*Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Zamawiającego, pieczęć*

**Zał. Nr 1.**

**FORMULARZ OFERTOWY**

*Nazwa Wykonawcy*: *…….………………………………………………………………………………………….*

*Adres Wykonawcy: …………….…………………………………………………………………………………..*

*Adres do korespondencji: …………………………………………………………………………………………*

*NIP/REGON: ………………………………………………………………………………………………………..*

*KRS (jeśli dotyczy)…………………………………………………………………………………………………..*

*Numer faks: …………………………………………………………………………………………………………..*

*Adres e-mail: ………………………………………………………………………………………………………...*

*Osoba upoważniona do kontaktowania się z Zamawiającym/numer faks/e-mail:*

*……………………………………………………………………………………………………………*

**Dostawa materiałów czystościowych**

**PAKIET 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** |  | **Ilość** | **j.m.** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Vat** | **Wartość brutto** |
| 1 | Mydło w płynie, gęste, koloru białego, do mycia rąk o własnościach pielęgnacyjnych, o przyjemnym zapachu. Wartość pH: 5,0 – 6,5. Zawiera glicerynę gęstość min w temperaturze 20 0C - 1,02 – 1,03 g/cm3. Wymagane dokumenty: karta charakterystyki lub karta produktu. |  | 100 szt. | 5l. |  |  |  |  |
| 2 | Mleczko do czyszczenia -preparat efektywnie likwidujący trudne zabrudzenia m.in. osady z kamienia, mydła, tłuste plamy. Preparat dodatkowo nabłyszczający myte powierzchnie, może być stosowany do powierzchni emaliowanych, ceramicznych, chromowanych i tworzyw sztucznych.  |  | 200szt. | 500ml. |  |  |  |  |
| 3 | Płyn do mycia naczyń. Wydajny, skutecznie usuwa tłuszcz i zabrudzenia pozostawiając naczynia czyste i lśniące, ulega biodegradacji. Łagodny dla dłoni Wartość pH 1% roztworu 5,2 – 7,0. Gęstość względna 1,016- 1,024 g/cm3. Wymagane dokumenty: karta charakterystyki lub karta produktu |  | 100 op. | 5l. |  |  |  |  |
| 4 | Płyn do mycia szyb, luster i wszelkich powierzchni szklanych i ceramicznych, nadający połysk, nie pozostawia smug i zacieków. Wartość pH: 8-11,w skład, którego wchodzą: alkohole, <5% niejonowych związków powierzchniowo czynnych, substancje wspomagające, kompozycje zapachowe. Wymagane dokumenty: karta charakterystyki lub karta produktu | spray | 300 szt. | 500ml. |  |  |  |  |
| 5 | Żel do mycia i odkamieniania sanitariatów: muszli klozetowych, pisuarów, umywalek i armatury łazienkowej. Skutecznie usuwający kamień i osady z mydła. Gęstość 20°C: 1035 - 1065 kg/m. pH 0 -2. Opakowanie: butelka typu „kaczka” ułatwiająca dotarcie do trudnodostępnych miejsc. Wymagane dokumenty: ulotka, karta charakterystyki  |  | 1200szt. | 750ml. |  |  |  |  |
| 6 | Środek w sprayu do usuwania kamienia – rdzy, żółtych zacieków, tlenków miedzi w łazience, toalecie, kuchni. Nadający się do powierzchni chromowanych, ze stali nierdzewnej, glazurowanych(płytki), ceramicznych. | spray | 1200szt. | 1 L |  |  |  |  |
| 7 | Antystatyczny i antypoślizgowy środek do ogólnego stosowania o bardzo dobrych właściwościach myjących do codziennej pielęgnacji posadzek z: paneli, parkietu, kamienia naturalnego i sztucznego,PCV, linoleum i innych powierzchni z tworzyw sztucznych. Nie pozostawiający smug Zabezpieczający podłogę przed ponownym wnikaniem brudu. Zawierający w swoim składzie:<5% amfoterycznych środków powierzchniowo czynnych, <5% niejonowych środkówpowierzchniowo czynnych.  |  | 1400 szt. | 1L. |  |  |  |  |
| 8 | Mop sznurkowy bawełniany o długości 18 cm dobrze wchłaniający wodę. Mop zakończony plastikowym uchwytem do wkręcania kija o standardowej średnicy.  |  | 400 szt. | Szt. |  |  |  |  |
| 9 | Mop płaski przystosowany do uchwytu klipsowego o długości 40cm. Waga 145g. skład części roboczej mieszanka bawełna- poliester, skład produktu ( podstawy mopa) bawełna- poliester. odporność na temp. prania 95 ℃. Wymiary mopa: wymiary przed praniem zew. dł. 440mm, szer. 145 mm. Wymiary po praniu zew. dł. 420mm, szer. 140 mm, wymiary przed praniem wew. dł. 410 mm, szer. 125mm., wymiary po praniu wew. dł. 400mm, szer. 120 mm. Frędzle zamknięte w środku, rodzaj tkania wewnątrz: 15 rzędów pętelek zapewniający brak możliwości wyciągnięcia nitki z tkaniny, frędzle otwarte na zewnątrz, posiadający uchwyty do mocowania mopa Trwałe oznakowanie o przepisie prania, nr katalogowym, wymiarze mopa oraz dacie produkcji. Gwarancja min. 250 cykli prawidłowych prań. |  | 200 szt. | Szt. |  |  |  |  |
| 10 | Mop kieszeniowy płaski przystosowany do uchwytu o długości 40cm. Waga 145g. skład części roboczej mieszanka bawełna- poliester, skład produktu ( podstawy mopa) bawełna- poliester. odporność na temp. prania 95 ℃. Wymiary mopa: wymiary przed praniem zew. dł. 440mm, szer. 145 mm. Wymiary po praniu zew. dł. 420mm, szer. 140 mm, wymiary przed praniem wew. dł. 410 mm, szer. 125mm., wymiary po praniu wew. dł. 400mm, szer. 120 mm. Frędzle zamknięte w środku, rodzaj tkania wewnątrz: 15 rzędów pętelek zapewniający brak możliwości wyciągnięcia nitki z tkaniny, frędzle otwarte na zewnątrz, posiadający dwie kieszenie do mocowania mopa na uchwycie, kieszenie mopa o wzmocnionym brzegu z rozciągliwego materiału zapewniającego zmniejszenie naprężeń i wyeliminowanie możliwości uszkodzeń mechanicznych.Trwałe oznakowanie o przepisie prania, nr katalogowym, wymiarze mopa oraz dacie produkcji. Gwarancja min. 250 cykli prawidłowych prań. |  | 400szt. | Szt. |  |  |  |  |
| 11 | Mop płaski z mikrofazy 40cm. Wkład do mopa z mikrofazy do uchwytów płaskich kieszeniowych. Struktura gęsto ułożonych, ciętych, miękkich włókien mikrofibry. suszenie w temperaturze nie przekraczającej 100 ℃. Kolor biały, przeznaczony do powierzchni: panele, parkiet, ceramika, gres, kamień sztuczny, linoleum itp. Sposób mocowania : kieszenie. Skład: 100% mikrofibry. Wymiary nakładki:40 cm.  |  | 200szt. | Szt. |  |  |  |  |
| 12 | Kubki jednorazowe 200ml.  |  | 30 op. | op. po 100 szt. |  |  |  |  |
| 13 | Kubki jednorazowe 300ml. |  | 10op.  | op. po 50 szt. |  |  |  |  |
|  **OGÓŁEM** |  |  |  |  |

**PAKIET 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** |  | **Ilość** | **j.m.** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Vat** | **Wartość brutto** |
| 1 | Papier toaletowy 100% celulozy, biały, 2 warstwowy o średnicy od 9cm do 13cm, szerokość 9cm, o białości 80%, gramatura 2x18g/m2, długość 100m.  |  | 380op. | op. po 12 szt. |  |  |  |  |
| 2 | Ręczniki składane "ZZ"4000 listków 20 x 200 z krepu ekologicznego, wodotrwałe, wym. 250 mm x 230 mm -Papier dobrej jakości posiadający dobre właściwości chłonne. Nie wydzielający nieprzyjemnego zapachu po kontakcie ze skórą i wodą,. Nie może kruszyć się pozostawiając pył na podajnikach, umywalkach, stolikach zabiegowych. Nie może rozpadać się w kontakcie z wodą ani przywierać do rąk podczas wycierania. Nie może farbować po kontakcie z płynami dezynfekcyjnymi, jednowarstwowe, gofrowane gramatura 40g/m2, kolor biały, |  | 85 kartonów | karton |  |  |  |  |
| 3 | Ręcznik papierowy jednokrotnego użytku na rolce, dwuwarstwowy o długości 50-65mb, szerokości od 20 cm do 24 cm |  | 650 op.  | op. po 12 szt.  |  |  |  |  |
| 4 | Ściereczki z mikrofibry 40 x40 wielorazowego użycia. Odporne na wysoką temperaturę, do ścierania na mokro i sucho, nie pozostawiające smug i zacieków. Kolory zielony, niebieski, żółty i czerwony |  | 1000 szt. | szt. |  |  |  |  |  |
|  **OGÓŁEM** |  |  |  |  |

**PAKIET 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** |  | **Ilość** | **j.m.** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Vat** | **Wartość brutto** |
| 1 | Długotrwała powłoka akrylowa do tarketu –Wysokopołyskowa powłoka zabezpieczająca dopodług twardych- tarket, linoleum tworząca bardzotwardą powłokę o wysokim połysku, odporną naścieranie i zarysowania posiadająca właściwościantypoślizgowe, odporna na środki dezynfekujące.W celu regeneracji możliwość rozcieńczania wodąposiadający atest PZH wartość Ph8,2-8,9,wydajność z 1 litra poimeru 50-65m2 jednejwarstwy. Zawiera w składzie Diethylene GlycolMonothyl Ether |  | 40szt. | 5l. |  |  |  |  |
| 2 | Środek do czyszczenia powierzchni przedpołożeniem akrylu- Środek do czyszczeniapowierzchni, usuwania starych powłokpolimerowych, przeznaczony do podłóg typutarket, linoleum, ceramicznych, zawierający wskładzie 2- aminometanol w zakresie 10-30%, 2-butoksyetanol w zakresie 10-30% i wereniantetrasodowy w zakresie 1-5%. Posiadający atestPZH z terminem ważności 36 miesięcy od datyprodukcji. |  | 15szt. | 5l. |  |  |  |  |
| 3 | Pad do usuwania lekkich zabrudzeń i mycia powierzchni (kompatybilny do polerki kolor biały-do polerowaniakolor niebieski/czerwony- do mycia bieżącego posadzek  | Pad 20” biały | 25 | Szt. |  |  |  |  |
| 4 | Szczotki do czyszczenia i mycia wszystkich powierzchni (kompatybilny do szorowarki)zielony/czarny- mycie gruntowne posadzek/zdzieranie powłok | Pad 17” zielony | 25 | Szt. |  |  |  |  |
| **OGÓŁEM** |  |  |  |  |

**PAKIET 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** |  | **Ilość** | **j.m.** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Vat** | **Wartość brutto** |
| 1 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 50x60 cm. Pojemność worka 35 litrów. Kolor czarny, grubość folii min. 20 mikronów, |  | 500 | op. po 15 szt. |  |  |  |  |
| 2 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 70 x 110 cm. Pojemność worka 120 litrów. Kolor czarny, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 580 | op. po 25 szt. |  |  |  |  |
| 3 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 70 x 110 cm. Pojemność worka 120 litrów. Kolor czerwony, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 700 | op. po 25 szt. |  |  |  |  |
| 4 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 60x80cm. Pojemność worka 60litrów. Kolor czarny, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 1000 | op. po 50 szt. |  |  |  |  |
| 5 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 60x80cm. Pojemność worka 60litrów. Kolor czerwony, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 1000 | op. po 50 szt. |  |  |  |  |
| 6 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 60x80cm. Pojemność worka 60litrów. Kolor żółty, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 50 | op. po 50 szt. |  |  |  |  |
| 7 | Worki na śmieci LDPE o wymiarze 60x80cm. Pojemność worka 60litrów. Kolor niebieski, grubość folii min. 25 mikronów, |  | 80 | op. po 50 szt. |  |  |  |  |
| **OGÓŁEM** |  |  |  |  |

**Wartość ogółem netto –**

**Wartość ogółem brutto –**