

Załącznik Nr 1

Opis przedmiotu zamówienia na **CZĘŚĆ I** zakup i dostawa wyposażenia do pracowni szkolnych w ZSP WARKA

Lp.	Nazwa zakupu	OPIS	Ilość
1.	Elektryczna wyciskarka do cytrusów	Obudowa wykonana z mocnego metalu. W komplecie 3 głowice stożkowe ze stali nierdzewnej. Moc min 250W, zasilanie 230 V • 2 lata gwarancji	1 szt.
2.	Kruszarka do lodu	Urządzenie elektryczne, ze stali nierdzewnej, zawiera szufladkę/ pojemnik na lód, wydajność 12kg/h, zasilanie 230V • 2 lata gwarancji	1 szt.
3.	Tace kelnerskie	Taca do serwowania – poliestrowa, antypoślizgowa powierzchnia na mokro i sucho, średnica 230-290mm Przystosowane do mycia w zmywarce	10 szt.
4.	Zestaw śniadaniowy	Talerz, śr. 23cm Miseczka, śr. 17cm, pojemność 600ml Kubek, wys.10cm, pojemność 280ml Kieliszek na jajko Przystosowane do mycia w zmywarce Wykonany z porcelany	1 zestaw
5.	Słomki mieszadła	Materiał tworzywo sztuczne różnego koloru	100 szt.
6.	Cobbler shaker	3 częściowy, wykonany ze stali nierdzewnej, pojemność 0,75 l Przystosowane do mycia w zmywarce.	3 szt.
7.	Szczypce do lodu	Wykonane są ze stali nierdzewnej, długość 170 mm	6 szt.
8.	Miarka barmańska	Miarka barowa (Jigger) stalowa umożliwiająca odmierzenie 25 lub 50 mililitrów cieczy posiadająca skalę wewnątrz. Wykonana ze stali nierdzewnej Przystosowane do mycia w zmywarce.	6 szt.
9.	Szklanica barmańska	Materiał wykonania - szkło. • wysokość: 150 mm • średnica: 90 mm • pojemność: 0,4 L. • Przystosowane do mycia w zmywarce.	6 szt.
10.	Trybuszon kelnerski	Wykonany ze stali nierdzewnej – dwustopniowy, uchwyt z tworzywa ABS, przedłużony uchwyt do długich korków, nóż do folii, otwieracz do kapsli	10 szt.
11.	Łyżka barowa	Wykonana ze stali nierdzewnej długość 27 cm	6 szt.
12.	Dyspenser do napojów	Zbiornik wykonany z poliwęglanu. Pojemność 8l. Łatwy do utrzymywania w czystości. W środku zbiornik na lód. Niekapący kranik.	3 szt.
13.	Podstawki barmańskie	Mata barmańska wykonana z gumy: Wymiar: 30x15x1 cm	6 szt.
14.	Dyspensery do dodatków	Materiał: tworzywo sztuczne. W zestawie 5 pojemników z polipropylenu.	2 szt.
15.	Cooler do wina szampana	Pojemnik do schładzania butelek wykonany ze stali nierdzewnej, wysokość 180-200mm, średnica 120mm. Przystosowane do mycia w zmywarce.	1 szt.
16.	Szklanki do long drinków	Wykonane ze szkła pojemność: 200-250 ml, wysokość 151-160mm, średnica 52 mm Przystosowane do mycia w zmywarce.	24 szt.
17.	Dzbanek szklany	Dzbanek szklany, przezroczysty wykonany ze szkła wysokość 199-217mm średnica 146-163mm pojemność 1,3 l. Przystosowane do mycia w zmywarce.	5 szt.
18.	Pokale	Wykonany ze szkła, przezroczysty wysokość 173-190 mm średnica 68-80mm pojemność 0,44 l Przystosowane do mycia w zmywarce.	10 szt.
19.	Goblet	Wykonany ze szkła przezroczysty pojemność 400ml. Przystosowane do mycia w zmywarce.	10 szt.
20.	Szklanki do kawy mrożonej	Wykonana z przezroczystego szkła wysokość 21,40 cm pojemność 0,35 l Przystosowane do mycia w zmywarce.	10 szt.
21.	Szklanki do latte	Kolor: przezroczysty, pojemność: 380 ml, wymiary w cm: wysokość 13,7, średnica górna 8,2, średnica dolna 5,5 Przystosowane do mycia w zmywarce.	10 szt.
22.	Łyżeczka do latte	Wykonane ze stali nierdzewnej grubość: 2,2 mm. Przystosowane do mycia w zmywarce.	10 szt.

ZP.271.78.2018

Zakup i dostawa wyposażenia do pracowni szkolnych w ZSP Warka i ZSP Jasieniec

w ramach projektu „Inwestycja w przyszłość” realizowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osi Priorytetowej X Edukacja dla rozwoju regionu, Działanie 10.3 Doskonalenie zawodowe, Poddziałanie 10.3.1 Doskonalenie zawodowe uczniów, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020



23.	Szklanki do whisky	Wykonana ze szkła wysokość: 94 mm, średnica: 77 mm, pojemność: 250 ml Przystosowane do mycia w zmywarce.	12 szt.
24.	Kawiarka	Kawiarka ciśnieniowa. Wysokość – 16,5 cm szerokość - 10 cm pojemność - 300 ml	3 szt.
25.	Filizanki do cappuccino	Wykonane ze szkła termicznego pojemność 300 ml, spodek w komplecie. Przystosowane do mycia w zmywarce.	12 szt.
26.	Karafka do wina lub wody	Wykonana ze szkła wysokość – 13,2 cm średnica 5,8 cm pojemność – 0,25 ml Przystosowane do mycia w zmywarce.	6 szt.
27.	Syfon do bitej śmietany	Butla wykonana z aluminium, aluminiowa głowica wysokość - 270 cm średnica 80 mm pojemność – 0,5 ml 10szt naboji w komplecie	1 szt.
28.	Dzbanek spieniania mleka	Materiał wykonania: stal nierdzewna. pojemność 1,5 l średnica 120 mm wysokość 130 mm Przystosowane do mycia w zmywarce.	2 szt.
29.	Komplet narzędzi do carvingu składający się z 5 elementów	Na komplet podstawowych narzędzi do carvingu składa się: <ul style="list-style-type: none"> nóż tajski: ostry elastyczny, pozwalający na dokładne wycinanie drobnych kształtów, usuwanie zbędnego materiału z rzeźby (ostrze: wysokogatunkowa stal nierdzewna hartowana, antypoślizgowa, ergonomiczna rękojeść); małe dłutko typu V: do wycinania płatków i drobnych listków o trójkątnym kształcie (ostrze: wysokogatunkowa stal nierdzewna hartowana, antypoślizgowa, ergonomiczna rękojeść); 3 dłutka typu U różnej wielkości (A1, A2, A3): do tworzenia kulistych wzorów np. łuski, płatki kwiatów, fali itp., (ostrze: wysokogatunkowa stal nierdzewna hartowana, antypoślizgowa, ergonomiczna rękojeść); zestaw zapakowany w kartonik lub plastikowe etui, Zestaw narzędzi do wykorzystania przy rzeźbieniu w warzywach, owocach i mydle	13 kompletów

UWAGA:

Ilekcć w zapytaniu ofertowym, lub którymkolwiek załączniku wskazano markę lub pochodzenie produktu lub sprzętu należy przyjąć, że za każdą nazwą jest umieszczone słowo „ lub równoważne ”, tzn. że wbudowane materiały, urządzenia itp. będą posiadały (charakteryzowały się) wszystkimi parametrami nie gorszymi niż opisane w dokumentacji.

Jeśli w zapytaniu ofertowym wskazane są konkretne rozwiązania techniczne, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych, co do ich cech i parametrów, a wszystkie ewentualne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów użyte w opisie przedmiotu zamówienia powinny być traktowane jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń wyrobów zastosowanych w dokumentacji.

Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.

Jeżeli Wykonawca zamierza złożyć ofertę równoważną, jest wówczas zobowiązany wykazać Zamawiającemu na piśmie, że proponowany przez niego produkt lub materiał nie jest gorszej jakości lub nie ma gorszych właściwości niż wymienione w opisie przedmiotu zamówienia. W tym celu Wykonawca winien dokonać pisemnego porównania obu produktów, opisanego przez Zamawiającego oraz proponowanego przez siebie. Porównania należy dokonać w taki sposób, aby Zamawiający bez żadnych wątpliwości i w sposób jednoznaczny mógł stwierdzić równoważność proponowanego przez Wykonawcę produktu.

Adam Pietych

ZP.271.78.2018

Zakup i dostawa wyposażenia do pracowni szkolnych w ZSP Warka i ZSP Jasieniec

w ramach projektu „Inwestycja w przyszłość” realizowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osie Priorytetowej X Edukacja dla rozwoju regionu, Działanie 10.3 Doskonalenie zawodowe, Poddziałanie 10.3.1 Doskonalenie zawodowe uczniów, Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020