

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Minimalne wymagania dotyczące sprzętu	Oferowany sprzęt (pełna nazwa oferowanego sprzętu aby można było jednoznacznie stwierdzić czy spełnia on wymagania określone przez Zamawiającego, można również podać link do strony internetowej pod którym znajduje się oferowana rzecz)	Cena jednostkowa netto /PLN/	Wartość netto /cenna netto x ilość/	Stawka VAT /%/	Wartość brutto /PLN/
1	Stół warsztatowy 2 sztuki	Konstrukcja z blachy stalowej malowanej proszkowo. szerokość: 1500 mm wysokość: 900 mm głębokość 740 mm <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Producent : Typ: Model: Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu: Gwarancja:m-cy				
2	Stół warsztatowy z 4 szufladami 1 sztuka	Konstrukcja z blachy stalowej malowanej proszkowo. Stół wyposażony w szafkę z 4 szufladami szerokość: 1200 mm wysokość: 900 mm głębokość 740 mm <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Producent : Typ: Model:				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

			<p>Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Gwarancja:m-cy</p>				
3	<p>Stół pod drukarkę 3D. 1 sztuka</p>	<p>Konstrukcja z blachy stalowej malowanej proszkowo. Stół wyposażony w szafkę z 4 szufladami szerokość: 1200 mm wysokość: 900 mm głębokość 740 mm</p> <p><u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące</p>	<p>Producent :</p> <p>.....</p> <p>Typ:</p> <p>Model:</p> <p>Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Gwarancja:m-cy</p>				
4	<p>Nadbudowa stołu 2 sztuki</p>	<p>Nadbudowa stołu warsztatowego szer. 1500 x wys. 970 [mm]. Tylne panel z tablicami perforowanymi. Perforacja kwadratowa.</p>	<p>Producent :</p> <p>.....</p>				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

		<p><u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące</p>	<p>Typ:</p> <p>Model:</p> <p>Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Gwarancja:m-cy</p>				
5	<p>Krzesło obrotowe bez oparcia 30 sztuk</p>	<p>szerokość:630 mm wysokość regulacji :400 - 530 mm siedzisko tapicerowane kółka samohamowalne</p> <p><u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące</p>	<p>Producent :</p> <p>.....</p> <p>Typ:</p> <p>Model:</p> <p>Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Gwarancja:m-cy</p>				.

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

6	Zawieszka do mocowania pojemnika plastikowego 24 sztuk	<u>Minimalna wymagania:</u> szerokość: 65 mm wysokość: 61 mm głębokość 25 mm rozstaw zaczepów 38 mm Ocynkowana					
7	Pojemnik z tworzywa sztucznego 0,2 l 24 sztuki	szerokość: 77 mm wysokość: 56mm głębokość 119mm					
8	Zawieszka do mocowania pojemnika plastikowego 6 sztuk	szerokość: 85 mm wysokość: 78mm głębokość 25mm rozstaw zaczepów 38 mm Ocynkowana					
9	Pojemnik z tworzywa sztucznego 0,5 l 6 sztuk	szerokość: 101 mm wysokość: 75mm głębokość 157mm					
10	Kontener przejezdny warsztatowy 2 sztuki	Wykonany z blachy stalowej, malowany proszkowo z kółkami jezdnyimi. Wyposażony w cztery szuflady. szerokość: 533 mm wysokość: 840 mm głębokość 592 mm	Producent : Typ:				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

		<u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Model: Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu: Gwarancja:m-cy				
11.	Imadło ślusarskie z kowadłem 1sztuka	Wysokiej jakości imadło żeliwne. Doskonale sprawdzi się zarówno w profesjonalnym warsztacie jak i u domowego majsterkowicza. Szer.szczęk - 100mm Rozsuw szczęk - 100mm Waga netto - 8,1kg Podstawa - obrotowa Kowadło do pobijania żeliwo sferoidalne <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Producent : Typ: Model: Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu: Gwarancja:m-cy				
12.	Młotek ślusarski	Młotek. Obuch kuty i hartowany. Trzonek z drewna z osłoną plastikową zapobiegającą					

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

	6 sztuk	uszkodzeniu nasady trzonka. Wzmocnienie osadzenia obucha za pomocą klina i tulei rozprężnej. <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące					
13.	Szczypce uniwersalne 6 sztuk	antypoślizgowa rączka; pakowane w blister; wykonane ze stali; posiadają formowane uchwyty z warstwą antypoślizgową; do uniwersalnego zastosowania. <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące					
14.	Młotek drewniany 2 sztuki	Przeznaczony do podbijania innych narzędzi, np. przecinaka czy dłuta, itp.					
15.	Młotek gumowy 2 sztuki	Młotek z białej gumy.					
16.	Zestaw wkrętaków 3 sztuki	Z magnetyczną końcówką. Rękojeść pokryta elastycznym materiałem izolacyjnym. W zestawie 6 sztuk. <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące					
17.	Obcęgi 1 sztuka	Do wyciągania gwoździ					
18.	Szczypce precyzyjne wydłużone 2 sztuki	Przeznaczone do cięcia drutów i przewodów.					
19.	Nóż do cięcia (ostrze chowane) 6 sztuk	Wyposażony w ostrze wysuwane wielopołożeniowe. Korpus wykonany z tworzywa. <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące					
20.	Piłka do	Rękojeść rewolwerowa z tworzywa. Oprawka					

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

	metal 1 sztuka	metalowa. Konstrukcja pozwalająca na szybką wymianę ostrza. • dł. 15 cm					
21.	Piłka do drewna 1 sztuka	Piłka do drewna, hartowane ostrze 400mm - 11926. Wyjątkowo ostre, trwałe, odporne na stępienie. Ergonomiczny uchwyt pozwala na bardzo precyzyjne prowadzenie narzędzia w czasie pracy. Do szybkiego lub precyzyjnego cięcia. Długość: 400mm					
22.	Piłka do drewna kabłąkowa 1 sztuka	Kształt ramy umożliwia cięcie w trudno dostępnych miejscach, Unikalne uzębienie tnie w obu kierunkach (od i do siebie), Magnetyczny ochraniacz na ostrze, Przeznaczona do cięcia konarów i grubych gałęzi					
23.	Zestaw tarników do drewna 1 sztuka	Z ergonomiczną bimateriałową rękojeścią. • dł. części roboczej 15 cm					
24.	Taker 2 sztuki	Zszywacz tapicerski					
25.	Suwmiarka 2 sztuk	Zakres pomiarów w zakresie 0-150 mm z dokładnością do 0,05 mm.					
26.	Akumulatorowa wiertarko – wkrętarka 1 sztuka	Technologia akumulatorów: Li-Ion. Uchwyt wiertarski: 1.5-10 mm. Zestaw zawiera ładowarkę i dwa akumulatory. Parametry techniczne: • Napięcie akumulatora: 20V • Napięcie ładowania: 21 V • Max. średnica wiercenia w drewnie: 30 mm • Max. średnica wiercenia w metalu: 10 mm	Producent : Typ: Model:				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

		<ul style="list-style-type: none"> • Liczba zakresów momentu obrotowego: 20 (oraz opcja wiercenia) • Max. ilość obrotów na minutę: 1500 • Ilość biegów: 2 szt. • Czas ładowani akumulatora: 1h <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu: Gwarancja:m-cy				
27.	Bity do wkrętarki akumulatorowej 1 sztuka	Pasujące do wiertarko-wkrętarki 852200. • 15 szt.					
28.	Pistolet do kleju 2 sztuki	Praktyczny i wygodny w użyciu, do klejenia na gorąco. Sztyfty o śr. 11 mm (598031) sprzedawane osobno. 40 W. <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące					
29.	Piła ramowa kątowna ukośna do drewna i metalu 1 szuka	Metalowa oprawka. Kąty cięcia 90-45 stopni. • dł. brzeszczotu 50-60 cm <u>Gwarancja:</u> min. 24 miesiące	Producent : Typ: Model: Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

			Gwarancja:m-cy				
30.	Nożyce do blachy 1 sztuka	Hartowane ostrze umożliwiające cięcie blachy do 0,7 mm grubości. Ergonomiczna rękojeść. • dł. 15 cm					
31.	Wyrzynarka stołowa do drewna 1 sztuka	<p>Wiertarka stołowa z cyfrowym wyświetlaczem do precyzyjnego ustawiania prędkości. Wiertło mocowane w zaledwie kilku krokach. Obrabiany przedmiot można zamocować w kilka sekund za pomocą zacisku szybkozamykającego. Zintegrowany laser zapewnia precyzyjne wiercenie w stali i drewnie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokładne ustawienie prędkości od 500 do 2600 min⁻¹ za pomocą wyświetlacza cyfrowego • Szybkie mocowanie wiertła w precyzyjnym uchwycie wiertarskim • Zintegrowany laser do precyzyjnego wiercenia • Zacisk szybkozaciskujący do mocowania przedmiotów obrabianych • Mocny silnik 710 W (moc wejściowa P1: 900 W) • Odległość między uchwytem a stołem 260 mm • Zakres mocowania uchwytu od 1,5 do 13 mm dla maksymalnych otworów w stali z 13 mm i 40 mm w drewnie 	<p>Producent :</p> <p>Typ:</p> <p>Model:</p> <p>Ewentualne dodatkowe informacje określające parametry sprzętu:</p> <p>Gwarancja:m-cy</p>				

Formularz cenowy - Dostawa mebli i narzędzi w ramach programu Laboratorium przyszłości.

		• Stabilna płyta podstawy 320 x 305 mm					
		Gwarancja min 24 miesiące					
SUMA:							
				

.....
(Miejsce i data)

.....
(pieczęć firmowa Wykonawcy)

.....
(pieczętka i podpis osoby upoważnionej)