

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Wyroby medyczne gl. anestezyjologiczne

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Rozmiar	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa /Wytwórca i numer katalogowy
1	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych, szlif Quinckiego, z przyrządem zmieniającym barwę potwierdzającym wprowadzenie igły do przestrzeni podpajęczynówkowej, przezroczysta nasadka lock, sterylna dł. 88-90mm	18,19,20,22,25,26,27G	szt.	4 000					
1	Igła do znieczuleń podpajęczynówkowych, szlif Quinckiego, przezroczysta nasadka lock, sterylna dł. 88-90mm	25,26,27 G	szt.	8 000					
2	Igła podpajęczynówkowa typu Quincke dł. 88-90mm z prowadnicą	29 G	szt.	300					
3	Igła podpajęczynówkowa typu Quincke, z przyrządem zmieniającym barwę potwierdzającym wprowadzenie igły do przestrzeni podpajęczynówkowej, dł. 120 mm	25,26,27,29G	szt.	500					
4	Cewnik do embolektomii wykonany z twardego poliuretanu, balon lateks silikonowany, znacznik co 10cm, końcówka luer-lock, w twardej tubie, sterylny - rozmiar 3F/40cm, balon 6mm objętość napełnienia 0,2ml - rozmiar 4F/80cm, balon 8mm objętość napełnienia 0,7ml - rozmiar 5F/80cm, balon 10mm objętość napełnienia 1,5ml - rozmiar 6F/80cm, balon 12mm objętość napełnienia 2,0ml - rozmiar 7F/80cm, balon 14mm objętość napełnienia 2,5ml - rozmiar 8F/80cm, balon 14mm objętość napełnienia 3,5ml		szt.	120					
5	Cewnik do embolektomii jednocanalowy wykonany z termoplastycznego PCV, końcówka luer-lock, cewnik zabezpieczony przed promieniami UV, znakowany co 10cm, balon z lateksu, mandryn do zakładania, sterylny. - rozmiar 3F/40cm, balon 6mm objętość napełnienia 0,2ml - rozmiar 4F/80cm, balon 8mm objętość napełnienia 0,7ml - rozmiar 5F/80cm, balon 10mm objętość napełnienia 1,5ml - rozmiar 6F/40cm, balon 12mm objętość napełnienia 2,0ml - rozmiar 6F/80cm, balon 12mm objętość napełnienia 2,0ml - rozmiar 7F/80cm, balon 14mm objętość napełnienia 2,5ml - rozmiar 8F/80cm, balon 16mm objętość napełnienia 3,5ml		szt.	200					
6	Igła do nakłuć lędźwiowych, końcówka typu Pencil Point, nasadka lock, sterylna	27G 26G	szt.	1 500					
7	Igła podpajęczynówkowa typu pencil point dł. 100-103 mm z prowadnicą	25 G 26 G 27 G	szt.	100					
8	Kateter epiduralny z trzema otworami bocznymi, dł. 100cm, wykonany z poliamidu, widoczny cały w Rtg, znaczniki położenia, łącznik lock, tulejka ułatwiająca wprowadzanie, sterylny.	16G, 18G	szt.	40					
9	Kranik trójdrożny, sterylny, pakowany pojedynczo z przedłużką 10 cm, końcówka Luer Lock, musi posiadać wyczuwalny wskaźnik pozycji otwarty / zamknięty.		szt.	6 500					
10	Kranik trójdrożny, sterylny, pakowany pojedynczo z przedłużką 7 cm, z portem do wstrzyknięć, końcówka Luer Lock, musi posiadać wyczuwalny wskaźnik pozycji otwarty / zamknięty.		szt.	4 000					
11	Kraniki trójdrożne sterylne, pakowane pojedynczo, odporne na pęknięcie, płaska powierzchnia, prosty tor przepływu w obu kierunkach, materiał pozwalający na podawanie substancji tłuszczowych i chemioterapeutyków, musi posiadać wyczuwalny wskaźnik pozycji otwarty / zamknięty. Dwa znaczniki kolorystyczne dla określenia rodzaju linii (tętnicza, żylna) w zestawie		szt.	10 000					
12	Igła TOUHY dł. 80 mm, sterylna z nieruchomymi skrzydełkami	16 G, 18 G	szt.	50					
13	Przedłużacz wysokociśnieniowy sterylny odporny na ciśnienie 80 bar dł. 150cm, ruchomy łącznik Luer-Lock		szt.	4 000					

14	Zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych sterylny: igła Touhy z nieruchomymi skrzydełkami, strzykawka niskooporowa 10ml, cewnik do znieczuleń z przewodnikiem z miękką końcówką, znaczniki cewnika wtopione w materiał, łącznik cewnika typu luer lock, filtr płaski 0,2 mikrometra, zatrzaskowy element mocujący filtr z cewnikiem, samoprzlepny element pozwalający na mocowanie do skóry pacjenta	16G (igła), 19 G (cewnik) oraz 18 G (igła), 20 G (cewnik)	szt.	1 000					
15	Zestaw do znieczulenia łączonego podpajęczynówkowego i zewnątrzoponowego: igła do znieczulenia podpajęczynówkowego typu pencil point 27 G, dł. 135-140 mm, igła Touhy 18G, dł. 88-90 mm z dodatkowym otworem umożliwiającym umiejscowienie igły w osi pordej; cewnik zewnątrzoponowy dł. 10000 mm z trzema otworami bocznymi i miękką końcówką, system blokowania igły podpajęczynówkowej w igle Touhy, samoprzlepny element pozwalający na mocowanie do skóry pacjenta		szt.	100					
16	Filtr do znieczuleń przeciwbakteryjny 0,2 mikrometra		szt.	60					
17	Rampa 4-kranikowa z przedłużaczem sterylna, dł. 50cm, odporna na ciśnienie 10bar		szt.	2 000					

Razem

--	--

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 2 Wyroby medyczne do respiratorów

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Kuweta CO2 jednorazowego użytku, dla dorosłych do respiratora Evita V 300 prod. Dräger nr katalogowy MP01062 lub równoważny	szt.	300					
2	Zastawka wydechowa jednorazowego użytku do respiratora Evita 2Dura,4, XL prod. Dräger nr katalogowy 8414776 lub równoważny	szt.	200					
3	Zastawka wydechowa Infinity ID do respiratora Evita V 300 prod. Dräger nr katalogowy MP01060 lub równoważny	szt.	200					
4	Układ oddechowy do respiratora transportowego Oxylog 3000 i Oxylog 3000 Plus, prod. Dräger typu Ventstar, bez lateksu, jednorazowego użytku, dł. 3 m, nr katalogowy MP00335 lub równoważny	szt.	240					
Razem								

Zamawiający jest w posiadaniu respiratora Evita V 300 prod. Dräger oraz respiratora transportowego Oxylog 3000 i Oxylog 3000 Plus, prod. Dräger. Asortyment winien być kompatybilny do wymienionych urządzeń będących w posiadaniu Zamawiającego.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 3 Wyroby medyczne do respiratora

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Filtr wydechowy ze zbiornikiem na skropliny do respiratora typ PB980 prod. Covidien nr kat. 10043551 lub równoważny	szt	240					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 Filtry do respiratora

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Filtr bakteryjny powietrza wdychanego do respiratora typ NPB740 prod. Puritan Bennet	szt.	40					
2	Filtr bakteryjny powietrza wydychanego do respiratora typ NPB740 prod. Puritan Bennet	szt.	40					
Razem								

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 5 Sonda do monitorowania temperatury w pęcherzu moczowym

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Sonda sterylna jednorazowego użytku do monitorowania temperatury w pęcherzu moczowym oraz w ujściu cewki z cewnikiem Foleya 100 % silikon; ramię boczne o długości ok. 33mm stanowiące odciążenie dla sondy; połączenie elektryczne odizolowane od pacjenta. Dostępny system zamknięty redukujący szanse pojawienia się infekcji wewnątrz systemu; wymagane rozmiary CH 14, 16, 18 do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	600					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakie 6 Asortyment do monitorowania serca metodą PICCO

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Cewnik wg nr katalogowego PROAQT PV8810 lub równoważny	szt.	20					
2	Zestaw do monitorowania (pomiaru) serca metodą PICCO Rozmiar 5 F dł. 20 cm (wg nr kat. PVPK2015L20 lub równoważny) Zestaw składający się z : cewnika, prowadnicy, kaniuli, rozszerzacza , kranika , przetwornika ciśnienia; -jednorazowego użytku , sterylny. Kompatybilny z monitorem PICCO.	szt.	20					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 7 Wyroby medyczne anestezyjologiczne

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Filtr mechaniczny z wydzieloną warstwą wymiennika ciepła i wilgoci, nawilżanie >30 mg H ₂ O/l przy Vt 500 ml, skuteczność filtracji względem bakterii i wirusów, przebadane pod względem wirusa wątroby typu C, HIV i prątków gruźlicy, utrata wilgotności 6 mg H ₂ O/l przy Vt 500 ml, sterylne, z portem do kapnografu	szt.	500					
2	Filtr powietrza do inhalatora ultradźwiękowego Kendall	szt.	50					
3	Ryry silikonowe do respiratora Puritan Bennet, nr katalogowy 301/14105 lub równoważny	szt.	100					
4	Zatyczka do respiratora Puritan Bennet nr katalogowy 608/9068 lub równoważny oraz 608/913B lub równoważny do wyboru przez Zamawiającego	szt.	100					
5	Adapter dróg oddechowych jednorazowego użytku dla dorosłych do respiratora Puritan Bennet, nr katalogowy 10078387 lub równoważny	szt.	10					
Razem								

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 8 Wyroby medyczne stosowane w intensywnej terapii

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca i numer katalogowy
1	Zamknięty system do odsysania z rurki intubacyjnej CH 12/14/16, długość 56, 62 cm oraz rurki tracheostomijnej CH 12/14/16, długość 36 cm. Właściwości ogólne: możliwość stosowania przez min. 72h (potwierdzona instrukcją obsługi). Zintegrowany/wbudowany podwójnie obrotowy łącznik o kącie 90 st., zamykany, obrotowy port do przepłukiwania cewnika o długości min. 5 cm, zamykany port do podawania leków wziewnych (MDI) zintegrowany bezpośrednio w części łącznika podłączanej do rurki pacjenta, komora pozwalająca do obserwacji wydzieliny pacjenta, zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka, zamocowane do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu, aktywacja podciśnienia za pomocą przycisku ściskanego wnętrzem dłoni, blokada przycisku aktywacji podciśnienia poprzez jego obrót o 90 st., uniemożliwiająca przypadkową aktywację odsysania. Przekręcana zastawka na wysokości portu do przepłukiwania oddzielająca cewnik od pacjenta po usunięciu go z rurki, zapewniająca szczelność zestawu. Cewnik: bez konieczności wymiany po każdorazowej procedurze odsysania, zakończony atraumatycznie (zaokrąglona końcówka bez żadnych ostrych krawędzi oraz ścieg), z dwoma otworami po przeciwległych stronach, zakończony obwódką w kolorze czarnym pozwalającym na jego wizualizację podczas przepłukiwania, oznaczenie rozmiaru cewnika bezpośrednio na dystalnym końcu cewnika, cewnik z widocznymi oznaczeniami głębokości insercji skalowanymi co 1 cm. System stanowiący integralną całość, nierozłączalny, wszystkie elementy systemu sterylne. Nie dopuszcza się systemu wymagającego dodatkowych elementów koniecznych do odłączenia systemu od rurki intubacyjnej / tracheostomijnej.	szt.	3000					
2	Dreny do zamykania systemów do odsysania, sterylne. W skład zestawu wchodzi łącznik Y do podłączenia pojemnika na wydzielinę, 2 dreny z zaciskami umożliwiające niezależne połączenie z zamkniętym systemem odsysania, cewnik do odsysania z jamy ustnej. Możliwość stosowania przez min. 72 godz. potwierdzona dokumentem od producenta), dt. drenów min. 2 metry śr. 25Ch.	szt.	3000					
Razem								

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 9 Kasety do ogrzewania krwi pacjenta

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Kaseta do ogrzewania krwi pacjenta w urządzeniu do hemodiafiltracji PrismaMax typu TherMax Blood Warmer Disposable REF 9555516 lub równoważny	szt.	300					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 10 Wyroby medyczne do respiratora

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Układ pacjenta z czujnikiem do respiratora Hamilton REF 260207 lub równoważny	szt.	200					
2	Układ pacjenta z czujnikiem i zastawką do respiratora Hamilton	szt.	200					
Razem								

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 11 Koc do ogrzewacza

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Koc na całe ciało do okrycia pacjenta do ogrzewacza MISTRAL AIR ADULT PLUS REF MA2220	szt.	200					

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 12 Wyroby medyczne do higieny pacjenta

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa / Wytwórca / Numer katalogowy
1	Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z manualną zastawką do regulacji siły odsysania, z otworami ssącymi oraz z gąbką na górnej powierzchni, min. 7 ml płynu do płukania jamy ustnej w wyciskanej szaszetce: 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny lub 1,5% roztwór nadtlenu wodoru, 1 gąbka/aplikator z 1 szaszetką z min. 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej badaniami klinicznymi skuteczności w redukcji VAP. Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa.	szt.	4000					
2	Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 2 gąbki pokryte dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z otworami ssącymi, z zagiętą końcówką oraz z manualną zastawką do regulacji siły odsysania, min. 7 ml płynu do płukania jamy ustnej w wyciskanej szaszetce: 0,05% roztwór chlorku cetylopirydyny lub 1,5% roztwór nadtlenu wodoru, 1 szaszetka z min. 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego przed otwarciem opakowania. Oferowany zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej o potwierdzonej badaniami klinicznymi skuteczności w redukcji VAP. Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy IIa.	szt.	100					
3	Myjki do toalety pacjenta - o naturalnym pH, hipoalergiczne, wstępnie nawilżone o wymiarach min. 20 x 20 cm, w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością min. aloesu, witaminy E oraz simetikonu, bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamkniętym opakowaniu z dodatkową warstwą termoizolacyjną wewnątrz opakowania, pomagającym utrzymać temperaturę myjek, oraz zapewniającym możliwość podgrzewania w dedykowanym do tego podgrzewaczu. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny. *	myjka	44800					
4	Myjki do toalety pacjenta o naturalnym pH, hipoalergiczne, wstępnie nawilżone o wymiarach min. 20 x 20 cm, w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający z zawartością min. aloesu, witaminy E oraz simetikonu, bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamkniętym opakowaniu z dodatkową warstwą termoizolacyjną wewnątrz opakowania, pomagającymi utrzymać temperaturę myjek, oraz zapewniającym możliwość podgrzewania w dedykowanym do tego podgrzewaczu. Skuteczność oferowanego produktu w zakresie zmniejszenia częstości zakażeń dróg moczowych potwierdzona badaniami klinicznymi. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny. *	myjka	40000					
5	Czepek do mycia głowy pacjenta, nie wymagający dodatkowego namoczenia głowy, bez splukiwania, dwuwarstwowa struktura czepka z wyraźnie oddzieloną w celu równomiernego rozprzodzenia roztworu zewnętrzną folią od nawilżonej warstwy absorpcyjnej, zawierający w składzie: min. 150g (+/- 10g) nie wymagającego splukiwania roztworu z zawartością wody, simetikonu, składników zapobiegających powstawaniu elektryczności statycznej, bez lateksu, w opakowaniu zapewniającym możliwość podgrzewania w dedykowanym do tego podgrzewaczu. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny. *	szt.	1000					
6	Ściereczka do toalety osobistej pacjenta dedykowane dla pacjentów z nietrzymaniem moczu i stolca. Myjki o naturalnym pH, hipoalergiczne, wstępnie nawilżone, o wymiarach min. 20 x 30 cm, w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający, usuwający przykry zapach, nawilżający, o właściwościach kojących, z wysoką zawartością aloesu chroniącą przed zapaleniem skóry związanym z nietrzymaniem moczu/stolca, bez lateksu, parabenów, w całkowicie izolowanym, zamkniętym na klips opakowaniu chroniącym przed wysychaniem myjek. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny.	ściereczka	3360					

7	Myjka w formie rękawicy, do mycia ciała pacjenta - jednostronnie impregnowana mydłem o neutralnym pH 5,5, jednorazowego użytku - gotowa do użycia po aktywacji wodą, zgrzewana termicznie. Hipoalergiczna, wykonana z jednej strony np. z tkaniny bawełnianej impregnowanej mydłem, podfoliowanej wewnątrz, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz. Wymiary min. 24,2 cm x 17,2 cm (+/- 1,0cm), waga pojedynczej myjki min. 6,3 g, grubość myjki min. 3 mm.	szt.	8000						
8	Myjka w formie rękawicy do mycia i/lub osuszania ciała pacjenta, Sucha myjka bez elastycznego ściągacza w formie prostokątnej rękawicy, bez impregnacji mydłem, wykonana z tkaniny bawełnianej (min. 70g/m ²), pokrytej od wewnątrz folią PE (min. 25g/m ²). Wymiary min. 23 cm x 16 cm (+/- 1cm), waga pojedynczej myjki min. 6,8 g; grubość pojedynczej myjki min. 1 mm.	szt	2000						
9	Myjka do toalety pacjenta o naturalnym pH, hipoalergiczne, zapachowa, wstępnie nawilżona o wymiarach min. 20 x 30 cm, w składzie: nie wymagający splukiwania roztwór oczyszczający i nawilżający, z zawartością min. aloesu, simetikonu, substancji neutralizującej nieprzyjemne zapachy, bez lateksu, w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu. Biodegradowalne w min. 98%, bezpieczne do utylizacji w toalecie, w całkowicie izolowanym, zamykanym na klips opakowaniu chroniącym przed wysychaniem myjek. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk lub wyrób medyczny.	myjka	24000						
10	Chłonne ręczniki, dwuwarstwowe, rolka min. 107m, min. 450 elementów pojedynczych, śr. rolki min. 195 mm, szerokość min. 21 cm, długość min. 23,5; dopuszczone do kontaktu z żywnością.	rolka	2000						
11	Preparat nawilżający do jamy ustnej na bazie wody w tubce min. 14 g, zawierający min. olejek kokosowy i witaminę E.	szt.	500						
12	Gąbka do toalety jamy ustne pokryta dwuwęglanem sodu. Pakowana pojedynczo.	szt.	500						
13	Tampony nasyczone 2% roztworem diglukonianu chlorheksydyny z zarejestrowanymi wskazaniami do ogólnej antyseptyki skóry oraz antyseptyki skóry jako części schematu postępowania przedoperacyjnego. Skuteczność oferowanego produktu w zakresie zmniejszenia częstości zakażeń szpitalnych potwierdzona badaniami klinicznymi. W składzie 500 mg diglukonianu chlorheksydyny w 1 tamponie, żel aloesowy, bez lateksu, niewymagający splukiwania, wykonane w 100% z poliestru, wymiary min. 19x19 cm, pakowane po min. 6 tamponów w saszetki flip-top z dodatkową warstwą termoizolacyjną.	tampon	1920						
Razem									

* Na czas obowiązywania umowy Wykonawca bezpłatnie użyczy 10 sztuk podgrzewaczy do ogrzewania zaznaczonych powyżej produktów z potwierdzoną w instrukcji obsługi zgodnością zastosowania podgrzewacza z oferowanymi produktami.