

SPECYFIKACJA DOSTAW

Tytuł:		„Dostawa wyposażenia stanowiska pracy II”	
Zamawiający:		Gmina Wielopole Skrzyńskie	
L.P.	NAZWA	OPIS GŁÓWNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
1.	Odśnieżarka spalinowa	<p>Odśnieżarka spalinowa - wirnikowa o szer. min 66 cm</p> <p>Pojemność skokowa min. 250 cm³</p> <p>Moc znamionowa silnika min. 5 kW</p> <p>Obroty silnika min. 3600 rpm</p> <p>Rozrusznik Elektryczny, 230V</p> <p>Pojemność zbiornika paliwa min.3 L</p> <p>Średnica wirnika min. 30 cm</p> <p>Typ wirnika Zębaty pro, stalowy</p> <p>Odległość wyrzutu 1 - 12 m</p> <p>Regulacja kierunku wyrzutu 190° - manualna z pozycji operatora</p> <p>Materiał deflektora- Stal</p> <p>Typ komina – Stal</p> <p>Światła przednie - LED</p> <p>Łopatka do czyszczenia</p> <p>Podgrzewane manetki</p>	1
2.	Dmuchawa spalinowa	<p>Dmuchawa do liści, plecakowa, spalinowa</p> <p>Silnik spalinowy, 2 suwowy</p>	1

		<p>Pojemność skokowa min. 75,6 cm³ Moc znamionowa silnika min. 3,1 kW Ssanie automatyczne Rozrusznik ręczny (easy start) Maksymalna wydajność turbiny nie mniejsza niż 25 m³/min Maksymalna prędkość powietrza nie mniejsza niż 100 m/s Pojemność zbiornika paliwa min 2,1 L System antywibracyjny (AVS) Szelki</p>	
3.	Zamiatarka spalinowa ze zbiornikiem i pługiem	<p>Zamiatarka do chodników spalinowa, szerokość robocza min 80 cm + zbiornik + pług Średnica szczotki min. 34,5 cm Regulacja kąta zamiatania 15 ° w obie strony Silnik Spalinowy, 4 suwowy Pojemność skokowa min. 212 cm³ Moc znamionowa silnika min. 4,4 kW Rozrusznik ręczny Pojemność zbiornika paliwa min. 3 L Pojemność zbiornika oleju min. 0,6 L PRZEKAZANIE NAPĘDU: Przekładnia - Dysk cierny Liczba biegów: 6 P + 2 T Zbiornik o szerokości min. 80 cm - kompatybilny z zamiatarką Pług o szerokości min. 80 cm – kompatybilny z zamiatarką.</p>	1
4.	Kosiarka spalinowa	<p>Kosiarka spalinowa wózkowa o szerokości ciecicia pow. 50 cm i mocy min 2,9 kW Metody koszenia: Zbieranie/BioClip®/Wyrzut tylny Regulacja wysokości koszenia Wysokość koszenia, min.-maks. 26-74 mm Napęd własny, jeden bieg Koła napędowe tylne Pojemność kosza min.65 l Składany uchwyt Regulacja obrotów silnika Koła z łożyskami kulkowymi</p>	1
5.	Wykaszarka spalinowa	<p>Spalinowa wykaszarka o mocy min 2,3 kW i ciężarze nie większym niż 9 kg Silnik: Moc wyjściowa min. 2.3 kW, Pojemność cylindra min. 50.6 cm³, Prędkość przy maks. Moc min. 9500 obr./min, Prędkość biegu jałowego min. 2800 obr./min, Pojemność zbiornika paliwa min. 0.8 l Nóż do trawy producenta</p>	1

		<p>Podwójne szelki</p> <p>Głowica żyłkowa</p>	
6.	Maszyna szorująco-zbierająca do podłóg	<p>Maszyna szorująco-myjąca o wydajności pow. 1000 m²/h, szer. pracy min 290 mm-max. 350 mm z trakcją mechaniczną, waga max 15 kg zasilanie z sieci 230 V</p> <p>Pojemność zbiornika min.: 2,8l (wody czystej), 5,6l (wody brudnej)</p> <p>Szczotka cylindryczna: 1 x min. 290 mm</p> <p>Kabel zasilający: min. 7m</p> <p>Ilość turbin: min.1</p> <p>Typ turbiny: dwustopniowa</p> <p>Poziom hałasu: max 68 db</p> <p>Trakcja: mechaniczna</p> <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podstawka, - szczotka, - gumy ściągające, - 4 x koncentrat detergentu <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - niezależne sterownie dla napędu szczotki, mycia i suszenia, - dwie listwy ssawne w celu suszenia powierzchni w obu kierunkach, - minimalna wysokość pracy nie większa niż - 200mm, - zdejmowany pojemnik detergentu/wody brudnej, - uchwyt przewodu zasilającego, - bezśladowe kółka. 	1
7.	Wózek do sprzątnia podłóg	<p>Wózek do sprzątnia - dwuwierkowy z akcesoriami i mopem</p> <p>2 wiadra min. 16L</p> <p>wyciskarka doczołowa (przedni odpływ wody)</p> <p>uchwyt boczny wózka</p> <p>podstawa na mop</p> <p>uchylne wiaderko min. 5L</p> <p>mop w komplecie</p> <p>kuweta min. 5l na drobne akcesoria</p>	1
8.	Wózek na wąż z wężem dł. 50 mb (zestaw) do nawadniania	<p>Wózek na wąż ogrodowy dł. min 50 mb wraz z wężem i akcesoriami, średnica 1/2 "</p> <p>Wózek metalowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - składana korbka - wbijane nóżki zapewniające stabilność wózka w trakcie rozwijania węża - regulowana długość rączki - gumowany uchwyt rączki 	1

		<p>Wąż ogrodowy MULTIFLEX 1/2" min. 50 mb :</p> <ul style="list-style-type: none"> - wąż 4 warstwowy - wąż nie skręcający się, odporny na powstawanie suptów blokujących strumień wody - opłot trykotowy wykonany z poliestrowej przędzy - odporny na promienie UV oraz osadzanie glonów wewnątrz węża - zakres temperatur -20/+60°C <p>Zraszacz pistoletowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 funkcyjny ergonomiczny zraszacz wykonany z tworzyw sztucznych - stopniowa regulacja strumienia wody w 6 różnych ustawieniach - jednoręczna regulacja siły strumienia. <p>Zestaw przyłączeniowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - służy do podłączenia wózka lub stojaka na wąż do kranu - zestaw zawiera: szybkozłaczę - stop, szybkozłaczę - przelot, przyłącze do kranu, wąż ogrodowy 1,5 m 	
9.	Wózek na wąż dł. 100 mb	<p>Wózek metalowy na wąż ogrodowy dł. min 100 mb i średnicy 1/2"</p> <p>Rolka prowadząca nad bębniem ułatwiająca zwijanie węża.</p> <p>Korba do zwijania.</p> <p>Skośne podłączenie węża do wózka zapobiegające jego zaginaniu i zapewniające swobodny przepływ wody.</p> <p>Blokada węża zapobiegająca rozlewaniu wody.</p>	1
10.	Wąż ogrodowy dł. 50 mb	<p>Wąż ogrodowy dł. min. 50 mb 1/2"</p> <p>Materiał wykonania: Tworzywo sztuczne PVC</p> <p>Oplot węża: spiralny</p> <p>Złączka</p> <p>Odporny na ciśnienie min. 35 bar</p>	2
11.	Wąż – taśma kroplująca dł. 500 mb	<p>Taśma kroplująca dł. min 500 mb</p> <p>Rozstaw emiterów: co min. 10cm</p> <p>Wydajność emitera: min 1,5l/h</p> <p>Min. grubość ścianki taśmy: 8MIL = 0,20mm</p>	1
12.	Sekator ogrodowy – mały	<p>Sekator ogrodowy - mały</p> <p>ostrza stalowe</p> <p>sekator ręczny</p> <p>mechanizm blokujący zabezpieczający ostrza</p> <p>sprężyna teleskopowa</p> <p>długość całkowita nie mniejsza niż 20 cm</p> <p>długość ostrza: min. 4 cm</p>	2

13.	Sekator ogrodowy – duży	Sekator ogrodowy - duży - Długość ostrza min. 10 cm - Długość całkowita min. 40cm Ostrza stalowe Gumowe rękojeści mechanizm blokujący zabezpieczający ostrza	1
14.	Nożyce ręczne do żywopłotu	Nożyce ręczne do żywopłotu - długość całkowita: min. 50 cm - długość ostrza: min. 20 cm odboje neutralizujące uderzenia ostrza stalowe	1
15.	Miotła do zamywania trapezowa z trzonkiem	Miotła do zamywania ulicowa trapezowa z trzonkiem Drewniany trzonek długość: min. 120 cm - gwint w drewnie standardowy o średnicy 22 mm - oprawa szczotki drewniana bukowa: długość min.25 cm, szerokość: min. 4 cm - długość włókna PET: min. 14 cm	2
16.	Szczotka do zamywania ulic 30 cm z trzonkiem	Szczotka do zamywania ulic 30 cm z trzonkiem Oprawa szczotki z drewna Szerokość robocza szczotki min. 30 cm Trzonek drewniany włosie sztuczne z nylonu	2
17.	Szczotka do zamywania ulic 50 cm z trzonkiem	Szczotka do zamywania ulic 50 cm z trzonkiem Oprawa szczotki z drewna Szerokość robocza szczotki min. 50 cm Trzonek drewniany włosie sztuczne z nylonu	2
18.	Grabie ogrodowe do liści wraz z trzonkiem	Grabie ogrodowe do liści wraz z trzonkiem Grabie metalowe Szerokość robocza min. 50 cm	2
19.	Grabie ogrodowe min. 12 zębów z trzonkiem	Grabie ogrodowe metalowe min. 12 zębów z trzonkiem drewnianym	2
20.	Widły amerykańskie metalowe	Widły amerykańskie metalowe Długość całkowita min. 120 cm.	1
21.	Łopata szpadel ostry, metalowa	Łopata szpadel ostry, metalowa Długość całkowita – min. 125 cm	1

		szerokość – min. 19 cm trzonek pokryty gumą	
22.	Łopata szpadeł prosty, metalowa	Łopata szpadeł prosty, metalowa Długość całkowita min. 115 cm. stalowy trzonek pokryty PCV	1
23.	Łopata szufla metalowa	Łopata szufla ogrodowa, metalowa Wygięty, stalowy trzonek pokryty PCV długość całkowita około: min. 130 cm szerokość części roboczej: min. 20 cm wysokość części roboczej: min. 32cm	1
24.	Motyczka mała na trzonku drewnianym	Motyczka mała metalowa półksiężyc na trzonku drewnianym szerokość głowicy: min. 18 cm trzonek min. 110 cm długości	1
25.	Motyczka duża na trzonku drewnianym	Motyczka metalowa duża półksiężyc na trzonku drewnianym Wymiary: głowica min. 28 cm szerokości, trzonek min. 110 cm długości	1
26.	Wiadro plastikowe 12 l	Wiadro plastikowe ogrodowe o pojemności min. 12 l, metalowa rączka.	1
27.	Konewka ogrodowa, plastikowa 10 l	Konewka ogrodowa, plastikowa o pojemności min. 10 l Zdejmowane sitko	1
28.	Taczki ogrodowe jednokołowe	Taczki ogrodowe jednokołowe pojemność min. pomiędzy 100 a 140 l Koło pneumatyczne z metalową felgą Materiał wykonania: Stal	1
29.	Taczka ogrodowa dwukołowa – japonka	Taczka ogrodowa dwukołowa - japonka o pojemności min. 300 l, Koła pneumatyczne z metalowymi felgami Materiał wykonania: Stal	1
30.	Wózek ogrodowy, dwukołowy z dyszlem	Wózek ogrodowy dwukołowy z dyszlem o minimalnych wymiarach użytkowych 900x750x350 mm Wykonany z blachy o grubości min. 1,2 mm na gumowych kołach Udźwig min. 200 kg	1
31.	Pojemnik na odpady, plastikowy	Pojemnik na odpady o pojemności min. 90 l na kółkach z pokrywą -plastikowy Pokrywa z uchwytem	1

32.	Zestaw odzieży ochronnej – kpl.	<p>Zestaw odzieży ochronnej damskiej składający się z:</p> <p>1.Kurtka robocza, damska, ocieplana, długa - płaszcz, z kapturem, zapinana na dwustronny zamek, dwustronne kieszenie zapinane na zamek, materiał poliester 75D/TPU , podszewka 100 % poliester 200g/m2, spełnia normę EN 340, rozmiar L - 1 szt.,</p> <p>2.Bluza ocieplana, damska, zasuwana z kapturem, materiał: tkanina frotte (80% bawełna, 20% poliester, 300g/m2), wzmocnione obszary ramion i łokci, kieszenie siodłowe i boczne otoczone odblaskowymi lamówkami, dwuwarstwowy kaptur z podszewką, elastyczne obszyta na rękawach i u dołu, Normy: EN 13688, rozmiar L - 1 szt,</p> <p>3.Kamizelka ocieplana damska, zasuwana z kapturem, wiatroszczelna i wodoszczelna, pikowana kamizelka z wysokim kołnierzem, dwie boczne kieszenie zapinane na zamek, Materiał: 100% poliester, Normy: EN 340, rozmiar M - 1 szt,</p> <p>4.Płaszcz przeciwdeszczowy, zasuwany z kapturem, damski, zapinany na zamek błyskawiczny kryty plisą z napami, 2 boczne kieszenie z klapkami, wentylacja pod pachami, regulacja obwodu rękawów na napy, Materiał: 100% poliuretan, Wodoodporność - słup wody min. 8000mm, rozmiar L - 1 szt,</p> <p>5.Spodnie robocze, do pasa damskie, Materiał: 100% bawełna twil, Gramatura: 235g/m2, Norma: EN 340. Rozmiar 42 - 1 szt,</p> <p>6.Rękawice dziane, Dzianina o uigłeniu min. 9, dzianina akrylowa na zewnątrz, ocieplane mikrowłóknem, one size - 3 szt.</p> <p>7.Rękawice robocze z koziej skóry na rzep, rękawice monterskie wzmocnione skórą kozią, rozmiar 8 - 30 szt,</p> <p>8.Rękawice ogrodnicze, materiał poliester, powlekane poliuretanem, rozmiar 9 - 100 szt,</p> <p>9.Czapka z daszkiem ostrzegawcza (żółta i pomarańczowa), norma EN 340, one size - 2 szt,</p> <p>10.Czapka akrylowa, min. 320 G/M2 - 1 szt,</p> <p>11.Czapka akrylowa ocieplana polarem, min. 320 G/M2 - 1 szt,</p> <p>12.Buty robocze damskie, Półbuty bezpieczne damskie, wierzch wykonany jest ze skóry welurowej i tkaniny poliestrowej, podszewka z dzianiny dystansowej pozwalającej na swobodne oddychanie stopy, wyposażone w kompozytowy podnosek, wymienna wyściółka, antypoślizgowy protektor, kategoria SB E FO SRC, rozmiar 40 - 1 szt,</p>	1
-----	---------------------------------	---	---

		<p>13. Trzewiki ochronne damskie, z kompozytowym podnoskiem i wkładką antyprzebiciową. Gumowa podeszwa o właściwościach antystatycznych, olejoodpornych i antypoślizgowych. Cholewka wykonana z połączenia czesanej skóry i mikrofibry, Normy: EN ISO 20345:2011 Środki ochrony indywidualnej - Obuwie bezpieczne, rozmiar 41 - 1 szt,</p> <p>14. Kamizelka ostrzegawcza pomarańczowa , rozmiar M- 2 szt.</p>	
33.	Ochronnik słuchu i twarzy	<p>Ochronnik słuchu z osłoną twarzy, wyposażone w materiałowy kaptur ochronny między osłoną twarzy a pałąkiem Ciężar max. 0,3 kg Redukcja hałasu: NRR 23 dB(A), SNR 25 dB(A) Norma EN 352-1</p>	1