**ZAŁĄCZNIK NR 1a do SWZ**

**Formularz cenowy**

**Zadanie 4 - dostawa urządzenia do lutowania oraz wyposażenia pracowni szkolnych**

Dostawa pomocy dydaktycznych do Zespołu Edukacyjnego nr 1 w Świebodzinie w ramach programu Laboratoria Przyszłości

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Opis zamówienia  (minimalne wymagania\*)** | | **Zamawiana Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Oferowana wartość netto (kol. 4 x kol. 5)** | |
| **1** | **2** | **3** | | **4** | **5** | **6** | |
|  | Lutownica/Stacja lutownicza z gorącym powietrzem | | - lutownica oporowa, kolbowa z wbudowanym odsysaczem cyny,  - lekka i poręczna kolba,  - waga ok. 0,2 kg,  - moc robocza min. 40W,  - średnica grotu ok.3mm  - napięcie 230V,  - 2 groty w zestawie,  - instrukcja obsługi w języku polskim | 1 komplet |  |  | |
|  | Drut lutowniczy | | - temperatura topnienia od 200 oC,  - średnica drutu 1mm,  - minimalna waga opakowania minimum 50 g/sztuka | 2 sztuki |  |  | |
|  | Taboret | | - wymiar ok. 47 x 47cm,  - regulowana wysokość ok. 45-60 cm,  - siedzisko z tworzywa sztucznego,  - podstawa metalowa o przekroju okrągłym,  - mobilny na kółkach silikonowych | 3 sztuki |  |  | |
|  | Fotel obrotowy | | - fotel obrotowy z regulowaną  wysokością siedziska ok. 69-76 cm,  - siedzisko i oparcie regulowane,  - front wykonany  z poliuretanu, tył i boki z pvc, podłokietniki z polipropylenu,  - kółka sylikonowe,  - wym. siedziska ok. 49 x 49 cm,  - wym. oparcia ok. 50 x 65 cm | 25 sztuk |  |  | |
|  | Stolik meblowy | | - wymiar ok. 60 x 50 cm,  - blat ze sklejki o grubości min. 18 mm,  - nogi metalowe z możliwością regulacją wysokości ok. 59 - 76 cm,  - wyposażone w stopkę zabezpieczającą | 100 sztuk |  |  | |
|  | Krzesła | | - regulowana wysokość ok. 69 - 76 cm,  - wysokość do górnej powierzchni siedziska ok. 43-46 cm,  - siedzisko i oparcie profilowane,  - podstawa metalowa | 75 sztuk |  |  | |
|  | Wkłady klejowe do pistoletu | | Sztyfty do kleju 18 szt. · śr. 11 mm, dł. 25 cm | 5 kg |  |  | |
|  | Bezprzewodowy pistolet do klejenia na gorąco z akcesoriami | | - moc: 60 W,  - napięcie zasilania: 220-240 V ·  - temperatura: 200-220 °C | 10 sztuk |  |  | |
|  | Tablica ścieralna wisząca | | - tablica biała magnetyczna oraz do pisania markerami sucho ścieralnymi,  - rama aluminiową ramę,  - wym. ok. 170 x 100 cm | 5 sztuk |  |  | |
|  | Tablica ścieralna wisząca | | - tablica biała magnetyczna oraz do pisania markerami sucho ścieralnymi,  - rama aluminiową ramę,  - wym. ok. 90 x 60 cm | 1 sztuka |  |  | |
|  | Tablica ścieralna stojąca | | - dwustronna, obrotowa na  stojaku z kółkami  - powierzchnia po  obu stronach magnetyczna,  sucho ścieralna,  - kółka na stojaku posiadające hamulec,  - wym. tablicy ok. 150 x 90 cm,  - wys. tablicy ze stelażem ok. 168 cm,  - kolor biały | 2 sztuki |  |  | |
|  | Taśma miernicza | | -zwijana taśma stalowa,  -dł. ok. 10m | 1 sztuka |  |  | |
|  | Apteczka | | -apteczka zgodna z normą STANDARD DIN 13157 Plus  -pojemnik z tworzywa sztucznego  -zawierająca stelaż do powieszenia na ścianie,  - wym. ok. 25,5 x  16,5 x 8,5 cm  -skład apteczki:  -3 kpl. kompres 10 x 10 cm (2 szt.) sterylny -2 szt. kompres na oko 56 x 72 mm sterylny -3 szt. opaska elastyczna 4m x 6cm -3 szt. opaska elastyczna 4m x 8cm -1 kpl. plaster 10 x 6 cm (8szt.) -10 szt. plaster mały 19 x 72 mm -1 kpl. plaster (10szt.) -1 szt. plaster 5m x 2,5 cm -3 szt. opatrunek indywidualny M sterylny -2 szt. opatrunek indywidualny G sterylny -1 szt. chusta opatrunkowa 40 x 60 sterylna -1 szt. chusta opatrunkowa 60 x 80 sterylna -1 szt. chusta trójkątna -1 szt. opaska siatkowa 4m rozm. 2 -1 kpl. chusta z fllizeliny (10 szt.) -1 szt. koc ratunkowy 160 x 210 cm -1 szt. ustnik do sztucznego oddychania -1 szt. nożyczki 19 cm -4 szt. rękawice winylowe -2 szt. worek foliowy -1 szt. ustnik do sztucznego oddychania -1 szt. instrukcja udzielania pierwszej pomocy | 1 sztuka |  |  | |
|  | Gogle przeciwiodpryskowe | | - przezroczysta szyba odporna na  zarysowania,  - wycięte otwory  zapobiegają parowaniu,  - certyfikat  CE, spełnianie normy EN 166. | 27 sztuk |  |  | |
|  | Odzież ochronna | | -fartuch roboczy do pracy w warsztacie,  -z kieszeniami,  -zapinany na guziki,  -rozmiar M – 20szt., L- 7szt. | 27 sztuk |  |  | |
|  | Rękawice ochronne | | - ochrana rąk przed brudem, zadrapaniami, odciskami i szkodliwymi warunkami podczas pracy,  -rozmiar M – 20szt., L- 7szt. | 27 sztuk |  |  | |
|  | Gablota zamykana | | - wykonana z płyty laminowanej o gr. min. 18 mm  - fronty z płyty laminowanej  - zamykana na zamek  - wymiary ok. 170 x 45 x 45 cm | 2 sztuki |  |  | |
|  | Stół warsztatowy | | - stalowy stelaż,  -blat wykonany ze sklejki lakierowanej min. 24 mm,  -wyposażony w gniazdo elektryczne (moc 230V) z przewodem zasilającym o długości ok. 3 m,  -regulatory do poziomowania stołu,  -wym. ok. 200 x 70 cm,  - wys. ok. 70-105 cm,  -nośność 300 kg, | 2 sztuki |  |  | |
|  | Gwoździe | | ok. 1,4x25 mm | 1 kg |  |  | |
|  | Imadło lekkie | | - korpus żeliwny,  - szczęki stalowe,  - z regulowaną obrotową podstawą,  - maksymalny rozstaw szczęk: 85 mm,  -szerokość szczęk: 100 mm,  -masa około 13 kg,  -siła ścisku około 1400 kg | 2 sztuki |  |  | |
|  | Młotek ślusarski | | waga: ok. 100g | 12 sztuk |  |  | |
|  | Piła ramowa kątowa ukośnica do drewna z akcesoriami | | - metalowa oprawa,  - kąty cięcia 90-45o,  - dł. brzeszczotu ok. 50-60 cm | 2 sztuki |  |  | |
|  | Piła ramowa kątowa ukośnica do metalu z akcesoriami | | - metalowa oprawa,  - dł. brzeszczotu ok. 30 cm | 2 sztuki |  |  | |
|  | Instrukcja BHP | | Plansze obustronnie laminowane, o wymiarach ok. 210mm x 297mm:  1.przy obsłudze ręcznych narzędzi warsztatowych,  2.przy posługiwaniu się ręcznymi narzędziami o napędzie mechanicznym przy obróbce metali,  drewna,  3.przy stosowaniu ręcznych narzędzi stolarskich,  4.przy obsłudze Lutownicy,  5.przy obsłudze młotka. | 5 sztuk |  |  | |
| **Łączna cena netto:** | | | | | |  |
| **Podatek od towarów i usług** | | | | | |  |
| **Łączna cena brutto** | | | | | |  |