**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. |  |  | |  | | |  | |