

 **Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach**
 ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice

 www.zzozwadowice.pl, email: sekretariat@zzozwadowice.pl

***Załącznik nr 1***

***Opis przedmiotu zamówienia***

*Przedmiotem zamówienia jest dostawa artykułów czystościowych dla ZZOZ w Wadowicach.*

**Pakiet nr 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa asortymentu** | **j.m.** | **Ilość** |
| 1 | **Czepek do mycia głowy bez użycia wody**, nie wymagający dodatkowego namoczenia włosów, zawierający w składzie min. wodę, środek myjący /szampon/ i delikatną odżywkę. Nie wymaga spłukiwania. Nie zawiera w składzie: środków zapachowych, parabenów, chlorheksydyny, simetikonu /silikon/. Zawiera w składzie Diazolidinyl Urea, hamujący roztwór grzybów, pleśni oraz flory. Produkt bezlateksowy- zaznaczone na opakowaniu jednostkowym w postaci piktogramu. Średnica czepka 32 cm. Do stosowania w temperaturze pokojowej lub do podgrzewania w mikrofalówce, przez 15-20 sekund / opakowaniu/ przy mocy 800 W. Nadaje się do mycia włosów zanieczyszczonych min. krwią, tłuszczem, żelem EEG. Pakowany pojedynczo | szt | 200 |
| 2 | **Podkład higieniczny z pulpą celulozową, 60x90cm**, chłonność 700ml, od strony pacjenta – włóknina 11g/m2, warstwa nieprzemakalna folia PE 20g/m2. Warstwa chłonna zbudowana z pulpy celulozowej oraz absorbentu, wiążącego płyny. Struktura pulpy celulozowej strony pacjenta: wzór rombów, o wymiarze boku min.5,5 cm, pozwalający na optymalne rozprowadzanie płynów. Delikatny i miękki- nadaje się pod twarz lub jako zabezpieczenie pod delikatne części ciała. Opakowanie: 60 szt. | szt. | 9000 |
| 3 | **Podkład higieniczny z pulpą celulozową, 40x60 cm**, chłonność 700ml, od strony pacjenta – włóknina 11g/m2, warstwa nieprzemakalna folia PE 20g/m2. Warstwa chłonna zbudowana z pulpy celulozowej oraz absorbentu, wiążącego płyny. Struktura pulpy celulozowej strony pacjenta: wzór rombów, o wymiarze boku min.5,5 cm, pozwalający na optymalne rozprowadzanie płynów. Delikatny i miękki- nadaje się pod twarz lub jako zabezpieczenie pod delikatne części ciała. Opakowanie: 60 szt. | szt | 2500 |
| 4 | **Nieprzemakalny podkład wielokrotnego użytku,** zbudowany z warstwy nieprzemakalnej od strony łóżka, z delikatnej części chłonnej od strony pacjenta. Z zakładkami bawełnianymi do podwijania pod materac, szerokość jednego skrzydełka: min. 45 cm. Wymiar części chłonnej – 85x90 cm, nieprzemakalny - z wewnętrzną warstwą z PU/poliuretan/. Warstwa chłonna od strony pacjenta pokryta delikatnym sztucznym jedwabiem, pikowana szwem. Chłonność warstwy min.2500ml. Do prania w temperaturze min.95 st. Temperatura prania oraz nazwa producenta zaznaczona na wszytej etykietce produktu z boku. Pranie w normalnych warunkach. Możliwość prania 300 razy. Pakowany pojedynczo. Opakowanie zbiorcze – 30 szt.  | szt | 20 |
| 5 | **Myjka jednorazowa z włókniny**,do mycia ciała pacjenta w postaci rękawicy bez palców, wykonane z tekstylnopodobnej miękkiej, chłonnej włókniny typu Molton w kolorze białym, 80 g/m2, o wymiarach 16x23 cm. Mogą być także stosowane do mycia dla dzieci w każdym wieku. Nie ulega zniszczeniu /rozerwaniu/ w trakcie mycia. Opakowanie foliowe – woreczek a/50 szt. Opakowanie z praktycznym, higienicznym zamknięciem wielokrotnego użytku. | szt. | 87000 |
| 6 | **Śliniaki do karmienia pacjentów z taśmą samoprzylepną,** jednorazowe, składane, nieprzemakalne, wymiar 37x70cm, z kieszonką w dolnej części, wysokość kieszonki 9,5cm. Jedna biała warstwa bibułki 20g/m2, warstwa nieprzemakalna folia PE – polietylen 12 mikronów. Śliniak samoprzylepny do ubrania pacjenta, za pomocą dwóch elementów przylepnych, znajdujących się u góry śliniaka, po każdej jego stronie. Po karmieniu może służyć jako serwetka do wytarcia ust. Wygodny szczególnie dla osób mających urazy kręgosłupa szyjnego, głowy, na OIOM, przy osobach leżących. Opakowanie – woreczek foliowy a/100szt | szt | 100 |

**Pakiet nr 2**

|  |
| --- |
| **Detergenty do mechanicznego mycia i dezynfekcji** |
| **Lp** | **Przedmiot zamówienia** | **Zastosowanie** | **Właściwości** | **Skład** | **J.M.** | **Ilość** |
| 1 | **Detergent myjący Universal** | Do użycia w urządzeniach myjąco dezynfekujących oraz kąpielach ultradźwiękowych oraz do mycia ręcznego wyrobów medycznych. Mechaniczne mycie narzędzi chirurgicznych, w tym instrumentów MIC, sprzętu anestezjologicznego, endoskopów. Odpowiedni do użycia na powierzchniach takich jak: stal nierdzewna, miękkie metale, tworzywa sztuczne, ceramika, szkło. Kompatybilność materiałowa potwierdzona przez producenta | Płyn alkaliczny z substancjami powierzchniowo czynnymi. Niskopienny, nieposiadający właściwości ściernych, szybko rozpuszcza i rozprasza wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia, kamień kotłowy i plamy tlenków | pH(koncentrat)-10,9 gęstość wzgl (20st.C)-1,094g/cm3 lepkość 4,6 cSt | Poj.=5 l | 230 |
| 2 | **Detergent neutralizujący Neutralizer** | Środek do stosowania w myjniach-dezynfektorach. Neutralizowanie alkalicznych detergentów oraz usuwanie osadu kamienia i innych minerałów rozpuszczalnych w kwasie. Odpowiedni do powierzchni odpornych na kwasy, takich jak: stal, ceramika szkło tworzywa sztuczne i metale lekkie. | Płyn łagodnie kwasowy, oparty na kwasie cytrynowym, bez fosforanów i substancji powierzchniowo aktywnych .Obniża pH wody płuczącej po procesach alkalicznych  | pH(koncentrat)- 1,2; gęstość wzgl.(20 st.C) - 1,17g/cm3 lepkość 6,9 cSt | Poj.=5 l | 35 |
| 3 | **Detergent płuczący Rinse Aid** | Do stosowania w myjniach-dezynfektorach. Dodatek do płukania zapobiegający powstawaniu kamienia kotłowego, skraca czas suszenia oraz uzyskania po płukaniu czystych powierzchni (bez zacieków). Odpowiedni do stali nierdzewnej, ceramiki, szkła, plastiku oraz odpornych metali lekkich | Płynny, spłukujący, na bazie środków powierzchniowo czynnych Zmniejsza powstanie osadów oraz uzyskania po płukaniu czystych powierzchni urządzeń medycznych | pH(koncentrat)- 2,2; gęstość wzgl - 1,008g/cm3 lepkość 6,9 cSt | Poj.=5 l | 20 |
| 4 | **Detergent dezynfekujący Neodisher Septo DN** | Do maszynowej dezynfekcji termiczno-chemicznej sprzętu medycznego wrażliwego na temperaturę w tym dla endoskopów giętkich. Bakteriobójczy, grzybobójczy, prątkobójczy, wirusobójczy | Płynny, słabo pieniący, neutralny o szerokim działaniu na bazie aldehydów , Bez zawartości aldehydu mrówkowego i czwartorzędowych związków amonowych | PH-około 3,5 gęstość – 1,045g/cm3 | poj.=5 l | 15 |
| 5 | **Pianka Clean Foam Spray** | Środek do spryskiwania narzędzi ze stali nierdzewnej i innych przyrządów dostępny w ręcznych dozownikach | polepsza efektywność procesu czyszczenia ,zapobiega wysychaniu zabrudzonych powierzchni, nie pozostawia plam |   | op 500 ml | 15 |
| 6 | **Preparat do ręcznej pielęgnacji i konserwacji narzędzi Spray** | Ręczna pielęgnacja i nawilżanie narzędzi chirurgicznych, szczególnie z przegubami i cięgami po procesie dezynfekcji. Preparat nie wpływający na proces sterylizacji parowej(rozpuszczalny w wodzie), bezpieczny toksykologicznie, nie powodujący osadów | Aerozol na bazie czystego oleju parafinowego a 0,4l | Niejonowe związki powierzchniowo czynne, alifatyczne węglowodory, rozpuszczalnik, gaz nośny, nie zawiera CFC, gęstość 0,86 g/cm3 | Op.0,4l | 10 |

1. Preparaty powinny być ze sobą kompatybilne i wyprodukowane przez jednego producenta

2.Dla poz. 1,2,3,muszą być pojemniki 5-litrowe : prostokątne o wym. 16X12x25 ±1,0 cm ( tzw. „euro”)

3. Dla poz. 4 może być pojemnik o wymiarach 25x13x20 ( tzw. „jamnik”)

4.Prace związane z zastosowaniem środków o innych parametrach niż podane w opisie przedmiotu zamówienia oraz walidacja urządzeń musi być wykonana na koszt wykonawcy przez autoryzowany serwis producenta

Wykonawca zobowiązany jest w czasie stosowania przez szpital dostarczanych przez niego środków do udzielenia gwarancji na prawidłowe działanie układu dozującego tzn. pompy dozujące wraz z elementami takimi jak lance ssące i wężyki dozujące oraz zapewnienia autoryzowanej obsługi serwisowej układu dozowania posiadanych przez szpital urządzeń

**Pakiet nr 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa asortymentu** | **j.m.** | **Ilość** |
| 1 | **Pianka myjąco - pielęgnująca** do szybkiego i wydajnego oczyszczania silnie zabrudzonych części ciała przy dolegliwościach związanych z nietrzymaniem moczu, stolca, bez użycia wody. Do oczyszczania i pielęgnacji skóry skłonnej do podrażnień. Produkt przebadany dermatologicznie. Hypoalergiczny. W składzie preparatu: biokompleks lniany, pantenol, kwas mlekowy, oliwa z oliwek, środek pochłaniający zapach moczu. Wielkość opakowania min. 500 ml | szt | 700 |

***Niespełnienie jakiegokolwiek parametru będzie skutkowało odrzuceniem oferty.***