

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

na realizację zadania pn.

### Dostawa wyposażenia w ramach zadania „Modernizacja „Katolika” – Centrum Aktywności Społecznej w Rypinie” – Część 3 – Wyposażenie modelarni

#### 1. Wymagania ogólne

- 1) Całość przedmiotu zamówienia musi być dostarczona zgodnie z zapisami Specyfikacji Warunków Zamówienia.
- 2) Dostarczony sprzęt musi być fabrycznie nowe (nieużywany, niebędący ekspozycją wystawową), dostarczony zgodnie ze Szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, gotowy do użytku.
- 3) Przedmiot Zamówienia musi odpowiadać parametrom ilościowym i jakościowym określonym przez Zamawiającego oraz być zgodny z odpowiednimi normami i przeznaczony do użytku w budynkach użyteczności publicznej oraz posiadać znak bezpieczeństwa „CE”.
- 4) Urządzenia muszą być dostarczone w oryginalnych, fabrycznych opakowaniach wraz z kompletem standardowej dokumentacji dla użytkownika w języku polskim.
- 5) Każde urządzenie musi być oznakowane przez producenta w sposób umożliwiający ich jednoznaczną identyfikację, tj. posiadać nazwę producenta, modelu i numer seryjny – jeżeli dotyczy.
- 6) Funkcje oraz parametry urządzeń nie mogą być gorsze niż podane w poniższej tabeli. Wskazane w tabeli wymiary mogą się różnić od podanych w granicach +/- 5%.

#### 2. Wykaz wyposażenia modelarni objętego przedmiotem zamówienia

Nazwa urządzenia	Ilość
1) Tokarka stołowa z wyświetlaczem LCD	1 szt.
Opis urządzenia	
Tokarka stołowa przeznaczona do obróbki metali oraz innych materiałów. Urządzenie przeznaczone do lekkich i średnich prac z możliwością toczenia poprzecznego i wzdłużnego oraz gwintowania. DANE TECHNICZNE: - Napięcie: 230V AC - Moc: 600W - Częstotliwość: 50 Hz - Obroty wrzeciona: 50-1250 100-2500 RPM - Promień obrotu: 180mm - Długość toczenia: 400mm - Stożek konika: MT2 - Możliwość wykonywania gwintów: TAK - Obroty: prawo / lewo - Przelot: 20mm - Szerokość łoża: ok. 10cm - Średnica obrabianego przedmiotu: 360mm - Posuw wzdłużny: ręczny i automatyczny - Posuw poprzeczny: ręczny - Wyświetlacz pokazuje : rzeczywiste obroty wrzeciona - Wymiary: dł. - 81cm / szer. - 26,5cm / wys. 34cm - Koła stalowe	

- Wyświetlacz LCD z panelem sterowania	
Przykładowe zdjęcie urządzenia	
	
2) Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa	1 szt.
Opis urządzenia	
<p>Funkcje wkręcania i wiercenia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bezszcotkowy silnik</li> <li>- 2-biegi zapewniające wysoką wydajność urządzenia oraz doskonały moment obrotowy</li> <li>- Wysoki moment obrotowy i duże prędkości zapewniają szybkość i wydajność pracy</li> <li>- Kontrola momentu obrotowego</li> <li>- Automatyczne zatrzymanie urządzenia po zakończeniu działania w materiale roboczym</li> </ul> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Silnik bezszczotkowy</li> <li>- Zasilanie akumulatorowe</li> <li>- Napięcie akumulatora 12V</li> <li>- Typ akumulatora litowo jonowy</li> <li>- Prędkość obrotowa bez obciążenia na 1./2. biegu 0-420/0-1600 obr./min</li> <li>- Maksymalny moment obrotowy miękki/twardy 18/30Nm</li> <li>- Liczba ustawień momentu obrotowego 20</li> <li>- Typ uchwytu samozaciskowy uchwyt wiertarski 0,8-10mm</li> <li>- Maksymalna średnica wiercenia wkrętów 8mm</li> </ul> <p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wiertarko-wkrętarka</li> <li>- 2x Akumulator 2,0 Ah</li> <li>- Ładowarka</li> <li>- Materiałowa Torba</li> <li>- 7-częściowy zestaw wiertel do metalu (2/3/4/5/6/7/8 mm)</li> <li>- 7-częściowy zestaw wiertel do drewna (3/4/5/6/7/8/10 mm)</li> <li>- Zestaw końcówek wkręcających, 25-częściowy</li> </ul>	
Przykładowe zdjęcie urządzenia	

	
3) Pilarka tarczowa	1 szt.
Opis urządzenia	
<p>Moc - 900 W</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prędkość - 4800 obr./min</li> <li>- Głębokość cięcia - 45 mm przy 90°, 27 mm przy 45°</li> <li>- Szerokość cięcia - 20-130 mm</li> <li>- Zakres przechyłu ostrza - 45-90°</li> <li>- Prowadnica równoległa – Tak Wymiary stołu - 525 x 440 mm</li> <li>- Średnica otworu ostrza - 30 mm</li> <li>- Instrukcja obsługi – Tak</li> <li>- Wymiary (DxSxW) - 58 x 44 x 36 cm</li> </ul>	
Przykładowe zdjęcie urządzenia	
	
4) Koło garncarskie	1 szt.
Opis urządzenia	
<p>Koło garncarskie przeznaczone do ustawiania na stole, sterowanie kołem mieści się w obudowie Wym. 510x365x230 mm, średnica talerza 250 mm, moc silnika 100 W, zasilanie 230 V</p>	
Przykładowe zdjęcie urządzenia	



5) Sztalugi studyjne

4

Opis urządzenia

Materiał buk, regulowane uchwyty przesuwające się po prowadnicach w zakresie do 133 cm wysokości. Regulacja wysokości dolnej półki w zakresie 37-110 cm, wysunięcie dolnej półki 250 cm. Wym. Min. 170x46 cm

Przykładowe zdjęcie urządzenia

