**Wykaz sprzętu dla obsługi działu terenów zielonych Zakładu Aktywności Zawodowej w Powiecie Wałeckim**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia -rodzaj** | **Opis i minimalne parametry** | **Wymaga ilość**  | **Nazwa (firma) producenta****oferowanego produktu oraz model** | **Cena jednostkowa netto** **(za daną jednostkę miary)** | **Cena jednostkowa brutto** **(za daną jednostkę miary)** | **Wartość (iloczyn ilości i ceny jednostkowej brutto)** |
|  **DZIAŁ OBSŁUGI TERENÓW ZIELONYCH** |  |
| **1** | Kosiarka samojezdna | - napęd na koła, - kosz na trawę o pojemności min. 200L; - regulacja wysokości koszenia od min. 2,5 – 8,0cm; - liczba stopni koszenia – min. 6;- uchwyt mocujący dodatkowe wyposażenie np. przyczepkę pług;- mulczowanie pokosu oraz zbieranie do kosza, wyrzut boczny;- szerokość koszenia - min. 80 cm;- pojemność zbiornika paliwa - min. 6l. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **2** | Osprzęt do kosiarki samojezdnej | **Osprzęt do kosiarki samojezdnej, w zestawie musi być dopasowany do zaproponowanej kosiarki samojezdnej opisanej w pkt. 1:** 1. pług do odśnieżania:- szerokość robocza: 140-160 cm, - sterowany hydraulicznie i porusza się w wariancie: lewo-prawo i góra-dół; 2. przyczepka;  3. zamiatarka:- szerokość zbierania – min. 100 cm;4. kosz zbierający; 5. opryskiwacz;6. glebogryzarka. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **3** | Kosiarka klasyczna | - kosz na trawę o pojemności min. 60l ze wskaźnikiem poziomu napełnienia;- ergonomiczny, wyprofilowany, składany uchwyt do prowadzenia kosiarki;- szerokie ogumienie i koła z łożyskami kulkowymi zapewniającymi maksymalny komfort jazdy; -zintegrowany frontowy uchwyt transportowy ułatwiający przenoszenie; - szerokość koszenia – min. 51 cm; - wysokość koszenia: min. 30 – 80 mm; - regulacja wysokości koszenia – min. 7 stopni. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **4** | Kosiarka klasyczna  | - szerokość koszenia – min. 52 cm; - regulacja wysokości koszenia - min. 6 stopni; - silnik o mocy min. 3,2 kW; - łożyskowane koła w rozmiarze XXL ;- gumowany uchwyt;- kosz na trawę o pojemności - min. 70l. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **5** | Kosa spalinowa | - dwuręczny uchwyt typu kierownica;- posiadająca 3 wymienne narzędzia do cięcia: żyłka, nóż tnący do trawy oraz tarczę tnącą do drzewek; - moc kosy - min. 1.28 kW;- pojemność skokowa - min. 42 cm³;- szerokość koszenia - min. 42 cm;- waga – max. 8 kg;- typ silnika (spalinowy) – dwusuwowy;- pojemność zbiornika - min. 0,7l;- posiada system antywibracyjny;- posiada szelki/uprząż komfortową;- narzędzie tnące - tarcza 3-zębna, tarcza tnąca do drzewek; - średnica tarcz min. 25,5 cm. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **6** | Kosa spalinowa | - typ silnika (spalinowy) - dwusuwowy;- pojemność skokowa – min. 53 cm³; - moc – min. 2 kW;- pojemność zbiornika paliwa –1,1l tolerancja  +/- 5%; - głowica tnąca – podwójna żyłka; - szerokość robocza – min. 43 cm; - średnica żyłki – min. 2,4 mm; - średnica rury – min. 28 mm; - uchwyt - kierownica; - podwójne szelki;- rodzaj ostrza - prosty – wzmocniony;  | 1 szt. |  |  |  |  |
| **7** | Dmuchawa spalinowa | - posiada system antywibracyjny, -wyposażona w intuicyjne klawisze, takie jak np.: blokada obrotów;- waga - max. 5,5 kg tolerancja +/- 5%;- do oczyszczania dużych powierzchni z liści i skoszonej trawy | 1 szt. |  |  |  |  |
| **8** | Nożyce do żywopłotu | - dodatkowy uchwyt z możliwością 3-stopniowej regulacji, -osłona rąk, która zwiększa bezpieczeństwo pracy; - typ silnika: z automatycznym ssaniem, spalinowy, dwusuwowy; - pojemność silnika – min. 22,5 cm³; - rodzaj noża: podwójny, laserowo ostrzony; - długość robocza ostrza tnącego – min. 690 mm; - pojemność zbiornika paliwa -  min. 0,4 l; - maksymalna średnica cięcia gałęzi – min. 28 mm; - waga - max. 6 kg. | 2 szt. |  |  |  |  |
| **9** | Szorowarka do kostki brukowej  | - przeznaczona do czyszczenia posadzek twardych (tarket, kamień, gres itp.) o średniej powierzchni. - posiada zbiorniki odporne na uderzenia, łatwy dostęp do wszystkich podzespołów, regulowany uchwyt sterujący oraz unoszoną głowicę ułatwiającą montaż szczotki. - posiadająca funkcję zmywania i osuszania powierzchni; - zdejmowany zbiornik wody brudnej;- wbudowana ładowarka baterii;- rozmiar padów do maszyny czyszczącej – min. 20″;- wydajność teoretyczna 2000m2/h;- szerokość robocza – min. 45 cm, - ssawa zbierająca – min. 85 cm;- szczotka czyszcząca min. 550mm. - silnik szczotki – min. 300W, - silnik ssawy – min. 400W, - napięcie min. 24V; - baterie żelowe 100 Ah; - czas pracy z bateriami: min. 2,5 h;- szerokość szczotki –min. 550mm, - pojemność zbiornika – min. 2x40L. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **10** | Maszyna czyszcząca  | - pojemność zbiorników wody – min. 2 x 40 l;- wydajność teoretyczna - min. 2000 m2/h;- przepływ wody - 0-2 l/min tolerancja +/- 5%;- funkcja podnoszenia pada;- moc silnika ssawy - min. 1200 W, - szerokość szczotki – min. 550 mm, - moc silnika szczotki – min. 1500 W, - obroty – min. 150 obr./min. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **11** | Zamiatarka  | - czterostopniowy, regulowany i ergonomiczny uchwyt;- szerokość robocza ze szczotką boczną – min. 650 mm;- wydajność teoretyczna – min. 1800 m²/h;- zbiornik na śmieci – min. 15l. | 1 szt. |  |  |  |  |
| **12** | Drobny sprzęt typu ogrodniczy | 1. sekator ręczny (1 szt.):- teleskopowy,- metalowy, 2. grabie wachlarzowe (1 szt.): - z tworzywa sztucznego,3. wózek na kółkach z PCV (1 szt.):- pojemność - min. 65l.4. rozdrabniacz gałęzi elektryczny (1 szt.):- średnica rozdrabniania gałęzi do 45 mm,- moc min. 2400W,- zbiornik na rozdrabniany materiał min. 40 l,5. miotła „ulicówka” wraz z kijem drewnianym (3 szt.): - materiał: drewno, - materiał włosia: bardzo wytrzymałe tworzywo sztuczne, twardość włosia: twarde,- kolor włosia: zielony, czerwony- długość szczotki: 40 cm – 60 cm, | 1 komplet |  |  |  |  |
| **13** | Myjka ciśnieniowa do mycia elewacji | - aluminiowa pompa;- długość węża – min. 8 m; - wydajność urządzenia – min. 600l/h;- moc urządzenia - min. 1200 kW;- ciśnienie robocze - min. 150 barów;- w zestawie z pistoletem wysokociśnieniowym;- urządzenie wyposażone w uchwyt teleskopowy wykonany z aluminium;- regulowana długość uchwytu;- silnik chłodzony wodą, - posiada wbudowany filtr wody;- wyposażona w końcówki do różnego rodzaju powierzchni. | 1 szt. |  |  |  |  |