

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

ROBOTA BUDOWLANA*		DOSTAWA*	USŁUGA*
Nazwa zamówienia		Dostawa wyposażenia warsztatowego (mebli i sprzętu) na cele Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych	
Szczegółowy opis zamówienia			
Część 1	Platformowa waga przemysłowa	<ul style="list-style-type: none"> - zasilanie sieciowe – 230 V - zakres ważenia – 150 kg - dokładność ważenia (minimalnie): 0,3 kg - wyświetlacz LCD - podświetlany wyświetlacz - metalowa obudowa wyświetlacza - interfejs umożliwiający połączenie z komputerem - przystosowana do pracy w temperaturach ujemnych - szalka ze stali nierdzewnej - wymiary platformy długość : od 430 cm do 460 cm szerokość: od 48 do 52 cm - funkcja tarowania - funkcja zerowania - regulowanie poziomu wagi (regulowane nóżki) 	
Część 2	Imadło ślusarskie 3 szt.	<ul style="list-style-type: none"> typ: obrotowe rozmiar szczęk: minimum 100 mm rozwarcie maksymalne: minimum 90 mm możliwość obrotu: 360° materiał: żeliwo 	
Część 3	Szlifierka kątowa	<ul style="list-style-type: none"> Zasilanie: przewodowe 230V Moc znamionowa: minimum 820 W Prędkość obr. na biegu jałowym: około 11000 obr./min Średnica tarczy: 125 mm Gwint wrzeciona: M14 Wymiary (D x S x W): od 268 x 137 x 105 mm do 272 x 130 x 107 Waga: 1,7 - 3,2 kg 	



Część 4	Szlifierka kątowa akumulatorowa 3 szt.	materiał: guma + abs + stal rodzaj zasilania: akumulator litowy napięcie: 18 (v) moc wejściowa: minimum 850 (w) moc wyjściowa: minimum 850 (w) średnica mielenia od 120 mm do 125 mm średnica krojenia od 98 mm do 102 mm prędkość bez obciążenia: około 11000 (obr / min) średnica wrzeciona: od 12,3 mm do 12,8 mm rozmiar uchwytu: 6 mm
Część 5	Wiertarka akumulatorowa 3 szt.	Rodzaj zasilania: akumulatorowe Akumulator minimum: 1x 1500 mAh Li-Ion Ilość biegów: 2 Obroty: 0-360 / 0-1400 rpm Sprzęgło momentu obrotowego: tak Liczba ustawień momentu obrotowego: minimum 8 Udar: tak Liczba udarów minimum: 2100 BPM Wielkość uchwytu: 10mm Maks. średnica wiercenia w drewnie: 25mm Maks. średnica wiercenia w stali: 10mm Maks średnica wiercenia w betonie: 10mm Lampka LED: tak Typ ładowarki: ładowarka: minimum 400mA Wiertła: 3 Wiertła do metalu HSS TiN 4 Wiertła do betonu 5 Wiertel łopatkowych do drewna Bity 8-50mm : (4szt. SL; 4szt. PH) Minimum 5 uchwytów do bitów
Część 6	Miotła 1szt.	długość trzonka od 120 cm do 130 cm długość całkowita głowni od 280 mm do 310 mm wysokość włosia: od 60 mm do 70 mm materiał: drewno włosie: mieszanka (naturalne oraz PET)
Część 7	Miotła 3 szt.	wysokość miotły: od 140 cm do 150 cm szerokość głowicy: od 450 mm do 500 mm wysokość głowicy: do 90 mm do 100 mm materiał trzonka: drewno lub tworzywo sztuczne włosie szczotki: tworzywo sztuczne korpus szczotki: drewno



Część 8	łopata do śniegu 2 szt.	wysokość głowicy od 330 mm do 360 mm. szerokość głowicy: od 450 mm 480 mm waga łopaty: od 0,8 kg do 1 kg długość łopaty: od 110 cm do 120 cm
Termin realizacji	Do dnia 10 września 2022 roku	

*** Wybrać jedną z pozycji, pozostałe wykreślić.**

