

**FORMULARZ CENOWY**Pakiet nr 1 **Maszyna do sprzątania z fotelem do operatora**

L.p.	Asortyment	j.m.	ilość	cena za j. m. netto w zł	wartość netto w zł	stawka podatku VAT w %	wartość brutto w zł
1	<p>Maszyna czyszcząco - zbierająca o zasilaniu bateryjnym, przeznaczona do czyszczenia dużej wielkości powierzchni, z siedziskiem dla operatora. Maszyna musi spełniać niżej wymienione parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wydajność teoretyczna: min.5250m<sup>2</sup>/h;</li> <li>- szerokość pracy urządzenia: min.70-80cm;</li> <li>- ssawa o szerokości 90-95cm;</li> <li>- urządzenie o wymiarach max:169x80x137cm;</li> <li>- nacisk szczotki 50-80 kg;</li> <li>- ciężar maszyny gotowej do pracy max: 560kg;</li> <li>- czas pracy maszyny: min 7h;</li> <li>- poziom hałasu max: 70 dB(A);</li> <li>- montaż i demontaż elementów maszyny nie powinien absorbować żadnych dodatkowych urządzeń;</li> </ul> <p>Dostarczona maszyna kompletna musi posiadać: prostownik, dwie szczotki szorujące, dwie tarcze napędowe, kpl. padów uniwersalnych (czerwonych) na rozruch, silikonowe gumy zbierające, 1 baterię trakcyjną kwasową o pojemności min.320Ah, dwa zbiorniki (na wodę czystą i brudną) o pojemności min.95l każdy; system kontrolowanego dozowania płynów.</p>	szt	1				

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)

**FORMULARZ CENOWY****Pakiet nr 2 Maszyna do sprzątania**

L.p.	Asortyment	j.m.	ilość	cena za j. m. netto w zł	wartość netto w zł	stawka podatku VAT w %	wartość brutto w zł
1	<p>Maszyna czyszcząco - zbierająca o zasilaniu bateryjnym, przeznaczona do czyszczenia średniej wielkości powierzchni, prowadzona przez operatora.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wydajność teoretyczna: min: 2400m<sup>2</sup>/h;</li> <li>- szerokość pracy urządzenia: max: 65cm;</li> <li>- ssawa o szerokości max: 80cm, w kształcie litery V;</li> <li>- urządzenie o wymiarach max:142x58x117cm;</li> <li>- nacisk szczotki min. 40 kg;</li> <li>- ciężar maszyny gotowej do pracy max: 260kg;</li> <li>- czas pracy maszyny min 4h;</li> <li>- poziom hałasu max: 60 dB(A);</li> <li>- montaż i demontaż elementów maszyny nie powinien absorbować żadnych dodatkowych urządzeń;</li> </ul> <p>Dostarczona maszyna musi posiadać: prostownik, system podwójnych osi, system kontrolowanego dozowania, 4 baterie żelowe o pojemności min 70Ah; dwie tarcze napędowe i dwie szczotki szorujące, silikonowe gumy zbierające maszyny, dwa zbiorniki (na wodę czystą i brudną) o pojemności min. 60L każdy; kpl. padów uniwersalnych na rozruch.</p>	szt	1				

.....  
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych  
 do reprezentowania wykonawcy)