**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt realizowany przez ***Powiat Sanocki / Zespół Szkół nr 2 im. Grzegorza z Sanoka w Sanoku*** | |
| Projekt pt.: ***Rozwój kształcenia zawodowego w Zespole Szkół nr 2 w Sanoku w partnerstwie z przedstawicielami branż*** dofinansowany ze środków: | |
| Program | FEPK.00.00 Fundusze Europejskie dla Podkarpacia 2021-2027 |
| Priorytet | FEPK.07.00 Kapitał ludzki gotowy do zmian |
| Działanie | FEPK.07.13 Szkolnictwo zawodowe |
| Nr naboru | FEPK.07.13-IP.01-002/23 |
| Nr projektu | FEPK.07.13-IP.01-0047/23 |
| Nr umowy | FEPK.07.13-IP.01-0047/23-01 |

**DOSTAWA, MONTAŻ I PRZYŁĄCZ**

Miejsce dostawy:

Zespół Szkół nr 2 im. Grzegorza z Sanoka w Sanoku

Ul. Stróżowska 15

38-500 Sanok

Powiat Sanocki

Wykonawca na swój koszt dokona montażu elementów wymagających montażu z zachowaniem odpowiednich standardów.

**TERMIN REALIZACJI:**

Dostawa i montaż powinny odbyć się do 60 dni od dnia podpisania umowy (UWAGA - termin zamówienia jest jednym z kryteriów o ceny ofert).

**Część 3 meble**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wyposażenia / sprzętu** | **Wymagane minimalne parametry techniczne (minimalne rozmiary) (dopuszczalne równoważne odpowiedniki o zbliżonych lub lepszych parametrach)** | **Ilość sztuk** |
|  | Biurko | UWAGA:  Produkt musi posiadać certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych, tj. powinny spełniać normy określone przepisami krajowymi.  Przeznaczenie do szkoły średniej.  Ławka szkolna  Kolor blatu: Buk  Kolor stelaża: Czarny  Regulacja wysokości: Tak  Zatyczki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem.  Wymiary całkowite blatu powinny mieścić się w przedziale: 130-140 cm / szer. 50-60 cm / gr. 1,8-2,5 cm | 20 |
|  | Fotel | UWAGA:  Produkt musi posiadać certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych, tj. powinny spełniać normy określone przepisami krajowymi.  Przeznaczenie do szkoły średniej.  Krzesło szkolne  Kolor siedziska i oparcia: Szary  Stelaża: Aluminiowy o średnicy 22 mm  Zatyczki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem.  Siedzisko: ergonomiczne, wykonane z tworzywa sztucznego  Rozmiar: 6 | 20 |
|  | Zestaw mebli do pracowni ochronne | UWAGA:  Produkt musi posiadać certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych, tj. powinny spełniać normy określone przepisami krajowymi.  Przeznaczenie do szkoły średniej.  Stół demonstracyjny nauczycielski do pracowni chemicznej/biologicznej, do prowadzenia pokazów dydaktycznych, doświadczeń i ćwiczeń.  Szczegóły produktu:  wymiary: 180 x 80 x 90 cm  blat: lita ceramika techniczna LCT, odporna na chemikalia (poza kwasem HF), uderzenia, zarysowania, ścieranie i obciążenia mechaniczne; obrzeże PCV 2 mm  zlew: stal nierdzewna, po lewej stronie blatu  bateria sanitarna: ciepła i zimna woda  szafki laminowane zlewozmywakowa techniczna  szafka laminowana z jedną szufladą i drzwiczkami  miejsce do siedzenia: prześwit zabudowany maskownicą  stół oparty na stelażu podszafkowym IGO z profilu stalowego 30x30 mm, malowanym proszkowo farbą epoksydową  regulowane stopki (0-50 mm) | 2 |
|  | Szafa metalowa do przechowywania odczynników | UWAGA:  Produkt musi posiadać certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych, tj. powinny spełniać normy określone przepisami krajowymi.  Przeznaczenie do szkoły średniej.  Blacha czarna o grubości ok. 0,6 mm lakierowana proszkowo. Drzwi szafy osadzone na zawiasach zewnętrznych, zamykane zamkiem kluczowym z pokrętłem z 3-punktowym systemem ryglowania. Drzwi wyposażone w otwory do zasysania powietrza z zewnątrz do szafy.  Wewnątrz szafy: min. 4 przestawne pełne półki z blachy ocynkowanej o grub. 0,7 mm, półki z obrzeżami wokół, półki mocowane na stalowych ceownikach i listwach zaczepowych, obciążenie każdej półki do 40 kg  Wymiary: 73x42x180 cm | 1 |
|  | Dostawa i montaż mebli laboratoryjnych | Zakres prac obejmuje dostawę i montaż dostarczonych mebli zgodnie z dokumentacją techniczną oraz wskazaniami zamawiającego.  **Zakres montażu:**   * Wniesienie i rozmieszczenie mebli we wskazanych pomieszczeniach * Skręcenie, poziomowanie i stabilizacja elementów * Zamocowanie szafek, stołów, regałów oraz innych elementów zgodnie z projektem * Podstawowe podłączenie mebli do instalacji (jeśli wymagane) * Odbiór prac przez zamawiającego   Montaż zostanie przeprowadzony zgodnie z obowiązującymi normami oraz zasadami bezpieczeństwa. | 1 |

**Dodatkowe informacje:**

* + - 1. Minimalne parametry techniczno-jakościowe przedmiotu zamówienia zostały określone szczegółowo w tabelach powyżej.
      2. Oferowane przez Wykonawcę wyposażenie musi być fabrycznie nowe, nieużywany i wolne od wad oraz musi spełniać minimalne parametry techniczne i jakościowe określone w tabelach powyżej.
      3. Oferowane wyposażenie musi być objęty gwarancją producenta na okres co najmniej 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od daty podpisania protokołu odbioru.
      4. W ramach gwarancji Wykonawca zobowiązany będzie do zapewnienia wykonania naprawy w terminach i na warunkach określonych w niniejszym dokumencie i w umowie.
      5. Zamawiający nie ponosi kosztów naprawy (w szczególności usług, części, sprzętu zastępczego i transportu), w razie wątpliwości wszelkie koszty związane z naprawą obciążają Wykonawcę.
      6. Wykonanie naprawy nie spowoduje utraty gwarancji. W przypadku zawinionej przez Wykonawcę utraty gwarancji wszelkie koszty i obowiązki wynikające z gwarancji przechodzą na Wykonawcę.

**UWAGA: Wykonawca przy realizacji przedmiotowego zamówienia zobowiązany będzie do zachowania dbałości o środowisko naturalne, poprzez m.in. eliminowanie z użycia przedmiotów jednorazowego użytku wykonanych z tworzyw sztucznych, rezygnacji z używania jednorazowych opakowań, toreb, siatek i reklamówek wykonanych z poliolefinowych tworzyw sztucznych, wykorzystywania przy wykonywaniu umowy materiałów, które pochodzą z recyklingu lub podlegają procesowi recyklingu, zastępowaniu druków materiałów szkoleniowych wersjami elektronicznymi, itp.**