**Część II**

**Załącznik nr 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Ilości** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Dozownik na mydło w płynie zamykany na kluczyk, pojemność od 0,4 do 0,6 l, naścienny, przykręcany, pionowy, uzupełnianie mydła od góry, obudowa biała, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS o gładkich powierzchniach (odpornych na zarysowania), wyposażony w okienko do sprawdzania poziomu mydła, wymiary: wysokość od 15 do 20 cm, szerokość od 8 do 12 cm, głębokość od 8 do 10 cm (opakowanie zawiera zestaw do mocowania), sposób uruchomienia przycisk, zawór niekapek. | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 2 | Dozownik na mydło w płynie zamykany na kluczyk, pojemność od 0,8 do 1 l, naścienny, przykręcany, pionowy, uzupełnianie mydła od góry, obudowa biała, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS o gładkich powierzchniach (odpornych na zarysowania), wyposażony w okienko do sprawdzania poziomu mydła, wymiary: wysokość od 19 do 27 cm, szerokość od 9 do 14 cm, głębokość od 9 do 12 cm (opakowanie zawiera zestaw do mocowania), sposób uruchamiania przycisk, zawór niekapek. | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 3 | Dozownik łokciowy na płyn dezynfekujący, pojemność 0,5 l; wykonany z tworzywa ABS; zamykany na zatrzask, kolor biały lub biało-szary; w przedniej części dozownika znajduje się wizjer do kontroli stanu płynu w pojemniku, zawór odcinający, zabezpieczający przed kapaniem; wymiary: szerokość od 9 do 10 cm, wysokość: od 20 do 21 cm, głębokość: od 10 do 11 cm; zawiera zestaw do montażu.  | Szt. | 12 |  |  |  |  |
| 4 | Dozownik łokciowy na płyn dezynfekcyjny wykonany z tworzywa ABS i stali nierdzewnej, pompka dozująca z polipropylenu, pojemność od 800 do 1000 ml; możliwość ustawienia dozy podawanego płynu: 0,6 ml, 1,3 ml, 2 ml; przezroczysta obudowa pozwala i ułatwia kontrolę ilości płynu w dozowniku; pompkę można wyjąć do mycia bez konieczności demontażu dozownika ze ściany; zamykany na kluczyk; wymiary: wysokość: od 23 do 35 cm, szerokość: od 10 do 12 cm, głębokość od 20 do 23 cm; zawiera zestaw do montażu. | Szt. | 12 |  |  |  |  |
| 5 | Podajnik na papier toaletowy typu JUMBO, zamykany na kluczyk, naścienny, przykręcany, dostosowany do papieru minimalnej średnicy 19 cm i maksymalnej średnicy 24 cm, naścienny, obudowa biała, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS o gładkich powierzchniach (odpornych na zarysowania), wymiary: wysokość od 22 do 28 cm, szerokość od 22 do 28 cm, głębokość od 11 do 14 cm, o gładkich powierzchniach, wyposażony w okienko do kontroli ilości papieru w pojemniku lub przód podajnika w kolorze szaro-transparentnym (opakowanie zawiera zestaw do montażu). | Szt. | 45 |  |  |  |  |
| 6 | Podajnik na ręcznik w roli z wyciąganą tuleją wewnętrzną zamykany na kluczyk, naścienny, przykręcany, wymiary roli: średnica od 18 do 20 cm, szerokość od 18 do 21 cm, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS o gładkich powierzchniach (odpornych na zarysowania), kolor obudowy biały lub szaro-transparentny, wymiary: wysokość od 33 do 37 cm, szerokość od 24 do 27 cm, głębokość od 21 do 26 cm, sposób dozowania: rola rozwijana od środka (opakowanie zawiera zestaw do montażu). | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 7 | Podajnik na ręcznik składany typu ZZ o wymiarach od 24 do 26 cm x od 20 do 23 cm, naścienny, przykręcany, zamykany na kluczyk, wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS o gładkich powierzchniach (odporny na zarysowania), kolor obudowy biały, wyposażony w okienko umożliwiające kontrolę ilości ręczników w pojemniku, wymiary: wysokość: od 20 do 28 cm, szerokość od 28 do 30 cm, głębokość od 9 do 14 cm, sposób dozowania: wyciagnięcie jednej sztuki papieru powoduje wysunięcie się kolejnej (opakowanie zawiera zestaw do montażu).  | Szt. | 25 |  |  |  |  |
| 8 | Gąbka prostokątna wykonana z syntetycznego materiału o wymiarach od 14 do 20 cm x od 9 do 11 cm x od 4 do 6 cm, pakowana pojedynczo, która przeznaczona jest do wycierania tablicy szkolnej | Szt. | 670 |  |  |  |  |
| 9 | Gąbki-zmywaki wykonane z gąbki poliuretanowej i włókniny szorstkiej, przeznaczony do zmywania wszelkiego rodzaju naczyń, nie rysujące powierzchni o wymiarach od 9 do 11 cm x od 5 do 7 cm x od 3 do 4 cm (op. 5 szt.) | Op. | 1200 |  |  |  |  |
| 10 | Kij drewniany (bukowy lub sosnowy) gładki do mioteł, mopów, szczotek, gwint toczony w drewnie ułatwiający trwałe i mocne osadzenie, bardzo trwały i wygodny w użytkowaniu, wymiary: długość od 120 do 130 cm, pasujące do szczotek z poz. 27, 31, 33, z nasadką uchwytową lub bez nasadki | Szt. | 150 |  |  |  |  |
| 11 | Kij teleskopowy, rozkładany, dwuczęściowy długość 2 x od 140 do 150 cm, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej z gumową rękojeścią, regulowana wysokość dzięki plastikowym gwintom, wyposażony w plastikową końcówkę, pasującą do większości akcesoriów, m. in. do szczotki do pajęczyn, skrobaka do szyb, zmywaka futerkowego do szyb, zbieraka do wody | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 12 | Kij teleskopowy, rozkładany, trzyczęściowy długość 3 x od 180 200 cm, wykonany z aluminium i stali nierdzewnej z gumowymi uchwytami i rękojeścią, regulowana wysokość dzięki plastikowym gwintom, wyposażony w plastikową końcówkę, pasującą do większości akcesoriów, m. in. do szczotki do pajęczyn, skrobaka do szyb, zmywaka futerkowego do szyb, zbieraka do wody | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 13 | Mop sznurkowy z gwintem, uniwersalny, bawełniano-wiskozowy, trwały i chłonny, długość sznurka od 23 do 28 cm, gramatura od 200 do 240 g, nakręcany na kij z poz. 10. | Szt. | 230 |  |  |  |  |
| 14 | Kosz na śmieci otwierany przyciskiem pedałowym o pojemności od 12 do 15 l, wykonany ze stali nierdzewnej lub z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, wyposażony w plastikowe wyjmowane wiaderko | Szt. | 70 |  |  |  |  |
| 15 | Kosz na zużyte ręczniki toaletowe, prostokątny, bez przykrywki bądź ze zdejmowalną przykrywką, o pojemności od 40 do 60 l, wykonany z tworzywa ABS, dno kosza jest pełne, ścianki ażurowe | Szt. | 65 |  |  |  |  |
| 16 | Pojemnik na śmieci wykonany z tworzywa ABS, o pojemności 5 l, kolor biały lub marmurkowy, wolnostojący, dostosowany do worków jednorazowych, dzięki zdejmowalnej, kulistej pokrywie zawartość kosza pozostaje stale zamknięta i niewidoczna dla użytkowników. | Szt. | 60 |  |  |  |  |
| 17 | Koszo-popielnica okrągła, ze stali nierdzewnej z wyjmowanym pojemnikiem na popiół, ułatwiającym czyszczenie. Parametry: średnica od 20 do 25 cm, wysokość od 65 do 70 cm  | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 18 | Miednica okrągła do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność od 18 do 20 l | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 19 | Miednica okrągła do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność 4 litry | Szt. | 6 |  |  |  |  |
| 20 | Miednica okrągła do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność 6 litrów | Szt. | 6 |  |  |  |  |
| 21 | Miednica okrągła do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność 10 litrów | Szt. | 4 |  |  |  |  |
| 22 | Miednica okrągła do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność 14 litrów | Szt. | 4 |  |  |  |  |
| 23 | Miednica prostokątna do uniwersalnego zastosowania, wykonana z mocnego plastiku, pojemność 12 litrów | Szt. | 2 |  |  |  |  |
| 24 | Miska wykonana z mocnego plastiku o pojemności 50-55 l, owalna z uchwytami; wymiary od 750 do 755 x od 500 do 505 x wysokość: od 330 do 335 mm. | Szt. | 10 |  |  |  |  |
| 25 | Miotła Sorgo wykonana ze słomy sorgo, czterokrotnie szyta z kijem drewnianym, długość miotły od 42 do 45 cm, trzonek od 130 do 135 cm, solidnie wykonana, słoma nie wypada | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 26 | MOP zestaw: wiaderko + wyciskacz + kij o długości od 110 do 120 cm + mop. Wiadro, wyciskacz, kij wykonane z solidnego, mocnego plastiku, odpornego na pęknięcia przy uderzeniu. Wyciskacz zdejmowany, wiadro o kształcie owalnym lub prostokątnym z zaokrąglonymi bokami o pojemności od 14 do 16 l, o wymiarach szerokość: od 26 do 27,5 cm, długość od 37 do 38 cm, wysokość od 26 do 28 cm, wyposażone w „dziubek” ułatwiający opróżnianie wiadra i rączkę pomagającą w przenoszeniu, rączka wiadra stabilna, wyprofilowana w kształcie litery „U”. Mop okrągły sznurkowy o gramaturze od 170 do 230 g, końcówka mopa pozwalająca na wymianę zużytej części bez konieczności zakupu nowego zestawu.  | Kpl. | 120 |  |  |  |  |
| 27 | Mop bawełniany lub bawełniano poliestrowy typu Kentucky, gramatura od 500 do 700 g  | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 28 | Zatrzask pasujący do mopa j.w. i do kija teleskopowego z poz.11 i 12 | Szt. | 15 |  |  |  |  |
| 29 | Skrobak do szyb pasujący do kija teleskopowego z poz. 11 i 12 do kija teleskopowego | Szt. | 15 |  |  |  |  |
| 30 | Stelaż z lekkiego lecz trwałego tworzywa sztucznego o szerokości 35 cm wraz ze zmywakiem do szyb futerkowym, pasujący do kija teleskopowego z poz. 11 i 12 | Szt. | 40 |  |  |  |  |
| 31 | Wkład wymienny zmywak futerkowy do mycia szyb pasujący do stelaża z poz. 25. | Szt. | 40 |  |  |  |  |
| 32 | Szczotka do zamiatania na kij w oprawie drewnianej z gwintem, wymiary: długość od 30 do 35 cm, szerokość od 4,5 do 6 cm, z naturalnego włosia lub z domieszką syntetyku lub z włosia nylonowego o długości od 5 do 6 cm, pasująca do kija z poz. 10. | Szt. | 230 |  |  |  |  |
| 33 | Szczotki do mycia butelek, o średnicy od 5 do 8 cm, na cienkim zwijanym drucie, który można dowolnie profilować, długość całkowita szczotki od 32 do 35 cm, końcówka szczotki zakończona pędzelkiem | Szt. | 40 |  |  |  |  |
| 34 | Szczotka do pajęczyn owalna z tworzywa sztucznego o długości od 4 do 5 cm, o wymiarach: szerokość: od 25 do 30 cm, wysokość od 12 do 15 cm, rdzeń wykonany z galwanizowanego, skręconego drutu, pasujące do kija teleskopowego z poz. 11 i 12 | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 35 | Szczotka do WC w etui, wykonana z wytrzymałego plastiku, wymiary: wysokość: od 36 do 40 cm, szerokość pojemnika od 13 do 15 cm | Kpl. | 250 |  |  |  |  |
| 36 | Szczotka do zamiatania szeroka w oprawie drewnianej z mieszanki szczotkarskiej miękkiej o długości od 6 do 7 cm, wymiary: długość 50 cm, szerokość 4,5 do 6 cm, oprawa posiada otwór z gwintem na kij z poz. 8 | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 37 | Szczotka ręczna typu żelazko z PCV, o wymiarach: długość od 12 do 14 cm, szerokość od 5 do 7 cm, długość włosia od 2,5 do 3,5 cm | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 38 | Szczotka ryżowa na kij w oprawie drewnianej z grubym, sztywnym, sztucznym włosiem o długości od 2,5 do 3,5 cm, prostokątna, wymiary: długość od 19 do 21 cm, szerokość od 5,5 do 6,5 cm, pasująca do kija z poz. 8 | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 39 | Szczotka „ryżowa” ręczna w oprawie drewnianej z grubym, sztywnym, sztucznym włosiem o długości od 2,5 do 3,5 cm, prostokątna, „eska” lub „biszkopt” wymiary: długość od 15 do18 cm, szerokość od 4 do 6 cm  | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 40 | Szczotka do zamiatania ulic w oprawie drewnianej o szerokości 40 cm, z metalowym uchwytem na trzonek, włosie z trwałego, mocnego tworzywa o długości od 5 do 6 cm | Szt. | 25 |  |  |  |  |
| 41 | Kij pasujący do szczotki j. w. drewniany, o długości od 130 do 150 cm | Szt. | 70 |  |  |  |  |
| 42 | Szczotka, zmiotka ręczna w oprawie drewnianej, wykonana z włosia naturalnego lub z domieszką syntetyku o długości od 5,5 do 7 cm, miękka, długość całkowita szczotki od 28 do 38 cm, szerokość od 3,5 do 6 cm,  | Szt. | 45 |  |  |  |  |
| 43 | Szczotka zmiotka z włosia sztucznego+ szufelka plastikowe w komplecie | Kpl. | 380 |  |  |  |  |
| 44 | Wiadro bez przykrywki, okrągłe do uniwersalnego zastosowania, wykonane z mocnego plastiku w kolorach: zielony, niebieski, marmurkowy, czerwony, pojemność od 10 do 12 l | Szt. | 150 |  |  |  |  |
| 45 | Wiadro bez przykrywki, okrągłe do uniwersalnego zastosowania, wykonane z mocnego plastiku w kolorach: zielony, niebieski, marmurkowy, czerwony, pojemność od 15 do 20 l | Szt. | 4 |  |  |  |  |
| 46 | Wiadro plastikowe z przykrywką (przykrywka w kolorze wiadra) w kolorach: zielony, niebieski, marmurkowy, czerwony, okrągłe do uniwersalnego zastosowania, wykonane z mocnego plastiku, pojemność od 10 do 12 l | Szt. | 150 |  |  |  |  |
| 47 | Wiadro plastikowe w kolorze białym, o pojemności 12 litrów, bez wylewu, bez przykrywki, rączka czarna plastikowa, niezwężane. | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 48 | Wiadro budowlane, kolor czarny z podwójnym wywinięciem brzegu, z wylewem, o pojemności 10 do 12 l; w środku wiadra znajduje się miarka (podziałka); rączka metalowa, ocynkowana.  | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 49 | Wiadro budowlane, kolor czarny z podwójnym wywinięciem brzegu, z wylewem, o pojemności 18 do 20 l; w środku wiadra znajduje się miarka (podziałka); rączka metalowa, ocynkowana. | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 50 | Wiadro metalowe ocynkowane z blachy stalowej ocynkowanej, dno wiadra płaskie, nisko osadzone, stalowy uchwyt, o pojemności od 12 do 14 l, wysokość od 25 do 28 cm. | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 51 | Przepychacz sanitarny, przyrząd służący do mechanicznego przywracania drożności odpływom urządzeń sanitarnych: umywalek, zlewów, wanien, muszli klozetowych. Wykonany z drewnianego trzonka, stanowiącego uchwyt oraz elastycznego gumowego kołnierza w kształcie dzwonu. | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 52 | Stelaż wykonany z ABS i polipropylenu o szerokości od 10 do 11 cm i długości 40 cm, pasujący do mopa z kieszeniami, składany za pomocą przycisku nożnego, przegubowy uchwyt pozwala na pracę w zakresie 360º, uniwersalny gwint w uchwycie umożliwia stosowanie różnych kijów o średnicy od 20 do 24 mm | Szt. | 60 |  |  |  |  |
| 53 | Nakładka (mop płaski) pasująca do stelaża z poz. 46 wykonana z grubej, wytrzymałej mikrofibry, obszyta dokoła pętelkami z mikrowłókien, pochłaniająca cząsteczki brudu, bardzo dobrze chłonąca wodę, mocowana za pomocą kieszeni, mop wytrzymujący minimum 300 cyki prania.  | Szt. | 220 |  |  |  |  |
| 54 | Nakładka (mop płaski, tkany, kieszeniowy) pasująca do stelaża z pozycji 46 wykonana z mieszanki włókien bawełnianych i poliestrowych, 10 tkań: 6 z bawełny, 4 z mikrofazy, wewnątrz pętelki, na obrzeżach frędzle, kieszenie bawełniane; waga minimum 180g; mop wytrzymujący wielokrotność prań: minimum 300.  | Szt. | 220 |  |  |  |  |
| 55 | Stelaż wykonany z ABS i polipropylenu o szerokości od 10 do 11 cm i długości 40 cm z zaczepami pasującymi do mopa z „uszami” w kształcie trapezu, składny za pomocą przycisku nożnego, przegubowy uchwyt pozwala na pracę w zakresie 360º, uniwersalny gwint w uchwycie umożliwia stosowanie różnych kijów o średnicy od 20 do 24 mm | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 56 | Nakładka (mop płaski) pasująca do stelaża z poz. 49 wykonana z mikrofibry, odszyty dokoła pętelkami z mikrowłókien, pochłaniający cząsteczki brudu, bardzo dobrze pochłaniająca wodę, mocowana za pomocą zaczepów w kształcie trapezu („uszu”), mop wytrzymujący minimum 300 cykli prania. | Szt. | 80 |  |  |  |  |
| 57 | Nakładka (mop płaski, tkany), pasująca do stelaża z pozycji 49 wykonana z mieszanki włókien bawełnianych i poliestrowych, 10 tkań: 6 z bawełny, 4 z mikrofazy, wewnątrz pętelki, na obrzeżach frędzle; „uszy” mopa wykonane z bawełny, usztywnione; waga minimum 180g; mop wytrzymujący wielokrotność prań: minimum 300. | Szt. | 140 |  |  |  |  |
| 58 | Stelaż wykonany z ABS i polipropylenu o szerokości od 12 do13 cm i długości 50 cm pasujący do mopa z kieszeniami, składany za pomocą przycisku nożnego, przegubowy uchwyt pozwala na pracę w zakresie 360º, uniwersalny gwint w uchwycie umożliwia stosowanie różnych kijów o średnicy od 20 do 24 mm | Szt. | 10 |  |  |  |  |
| 59 | Nakładka (mop płaski) pasująca do stelaża z poz. 52 wykonana z grubej, wytrzymałej mikrofibry, obszyta dokoła pętelkami z mikrowłókien, pochłaniająca cząsteczki brudu, bardzo dobrze chłonąca wodę, mocowana za pomocą kieszeni, mop wytrzymujący minimum 300 cyki prania. | Szt. | 140 |  |  |  |  |
| 60 | Nakładka (mop płaski, tkany, kieszeniowy) pasująca do stelaża z pozycji 52 wykonana z mieszanki włókien bawełnianych i poliestrowych, 10 tkań: 6 z bawełny, 4 z mikrofazy, wewnątrz pętelki, na obrzeżach frędzle, kieszenie bawełniane; waga minimum 180g; mop wytrzymujący wielokrotność prań: minimum 300. | Szt. | 30 |  |  |  |  |
| 61 | Stelaż wykonany z ABS i polipropylenu o szerokości od 12 do 13 cm i długości 50 cm, z zaczepami pasującymi do mopa z „uszami” w kształcie trapezu, składny za pomocą przycisku nożnego, przegubowy uchwyt pozwala na pracę w zakresie 360º, uniwersalny gwint w uchwycie umożliwia stosowanie różnych kijów o średnicy od 20 do 24 mm | Szt. | 50 |  |  |  |  |
| 62 | Nakładka (mop płaski) pasująca do stelaża z poz. 55 wykonana z mikrofibry, odszyty dokoła pętelkami z mikrowłókien, pochłaniający cząsteczki brudu, bardzo dobrze pochłaniająca wodę, mocowana za pomocą zaczepów w kształcie trapezu („uszu”), mop wytrzymujący minimum 300 cykli prania. | Szt. | 70 |  |  |  |  |
| 63 | Nakładka (mop płaski, tkany), pasująca do stelaża z pozycji 55 wykonana z mieszanki włókien bawełnianych i poliestrowych, 10 tkań: 6 z bawełny, 4 z mikrofazy, wewnątrz pętelki, na obrzeżach frędzle; „uszy” mopa wykonane z bawełny, usztywnione; waga minimum 180g; mop wytrzymujący wielokrotność prań: minimum 300. | Szt. | 180 |  |  |  |  |
| 64 | Kij aluminiowy o długości od 130 do 150 cm, dwa otwory do mocowania stelaży z poz. 46, 49, 52, 55. | Szt. | 80 |  |  |  |  |
| 65 | Zmywaki druciaki spiralne wykonane ze stali nierdzewnej, nie rysują czyszczonych powierzchni, pakowane pojedynczo, o gramaturze od 15 do 30 g | Szt. | 2000 |  |  |  |  |
| 66 | Zbierak do wody z szyb o długości 25 cm, wykonany ze stali nierdzewnej z wkładem gumowym, dzięki miękkiej gumie idealnie dopasowuje się do szyby i nie zostawia smug, zbierak jest przystosowany do nałożenia na trzonek zwykły lub teleskopowy pasujący do kija z poz. 9 i 10 | Szt. | 80 |  |  |  |  |
| 67 | Wyciskarka do mopa, pasująca do wózka dwuwiadrowego Splast | Szt. | 20 |  |  |  |  |
| 68 | Wózek do sprzątania jednowiaderkowy, na stelażu ze stali na 4 kółkach samoskrętnych z plastikowymi osłonami zapobiegającymi przed uszkodzeniem ścian i mebli, które nie rysują podłogi, wiaderko o pojemności od 20 do 25 litrów, prasa do wyciskania mopów szczękowa, zdejmowalna, na której znajduje się zaczep na kij, koszyk metalowy umieszczony na rączce wraz z blokadą uniemożliwiającą opadanie rączki, parametry: szerokość: od 40 od 45 cm, wysokość: od 85 do 95 cm, długość od 50 do 55 cm.  | Szt. | 5 |  |  |  |  |
| 69 | Wózek do sprzątania dwuwiaderkowy, na stelażu ze stali nierdzewnej na 4 kółkach samoskrętnych z plastikowymi osłonami zapobiegającymi przed uszkodzeniem ścian i mebli, które nie rysują podłogi, dwa wiaderka o pojemności od 20 do 25 litrów, prasa do wyciskania mopów szczękowa, zdejmowalna na której znajduje się zaczep na kij, koszyk metalowy umieszczony na rączce oraz koszykiem metalowym bocznym wraz z blokadą uniemożliwiającą opadanie rączki, odwracalna parametry: szerokość: od 40 od 45 cm, wysokość: od 85 do 95 cm, długość od 75 do 85 cm.  | Szt.  | 25 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8……………….. |

**................................................................**

***Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej***

***do reprezentowania Wykonawcy***