

SPECYFIKACJA DOSTAW

Tytuł:		„Dostawa wyposażenia stanowiska pracy”	
Zamawiający:		Gmina Wielopole Skrzyńskie	
L.P.	NAZWA	OPIS GŁÓWNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
1.	Kosiarka bijakowa tylna-boczna typu 125 do ciągnika komunalnego	Kosiarka bijakowa tylna-boczna na wysięgniku, posiadająca możliwość wysuwu i pochyłu modułu koszącego. Szerokość robocza: 125 cm, Zasięg ramienia: min. 180 cm (od środka traktorka), Max prędkość - 10 km/h, Mocowana na 3-punktowe zawieszenie, Min. Liczba młoteczków/noży - 20/40 szt., Liczba pasków klinowych – min. 3 szt., Zasilanie przesuwu – hydrauliczne, Wymagane złącza hydrauliczne – min. 4 szt., Rodzaj przekładni - kierunkowa ze sprzęgłem, Napędzana WOM 540obr/min.	1
2.	Opryskiwacz 200l (6 m lanca) do ciągnika komunalnego	- potrójny system filtrowania, - pojemność zbiornika min.200l, - szerokość robocza min. 6 m, - rozdzielacz min. 3-sekcyjny + mieszadło, - rozwadniacz środków chemicznych, - zbiornik do mycia rąk, - oprawy rozpylacza z zaworkiem odcinającym, - mechaniczna regulacja wysokości belki polowej, - długość min. 900mm, - szerokość min. 1600mm, - wysokość min. 1590 mm.	1
3.	Zamiatarka typu SW 130 z koszem i	Zamiatarka z możliwością zamocowania jej zarówno z przodu jak i z tyłu traktora. - zakładana na mocowaniu 3-punktowym traktora Kat-1, zarówno z przodu jak i z tyłu traktora,	1

	szczotkami PPN i stal do ciągnika komunalnego	<ul style="list-style-type: none"> - napęd z pompy hydraulicznej traktora, konieczna wyprowadzona w traktorze jedna sekcja hydrauliczna z zatraskiem (2 szybko złącza hydrauliczne), - hydraulicznie otwierany kosz, - szczotka zmiatarki powinna osiągać min. 200 – 250 obr /min, - szerokość robocza: 130 cm, - szczotka PPN+STAL: włosie wykonane z materiału sztucznego PPN + stalowe. 	
4.	Przyczepka na zaczep kulowy o wymiarach min. 205x125x32	PRZYCZEPA SKRZYNIOWA JEDNOOSIOWA: <ul style="list-style-type: none"> - Wymiary przestrzeni ładunkowej: min. 205x125x32, - ładowność: min. DMC: 300 - 750 kg - koło podporowe, - stelaż z plandeką o wysokości min. 80 cm, - zawieszenie na osi skrętnej, - koła 155/70 R13. - dyszel typu V 750 kg stały - NADWOZIE: rama nośna: wykonana z profili giętych z blachy, - powierzchnia transportowa: podłoga ze sklejki wodoodpornej, - burty z blachy stalowej ocynkowanej, - burta tylna otwierana. - Możliwość rejestracji. 	1
5.	Kosiarka spalinowa wózkowa z koszem	Kosiarka spalinowa z napędem i elektrycznym rozruchem: <ul style="list-style-type: none"> - Moc: min. 2.75 kW, - Szerokość robocza min. 53 cm. - Regulacja wysokości koszenia centralna, - Elektroniczny starter, - Napęd, - Stalowy wózek, - Funkcje wyrzut do kosza, wyrzut boczny, wyrzut tylny, mulczowanie, - Kosz na trawę. Pojemność kosza min. 65l, - Łożyszkowane koła, - Możliwość koszenia bez kosza z odkładaniem skoszonej trawy bezpośrednio za maszyną. 	1
6.	Podkaszarka spalinowa żyłkowa	Kosa spalinowa: <ul style="list-style-type: none"> Moc/Pojemność silnika: min. 2,1 KM, Uchwyt: rękojeść Akcesoria tnące: głowica, żyłka, Akcesoria tnące: tarcza 3-zębna. Wyposażenie: sprzęgło, głowica z żyłką, tarcza, aluminiowa osłona wału napędowego, podwójne pasy nośne. 	1

7.	Dmuchała spaliniowa do liści	Odkurzacz ogrodowy. Możliwość zastosowania jako dmuchawy. Silnik 2-suwowy spaliniowy. Pojemność skokowa (cm3): min. 27,2. Ręczna pompa paliwowa. Płynna regulacja obrotów, dysza okrągła, dysza płaska, system antywibracyjny. Dysza wydmuchowa, dysza płaska i okrągła. Pasy nośne.	1
8.	Zestaw dwunarzędziowy (młot udarowy, wiertarka) zasilany z akumulatorów	Zestaw dwunarzędziowy: młot udarowy, wiertarka Zestaw powinien zawierać: 3-funkcyjną młotowiertarkę, wiertarko-wkrętarke, skrzynie transportową, 2 akumulatory, ładowarkę wielonapięciową. Napięcie min. 18 V. Pojemność akumulatora: min. 4.0 Ah.	1
9.	Szlifierka kątowna zasilana z akumulatorów	Akumulatorowa szlifierka kątowna z 2 akumulatorami o pojemności min. 4,0 Ah, ładowarka wielonapięciowa, walizka. Silnik chłodzony wentylatorem. Beznarzędziowo ustawiana osłona. 2-pozycyjna rękojeść boczna. Ładowarka wielonapięciowa. Napięcie min. 18 V. Moc użyteczna: min. 405 W. Prędkość bez obciążenia min. 7000 obr/min. Gwint wrzeciona: M14. Klucz do tarcz. Kufel transportowy. Rodzaj zasilania szlifierki kompatybilny z zestawem dwunarzędziowym z poz. 8 niniejszej Specyfikacji dostaw.	1
10.	Odkurzacz przemysłowy	Typ zasilania: elektryczne Moc: min. 1200 W Pojemność zbiornika brutto: min. 55l, Pojemność zbiornika netto: min. 43l, Pojemność zbiornika netto: min. woda: 40l, Praca bezworkowa, Praca na mokro, Klasa ochrony przeciwpyłowej odkurzacza do pracy na sucho i na mokro: min. M Klasa ochrony przeciwpyłowej filtra głównego: min. M Przepływ powietrza/objętość przepływu (turbina): min. 74 l/sek. Maks. podciśnienie (turbina): nie mniejsze niż 254 mbar	1

		<p>Wyposażenie: Wąż min. 5m, Ø 35mm, antystatyczny, z adapterem narzędziowym Złączka kątowna Worek na pył Filtr płaski fałdowany, poliestrowy (PES) Zestaw dysz podłogowych. Dysza do fug. Rury chromowane.</p>	
11.	Myjka ciśnieniowa	<p>Myjka ciśnieniowa ciepłowodna z podgrzewaniem wody. Ciśnienie min. 145 bar Maksymalny przepływ nie mniejszy niż 450 l/h Moc min. 2300 W. Zasilanie 230V-50 Hz Maksymalna temperatura nie mniejsza niż 90°C Wyposażenie: Pistolet Lanca regulowana Wąż min. 8 m szybkozłączka 3/4cala 3 środki czyszczące w postaci 5 litrowego koncentratu: Szampon z woskiem Szampon bez wosku Piana aktywna.</p>	1
12.	Walek „wom” 160 cm do podłączenia kosiarki	<p>Dane techniczne: długość wałka przed rozciągnięciem 160 cm, maksymalny moment obrotowy nie mniejszy niż 400 Nm, przekrój mocowania standardowy 6-frezowy, przeznaczony do kosiarki bijakowej tylnobocznej na wysięgniku z poz. 1 niniejszej Specyfikacji dostaw.</p>	1
13.	Walek „wom” 80 cm do podłączenia zamiatarki.	<p>Dane techniczne: długość wałka przed rozciągnięciem 80 cm, maksymalny moment obrotowy nie mniejszy niż 400 Nm, przekrój mocowania standardowy 6-frezowy, przeznaczony do zamiatarki z poz.3 niniejszej Specyfikacji dostaw.</p>	1