



# Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach

ul. Karmelicka 4, 34-100 Wadowice  
NIP: 551-21-24-676, REGON: 000306466

## Załącznik nr 1

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa preparatów do mycia i dezynfekcji dla ZZOZ w Wadowicach.

#### Dodatkowe warunki zamówienia:

1. Dostawa asortymentu w terminie max. 3 dni od dnia złożenia zamówienia.
2. Dostarczenie wraz z pierwszą dostawą asortymentu wszystkich aktualnych kart charakterystyki zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1907/2006 dotyczących bezpiecznego stosowania chemikaliów dla oferowanego asortymentu lub oświadczenia o braku konieczności posiadania w/w dokumentów.
3. Podany asortyment oraz jego ilości są danymi planowanymi przez Zamawiającego, w związku z czym nie są wiążące podczas realizacji umowy, dotyczącej w/w zamówienia, mają na celu jedynie zobrazowanie wielkości zamówienia, która może być pomocna podczas ustalania ceny za wykonanie dostaw objętych zamówieniem.
4. W razie aktualizacji kart charakterystyki Dostawca zobowiązuje się do niezwłocznego poinformowania o tym Zamawiającego poprzez przesłanie nowej wersji kart charakterystyki drogą mailową na adres: [apтека@zzozwadowice.pl](mailto:apтека@zzozwadowice.pl)
5. Opakowanie powinno posiadać oryginalne etykiety w języku polskim. Naklejane etykiety na obcojęzyczne opakowanie nie będą akceptowane.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zamawiania asortymentu w sztukach, a nie w opakowaniach zbiorczych.

#### Pakiet nr 1

L.p.	Opis asortymentu	J.m.	Ilość
1	Preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, oparty o 3 substancje aktywne pochodzące z trzech różnych grup chemicznych, pielęgnujących skórę o pH 5,0, bez zawartości chlorheksydydny, o przedłużonym działaniu. Spectrum działania: B, TBC, F, V (HBV, HiV, HCV, Rota, wirus opryszczki). Opakowanie 500ml, kompatybilne z dozownikami typu Dermados, będącymi w posiadaniu u zamawiającego (Oświadczenie o kompatybilności).	op.	600
2	Preparat bezbarwny do odkażania skóry przed iniekcjami, punkcjami, pobieraniem krwi; zawierający w składzie alkohol etylowy, izopropylowy, benzyłowy oraz Nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, bez pochodnych fenolowych. Spectrum działania: B (włącznie z Tbc i MRSA), F I V (HBV, HiV, Adeno, Rota Herpes). Opakowanie 350ml, każde z atomizerem.	op.	80
3	Preparat bezbarwny do odkażania skóry przed iniekcjami, punkcjami, pobieraniem krwi; zawierający w składzie alkohol etylowy, izopropylowy, benzyłowy oraz Nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i jego związków, bez pochodnych fenolowych. Spectrum działania: B (włącznie z Tbc i MRSA), F I V (HBV, HiV, Adeno, Rota Herpes). Opakowanie 1l.	op.	15



## Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach

ul. Karmelicka 4, 34-100 Wadowice

NIP: 551-21-24-676, REGON: 000306466

### Pakiet nr 2

L.p.	Opis asortymentu	j.m.	Ilość
1	Płyn do sterylizacji i dezynfekcji wysokiego poziomu, oparty o kwas nadoctowy i Diazaadamantynę. Wysoka skuteczność biobójcza i sporobójcza już po 5 min. (dezynfekcja). Roztwór aktywny roboczy stabilny do 12-14 dni (kontrola aktywności dedykowanymi paskami). Wysoka tolerancja materiałowa, nie uszkadza dezynfekowanych wyrobów (oświadczenie producenta). Przetestowany w warunkach czystych i brudnych. Preparat sporobójczy, działanie na prątki gruźlicy, bakteriobójczy, wirusobójczy, grzybobójczy. Do stosowania przy przygotowaniu endoskopów i dezynfekcji wyrobów medycznych, zarówno inwazyjnych jak i nieinwaz. takich jak: narzędzia chirurgiczne, cewniki, zgłębniki, urz. do znieczulania, inhalacji, hemodializy, endoskopy, urządzenia do mycia i dezynfekcji. Opakowanie 5l. Oświadczenie producenta o kompatybilności ze sprzętem firmy Choyang seria CYW, Karl Storz, Olympus.	op.	160
2	Paski testowe do pozycji 1 – do pomiaru efektywności i minimalnej zalecanej koncentracji kwasu nadoctowego. Opakowanie po 100szt.	op.	6
3	Multienzymatyczny preparat do manualnego i maszynowego mycia endoskopów, zapewniający doskonałe właściwości myjąco-dezynfekujące. Opakowanie po 1l. Kompatybilność j.w. poz.1.	op.	30

### Pakiet nr 3

L.p.	Opis asortymentu	J.m.	Ilość
1	Wodny roztwór ponadtlenkowy o neutralnym pH o działaniu przeciwdrobnoustrojowym i przeciwzapalnym, zawierający w swoim składzie 40 ppm kwasu podchlorawego i 40 ppm podchlorynu sodu, służący do płukania, odkażania i nawilżania ran ostrych, przewlekłych, o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi. Opakowanie 250ml. Spectrum działania: Bakterie G+ i G-, MRSA, VRE, zarodniki, Wirusy i Grzyby.	op.	50
2	Wodny roztwór ponadtlenkowy o neutralnym pH o działaniu przeciwdrobnoustrojowym i przeciwzapalnym, zawierający w swoim składzie 40 ppm, kwasu podchlorawego i 40 ppm podchlorynu sodu, służący do płukania, odkażania i nawilżania ran ostrych, przewlekłych, o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi. Opakowanie 500ml. Spectrum działania: Bakterie G+ i G-, MRSA, VRE, zarodniki, Wirusy i Grzyby.	op.	100
3	Wodny roztwór ponadtlenkowy o neutralnym pH o działaniu przeciwdrobnoustrojowym i przeciwzapalnym, zawierający w swoim składzie 40 ppm, kwasu podchlorawego i 40 ppm podchlorynu sodu, służący do płukania, odkażania i nawilżania ran ostrych, przewlekłych, o skuteczności potwierdzonej badaniami klinicznymi. Opakowanie 990ml. Spectrum działania: Bakterie G+ i G-, MRSA, VRE, zarodniki, Wirusy i Grzyby.	op.	20
4	Roztwór ponadtlenkowy w formie płynnego żelu o neutralnym pH, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym i przeciwzapalnym zawierający w swoim składzie kwas podchlorawy i podchloryn sodu w stężeniach rzędu 60 ppm, służący do płukania, nawilżania ran ostrych i przewlekłych. Opakowanie 60g.	op.	100
5	Roztwór ponadtlenkowy w formie płynnego żelu o neutralnym pH, o działaniu przeciwdrobnoustrojowym i przeciwzapalnym zawierający w swoim składzie kwas podchlorawy i podchloryn sodu w stężeniach rzędu 60 ppm, służący do płukania, nawilżania ran ostrych i przewlekłych. Opakowanie 250g.	op.	10

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