

Załącznik do zapytania ofertowego nr postępowania 9/SPJ/2021

Lp.	Nazwa towaru	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Opis produktu
1	Zestaw narzędzi dla ucznia kpl.	16					Zestaw narzędzi ucznia Zestaw składa się z dwóch podstawowych zestawów narzędziowych i dodatkowych narzędzi. 1. Narzędzia do drewna w skrzynce: Skrzynka narzędziowa BASIC 16" zawierająca , Kątownik stolarski Kątomierz 90° z grawerowaną skalą. · dł. 30 cm, Młotek drewniany, Młotek gumowy biały, Młotek ślusarski, Bezprzewodowy pistolet do klejenia na gorąco · Moc: 60 W Napięcie zasilania: 220-240 V, Temperatura: 200-220 °C , Wkłady klejowe do pistoletu 6 sztuk w opakowaniu, Taśma miernicza, Zestaw wkrętaków (śrubokrętów) Z magnetyczną końcówką. Rękojeść pokryta elastycznym materiałem izolacyjnym., Kątomierz regulowany, Zestaw tarcz do drewna Trzy kształty: półokrągły, okrągły i płaski. Z ergonomiczną bimateriałową rękojeścią. · dł. części roboczej 20 cm (zdzieraki), Taker , Zszywki (do takera), Zestaw wiertel do drewna ; Końcówka centrująca zapewnia dokładne pozycjonowanie. ·śr. 3-12 mm., Zestaw dłut 4sztuki, Strug do drewna, Nóż do cięcia (ostrze chowane), Obcęgi do gwoździ, Szczypce uniwersalne (kombinerki) Rączka pokryta materiałem antypoślizgowym. · dł. 15 cm, Ołówek stolarski, Bity do wkrętarki akumulatorowej 2. Narzędzia do metalu w skrzynce: · Skrzynka narzędziowa BASIC 16" zawierająca ; Zestaw wiertel do metalu Wykonane ze stali szybkoobrotowej. · śr. 1,5 - 12 mm, Miernik uniwersalny (multimetr), Rurki termokurczliwe, Zestaw pilników ślusarskich (zdzieraki) 3 sztuki Z ergonomiczną bimateriałową rękojeścią. · dł. części roboczej 15 cm, Punktaki do metalu 6 sztuk, Szczotka druciana, Piła ramowa do metalu Rękojeść rewolwerowa z tworzywa. Oprawka metalowa. Konstrukcja pozwalająca na szybką wymianę ostrza. dł. 15 cm, Suwmiarka Zakres pomiarów w zakresie 0-150 mm z dokładnością do 0,05 mm., Rysik traserski prosty, Cyrkiel ślusarski traserski na ołówek Szczypce precyzyjne wydłużone, Lupa, Szczypce boczne, Peśeta Narzędzia dodatkowe: Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka (z zapasową baterią) Technologia akumulatorów: Li-Ion. Uchwyt wiertarski: 1.5-10 mm. Zestaw zawiera ładowarkę i dwa akumulatory., Przymiar stalowy, Imadło ślusarskie z kowadłem Korpus imadła jest wykonany z żeliwa, a szczęki ze stali. Stalowe elementy konstrukcyjne zabezpieczone są chromem. Imadło ma regulowaną obrotową podstawę, Maksymalny rozstaw szczęk: 85 mm, zerokość szczęk: 100 mm, Masa około 13 kg. · Siła ścisku około 1400 kg
2	Pracownia robótek ręcznych - zestaw DELUXE*	1					Zestaw przyborów i materiałów zużywalnych do wykorzystania w pracowni robótek ręcznych Skład zestawu: · Pojemnik płytki 1 jasnoszary, 12 szt., · Pojemnik głęboki 2 jasnoszary, 4 szt. zamontowane w gablocie z płyty wiórowej wym. 70,2 x 48 x 117,4 cm w górnej części ekspozycyjna część na nici · Wkład do pojemnika z 6 komorami, 3 szt., · Wkład do pojemnika z 8 komorami, 1 szt. · Wkład do pojemnika z 4 komorami, Zestaw nici Talia - białych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ecru, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnobłękitnych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnoniebieskich, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnozielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnobłękitnych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnoniebieskich, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnożółtych, 5 szt., Zestaw nici Talia - cytrynowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnożółtych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnozielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnomiętych, 5 szt., Zestaw nici Talia - limonkowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - żółtozielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - perłowy róż, 5 szt., Zestaw nici Talia - lososiowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - bladoróżowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - różowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - różowofioletowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnobłękitnych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnopomarańczowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnoczerwonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnofioletowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - śliwkowobordowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - bordowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnoniebieskich, 5 szt., Zestaw nici Talia - granatowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnogranatowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - zielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnozielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - ciemnozielonych, 5 szt., Zestaw nici Talia - brązowobłękitnych, 5 szt., Zestaw nici Talia - brązowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - miedzianych, 5 szt., Zestaw nici Talia - rudych, 5 szt., Zestaw nici Talia - brązowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - czekoladowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - jasnoszarych, 5 szt., Zestaw nici Talia - szarych, 5 szt., Zestaw nici Talia - antracytowych, 5 szt., Zestaw nici Talia - czarnych, 5 szt., Kordonek biały, 10 szt., Kordonek żółty, 10 szt., Kordonek pomarańczowy, 10 szt., Kordonek czerwony, 10 szt., Kordonek jasnorożowy, 10 szt., Kordonek jasnoniebieski, 10 szt., Kordonek granatowy, 10 szt., Kordonek limonkowy, 10 szt., Kordonek ciemnozielony, 10 szt., Kordonek brązowy, 10 szt., Kordonek jasnoszary, 10 szt., Kordonek czarny, 10 szt., Mulina biała, 12 szt., Mulina żółta, 12 szt., Mulina pomarańczowa, 12 szt., Mulina czerwona, 12 szt., Mulina jasnoróżowa, 12 szt., Mulina jasnoniebieska, 12 szt., Mulina granatowa, 12 szt., Mulina limonka, 12 szt., Mulina ciemnozielona, 12 szt., Mulina brązowa, 12 szt., Mulina jasnoszara, 12 szt., Mulina czarna, 12 szt., Igła cerówka, 30 szt. Nożyczki uniwersalne, 30 szt. Zestaw igieł, 30 szt. Szpilki perłowe główki, zestaw, 30 szt. Szydełka, 30 szt. Druty dziewiarskie proste, grubość 3,5, 30 szt. Druty dziewiarskie proste, grubość 4,5, 30 szt. napastrzek metalowy, 30 szt. bcinaczka do nici, 30 szt. Miarka krawiecka, 30 szt. Włóczka, mix 14 kol., 2 szt., Kanwy, zestaw 100 szt. - różne wzory, 1 szt. Igły do haftu, 30 szt.
3	Stacja lutownicza HOT AIR z grotem 2w1	1					Z funkcją regulacji temperatury i cyfrowym wyświetlaczem LEDowym. Konstrukcja ESD -zabezpieczenie przed zbieraniem się ładunku elektrostatycznego. Parametry minimalne stacji lutowniczej: · Moc: 75W · Napięcie zasilania: 220-240V~50Hz · Zakres temperatur: 200-480°C · Dokładność temperatury: +/- 1°C · Czas nagrzewania: 15 s do 350°C Parametry minimalne stacji hot air: · Moc: 750W · Napięcie zasilania: 220-240V~50Hz · Zakres temperatur: 100-480°C · Dokładność temperatury: +/- 2°C · Przepływ powietrza 120 l/min · Czas nagrzewania: 10 s do 350°C
4	Przemysłowa apteczka pierwszej pomocy - TOP 10	1					Apteczka pierwszej pomocy zawierająca bogate wyposażenie, ze stelażem mocującym do ściany. Skład zgodny z normą: DIN 13157, spełnia wymagania norm Unii Europejskiej · wym. 28 x 20 x 11,5 cm Apteczka zawiera: · 1 szt. Kompres zimny · 2 szt. Kompres na oko · 3 szt. Kompres 10x10 a2 · 2 szt. Opaska elastyczna 4 m x 6 cm · 2 szt. Opaska elastyczna 4 m x 8 cm · 1 kpl. Plaster 10 x 6 cm (8 szt.) · 1 kpl. Plaster (14 szt.) · 1 szt. Plaster 5 m x 2,5 cm · 3 szt. Opatrunek indywidualny M sterylny · 1 szt. Opatrunek indywidualny G sterylny · 1 szt. Opatrunek indywidualny K sterylny · 1 szt. Chusta opatrunkowa 60 x 80 cm · 2 szt. Chusta trójkątna · 1 kpl. Chusta z fliseliny (5 szt.) · 1 szt. Koc ratunkowy 160 x 210 cm · 1 szt. Nożyczki 19 cm · 4 szt. Rękawice winylowe · 1 szt. Instrukcja udzielania pierwszej pomocy wraz z wykazem telefonów alarmowych
5	Zestaw elektroniczny 500	12					Zestawy elektroniczne Boffin w prosty i zabawny sposób pomogą w nauce praw fizyki i umożliwią zrozumienie zasad działania układów elektronicznych. Pozwalają na tworzenie setek różnych projektów układów elektronicznych, w tym także opracowywanie własnych projektów. Elementy zestawów są łatwe do zamontowania i zdemontowania oraz mogą być łączone z elementami z innych zestawów Boffin. Poszczególne typy elementów oznaczono różnymi kolorami dla łatwiejszej orientacji. Zestawy zawierają szczegółowy poradnik na DVD, który opisuje funkcję każdego projektu i ilustruje położenie wszystkich elementów potrzebnych do zbudowania danego układu elektronicznego. Dostępne zestawy pozwalają na stworzenie 100, 300, 500 lub 750 różnych projektów. Zestaw zawiera 72 elementy: · Podkładka o wym. 27,8 x 19,8 cm, 1 szt. · Przewód el. z 1 połączeniem, 4 szt. · Przewód el. z 2 połączeniami, 12 szt. · Przewód el. z 3 połączeniami, 4 szt. · Przewód el. z 4 połączeniami, 5 szt. · Przewód el. z 5 połączeniami, 2 szt. · Przewód el. z 6 połączeniami, 1 szt. · Układ dźwiękowy, 1 szt. · Przełącznik, 1 szt. · Przełącznik z przyciskiem, 1 szt. · Opornik światłoczuły, 1 szt. · Czerwona dioda LED, 1 szt. · Żarówka 3V z oprawką, 1 szt. · Uchwyt na baterie AA, 2 szt. · Głośnik, 1 szt. · Układ scalony Muzyka, 1 szt. · Układ scalony Alarm, 1 szt. · Układ scalony Kosmiczna bitwa, 1 szt. · Silnik ze śmigłem, 1 szt. · Opornik 100 , 2 szt. · Drut łączący (czarny), 1 szt. · Drut łączący (czerwony), 1 szt. · Przewód el. z 7 połączeniami, 1 szt. · Antena, 1 szt. · Zielona dioda LED, 1 szt. · Żarówka 6V z oprawką, 1 szt. · Mikrofón, 1 szt. · Układ scalony, 1 szt. · Wzmocniacz, 1 szt. · Kondensator 0,02µF, 1 szt. · Kondensator 0,1µF, 1 szt. · Kondensator 10µF, 1 szt. · Kondensator 100µF, 1 szt. · Kondensator 470µF, 1 szt. · Opornik 1k , 1 szt. · Opornik 5,1k , 1 szt. · Opornik 10 , 1 szt. · Układ scalony o wysokiej częstotliwości, 1 szt. · PNP tranzystor, 1 szt. · NPN tranzystor, 1 szt. · Opornik opcjonalny, 1 szt. · Kondensator opcjonalny, 1 szt. · Dioda 1N4001, 1 szt. · Siedmiosegmentowy wyświetlacz LED, 1 szt. · Moduł FM, 1 szt. · Miernik analogowy, 1 szt. · SCR, 1 szt. · Kondensator 470µF (złożony) , 1 szt. · Odporność 1k , 1 szt. · Zintegrowany obwód pamięciowy, 1 szt.

