Pakiet nr I

**Preparaty do mycia i dezynfekcji rąk i skóry.**

**Przewidywana wielkość zamówienia na 18 miesięcy**

| L.p | Charakterystyka preparatu  Zakres działania | Opakowanie | Ilość  roztworu | Ilość opakowań wynikająca z przeliczenia ilości zamawianej | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto | Nazwa handlowa preparatów |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i ciała, na bazie syntetycznych składników. Zawierający APG, oraz składniki natłuszczające. Niezawierający mydła. Niepowodujący wysuszania skóry rąk o lekko kwaśnym pH 5,0, usuwający pozostałości po maściach. Przetestowany klinicznie i dermatologicznie. Preparat kompatybilny ( tego samego producenta) z preparatem do dezynfekcji rąk. | But.500 ml | 200 L |  |  |  |  |
| 2. | Preparat do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i ciała, na bazie syntetycznych składników. Zawierający APG, oraz składniki natłuszczające. Niezawierający mydła. Niepowodujący wysuszania skóry rąk o lekko kwaśnym pH 5,0, usuwający pozostałości po maściach. Przetestowany klinicznie i dermatologicznie. Preparat kompatybilny ( tego samego producenta) z preparatem do dezynfekcji rąk. | Kan.5-6 L | 520 L |  |  |  |  |
| 3. | Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i pielęgnacji rąk, niealergizujący i nie wysuszający o pH 5,0. Działający na bakterie( włącznie z TBC), grzyby, wirusy ( wirus opryszczki, rota, HBV, HIV)., zawierający substancje z trzech różnych grup chemicznych, bez zawartości chlorheksydyny i pochodnych fenolowych ,o przedłużonym ( min.3 h) działaniu. Przebadany klinicznie i dermatologicznie. Posiadający pozytywną kliniczną opinię IMiDz. | But. 500 ml | 160 L |  |  |  |  |
| 4. | Preparat alkoholowy do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i pielęgnacji rąk, niealergizujący i nie wysuszający o pH 5,0. Działający na bakterie( włącznie z TBC), grzyby, wirusy ( wirus opryszczki, rota, HBV, HIV)., zawierający substancje z trzech różnych grup chemicznych, bez zawartości chlorheksydyny i pochodnych fenolowych ,o przedłużonym ( min.3 h) działaniu. Przebadany klinicznie i dermatologicznie. Posiadający pozytywną kliniczną opinię IMiDz. | Kan.5 l | 170 L |  |  |  |  |
| 5. | Preparat w postaci piany, do jednoczesnego higienicznego i chirurgicznego mycia i odkażania rąk i ciała ,niezawierający mydła, barwników ani substancji zapachowych, zawierajacy triclosan o pH 5,5, chroniący skórę przed wysuszaniem. Aktywny wobec bakterii( MRSA, ORSA), grzybów, wirusów( HBV, HCV,HIV ). przebadany dermatologicznie. | But. 200 ml z atomizerem | 18 L |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Razem |  |  |

**Wykonawca dołączy nieodpłatnie na czas realizacji zamówienia 80 szt. dozowników łokciowych ściennych w celu ułatwień w procesie uzupełniania preparatów ( kompatybilność opakowań i dozowników )**

Data podpis i pieczęć wykonawcy

……………………………………