

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

spr. nr ZP/251/I-10/2013

**Pakiet 1. Chemiczne środki czystościowe**

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa i producent oferowanego produktu	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto
1.	Zagęszczony płyn do usuwania kamienia i rdzy do WC, dezynfekująco-wybielający typu „DOMESTOS”, usuwający wszelkie gatunki bakterii i grzybów. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie 1 l.	szt.	650					
2.	Preparat na bazie chloru i wodorotlenku sodu w postaci żelu do czyszczenia i wybielania: glazury, terkoty, fug, muszli klozetowych, pisuarów, umywalk i brodzików, usuwający przebarwienia wywołane obecnością grzybów, rozpuszczający trudne do usunięcia zabrudzenia, wykazujący działanie antybakteryjne, neutralizujący nieprzyjemne zapachy, pH13. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie butelka 700-750 ml.	szt.	720					
3.	Mydło w płynie typu „ATTIS” kosmetyczne ze środkami chroniącymi skórę przed wysuszeniem, z lanoliną, z kolagenem i elastyną, zawierające środki powierzchniowo czynne i sole mineralne, nie powodujące reakcji alergicznych w kontakcie ze skórą; opakowanie kanister pojemność 5 l.	szt.	80					
4.	Mydło w płynie – łagodny preparat do mycia rąk, zawierający substancje nawilżające, nie powodujący reakcji alergicznych w kontakcie ze skórą; opakowanie 500 ml butelka z dozownikiem.	szt.	440					
5.	Emulsja samopołyskowa do konserwacji podłóg z tworzywa sztucznego, PCV, kamienia, marmuru i paneli pozostawiająca na zabezpieczonych powierzchniach warstwę ochronną zapobiegającą osadzeniu się kurzu, posiadająca właściwości antypoślizgowe, zawierająca w składzie woski polietylonowe i akryle, pH 7-8. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie butelka 1 l.	szt.	180					
6.	Preparat do usuwania zanieczyszczonych i nawarstwionych powłok typu „CLEANLUX” - do ochrony PCV, linoleum, stosowany również do ochrony i nabłyszczania, do gruntownego czyszczenia podłóg, do odtłuszczenia nowych powierzchni. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie butelka 500ml.	szt.	50					

7.	Płyn do ręcznego mycia naczyń, zgęszczony, usuwający tłuszcz, zabrudzenia pochodzenia białkowego, zawierający środek chroniący skórę przed podrażnieniami, odczyn, pH 5-8,5. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie butelka 250ml.	szt.	520					
8.	Płyn do mycia szyb typu „WINDOWS” - preparat w postaci płynu w butelce ze spryskiwaczem zawierający alkohol, anionowe związki powierzchniowo czynne, pH 8-10, do użytku profesjonalnego, nie pozostawiający smug i zacieków na mytych powierzchniach, posiadający właściwości antyelektrostatyczne, zabezpieczający powierzchnię przed ponownym osadzaniem się brudu. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie butelka 750 ml.	szt.	460					
9.	Mleczko do mycia i czyszczenia typu „YPLON” o dużej skuteczności usuwania uporczywego brudu i tłuszczu bez rysowania powierzchni, z mikro granulkami i składnikami antybakteryjnymi, zawierające związki powierzchniowo czynne ulegające biodegradacji. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie 500 g.	szt.	370					
10.	Płyn antypoślizgowy do mycia gresu chropowatego i gładkiego typu „TORVAN” koncentrat. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie 1 l.	szt.	350					
11.	Płyn do mycia powierzchni płaskich typu „AJAX”, alkaliczny, niepieniący koncentrat na bazie polimerów do codziennego mycia i pielęgnacji różnego rodzaju posadzek. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie 1 l.	szt.	650					
12.	Denaturat do palników; opakowanie 500 ml.	szt.	10					
13.	Proszek uniwersalny do prania w pralkach automatycznych, skutecznie usuwający plamy z białych i kolorowych tkanin, zawierający wybielacz optyczny, środki regulujące poziom piany, enzymy, mydło, zakres temperatury od 30 do 90°C; opakowanie 400 g.	szt.	60					
14.	Środek do udrażniania rur kanalizacyjnych typu „KRET”, rozpuszczający tłuszcz, papier, osady kuchenne i inne, preparat w postaci granulatu lub żelu; opakowanie 500ml.	szt.	80					
15.	Proszek do prania typu „ELTRA”, uniwersalny środek piorąco-wybielająco-dezynfekujący, do kolorowej i białej bielizny z włókien syntetycznych, mieszanych i czystej bawełny, przebadany dermatologicznie, zakres temperatury 60-70°C, do zastosowania w pralkach automatycznych; opakowanie 6kg	szt.	60					
16.	Preparat do mycia wind, do czyszczenia, konserwacji i nabłyszczania powierzchni ze stali szlachetnej, łatwo się rozprowadzający, który w krótkim czasie odparowuje, nie pozostawiając na czyszczonej powierzchni tłustych plam, smug. Ujednolicający czyszczoną powierzchnię, nadając jej połysk, konserwujący i chroniący przed ponownym zabrudzeniem; opakowanie butelka ze spryskiwaczem 650-750ml.	szt.	30					

17.	Środek do mycia i pielęgnacji posadzek, wykładzin z tarketu, nie pozostawiający smug, szybko wysychający, wartość pH 6,8-7,2. Preparat musi posiadać ulotkę informacyjną, kartę charakterystyki z opisem stosowania i składem chemicznym; opakowanie 10 l.	szt.	50					
<b>RAZEM</b>							X	

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**