

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

FORMULARZ CENOWY

PAKIET NR 1 – ŚRODKI DO SPRZĄTANIA

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol. 7	kol. 8	kol. 9	kol. 10
1	Profesjonalny środek do codziennej pielęgnacji wszelkich posadzek wodoodpornych zapewniający dobry efekt myjący, bez smugowy. Neutralny dla mytych powierzchni, szybko schnący, antypoślizgowy, niepieniący. Środek pozostawiający przyjemny zapach, neutralizujący przykre zapachy (technologia ONT). Do posadzek z gresu, pcv i innych delikatnych powierzchni. Stosowanie do mycia ręcznego i maszynowego, podatny na biodegradację. Koncentrat pH ≈9. Gęstość przy 20°C ≈ 1g/cm ³ . Dozowanie w proporcjach 40-100 ml/10 litrów wody przy myciu ręcznym i maszynowym. Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.	LITR	550						
2	Środek do czyszczący , idealny do różnorodnych powierzchni takich jak tapicerka o trwałych kolorach, tekstylia, tworzywa sztuczne oraz skóra. Usuwający nawet najbardziej uporczywe zabrudzenia, jednocześnie dbający o czyszczone materiały. Gotowy do użycia, nie wymaga	LITR	10						

	rozcieńczania. Skuteczny na różnych powierzchniach: tapicerka, tekstylia, tworzywa sztuczne, skóra pH: ≈10; Opakowanie - butelka o pojemności 1000ml z atomizerem zabezpieczonym przed przypadkowym zwolnieniem zaworu.								
3	Alkaliczny preparat myjący w postaci cieczy przeznaczony do stosowania w automatach szorujących, do mycia ręcznego. Zapewniający mycie i skuteczne usuwanie brudu, tłuszczu oraz nawarstwione produkty konserwujące. Zawierający w składzie p-kumenosulfonian sodu, wodorotlenek potasu, alkohol alkilowy alkoksylogowany Produkt o pH koncentratu 11,5-12. gęstość ≈1.06 g/cm ³ do stosowania w rozcieńczeniu do maszyny : 1-2%. Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.	LITR	200						
4	Preparat w postaci gotowej do użycia, o efektywnej formule do mycia szyb, przeszkleń, lusterek oraz wodoodpornych powierzchni błyszczących tj. stal nierdzewna, ceramika, pleksi. Produkt nie zawierający substancji sklasyfikowanych jako niebezpieczne w stężeniach wyższych od tych, dla których należałoby je uwzględnić w Karcie Charakterystyki (SDS). Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.	LITR	100						
5	Preparat profesjonalny w postaci gotowej do użycia, o efektywnej formule do mycia szyb, przeszkleń, lusterek oraz wodoodpornych powierzchni błyszczących tj. stal nierdzewna, ceramika, pleksi Opakowanie w butelce operacyjnej o poj. 0,75 l z profesjonalnym spryskiwaczem wielokrotnego użytku.	LITR	50						

6	<p>Preparat do jednofazowego mycia i dezynfekcji o neutralnym zapachu. Działający w stężeniach od 0,2%. Nie zawierający lotnych substancji aktywnych. Szerokie spektrum działania (w tym Tbc), wirusy, grzyby. Aktywność grzybobójcza i bakterio-bójcza już w czasie 5 minut. Oparty na czwartorzędowych związkach amoniowych, nie zawierający aldehydów, fenoli i alkoholu. Zawiera kationowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne. Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.</p>	LITR	300						
7	<p>Preparat - ciecz w koncentracji, lekko perfumowany, przeznaczony do usuwania osadów z kamienia wapiennego z kwasoodpornych powierzchni. Przeznaczony do wszystkich powierzchni łazienkowych : podłogi, ściany , urządzenia sanitarne itp. Preparat na bazie kwasu fosforowego, związków powierzchniowo czynnych oraz inhibitorów korozji, pH koncentratu < 2. Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów. Okres trwałości produktu : minimum 2 lata od daty produkcji na opakowaniu.</p>	LITR	400						
8	<p>Żel na bazie podchlorynu sodu czyszcząco-dezynfekujący do sanitariatów o szerokim spektrum działania w opakowaniu od 1,5 do 5 litrów pojemności. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy, gotowy do użycia lub do rozcieńczania przy dużych powierzchniach. Preparat profesjonalny lekko perfumowany, pH koncentratu > 12. Typu - Domestos</p>	LITR	200						

9	<p>Produkt na bazie kwasów, doskonale przylega do pochyłych/pionowych powierzchni, przez co wydłuża się czas reakcji z zanieczyszczeniami i zwiększa efektywność mycia, usuwający typowe dla toalet zanieczyszczenia- zwłaszcza osady kamienne, bezpieczny dla nieuszkodzonych powierzchni sanitarnych wykonanych z porcelany oraz glazury, Postać: ciecz, pH (koncentrat, 20°C): < 2 Lepkość: ≈ 94mPa.s(20°C) Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.</p>	LITR	200						
10	<p>Produkt na bazie kwasów, doskonale przylega do pochyłych/pionowych powierzchni, przez co wydłuża się czas reakcji z zanieczyszczeniami i zwiększa efektywność mycia, usuwający typowe dla toalet zanieczyszczenia- zwłaszcza osady kamienne, bezpieczny dla nieuszkodzonych powierzchni sanitarnych wykonanych z porcelany oraz glazury, Postać: ciecz, pH (koncentrat, 20°C): < 2 Lepkość: ≈ 94mPa.s(20°C). Opakowanie o poj. 0,75 litra z aplikatorem;</p>	LITR	100						
11	<p>Środek na bazie pomarańczowej terpeny, niejonowych i anionowych środków powierzchniowo czynnych opartych na składnikach naturalnych. W formie skoncentrowanej- silny rozpuszczalnik do pozostałości farby, kleju, czyszczenia piekarników, usuwania gumy do żucia - środka do usuwania plam z dywanów, ubrań roboczych - ogólnego środka czyszczącego do powierzchni szklanych, nieimpregnowanych podłóg i twardych, nieporowatych powierzchni (winylowych, metalowych, aluminiowych)</p>	LITR	12						

	Opakowanie o poj. 1litra; pH≈9,7 gęstość ≈ 086kg/l Dozowanie od 0,5-100% w zależności od zastosowania.								
12	Preparat przeznaczony do czyszczenia, polerowania oraz konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej, aluminium i stali galwanizowanej. Usuwający zabrudzenia, odciski palców, smugi i plamy, nadający powierzchniom wysoki połysk, natłuszczający je oraz zapewniający ochronę przed powstawaniem rdzy oraz procesami oksydacji. Gotowy do użycia. Postać: ciecz Gęstość (20°C): ≈ 0.85 pH 7 - 9. Opakowanie w butelce o poj. 0,75L z aplikatorem Produkt profesjonalny.	LITR	40						
13	Mleczko czyszczące do użytku profesjonalnego z zawartością chloranu sodu , o właściwościach wybielających, pH: > 12 (nie rozcieńczone) i gęstość : minimum 1,5g/cm ³ . Opakowanie butelki ze szprycą dozującą : 1 - 2 litry. Produkt profesjonalny.	LITR	60						
14	Mleczko szybko i skutecznie usuwające uporczywe plamy oraz inne zabrudzenia, odpowiednie do stosowania na powierzchniach emaliowanych, stali nierdzewnej, płytkach ceramicznych, nie posiadające w swoim składzie „rysujących składników”; Właściwości Postać: ciecz Gęstość [20°C]: ok. 1,26 g/cm ³ pH (koncentrat, 20oC): ok. 10	LITR	20						

	Opakowanie o poj. 0,5 litra z aplikatorem.								
15	<p>Wydajny preparat na bazie emulsji akrylowych, do zabezpieczania różnych typów podłóg np. z linoleum, winylu (PCV), lastriko lub betonu. Produkt tworzący na podłodze bardzo wysoki połysk oraz grubą, trwałą powłokę o wysokiej twardości, odporną na zarysowania i przenikanie brudu. Posiadający także dobre właściwości wyrównujące niedoskonałości powierzchni. Powłoka nie zmieniająca koloru dzięki zawartości tlenku cynku. Posiadająca właściwości antypoślizgowe, tj. spełniająca standardy normy ASTM D-2047 w zakresie współczynnika tarcia statycznego; pH 8,5 - 9,5. Gęstość 20°C ok. 1,03g/m³. Opakowanie -kanister maksymalnie 5 litrów. Termin przydatności minimum 24 miesiące. Produkt do użytku profesjonalnego. Wymagana aktualna karta charakterystyki nie starsza niż 01.05.2023.</p>	LITR	40						
16	<p>Koncentrat przeznaczony jest do gruntownego czyszczenia podłóg do stosowania przed ponownym nałożeniem nowej powłoki akrylowej tzw. zdzieracz. Szybko i skutecznie usuwający warstwy starych powłok polimerowych i woskowych z podłóg odpornych na działanie alkaliów, np.: PVC. Ważne - nie wymagający neutralizacji. Procent wagowy zawartości wodorotlenku sodu nie większy niż 3. pH konc. nie więcej niż 11,5.</p>	LITR	25						

	<p>Gęstość 20°C ok. 1,03g/m³. Opakowanie -kanister maksymalnie 5 litrów. Termin przydatności minimum 24 miesiące. Produkt do użytku profesjonalnego. Wymagana aktualna karta charakterystyki nie starsza niż 01.05.2023.</p>								
17	<p>Antybakteryjne mydło do codziennego mycia rąk , w postaci lepkiej cieczy, zapachowe owocowe lub kwiatowe. W kanistrach do 5 litrowych (= 5,5 kg) o gęstości w 20 °C [g/cm³] : ok. 1,10. Zawierające czynnik pielęgnujący w postaci gliceryny i lanoliny nie sklasyfikowane jako niebezpieczne, pH w zakresie 5,5 do 6,5. Wymagane świadectwo badania dermatologicznego.</p>	LITR	1200						
18	<p>Olej zapachowy służący do dezodoryzacji powierzchni w pomieszczeniach, nadający długotrwały zapach świeżości, nie pozostawiający plam. Koncentrat skuteczny już w 1% stężeniu. pH 7,5. Opakowanie: butelka z podziałką poj. 1litra z aplikatorem. Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania.</p>	LITR	20						
19	<p>Płyn dozowany w postaci pianki do mycia powierzchni sanitarnych. Przeznaczony do mycia kabin, brodzików, osłon plastikowych i szklanych, armatury łazienkowej, kuchennej. Usuwający rdzę, osady kamienne, naloty z mydła oraz tłustego brudu. Posiadający właściwości antybakteryjne. W składzie: niejonowe środki</p>	LITR	100						

	<p>powierzchniowo czynne (< 5 %), kompozycja zapachowa: o neutralnym zapachu. pH: 2,3 Opakowanie -butelka z końcówką pianującą - 1000ml Produkt profesjonalny.</p>								
20	<p>Płyn dozowany w postaci pianki do mycia powierzchni sanitarnych. Przeznaczony do mycia kabin, brodzików, osłon plastikowych i szklanych, armatury łazienkowej, kuchennej. Usuwający rdzę, osady kamienne, naloty z mydła oraz tłustego brudu. Posiadający właściwości antybakteryjne. W składzie: niejonowe środki powierzchniowo czynne (< 5 %), kompozycja zapachowa: o neutralnym zapachu. pH: 2,3 Opakowanie- kanister: 10000ml Produkt profesjonalny.</p>	LITR	200						
21	<p>Preparat do natryskowej pielęgnacji podłóg PCV i uzupełniania ubytków w polimerach przy użyciu maszyny Ergodisc 1200 Preparat powinien należać do jednej serii produktowej tego samego producenta co polimery zaoferowane w postępowaniu. W przypadku zaferowania produktu zamiennego należy przedstawić opinię producenta maszyny Taski Ergodisc 1200 potwierdzającą skuteczne działanie innych preparatów. pH nierozcieńczonego produktu: 7,9- 8,1. Gęstość względna 0,99 Opakowanie -kanister maksymalnie 5 litrów. Termin przydatności minimum 24 miesiące. Produkt do użytku profesjonalnego. Wymagana aktualna karta</p>	LITR	40						

	charakterystyki nie starsza niż 01.05.2023.								
22	Odkamieniacz na bazie kwasu solnego. Usuwa zalegający kamień moczowy, kamień cementowy, rdzę. pH.: 0,4 (10% roztwór) Wygląd : ciecz bezwonna	LITR	30						
23	Preparat w koncentracji do codziennego mycia twardych, wodoodpornych powierzchni na bazie alkoholu i związków powierzchniowo czynnych, neutralny chemicznie. pH: ≈ 7 (nierozcieńczony), Gęstość względna (20°C): ≈ 0.99 g/cm ³ , skuteczny w stężeniu już od 0,5%. Opakowanie o poj. 5 litrów	LITR	400						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Zamawiający wymaga dostarczenia z pierwszym zamówieniem ulotek informacyjnych do produktów oraz kart charakterystyki oferowanych produktów w języku polskim wydanych przez producenta przedmiotu zamówienia.
2. Zamawiający wymaga załączenia zapasowych oryginalnych samoprzylepnych etykiet lub systemu równoważnego oraz butelek w ilości 60 sztuk do każdego rodzaju preparatu.
3. Koszty podłączenia środków i kalibracji urządzeń do posiadanych przez Szpital systemów dozujących jest po stronie dostawcy środków.
4. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 2 – CZYŚCIKI, ŚCIERKI, MOPY

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol.7	kol.8	kol.9	kol. 10
1	Ściereczka z mikrofazy ogólnego zastosowania przeznaczona do mycia wszelkich powierzchni zmywalnych takich jak blaty, lustra, szyby, meble biurowe i sprzęt komputerowy, ściereczka zapewniająca wysoki komfort mycia zarówno na mokro, jak i na sucho. Gwarantująca wyjątkowe właściwości zbierania i zatrzymywania w swojej strukturze brudu, kurzu i płynów. Absorbująca do 8 razy więcej wody, niż sama waży. Wytrzymałość: ok. 300 cykli prania. Skład: 80% poliester, 20% poliamid. Wymiary: 30 x 30 cm. Waga: 32,4 g. Gramatura: 360 g/m2. Dostępne kolory: czerwony, niebieski, żółty, zielony, biały. Temperatura prania: 60°C. Pakowane w ilości od 1 do 100 szt.	SZTUKA	5000						
2	Nakładka 40cm tkana z bawełny do mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni podłogowych. Dwusystemowa- posiada kieszeniowy system mocowania oraz paski mocujące po obu stronach umożliwiające bezdotykowe wyciskanie. Dzięki czterem kolorowym wszywkom można oznaczyć przeznaczenia nakładki, w zależności od rodzaju sprzątanym pomieszczeń. Mop tkany minimum 21 ściągów Waga: 200-210 g. Temperatura prania: 90°C.	SZTUKA	120						

3	<p>Mop kieszeniowy płaski przystosowany do uchwytu o długości 40 cm - skład poliester, mikrofaza, plusz, odporność na temp. prania 40-95 st. C. suszenia 60 st. C. wymiary długość 45 cm(+/- 1 cm), szerokość 16 cm. (+/-0,5 cm), waga 85 g (+/-10 g), frędzle otwarte, posiadający dwie kieszenie do mocowania mopa na uchwycie, kieszenie mopa o wzmocnionym brzegu z rozciągliwego materiału zapewniającego zmniejszenie naprężeń i wyeliminowanie możliwości uszkodzeń mechanicznych, wymiary wewn. kieszeni: szerokość 12 cm(+/-1 cm), głębokość 6,5 cm (+/-1 cm). Trwale oznakowanie(w kolorze czarnym) jednej kieszeni informacją o nazwie producenta, nazwie handlowej, przepisie prania, numerze katalogowym, rozmiarze mopa oraz dacie produkcji. Gwarancja min 250 cykli prań w temp. 95 st C.</p>	SZTUKA	250						
4	<p>Czyściwo wiskozowe uniwersalne na rolce, perforowane, wymiar 1 ściereczki 32 x 40 cm +/- 1 cm długość rolki 175 - 180 mb / ok 445 - 450 odcinków skład włókna - wiskoza 70% i 30% poliester, kolory dostępne : niebieski, żółty, zielony lub czerwony , antybakteryjne - o strukturze , otworkowej co wpływa na duże zdolności absorpcyjne, do stosowania na sucho i na mokro. Niskopylne, nie rysuje czyszczonej powierzchni ,miękkie , odporny na bardzo wysokie temperatury - posiadający atest PZH</p>	SZTUKA	10						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 3 – WORKI NA ŚMIECI

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol. 7	kol. 8	kol. 9	kol. 10
1	Worki LD 35 L 50 szt czarne,	ROLKA	150						
2	Worki LD 60 L 50 szt czarne,	ROLKA	1500						
3	Worki LD 60 L 50 szt niebieskie,	ROLKA	600						
4	Worki LD 120 L 25 szt czarne,	ROLKA	1500						
5	Worki LD 120 L 25 szt niebieskie,	ROLKA	800						
6	Worki LD 120 L 25 szt złote,	ROLKA	40						
7	Worki LD 160 L 25 szt czerwone,	ROLKA	150						
8	Worki LD 160L 25 szt niebieskie	ROLKA	150						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 4 – RĘCZNIKI PAPIEROWE, PAPIER TOALETOWY

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol.7	kol.8	kol.9	kol. 10
1	Perforowany (minimum 390 odcinków na rolce) ręcznik w roli minimum 150m , celulozowy , dwuwarstwowy , centralnego dozowania, w kolorze czystej bieli. Szerokość rolki: 20 cm . Posiadający Certyfikat ISEGA który dopuszcza ręczniki do kontaktu z żywnością lub równoważny.	ROLKA	1400						
2	Ręczniki składane 4000 zielone (AN),makulaturowy, jednowarstwowy w kolorze zielonym, opakowanie 200 listków.	OP	1400						
3	Ręcznik systemowy w roli, śnieżnobiały, dwu warstwowy bardzo chłonny, mięsisty i wytrzymały. Każda rolka zawiera adapter do dozownika Autocut. Wysokość rolki: 21 cm, Średnica rolki: 19 cm. Posiadający Certyfikat ISEGA który dopuszcza ręczniki do kontaktu z żywnością lub równoważny. Kompatybilny z dozownikiem Autocut PRO Bulkyssoft	ROLKA	3000						
4	Ręcznik do osuszania rąk przeznaczony do dozowników systemowych Aquarius Slimroll 7955 oraz Scott Essential mini 6695 Pakowany zgrzewki po 6 szt. z wyraźnym oznaczeniem kodu	SZTUKA	3500						

	producenta, parametrami produktu oraz kodem kreskowym. Jedna zgrzewka ręcznika to minimum 1140mb = 4560 listków.								
5	Papier toaletowy typu mini Profit: perforowany, biały, dwuwarstwowy 100 - 120mb na rolce, średnica rolki 19cm	ROLKA	6500						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Zamawiający wymaga dostarczenia z pierwszym zamówieniem ulotek informacyjnych do produktów oraz kart charakterystyki oferowanych produktów w języku polskim wydanych przez producenta przedmiotu zamówienia.
2. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 5 – AKCESORIA DO ZMYWAREK, PŁYN DO MYCIA NACZYŃ, RĘKAWICE JDNORAZOWE

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol.7	kol.8	kol.9	kol. 10
1	Płyn do ręcznego mycia naczyń skutecznie usuwający tłuszcz i zabrudzenia białkowe, nie pozostawiający zacieków, dozowanie - 5 ml (1 łyżeczka) do 5 litrów wody. Gęstość względna 20°C: 1,055. pH: 6,5 - 7,5. Opakowanie – o poj. 1L -5L.	LITR	200						
2	Sól do zmywarek chroniąca zmywarki przed osadzaniem się kamienia, zapewniająca doskonałe rezultaty płukania niezależnie od programu mycia, gruboziarniste granulki (2-4 mm) nie zapycha rur w zmywarkach zapewniająca dobre efekty płukania, zmiękcza wodę. Opakowanie: - 2kg.	KG	24						
3	Preparat do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych przeciwdziałający powstawaniu osadów wapiennych, zapewniający czystość i wysoki połysk naczyń i sprzętu kuchennego. Preparat do automatycznego dozowania, niskopieniący, o neutralnym zapachu. Dozowanie: 1 - 3 ml / 1l wody. Gęstość względna 20°C: 1040 - 1060kg/m ³ pH: 2,5 - 3,5. Opakowanie - kanister o poj. 5 litrów.	LITR	30						
4	Alkaliczny koncentrat w płynie do mycia naczyń oraz sprzętu kuchennego w zmywarkach gastronomicznych. Usuwa pozostałości białka, cukrów i skrobi, zaschnięte resztki żywności.	LITR	200						

	Preparat niskopieniący, o neutralnym zapachu, nie zawierający chloru i fosforanów. Dozowanie: 1 - 5 ml / 1l wody. Gęstość względna 20°C:1130 - 1150kg/m ³ pH: 12,5 - 13,5. Opakowanie kanister 5L-10L								
5	Tabletki solne produkowane z soli warzonej o zawartości substancji przeciwbrylającej poniżej 3 mg/kg. Okrągłe tabletki (Chlorek Sodu – NaCl) barwy białej, bez oznak szlamowania podczas rozpuszczania w wodzie, rozpuszczające się równomiernie, bez rozpadu na pojedyncze kryształy. Produkt przeznaczony do procesów uzdatniania wody , m.in. do regeneracji wymienników jonitowych, regeneracji zmiękczaczy wody i filtrów. Produkt spełniający normę EN 973 „Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia -- Chlorek sodu do regeneracji jonitów (Gatunek A)”. Współczynnik twardości: 250 – 349 N/cm ² Ph 1% r-n: 6.3÷8.0 Opakowanie -25kg Produkt Profesjonalny.	KG	7000						
6	Rękawice foliowe jednorazowe przeznaczone są do prac, w których priorytetem jest spełnienie wymagań higienicznych, ochrony produktu oraz pracownika.	PARA	500						
7	Gąbki do naczyń , wymiary 1 szt. 9 x 7 x 3 cm	SZTUKA	200						

8	Preparat do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bębny, czajniki). Usuwa kamień kotłowy, rdzę, osady wapienne, cementowe oraz innych osadów mineralnych. Może być stosowany na powierzchniach ze stali nierdzewnej, glazury, szkła. Bezzapachowy, niskopieniący. Dozowanie: 100 ml koncentratu na 1l wody, w przypadku uporczywych zanieczyszczeń możliwość zastosowania w postaci koncentratu. Gęstość 20°C: 1270 - 1310 kg/m ³ . pH: >0,5. Opakowani - kanister 5L.	LITR	100						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Zamawiający wymaga dostarczenia z pierwszym zamówieniem ulotek informacyjnych do produktów oraz kart charakterystyki oferowanych produktów w języku polskim wydanych przez producenta przedmiotu zamówienia.
2. Koszty podłączenia środków i kalibracji urządzeń do posiadanych przez Szpital systemów dozujących jest po stronie dostawcy środków
3. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.
4. Przegląd zmywarek Zamawiającego wraz z przeprowadzeniem miareczkowania stężeń produktów poz. 3 i 4, potwierdzona protokołem serwisowym z wyraźnym zaznaczeniem tych stężeń 2 razy w roku

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.
Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 6 – AKCESORIA DO MASZYN CZYSZCZĄCYCH I ODKURZACZY

Lp	Nazwa produktu	Jednostka miary	Przewidywana ilość na okres 1-go roku	Cena netto za jednostkę miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 5)	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jednostkę miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych (kol. 4 x kol. 8)	Nazwa oferowanego produktu, producent oraz wielkość opakowania
kol. 1	kol. 2	kol. 3	kol. 4	kol. 5	kol. 6	kol.7	kol.8	kol.9	kol. 10
1	Pad czerwony , wzmacniany kompatybilny z maszyną szorująco - zbierającą INNOVA 55B, do czyszczenia okresowego i bieżącego, do utrzymania czystości na powierzchniach z mało wrażliwych materiałów, czyszczenia gruntownego podłóg z wrażliwych materiałów. Do urządzeń obrotowych 175-350 obr./min. Wymagana karta techniczna dla oferowanego koloru pada ,w której zawarte będą niezbędne informacje o użytkowaniu , konserwacji i przeznaczeniu wraz z oznaczeniem Agresywności wg liczba Schiefera.	SZTUKA	2						
2	Pad czerwony , wzmacniany kompatybilny z czyszczarką Flormatic MD 180, do czyszczenia okresowego i bieżącego, do utrzymania czystości na powierzchniach z mało wrażliwych materiałów, czyszczenia gruntownego podłóg z wrażliwych materiałów. Do urządzeń obrotowych 175-350 obr./min. Wymagana karta techniczna dla oferowanego koloru pada ,w której zawarte będą niezbędne informacje o użytkowaniu , konserwacji i przeznaczeniu wraz z oznaczeniem Agresywności wg liczba Schiefera.	SZTUKA	1						
3	Pad maszynowy biały, kompatybilny z maszyną polerującą ERGODISC 1200	SZTUKA	1						

	Polerowanie powierzchni zabezpieczonych polimerami oraz wykańczanie świeżo nałożonych powłok ochronnych. Wysoki efekt połysku. Przeznaczone do urządzeń obrotowych do 2000 obr./min.								
4	Pad do gruntownego czyszczenia i usuwania grubych warstw polimerów. Zawierający agresywny środek szlifujący - drobiny ścierne rozmieszczone w całej objętości padu i trwale spojone z jego konstrukcją. Grubość 26 mm+- 3 mm, gramatura 814g/m2. Do urządzeń obrotowych do 2000 obr./min. Kompatybilny z maszyną Flormatic MD 180.	SZTUKA	2						
5	Guma zbierająca wodę, tylna, kompatybilna z maszyną szorującą - zbierającą INNOVA 55B.	SZTUKA	2						
6	Worek do odkurzacza kompatybilny z ODKURZACZEM KERCHER WD3 S/N 760196	SZTUKA	5						
7	Worek do odkurzacza kompatybilny z odkurzaczem ZELMER ANTEK 3501R	SZTUKA	20						
8	Nakładka rzepowa z klejem do maszyny oscylacyjnej 30x20 cm- kompatybilna z urządzeniem Excentr 30-20	SZTUKA	2						
9	Pad czyszczący poliestrowy o wymiarze 30x20 cm kompatybilny z nakładką z poz 8 różowy	SZTUKA	10						
10	Pad czyszczący melaminowy wzmocniony, o wymiarze 30x20 cm kompatybilny z nakładką z poz 8.	SZTUKA	25						
WARTOŚĆ OGÓŁEM W ZŁOTYCH:									

1. Zamawiający wymaga dostarczenia z pierwszym zamówieniem ulotek informacyjnych do produktów oraz kart charakterystyki oferowanych produktów w języku polskim wydanych przez producenta przedmiotu zamówienia.

2. Wymagane jest szkolenie teoretyczne i praktyczne z zakresu stosowania produktów, minimum 2 razy w roku.