**Załącznik nr 7 – propozycja ceny na dostawę części IV: Dostawa i montaż tablic interaktywnych dla Zespołu Szkół Licealnych im. Józefa Piłsudskiego w Ustrzykach Dolnych;**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l. p** | **nazwa** | **opis** | **Ilość** | **Propozycja ceny** | **Kwota brutto** | **Kwota**  **VAT** |
| **Pracownia matematyczna** | | | |  |  |  |
|  | Tablica interaktywna z wizualizerem | * tablica umożliwiająca zastosowanie podczas zajęć szkolnych oraz dająca możliwość szczegółowej prezentacji zadań zagadnień matematycznych. * technologia IR (pozycjonowanie w podczerwieni), * minimalna rozdzielczość: linie na cal, 4096 x 4096 * min. wymiary robocze: 1600 x 1100 mm * obsługa palcem lub dowolnym wskaźnikiem * możliwość używania pisaków do tablic * min. przekątna robocza ekranu: 79” * systemy operacyjne umożliwiające największą kompatybilność * oprogramowanie w języku polskim * pełne okablowanie * zasilanie z USB * Min. przekątna tablicy: 88” * Dokładność odczytu: 1 mm * Ułatwienie dla leworęcznych * Minimalne wymiar tablicy: 1800x 1300 mm | 1 |  |  |  |
|  | Wskaźnik laserowy | * Funkcja wskaźnika + zmiana slajdów * Zasilanie: baterie 1,5 V * Zasięg: do 15 m * Zasięg lasera: do 200 m | 1 |  |  |  |
| **Pracownia przyrodnicza (biologia, geografia)** | | | |  |  |  |
|  | Tablica interaktywna z wizualizerem | * tablica umożliwiająca zastosowanie podczas zajęć szkolnych oraz dająca możliwość szczegółowej prezentacji zadań zagadnień związanych z prowadzeniem lekcji biologii i geografii.. * technologia IR (pozycjonowanie w podczerwieni), * minimalna rozdzielczość: linie na cal, 4096 x 4096 * min. wymiary robocze: 1600 x 1100 mm * obsługa palcem lub dowolnym wskaźnikiem * możliwość używania pisaków do tablic * min. przekątna robocza ekranu: 79” * systemy operacyjne umożliwiające największą kompatybilność * oprogramowanie w języku polskim * pełne okablowanie * zasilanie z USB * Min. przekątna tablicy: 88” * Dokładność odczytu: 1 mm * Ułatwienie dla leworęcznych * Minimalne wymiar tablicy: 1800x 1300 mm | 1 |  |  |  |
|  | Wskaźnik laserowy | * Funkcja wskaźnika + zmiana slajdów * Zasilanie: baterie 1,5 V * Zasięg: do 15 m * Zasięg lasera: do 200 m | 1 |  |  |  |
|  | Komplet głośników montowanych do ściany | * Konstrukcja: * 1 drożny * Cienka ramka * Maskownica mocowana na magnes * Uchwyty montażowe * Pasmo przenoszenia (+/- 3dB): 45 Hz – 500 Hz * Średnia impednacja – 8 Ohm * Czułość 86 dB | 1 |  |  |  |
| **Pracownia chemiczna** | | | |  |  |  |
|  | Tablica interaktywna wraz z oprogramowaniem | * Technologia IR (pozycjonowanie w podczerwieni), * Rozdzielczość: linie na cal, 4096 x 4096 * Wymiary robocze: 1649 x 1157 mm * Powierzchnia dotykowa – obsługa palcem lub dowolnym wskaźnikiem * Suchościeralna * Magnetyczna * Powierzchnia antireflex: TAK * Możliwość używania pisaków do tablic: TAK * Pisaki w zestawie: TAK – 3 pisaki zakończone gąbką (czerwony, czarny, niebieski) * Przekątna robocza ekranu 79” * Systemy operacyjne Windows 2000/ XP/ Vista/ 7, 32 bit, 64 bit * Oprogramowanie Flow Works w języku polskim * Okablowanie kabel USB 7, 5 M (do zasilania tablicy) * Zasilania z USB: TAK * Częstotliwość odczytu (współrzędne na sekundę) : 125 * Informacje dodatkowe: * Przekątna tablicy: 88 ”, format obrazu 4 : 3, Multitouch, możliwa praca czterech osób jednocześnie, * Dokładność odczytu: 1 mm * Czas reakcji: pierwsza kropka 25 ms, ciągła kropka 8 ms, paski skrótów po obu stronach tablicy * Ułatwienie dla leworęcznych * Wymiar tablicy: 1818 x 1325 mm | 1 |  |  |  |