Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

**TABELARYCZNE ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA PRACOWNI WRAZ Z OPISEM**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| lp. | **nazwa**  | ilość | zdjęcie | opis |
| 1 | **Ławki** | 32 | http://www.sklep.fpnnysa.com.pl/userdata/gfx/ef579fa18d8cc1240ea0153c226e6fc2.jpg | Konstrukcja stała.Nogi z rury okrągłej fi 32 mm, zaślepione stopkami z tworzywa sztucznego.Blat - płyta wiórowa laminowana o grubości 18 mmObrzeża zabezpieczone doklejką PCV.Rozmiar: Nr 5 lub 6.Wymiary blatu: 700 x 500 mmkolory stelażu – zielony (RAL 6016)kolory płyt – buk |
| 2 | **Krzesła** | 32 | http://www.sklep.fpnnysa.com.pl/userdata/gfx/34aac6d072b82e55d204d10b4b18ae4c.jpg | Stelaż metalowy wykonany z rury okrągłej fi\_25 mm, siedzisko i oparcie ze sklejki liściastej. Końce nóg zabezpieczone stopkami z tworzywa sztucznego.Rozmiar: Nr 5 lub 6.Kolorystyka: - sklejka: kolor naturalny - stelaż: zielony (RAL 6016) |
| 3 | **Biurko** | 2 |  | Biurko nauczycielawymiary: 1200 X 600 X 7501 szt. prawa1 szt. lewa |
| 4 | **Fotel** | 1 | Krzesło Fit - 24h - zdjęcie 4 | Fotel biurowy Fit z mechanizmem TILTFunkcje i parametry: oparcie tapicerowane siatką w kolorze czarnym podłokietniki o stałej wysokości wykonane z tworzywa sztucznego; mechanizm Tilt; płynna regulacja wysokości siedziska; czarna, nylonowa podstawa jezdna; kółka „miękkie” do powierzchni twardych; kolor siedziska: zielonywysokość krzesła: 94-102 cmdługość oparcia: 50 cmsiedzisko: 49 x 49 cmwysokość podstawy jezdnej: 44-52 cmwysokość podłokietników:18,5 cm |
| 5 | **Szafa TJ3** | 2 |  | SZAFA TJ-3 Wymiary: 1960 X 800 X 400 szyby hartowane |
| 6 | **Szafa TJ16** | 1 |  | SZAFA TJ-16 wymiary: 1960 X 800 X 400 |
| 7 | **Szafa TJ28** | 1 |  | Szafa TJ28wymiary: 1960 X 800 X 400 |
| 8 | **Szafa TJ1** | 1 |  | Szafa TJ1wymiary: 1238 X 800 X 400 |
| 9 | **Szafa TJ2** | 1 |  | Szafa TJ2wymiary: 1238 X 800 X 400 |
| 10 | **Szafka na plansze** | 1 | Szafka na planszehttp://mebleszkolne.eu/1268-thickbox_default/szafka-na-plansze.jpg | Wykonana z płyty laminowanej 18 [mm] klasa higieniczności E1, obrzeże PCV.Kolor płyty buk.Wymiary:Wysokość 900 [mm].Szerokość 1200 [mm].Głębokość 400 [mm]. |
| 11 | **Tablica szkolna magnetyczna 120x100 ceramiczna** | 1 | http://www.cezasrzeszow.pl/img/produkty/4f0d82cbb9783_m.jpeg | Parametry technicznewymiary 1200x1000 mm (szer. x wys.)powierzchnia ceramiczna (za dopłatą)-powierzchnia magnetyczna-rama aluminiowa wykończona narożnikami z tworzywa-rynienka na przybory-elementy montażowe |
| 12 | **Stojak na mapy (jeż)** | 1 | Znalezione obrazy dla zapytania Stojak na mapy (jeż) | Wykonany z rury metalowej.Malowany proszkowo18 map - podstawa na 4 kółkach30 map - podstawa na stopkach |
| 13 | **Ścienna listwa do szybkiej ekspozycji** | 2 | Zamknij okno | Ścienna listwa szybkiej ekspozycji klamrowaListwa wykonana z drewna iglastego, z metalowymi klamramiDoskonała do ekspozycji plansz map czy foliogramów. Prosty sposób montażuDługość 160cm wyposażona w 7 metalowych klamer |
| 14 | **Stojak do plansz i map** | 1 | http://edusklep.pl/media/products/6d885fe4f7b21694860e9547e4cbfb3a/images/thumbnail/big_stojak-do-plansz-i-map.jpg?lm=1453151542 | Maksymalna wysokość – 210cm, rozpiętość ramion – 160cm |
| 15 | **Klamry do zawieszania map** | 2 kpl | http://www.szkola-marzen.pl/szkola/wp-content/uploads/2011/06/klamra.jpg | 1 kpl 5 sztKlamry do zawieszania map i plansz stosowane są zamiast wieszaka .Wykonane z bardzo wytrzymałego tworzywa i mocnej spręzyny.Głównie wykorzystywane w klasach do zawieszania na tablicach map, plansz-równieżznalazły zastosowanie w salach gimnastycznych zawieszane na drabinkach w celach dekoracyjnych. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | **Antyramy** **(po 3 szt.)** | 2 kpl |  | W skład kompletu wchodzi:- 3 x płyta HDF (z wmontowanymi zawieszkami)- 3 x pleksi (zabezpieczona dwustronnie)- 3 x komplet klipsów mocującychAntyramy są bezpieczne szyba wykonana jest z szkła organicznego (nietłukąca) zabezpieczonadwustronnie folią ochronną. Prosty montaż doskonała przejrzystość (jak szkła).Antyramy możesz powiesić zarówno w pionie jak i w poziomie. |
| 17 | **Parawan korkowy trzyelementowy ekspozycyjny** | 1 | http://www.zpps.com.pl/userdata/gfx/7c9baf88bc8f9bf0ccfca40163aee66a.jpg | Tablica informacyjna - moderacyjna trójelementowa. Wymiar pojedynczej tablicy: szerokość 80 cm, wysokość 120 cm. Szerokość całości 250 cm. Regulowana wysokość stojaka 160 lub 180 cm. Dwustronna płaszczyzna do ekspozycji jest pokryta korkiem technicznym. |