|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis i wymiary przedmiotu zamówienia** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Jednostkowa cena netto**  **[zł]** | **Stawka**  **VAT**  **[%]** | **Wartość całkowita netto [zł]**  **kol. 4\*kol.5** | **Jednostkowa cena brutto [zł]**  **[(kol.5\*kol.6)+kol.5]** | **Wartość całkowita brutto [zł]**  **kol.8\*kol.4** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | **KOSIARKA SPALINOWA :**  kosiarka z napędem własnym, napęd na tylne koła (wszystkie tryby stalowe), obudowa ze stali. Urządzenie posiada centralną regulację koszenia, funkcję Bio-Clip (system rozdrabniania trawy), system zbierania trawy do kosza, wyrzut boczny. Kosiarka posiada składany uchwyt, regulowaną wysokość rączki dla operatora, pełne koła na oponach gumowych – przednie koła z podwójnymi łożyskami kulkowymi, tylne koła z metalowymi panewkami ślizgowymi.  Dane techniczne:   * pojemność silnika (kW/KM) – minimum 190 cm3 * szerokość ciecia(cm) – minimum 53 cm * stopnie koszenia (stopnie) – 7 * wysokość koszenia (mm) – od 28 do 95 * pojemność kosza (litr) – minimum 61 * waga – max. 38 kg | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | **ODSNIEŻARKA:**  Wydajna odśnieżarka/pług wirnikowy o szerokości roboczej 68 cm  z dwustopniowym systemem wyrzutu śniegu i mocnym silnikiem. Podajnik ślimakowy i dodatkowy wirnik skutecznie odrzuca zgarniany śnieg. Odśnieżarka ma regulowany kierunek i wysokość wyrzutu śniegu. Wyposażona w rozrusznik elektryczny ułatwiający uruchomienie silnika jednym przyciskiem. Reflektor zamontowany na odśnieżarce ułatwia pracę przy ograniczonej widoczności.   Dane techniczne:   * Silnik – Briggs & Staratton Snow Series * Moc silnika (kW/KM)- minimum 7/9,6 * Pojemność – minimum 305 cm3 * Rozrusznik elektryczny – 220V * Szerokość robocza (cm) – minimum 68 cm * Wysokość robocza (cm) – 58,5 * Bieg wsteczny – minimum 2 * Bieg przód – minimum 6   Urządzenie posiada dźwignie odłączania napędu umożliwiające osobne sterowania każdym kołem umieszczone na pulpicie sterowania, napęd na koła, dwa wirniki. Odśnieżarka posiada dźwignie sterowania wyrzutnikiem (kominem) umożliwiające określenie kierunku odrzutu śniegu oraz odległość wyrzucanego śniegu. Urządzenie posiada zabezpieczenie przed odpaleniem, blokadę mechanizmu różnicowego, pręt do oczyszczania, X-trac, opony z głębokim bieżnikiem. | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | **WYKASZARKA SPALINOWA:**  Dane techniczne:   * Silnik – X-Torq * Pompa paliwowa * Pojemność skokowa (cm3) – minimum 34.5 * Moc silnika (kW/KM) – 1,4/ minimum 1.9 * Waga – max. 6,8 kg   Urządzenie posiada wyłącznik powracający automatycznie do pozycji wyjściowej, ergonomiczne uchwyty z regulacją, szelki – podwójne pasy na ramiona , głowicę żyłkową półautomatyczną, nóż do trawy- trójząb Fi 300, osłonę Combi (dzielona osłona stosowana zarówno z nożem do trawy jaki do głowicy żyłkowej, zestaw kluczy. | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | **ODKURZACZ OGRODOWY :**  Profesjonalny odkurzacz ogrodowy wyposażony w mocny silnik z poziomym wałem. Posiada bardzo dużą siłę ciągu oraz dużą torbę na śmieci o pojemności 250l.  Dane techniczne:   * Silnik – Briggs & Stratton model Vanguard * Moc silnika (KM) – 6,5 * Pojemność silnika – 205 cm3 * Napęd na koła * Szerokość otworu wlotowego – ssania (cm) – 73,5 * Pojemność kosza na liście (litry) – 250 * Waga – 77,5 kg | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | **MYJKA CIŚNIENOWA:**  Profesjonalna wysokociśnieniowa myjka elektryczna na zimną wodę z częściami wewnętrznymi wykonanymi ze stali nierdzewnej i mosiądzu. Urządzenie posiada mocną pompę z trzema osiowymi tłokami oraz zaworem regulacyjnym z manometrem oraz trwałą głowica z mosiądzu. “Easy Start” gwarantuje łatwość uruchomienia urządzenia w każdych warunkach po podłączeniu do źródła zasilania.  Dane techniczne:   * Moc (W) – minimum 260 * Ciśnienie (bar) – minimum 140 * Wydajność (l/h) – minimum 540 * Napięcie - 230V * Mosiężna pompa * Zbiornik na detergent * Waż tłoczący – 8 m 1,4 ,, | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | **NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU:**  Elektryczne nożyce do żywopłotu,  które posiadają innowacyjną głowicę tnącą obracającą się w zakresie 90°. Urządzenie posiada  ergonomicznie ukształtowany uchwyt, który zapewnia wygodne, bezpieczne i pewne trzymanie nożyc w ręku podczas cięcia. Dane techniczne:   * Moc silnika (W) – minimum 550 * Długość cięcia (cm) – minimum 58 * Odstęp między zębami (mm) – minimum 27 * Obracana głowica tnąca – 90 stopni * Laserowo wycinane i ostrzone ostrza * Zderzak ochronny na końcu noży | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 7 | **TRAKTOREK**  Dane techniczne:   * Silnik – Briggs & Staratton * Moc silnika – minimum 18,5 KM * Pojemność akumulatora - 35 Ah * Pojemność zbiornika paliwa – 7,6 litra * Skrzynia biegów – hydrostatyczna * Rozmiar opon przód (cale) – 15x6 * Rozmiar opon tył (cale) – 20x10 * Szerokość koszenia – minimum 107 cm * Wysokość koszenia – 38 – 102 mm * Rozstaw kół – 119 cm * Pojemność kolektora – minimum 250 litrów * Ciężar (bez urządzenia tnącego) – 225 kg * Układ Bio-Clip (rozdrabnianie trawy) * Hydrostatyczna skrzynia biegów * Wygodny fotel * Duże, szerokie tylne koła * Reflektory * **Układ tnący 4 nożowy** * Kółka podporowe adapteru tnącego 4 * Air Idnduction (wstępny system oczyszczania) * **Przednia oś odlew z żeliwa** * Wahliwa przednia oś * Kolektor (kosz na trawę) | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | **AKCESORIA DO TRAKTORKA – SZCZOTKA**  Obrotowa szczotka do zamiatania liści, odśnieżania itp. Regulowane koła podporowe. Szczotkę można ustawić pod kątem 20o względem każdego boku. Szerokość 100 cm. | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | **AKCESORIA DO TRAKTORKA – PŁUG WIRNIKOWY**  Szerokość robocza pługu 107 cm. Wyrzutnik można obrócić o 200o. | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | **AKCESORIA DO TRAKTORKA – ŁAŃCUCHY ŚNIEŻNE**  Łańcuchy śnieżne na koła(tył) - Rozmiar opon tył (cale) – 20x10” | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 11 | **AKCESORIA DO TRAKTORKA – OBCIĄŻNIK NA BELKĘ** | szt. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | **ODKURZACZ PIORĄCY Z ELEKTROSZCZOTKĄ** do dogłębnego czyszczenia wykładzin dywanowych. Gniazdo do podłączenia szczotki elektryczne. Odkurzacz o wydajności teoretycznej min. (m2/h) 30-40; Wydatek powierzchni (l/s) min. 54; podciśnienie (mbark/Pa) 220/22; wydajność spryskiwania min.(l/min)2; ciśnienie tłoczenia min. (bar) 2,0/2,5; przeźroczysty zbiornik wody czystej (l) min. 9 ; moc turbiny (W) min 1250; moc pompy (W) 2x40; ciężar max. 13 kg. Kompaktowa budowa z uchwytem do przenoszenia, z wbudowanym filtrem wody zabezpieczającym pompę przed uszkodzeniem. Dwa przyciski sterowania: spryskiwanie, odsysanie. Odkurzacz na dwie rolki i dwa kółka.  Elektroszczotka profesjonalna napędzana silnikiem elektrycznym z funkcją spryskiwania, szczotkowania i odsysania. Wydajność teoretyczna (m2/h) min 50-70; szerokość robocza (obr/min) min. 300; zasilanie 230V; moc 60W; długość kabla min 4m; ciężar max. 6kg. | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | **ODKURZACZ** do odkurzania na sucho. Maksymalny pobór mocy 1250W, pojemność zbiornika min. 10l, podciśnienie kabel zasilający min 10m, ciężar maks. 6kg. Cztery kółka, odporny na uderzenia zbiornik, duży przycisk nożny do włączania/wyłączania. Wyposażenie dodatkowe: trójwarstwowa fizelinowa torba filtracyjna. | szt. | 10 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | RAZEM |  |  |  |

**Łączna wartość zamówienia netto:** …………………………………………………………….…………

**Łączna wartość zamówienia brutto:**……………………………………………………..……………….

**Słownie wartość brutto:**………………………………………………………………………………………

........................................................ …………………………….……..…………………………………………….

/miejscowość, data/ /podpis Wykonawcy / osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy /

pełnomocnika/

*UWAGA! Należy zaparafować każdą stronę kalkulacji cenowej!*

*Ceny brutto powinny zawierać podatek VAT* ***w aktualnie obowiązującej stawce*** *właściwej dla oferowanego artykułu.*