


**Opis przedmiotu zamówienia -
Dostawa do Muzeum Wsi Kieleckiej narzędzi do prac konserwatorskich – ukośnica wraz
z akcesoriami**

Wymagania ogólne:

1. Sprzęt powinien być wysokiej jakości, solidny i niezawodny.
2. Dostarczony system musi być fabrycznie nowy, w stanie nie uszkodzonym, wolnym od wad oraz posiadać niezbędne atesty, certyfikaty, świadectwa jakości lub inne dokumenty dopuszczające do użytku a przewidziane prawem.
3. W przypadku, gdy Zamawiający w opisie technicznym wskazuje dopuszczalny zakres tolerancji lub zakres wymaganych parametrów technicznych – parametry oferowanego systemu winny mieścić się we wskazanych przez Zamawiającego zakresach.
4. Wykonawca udzieli gwarancji jakości i rękojmi za wady na dostarczone urządzenia na okres minimum 24 miesiące (zgodnie ze złożoną ofertą) licząc od dnia podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru Przedmiotu umowy bez zastrzeżeń. Gwarancja obejmuje urządzenia wraz ze wszystkimi ich elementami.
5. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć urządzenia w dni robocze (od poniedziałku do piątku) w godzinach od 7.00-15.00 z możliwością zmiany godzin po uzgodnieniu z Zamawiającym. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania powyższych czynności bez pobrania z tego tytułu dodatkowych opłat.

L.p.	Nazwa asortymentu Minimalne wymagania techniczne	Przykładowy wzór	Ilość
1.	<p>Ukośnica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pobór mocy: minimum 1600 W • Średnica tarczy: minimum 254 mm • Kąt nachylenia: minimum - 47/47 ° • Kąt skosu: minimum 50/60 ° • Zasilanie: Sieciowe 		1

2.	<p>Stół roboczy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość blatu roboczego: minimum 860 mm • Długość blatu roboczego minimum 1 000 mm • Szerokość blatu roboczego minimum 690 mm • Konstrukcja umożliwiająca złożenie stołu. • Możliwość podłączenia z ukośnicą z punktu 1. 		2
3.	<p>Odkurzacze przemysłowy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wielkość przepływu: minimum 3600 l/min • Podciśnienie: minimum 22000 Pa • Pojemność zbiornika: minimum 45 l • Przewód zasilania: minimum 7 m • Pobór mocy: minimum 1100 W • Możliwość podłączenia z ukośnicą z punktu 1 • Dodatkowe akcesoria: <ul style="list-style-type: none"> ○ Moduł zasilania w sprężone powietrze ○ Zestaw do czyszczenia ○ Worek foliowy do odsysania pyłów ○ Filtr do zasysania na mokro 		1
4.	<p>Wyrzynarka</p> <ul style="list-style-type: none"> • Głębokość cięcia w drewnie: minimum 120 mm • Głębokość cięcia w metalu: minimum 10 mm • Pobór mocy: minimum 700W • Zasilanie sieciowe • Walizka w komplecie 		1

5.	<p>Szlifierka akumulatorowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maksymalna prędkość obrotowa: minimum 8500 rpm • Średnica tarczy: minimum 125mm • Zasilanie: akumulatorowe • Akumulator z ładowarką w zestawie • Zestaw montażowy • Walizka w komplecie 		1
6.	<p>Pilarka akumulatorowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Średnica tarczy: minimum 160mm • Prędkość obrotowa na biegu jałowym: minimum 4500 rpm • Głębokość cięcia przy kącie 45°: minimum 41 mm • Zasilanie: akumulatorowe • Akumulator z ładowarką w zestawie 		1
7.	<p>Zestaw naprawczy</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ścisk dźwigniowy 160 mm: minimum 2 szt. • Ścisk dźwigniowy 80 mm: minimum 2 szt. • Ogranicznik niskoprofilowy kompatybilny ze stołem z pkt. 2: minimum 2 szt. • Bolce kompatybilne ze stołem z pkt. 2: minimum 4 szt. • Walizka w zestawie 		1