|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 1: Meble szkolne i inne wyposażenie do pracowni specjalistycznej**  **(transmisyjnych sieci rozległych) do realizacji podstawy programowej w zawodzie technik teleinformatyk**  1. Dostarczone przez Wykonawcę urządzenia i wszystkie elementy składowe objęte niniejszym zamówieniem muszą być: fabrycznie nowe, nieużywane, wolne do wad, kompletne i najwyższej jakości, oryginalnie zapakowane, nienoszące śladów otwierania, demontażu lub wymiany jakichkolwiek elementów, nieregenerowane, objęte gwarancją producenta.  2. Oferowane urządzenia winny posiadać odpowiednie certyfikaty CE, atesty, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi norm określonych obowiązującym prawem. | | | | |
| **Nazwa** | | **Opis – minimalne wymagania Zamawiającego** | **Jedn.** | **ilość** |
| 1.1 | Biurko warsztatowe/  stanowiskowe | Zabudowa stanowiskowa metalowa Stół warsztatowy ze ścianką perforowaną na narzędzia. Blat stołu wykonany ze sklejki liściastej o grubości 40mm . Wysokość blatu: 85 cm. Stelaż wykonany min. z profilu zamkniętego 40x40 2,0mm i 20x40 o grubości 1,5mm, malowany proszkowo wg palety RAL. Nogi stołu wyposażone w regulatory wysokości. Szuflady Maksymalne równomierne, statyczne obciążenie blatu stołu min. 550 kg. Maksymalne równomierne obciążenie każdej szuflady min. 70 kg.  Możliwość wyposażenia szuflad w wewnętrzne podziały.  Wyposażenie:  Nadstawka składająca się z 3 paneli perforowanych o wys [cm] 90 każdy  Panel z oświetleniem (LED 2x20 W + włącznik + gniazdo230V)  Szafki wiszącej z półką i zamkiem  Półki zawieszanej o wymiarach [cm] 63,1x37,2 | szt | 12 |
| 1.2 | Biurko  dla nauczyciela | Metalowe, z mocowaniem dla monitora  Szerokość blatu [mm]: 2000 Wysokość blatu [mm]: 725-735 Głębokość blatu [mm]: 800  Grubość blatu [mm]: min. 36  Przestrzeń na nogi [mm]: 725-735 Nogi/Stelaż: Stelaż elektryczny  Wyposażenie podstawowe: Programator do stelaża elektrycznego  Wyposażenie dodatkowe : Podświetlenie LED RGB z tyłu , Podświetlenie LED RGB u góry  Gniazdo wpuszczane, Przepust kablowy aluminiowy, HUB multimedialny 2 przepusty kablowy,  Audio (słuchawki/mikrofon), 3x USB 2.0. zintegrowany kablem USB 2.0 o długości 130cm do podłączenia z komputerem.  Szybkość transferu do 480 Mbit/s. | szt | 1 |
| 1.3 | Krzesła biurowe | Zgodne z normami Ergonomiczny fotel biurowy z płaskim siedziskiem  Wygodne, stabilne, regulowane podłokietniki! Regulowany w dwóch płaszczyznach zagłówek!  Konstrukcja zapewniająca skuteczne podparcie odcinka lędźwiowego kręgosłupa, Podparcie mięśni karku  Funkcja TILT umożliwiająca delikatne kołysanie fotela, Płynna regulacja wysokości fotela  Pięcioramienna, powiększona, mocna podstawa stalowa, Podnośnik z certyfikatem SGS i BIFMA  Wypełnienie z połączenia najwyższej jakości termoelastycznej pianki Free Air z zimną pianką CF  Kółka powleczone powłoką poliuretanowo- kauczukową | szt | 13 |
| 1.4 | Rolety zaciemniajace | Rolety naokienne materiałowe z możliwością regulacji zaciemnienia.  5szt 45x130cm  9 szt. 130X65cm  wraz z usługą montażu. | szt | 14 |
| 1.5 | Regały do przechowywania sprzętu | Regały magazynowe do przechowywania sprzętu o wymiarach 200x100x50, ocynk, udźwig na półkę min. 200kg. | szt | 4 |
| 1.6 | Tablica biała do mazaków suchościeralnych | Wymiar 200x100cm, gładka, odporna na zarysowania, półka na markery, zestaw do montażu w komplecie. | szt | 1 |