

**Załącznik nr 5**

**Rzutnik multimedialny z wyposażeniem szt. 1**

**Typ** - przenośny

**Jasność [ANSI]:** 3800

**Kontrast:** 15000:1

**Rozdzielczość:** min1280x800

**Proporcje obrazu:** 16:9

**Obiektyw:** 1,38 - 2,24:1, zoom optyczny

**Wejścia** : wejście mikrofonu, MHL, Interfejs Ethernet,Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), Wejście RGB (2x), Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Wejście sygnału komponentowego (2x), Wejście sygnału kompozytowego, wejście USB

**Dodatkowo:** głośniki (wbudowane), pilot sterujący powierzchnia projekcyjna (na statywie, wysokość - 200 cm, Szerokość - 200 cm, Format - 1:1, Mocowanie - na trójnogu)

**Ekran multimedialny szt. 1**

Powłoka Anti-glare - matowa antyrefleksyjna powłoka wyświetlacza. Zapewnia ochronę przed odbijaniem się światła od powierzchni wyświetlacza.

Min 60 cali - Hartowana szyba

3 wejściowe porty HDMIwraz z dedykowanymi dla nich portami dotyku

1 wejściowy port DisplayPort

1 wyjściowy port HDMIumożliwi przekazanie na dodatkowe urządzenie sygnału 4K z odświeżaniem 60 Hz

Głośniki 2 x 15 W

Możliwość zasilenia dodatkowego urządzenia dzięki zastosowaniu portu 5V-2A (np. Android boxa)

3 letnia gwarancja (elektronika plus matryca)

Interaktywne oprogramowanie IdeaMax (dla systemu Windows i Mac) oraz Teach Infinity II

Oprogramowanie do zarządzania i bezprzewodowej prezentacji:  Newline Cast, Newline BradCast i Display Managament

Współpracuje z platformami Windows, Mac oraz Linux

**Krzesła szt.40**

**Typ** – składane

**Materiały -** tapicerowane

**Kolor** - Czarne

**Przetestowano dla** - 150 kg

**Szerokość** - 44 cm

**Głębokość** - 51 cm

**Wysokość** - 77 cm

**Szerokość siedziska** - 38 cm

**Głębokość siedziska** - 33 cm

**Wysokość siedziska** - 46 cm

**Sztalugi szt.10**

**Typ** – trójnożne

**Materiały –** lite drewno sosnowe

|  |  |
| --- | --- |
| **Wymiary płótna** | |
| Maksymalna wysokość | 100 cm |
| **Wymiary sztalugi** | |
| Podstawa - szerokość | 55 cm |
| Szerokość półki | 54 cm |
| Wysokość całkowita sztalugi  (przy podniesionej maksymalnie półce) | 151 cm |

**Witryny ekspozycyjne (gabloty) szt.2**

**Typ** – wolnostojąca

**Materiały –** płyta meblowa, szkło, profil aluminiowy

Jedno dwudrzwiowa, zamykana na zamek

Gablota na nóżkach z regulowaną wysokością

Możliwość montażu półek szklanych bądź z płyty meblowej oraz płynnej regulacji ich wysokości **Szerokość** - 100 cm

**Głębokość** - 50 cm

**Wysokość** - 210 cm

**Stojaki szatniowe szt.2**

Wyposażone w kółka stalowe ułatwiające przesuwanie

Konstrukcja umożliwiająca rozkręcanie stojaka

**Długość całkowita stojaka** - 170 cm

**Szerokość podstawy** - 60 cm

**Długość podstawy** - 120 cm

**Wysokość stojaka regulowana** - od 140 do 180 cm

**Liczba wieszaczków do powieszania odzieży** - 22 szt. = 44 uchwyty

**Lada zaokrąglona z drzwiczkami szt. 1**

**Typ** – łukowy, dwustronny, z drzwiczkami

**Wymiary ogólne – 4,1 x 1,0 m**

**Kolor** - Czarny

**Blat** - z płyty 18 mm i oklejony obrzeżem PCV 2 mm

**Stelaż** -z płyty 18 mm i oklejony obrzeżem PCV 2 mm

**Dostawa i montaż linek nośnych o średnicy do 8 mm pojedynczych o rozpiętości przęsła do 20m – 12 kompletów**

**Dostawa i montaż pionowego podwieszenia linki nośnej - łańcuchy z haczykami – 160 kompletów**

**Dostawa i montaż projektorów na źródła LED – szt. 34**

- moc oprawy 15W,

- strumień świetlny oprawy 1340 lm,

- skuteczność świetlna oprawy 89 lm/W

- kąt rozsyłu 45 stopni,

- temperatura barwowa 4000K

**Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane   
w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych – 35 m.**

**Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ścienne) klejone - listwy drewniane – 30 m.**