

**Kosztorys asortymentowo- cenowy: Artykuły przemysłowe**

<b>Lp.</b>	<b>Opis i wymiary</b>	<b>Ilość</b>	<b>Jednostkowa cena netto (zł)</b>	<b>VAT (%)</b>	<b>Wartość netto w zł kol.3* kol.4</b>	<b>Wartość brutto w zł (kol.6* kol.5)+ kol.6</b>
<b>kol. 1</b>	<b>kol.2</b>	<b>kol.3</b>	<b>kol.4</b>	<b>kol.5</b>	<b>kol.6</b>	<b>kol.7</b>
	<b>Żłobek nr 3</b>	-	-	-	-	-
1.	<b>ODKURZACZ PIORĄCY</b> do czyszczenia wykładzin dywanowych, podług twardych. Wydatek powietrza (1/s) 70, Poziom ciśnienia akustycznego (dB (A)) 77, Podciśnienie (mbar/kPa)210/21, Zbiornik (l) 4/4, Ciśnienie spryskiwania (bar) 1, Moc pompy 40W, Częstotliwość 50-60 Hz, Napięcie220-240 V, Przewód zasilający 5m, Ciężar bez wyposażenia 7kg, Wymiary dł. 370 x 290 szer. x 470 wys. mm. Wskaźnik napełnienia filtra, 2 w 1: system do ekstrakcji zintegrowany z węzłem ssącym, dodatkowo w wyposażeniu: 1.waż spryskująco-odsysający z uchwytem, 2 m, 35 mm; 2.rura do ekstrakcji, 2 szt., 0.5 m, 35 mm 3.dysza spryskująco-odsysająca z nasadką do podłóg twardych; 4.ssawka szczelinowa, ssawka do tapicerki; 5.płaski filtr falisty, 6.papierowa torebka filtracyjna, 1 szt.	1 szt				
2.	<b>ODKURZACZ</b> do odkurzania na sucho. Maksymalny pobór mocy 1250W, pojemność zbiornika min. 10l, podciśnienie kabel zasilający min 10m, ciężar maks. 6kg. Cztery kółka, odporny na uderzenia zbiornik, duży przycisk nożny do włączania/wyłączania. Wyposażenie dodatkowe: trójwarstwowa fizelinowa torba filtracyjna.	1 szt				

3.	<p><b>Bindownica</b>  Profesjonalna bindownica do bindowania w plastikowe spirale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oddzielna dźwignia do bindowania i dziurkowania</li> <li>- Regulacja marginesu oraz głębokości bindowania</li> <li>- Metalowy korpus i podstawa urządzenia</li> <li>- Regulacja głębokości dziurkowania</li> <li>- Regulowane noże tnące</li> </ul> <p>Pojemność bindowania: Ilość arkuszy (80 g/m<sup>2</sup>): 450 ark.  Dziurkowanie: Jednorazowo (80 g/m<sup>2</sup>): do 22 ark.  Regulacja głębokości dziurkowania  Zakresy głębokości do wyboru: 3mm, 5 mm, 7mm  Ogranicznik boczny: regulowany  Maksymalna szerokość: 334 mm  Masa: 8,7 kg</p>	1 szt				
4.	<p>Zestaw grzbietów do bindownicy:</p> <p><b>a)Grzbiety plastikowe do bindowania 14 mm, 100 szt..</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor: biały, żółty, czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny, przezroczysty</li> <li>- średnica grzbietu 14 mm</li> <li>- Max ilość kartek 80g/m<sup>2</sup> - 125 szt.</li> </ul> <p><b>b)Grzbiety plastikowe do bindowania 6 mm, 100 szt.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor: biały, żółty, czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny, przezroczysty</li> <li>- średnica grzbietu 6 mm</li> <li>- Max ilość kartek 80g/m<sup>2</sup> - 25 szt</li> <li>- 100 szt w opakowaniu</li> </ul> <p><b>c)Grzbiety plastikowe do bindowania 10 mm, 100 szt..</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor: biały, żółty, czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny, przezroczysty</li> <li>- średnica grzbietu 10 mm</li> <li>- Max ilość kartek 80g/m<sup>2</sup> - 65 szt</li> <li>- 100 szt w opakowaniu</li> </ul>	1 zestaw				

5.	<p><b>Laminator A3</b>  Profesjonalne urządzenie do laminowania do formatu A3  Solidna obudowa  Możliwość laminowania grubych oryginałów 2 x 250 mic.  Otwór wejściowy: max 330 mm (A3)  Grubość laminatu: aż 2 x 250 mic  Prędkość laminowania: 300 mm/min.  Kontrola temperatury: cold, 80, 125, 250  Masa: 4,9 kg  Nowoczesny design  Cicha praca  Funkcja laminowania na zimno i na gorąco  Szybkie nagrzewanie  Funkcja rewersu  Gwarancja - 24 miesiące  Folia do laminowania</p>	1 szt.				
6.	<p><b>WÓZEK NARZĘDZIOWY SZAFKA z wyposażeniem 217 narzędzi</b>  Wózek warsztatowy z wyposażeniem 7 szuflad z 217 narzędziami  <u>Wózek narzędziowy</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 szuflad</li> <li>• Łożyska kulkowe</li> <li>• 4 kółka w tym 2 obrotowe</li> <li>• Wysokość: 970mm</li> <li>• Długość: 465mm</li> <li>• Szerokość: 770mm</li> <li>• Waga 80 kg</li> </ul> <p><u>Szczegółowy wykaz narzędzi zawartych w wózku:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moduł 1. Zestaw 17 szt. kluczy płasko-oczkowych o wymiarach od 6 mm do 22 mm</li> <li>• Moduł 2. Zestaw 8 szt. kluczy oczkowych giętych: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 mm</li> </ul>	1 szt				

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moduł 3. Zestaw 10 szt. kluczy płaskich dwustronnych: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32 mm</li> <li>• Moduł 4. Młotek warsztatowy 300g z trzonkiem z włókna szklanego, pobijak plastikowy z trzonkiem z włókna szklanego oraz 3 szt. przecinaków 16, 18, 24 mm</li> <li>• Moduł 5. Zestaw szczypiec: szczypce płaskie 175 mm, szczypce z cięciem bocznym 175 mm oraz kombinerki 200 mm</li> <li>• Moduł 6. Zestaw szczypiec: szczypce uniwersalne 250 mm oraz szczypce nastawne 250 mm</li> <li>• Moduł 7. Zestaw 8 wkrętaków: - płaskie : 6x38, 5x100, 4x100, 6x150 mm - krzyżowe : 6x38, 5x100, 6x100, 6x150 mm</li> <li>• Moduł 8. Zestaw 45 szt. nasadek i kluczy typu Torx: - 13 kluczy imbusowych typu Torx: T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70 - 6 szt. grotów Bltorsion długich Torx: T20, T25, T30, T40, T45, T50 - 7 szt. grotów Bltorsion krótkich Torx: T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55 - 9 szt. grotów Bltorsion Torx z dziurką: T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - 3 szt. nasadka 1/2" Torx: T50, T60, T70 - 5 szt. nasadka 1/4" Torx-E: E4, E5, E6, E7, E8 - 2 szt. oprawy do grotów z uchwytem szybkomocującym</li> <li>• Moduł 9. Zestaw 42 elementów składających się z:</li> </ul>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 szt. kluczy trzpieniowych kontowych z kulką - długich 1,5 ; 2; 2,5; 3 ; 4 ; 5; 5,5; 6; 8; 10 mm</li> <li>- nasadka 1/4" długa 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm</li> <li>- zestaw 23 szt. końcówek:</li> <li>- końcówka wkrętakowa płaska 4; 5,5; 7</li> <li>- końcówka wkrętakowa krzyżowa PH 1, PH 2 , PH 3, PZ 1, PZ 2, PZ 3</li> <li>- końcówka typu Torx T8, T10, T15, T20 , T25, T27, T30, T40</li> <li>- końcówka imbusowa sześciokątna 3, 4, 5, 6, 7,8 mm</li> <li>• Moduł 10. Zestaw 19 szt. kluczy nasadowych z chwytem 1/4":</li> <li>- nasadki: 4; 4,5; 5; 5,5 ; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm</li> <li>- przegub uniwersalny, pokrętło poprzeczne</li> <li>- przedłużacze: 50 mm oraz 100 mm</li> <li>- pokrętło zapadkowe oraz rękojeść wkrętakową</li> <li>• Moduł 11. Zestaw 31 szt. kluczy nasadowych z chwytem 3/8":</li> <li>- nasadki sześciokątne: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 mm</li> <li>- nasadki do świec: 16 i 21 mm</li> <li>- zestaw nasadek wewnętrznych: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20</li> <li>- przegub uniwersalny</li> <li>- pokrętło poprzeczne</li> <li>- przedłużki: 75 mm oraz 150 mm</li> <li>- pokrętło zapadkowe</li> <li>• Moduł 12. Zestaw 26 szt. kluczy nasadowych z chwytem 1/2":</li> <li>- nasadki sześciokątne: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32 mm</li> <li>- przegub uniwersalny</li> <li>- pokrętło poprzeczne</li> <li>- przedłużacze 125 mm i 250 mm</li> <li>- pokrętło zapadkowe</li> </ul>					
7.	<b>WIERTARKO-WKRĘTARKA AKUMULATOROWA</b> 2-biegowa wiertarko-wkrętarka akumulatorowa oraz 2	1szt.				

	<p>akumulatory 1,5Ah + walizka                  Urządzenie z 2-biegową przekładnią do wszystkich prac związanych z wkręcaniem i wierceniem ,ma wszechstronne możliwości stosowania dzięki szerokiemu zakresowi prędkości obrotowej oraz nowo zaprojektowanej 2-biegowej przekładni z metalowymi kołami zębatymi. Jednocześnie, szybkozaciskowy uchwyt wiertarski z systemem Auto-Lock umożliwia wymianę narzędzi jedną ręką. Na wyposażeniu 1-godzinna szybka ładowarka z systemem inteligentnego rozpoznawania stanu pełnego naładowania. Ergonomiczny kształt rękojeści z okładziną również w przedniej części, gwarantuje bezpieczeństwo i komfort pracy oraz 25 zakresów momentu obrotowego. Dane techniczne:                  Maks. moment obrotowy (wkręcanie twarde) 27 Nm                  Maks. moment obrotowy (wkręcanie miękkie) 11 Nm                  Prędkość obrotowa bez obciążenia (1. / 2. bieg) 0 – 400 / 1.200 min-1                  Typ akumulatora NiCd                  Zakres mocowania uchwytu wiertarskiego min./maks. 1 / 10 mm                  Napięcie akumulatora 12 V                  Pojemność akumulatora 1,5 Ah                  Czas ładowania, ok. 60 min                  Liczba zakresów momentu obrotowego 25+1                  Średnica wiercenia                  Maks. średnica wiercenia w drewnie 23 mm                  Maks. średnica wiercenia w stali 12 mm                  Średnica śrub                  Maks. średnica śrub 7 mm</p>					
8.	<p><b>SZLIFIERKA KĄTOWA 1200 W</b>                  Nominalna prędkość obrotowa: 6000-12000 min-1                  Średnica tarczy: 125mm                  230 - 240V ~ / 50Hz / 1200W</p>	1szt.				

	Kabel o długości 4m Tarcze 10 szt.					
9.	<b>SKRZYNIA NA NARZĘDZIA</b> Skrzynia narzędziowa warsztatowa, metalowa 3 częściowa, rozsuwana na boki. Bardzo wytrzymała konstrukcja, przejrzysty rozkład. Wymiary: 495 x 200 x 240 mm	1szt.				
10.	<b>NOŻYCE TELESKOPOWE</b> Teleskopowe nożyce do gałęzi, mocne narzędzie do obcinania gałęzi z przełożeniem i aluminiowym trzonkiem. Dzięki funkcji teleskopowej możesz czterostopniowo zmieniać długość trzonka pomiędzy 45 a 80 cm, co pozwoli dotrzeć wyżej i dalej niż w przypadku zwykłych nożyc. Wygodny uchwyt pokryty gumą pewnie leży w dłoni. Szczęki z ogranicznikiem.. Zakres cięcia: 30 mm. Masa: 1,5 g. Dł: 450–800 mm.	1szt.				
11.	<b>SEKATOR OGRODNICZY</b> Sekator ogrodniczy dł. 200 mm, stalowa rączka. Uchwyt z blokada ostrza.	1szt.				
12.	<b>WIERTŁA</b> <b>Wiertła do betonu, kamienia, cegły, zestaw</b> 8 SZTUK WIERTEL WIDIOWYCH ROZMIARY: 3,4,5,6,7,8,9,10	2 szt.				
	<b>Żłobek nr 4</b>	-	-	-	-	-
13.	<b>ODKURZACZ</b> do odkurzania na sucho. Maksymalny pobór mocy 1250W, pojemność zbiornika min. 10l, podciśnienie kabel zasilający min 10m, ciężar maks. 6kg.	2szt.				

	Cztery kółka, odporny na uderzenia zbiornik, duży przycisk nożny do włączania/wyłączania. Wyposażenie dodatkowe: trójwarstwowa fizelinowa torba filtracyjna.					
	<b>Żłobek nr 3</b>	-	-	-	-	-
14.	<p><b>Zestaw: wąż ogrodowy 50m, wózek, złączki , końcówki</b>  Wąż ogrodniczy 6 – warstwowy zbrojony , średnica 1/2", trwały i odporny, nie skręcający się.  - warstwa wewnętrzna wykonana z tworzywa nadającego się do kontaktu z żywnością  - odporny na promienie UV i ciśnienie wodociągowe 30 bar  - wąż nie skręcający się, odporny na powstawanie supłów blokujących strumień wody  - podwójny oplót krzyżowo – trykotowy, wykonany z poliestrowej przędzy najwyższej jakości  - odporny na promienie UV oraz osadzanie glonów wewnątrz węża  - wolny od kadmu, baru i ołowiu  - doskonałe właściwości użytkowe  - zakres temperatur –20/+60°C  - długość 50m  Wózek mieszczący do 60 metrów węża 1/2". Posiada stabilną i wytrzymałą konstrukcję. Obrotowe podłączenie przyłącza zapobiega skręcaniu się węża podłączeniowego przy rozwijaniu i zwijaniu węża . Wygodna korba. Duże, lekko kręcące się koła ze specjalnym profilem zapobiegającym ślizganiu się.  Złączki i końcówki: 3sztuki: szybko-złączka 1/2 cala  1 sztuka: szybkozłączka ze stopem 1/2 cala  1 sztuka: przyłącze na kran(z redukcją 1cal na 3.4 cala)  2 sztuki: pistolet wielofunkcyjny  1 sztuka : nypel łączący  1 sztuka: zraszacz obrotowy</p>	1szt.				



15.	<p><b>PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY NA NAWIJAKU 50M</b> Przewód 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, 16 A Wysokiej jakości przedłużacz bębnowy o długości 50 m. Poręczny zwijacz bębnowy ułatwia pracę z przedłużaczem oraz zapobiega przed jego zaplątaniem. Przedłużacz wyposażony jest w cztery gniazda z uziemieniem.</p>	1 szt.				
16.	<p><b>Profesjonalny opryskiwacz ciśnieniowy o pojemności 5 l</b> Wielofunkcyjny opryskiwacz do użytku w domu i w ogrodzie przy pielęgnacji roślin. Opis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skala na zbiorniku do określania poziomu cieczy.</li> <li>• Kompaktowa, lekka lanca z rękojeścią o długości 58cm wykonana z włókna szklanego.</li> <li>• Obudowa z uchwytem umożliwiającym mocowanie lancy w pozycji pionowej.</li> <li>• Drobnokroplista, oszczędna dysza z możliwością zmiany stopnia rozpylenia cieczy: od mgły do prostego strumienia.</li> <li>• Wyprofilowany wlew cieczy roboczej, eliminujący konieczność użycia lejka.</li> <li>• Filtr na zakończeniu przewodu ssącego.</li> <li>• Opryskiwacz wyposażony w manometr do odczytu aktualnego ciśnienia cieczy w zbiorniku.</li> <li>• W komplecie: pasek nośny, zawór bezpieczeństwa i komplet uszczelek zapasowych.</li> <li>• Elastyczny wąż doprowadzający o długości 125cm.</li> <li>• Certyfikat GS Standard.</li> <li>• Opryskiwacz wykonany w wysokiej jakości tworzywa sztucznego, odpornego na korozję i działanie środków ochrony roślin.</li> <li>• Lekki i wygodny w użyciu.</li> <li>• Maksymalne ciśnienie pracy: 3,0 bar.</li> <li>• Maksymalna pojemność robocza: 5 dm<sup>3</sup></li> </ul>	1 szt.				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompaktowa, lekka lanca o długości: 59 cm</li> </ul>					
					Razem netto:	Razem brutto:

Ważne! Do łącznej ceny oferty należy wliczyć oprócz ceny produktów także koszt transportu do placówek Zamawiającego i wyładunku w pomieszczeniach placówek wskazanych przez Zamawiającego.

**Każdą stronę kosztorysu należy zaparafować.**

**Łączna wartość zamówienia dla zadania nr 4 wynosi:**

- netto:.....
- brutto:.....
- **SŁOWNIE WARTOŚĆ BRUTTO ZŁOTYCH:** .....
- .....

....., dn. ....

( PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY)