym okienkiem do wizualizacji wydzieliny. Cewnik skalowany co 1cm, rozmiar kodowany kolorem oraz numerycznie na cewniku, cewnik bez DEHP, bez lateksu. Rozmiary 5Fr, 6Fr, 7Fr, 8Fr. Czas stosowania min. 24h. Całość stanowi jeden zestaw. Wszystkie elementy zestawu tj. cewnik i łączniki Y sterylne. Zestaw pakowany pojedynczo/CSS for Neonates-Pediatrics/195-5; 196-5;197-5;198-5/Avanos (dawniej Halyard)/20szt.	200	20	1280,00	8%	1382,40	256000,00	20480,00	276480,00

3.	Łącznik "Y" wraz z zastawką ssącą w jednym niesterylnym zestawie (oba elementy w jednym opakowaniu), do drenów współpracujących z cewnikami do odsysania w systemie zamkniętym dla noworodków, umożliwiające rozgałęzienie drenów do równoczesnego odsysania w systemie zamkniętym i do toalety jamy ustnej i nosowej bez konieczności rozłączania drenu. Łącznik Y (w jednej płaszczyźnie) o konstrukcji: jeden koniec żeński (lejek), dwa końce męskie, oraz łącznik prosty z wbudowaną zastawką ssącą z bezkontaktową kontrolą ssania. Zastawka ssąca posiada automatyczne zamknięcie uniemożliwiające pozostawienie otwartego ssania. Zestaw musi być kompatybilny z cewnikami do odsysania w systemie zamkniętym zaofetowanymi w poz. 2.	szt.	7000	Łącznik "Y" wraz z zastawką ssącą w jednym niesterylnym zestawie (oba elementy w jednym opakowaniu), do drenów współpracujących z cewnikami do odsysania w systemie zamkniętym dla noworodków, umożliwiające rozgałęzienie drenów do równoczesnego odsysania w systemie zamkniętym i do toalety jamy ustnej i nosowej bez konieczności rozłączania drenu. Łącznik Y (w jednej płaszczyźnie) o konstrukcji: jeden koniec żeński (lejek), dwa końce męskie, oraz łącznik prosty z wbudowaną zastawką ssącą z bezkontaktową kontrolą ssania. Zastawka ssąca posiada automatyczne zamknięcie uniemożliwiające pozostawienie otwartego ssania Zestaw jest kompatybilny z cewnikami do odsysania w systemie zamkniętym zaofetowanymi w poz. 2./Suction valve and Y adapter/12606/Avanos(dawnie j Halyard)/25szt.	280	25	175,00	8%	189,00	49000,00	3920,00	52920,00
Razem:										316200,00	25296,00	341496,00