**Wykaz zapotrzebowania na meble w Szkole Podstawowej w Rudzie Strawczyńskiej**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa towaru** | **Opis** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto** | **Razem brutto** | **Zdjęcie poglądowe** |
|  | **Biurko dla nauczyciela** | Biurko jednoszafkowe 1200x600x760 (+/- 20 mm) ma być wykonane z płyty laminowanej min. 18mm. Ma być wyposażone w szafkę i szufladę zamykane na klucz, metalowe uchwyty. Obrzeże PCV min. 2mm. Biurko ma posiadać certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych. | 1 szt. |  |  |  |
|  | **Stół szkolny dwuosobowy niebieski buk** | Stół szkolny dwuosobowy z regulacją. Stelaż ma być o regulowanej wysokości, wykonany z metalu o końcówkach zakończonych nakładkami z tworzywa sztucznego. Siedzisko i oparcie mają być profilowane wykonane ze sklejki drewnianej w kolorze buk. Stelaż w odcieniu koloru niebieskiego.  wym. wys. regulowana 5 – 7 (na wzrost ok.146 - 207 cm),  wys. blatu 71 – 82 cm.  wym. min. blatu 1300x500mm, gr. min. 18 mm, | 8 szt. |  |  |  |
|  | **Krzesło regulowane 5 - 6 niebieskie** | Stelaż ma być o regulowanej wysokości, wykonany z metalu o końcówkach zakończonych nakładkami z tworzywa sztucznego. Siedzisko i oparcie mają być profilowane wykonane ze sklejki drewnianej w kolorze buk.  Stelaż w odcieniu koloru niebieskiego.  wym. wys. regulowana 3 - 4 (na wzrost ok. 119 - 159 cm),  wys. siedziska 43 – 46 cm.  Krzesło zgodne z normą EN1729 | 16 szt. |  |  |  |
|  | **Metalowa szafka na odczynniki chemiczne** | Bezpieczna szafa na substancje korozyjne lub agresywne chemikalia, 1-drzwiowa, (min. 45l.) wykonana w 100% z wysokiej gęstości polietylenu (HDPE). Ma mieć solidną konstrukcję, ma tolerować najbardziej agresywne chemikalia i nie korodować.  Charakterystyka:  - łatwy montaż  - możliwość dowolnego modułowego łączenia szaf,  - zamykane drzwi otwierane na szerokość 180º  - montaż drzwi z możliwością otwierania w lewo lub w prawo,  - regulowane półki o nośności min. 18 kg,  - półki mają być wyposażone w szczelny basen wychwytowy,  - min. dwa otwory wentylacyjne przystosowane do zainstalowania wyciągu,  - etykiety ostrzegawcze,  - wykonane w 100% z wysokiej gęstości polietylenu (HDPE) metodą formowania wysokociśnieniowego o podwyższonej odporności mechanicznej | 1 szt. |  |  |  |
|  | | | | **Razem:** |  |  |

**Uwaga!**

Wyposażenie musi być fabrycznie nowe, wolne od wad oraz dopuszczone do stosowania w placówkach oświatowych oraz musi posiadać odpowiednie atesty, certyfikaty (potwierdzające spełnianie polskich i europejskich norm), świadectwa jakości i spełniać wymogi norm określonych obowiązującym prawem.

Wykonawca z tytułu należytej realizacji przedmiotu zamówienia jest zobowiązany do: dostawy wraz z wszelkimi kosztami, jakie poniesie. W szczególności z kosztami: dostarczenia, załadunku, rozładunku, wypakowania sprzętu w miejscu wskazanym przez Zamawiającego i gwarancji jakości na dostarczony towar (wraz z dostawą Wykonawca przedłoży karty gwarancyjne).

\*W przypadku, gdy opisy poszczególnych elementów przedmiotu zamówienia w sposób bezpośredni lub pośredni zawierają wskazania konkretnych produktów Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Jako równoważne rozumiane będą takie produkty, które pełnią tą samą funkcję jak wskazane w OPZ, nie gorsze pod względem jakości wykonania i funkcjonalności, z zastrzeżeniem art. 30 ust. 5 Pzp