

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Projektor

Liczba sztuk: 1

| Lp. | Tytuł | Opis |
|-----|--------------------------------|---|
| 1. | Rozdzielczość | Full HD 1080p (1920 x 1080) |
| 2. | Jasność | Min. 3800 ANSI lumen |
| 3. | Format obrazu | 16:9 |
| 4. | Przekątna wyświetlanego obrazu | Min. 100 cali |
| 5. | Żywotność źródła światła | Min. 5000 h w trybie normalnym |
| 6. | Złącza | Min. 1 HDMI Min. 1 VGA Min. 1 wyjście audio |
| 7. | Głośniki | Wbudowane |
| 8. | Pilot | W zestawie wraz z bateriami |
| 9. | Regulacja | Min +/- 30 stopni |
| 10. | Uchwyt | Dedykowany uchwyt do montażu zaproponowanego projektora. Miejsce mocowania min. do sufitu Kolor stonowany. |
| 11. | Akcesoria | Wszystkie elementy niezbędne do uruchomienia i prawidłowego działania projektora, przewody sygnałowe, zasilające, elementy montażowe itd. |
| 12. | Przewód | Dodatkowy przewód min. 10m HDMI do HDMI, obsługujący rozdzielczość min. 1920x1080 30Hz |
| 13. | Rok produkcji | Nie wcześniej niż 2022 r. |
| 14. | Gwarancja | Min. 36 miesięcy. |

2. Skaner dokumentowy

Liczba sztuk: 10

| Lp. | Tytuł | Opis |
|-----|---|------------------------------|
| 1. | Typ skanera | Automatyczny (z podajnikiem) |
| 2. | Szybkość skanowania | co najmniej 30 str./min A4 |
| 3. | Rozdzielczość skanowania dla formaty A4 | co najmniej 300, 600 dpi |
| 4. | Gramatura nośników w zakresie | co najmniej 50-200 g/m2 |

| | | |
|-----|--|-------------------------------------|
| 5. | Głębina koloru | 24 bit |
| 6. | Obsługiwane formaty dokumentów w zakresie | co najmniej A8-A4 |
| 7. | Tryb obsługi długich dokumentów dla formatu A4 | min. 3000 mm (bez wskazywania dpi). |
| 8. | Podajniki papieru - podajnik ADF | co najmniej 50 arkuszy A4 |
| 9. | Funkcje dodatkowe skanowanie dwustronne | Automatyczna |
| 10. | Format skanowania | min. PDF i JPG/JPEG |
| 11. | Interfejsy | min. USB 2.0 |
| 12. | Masa | do 4,5 kg |
| 13. | Rok produkcji | Nie wcześniej niż 2022 r. |
| 14. | Gwarancja | Min. 36 miesięcy. |

3. Monitor 34 cale

Liczba sztuk: 1

| Lp. | Tytuł | Opis |
|-----|------------------------------|---|
| 1. | Przekątna | co najmniej 34 cale |
| 2. | Rozdzielczość | co najmniej 3440x1440 |
| 3. | Jasność | co najmniej 300 cd/m ² |
| 4. | Rodzaj podświetlenia matrycy | LED |
| 5. | Złącza | cyfrowe wejście video+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack, |
| 6. | Możliwość regulacji | Wysokości Kąta nachylenia |
| 7. | Rok produkcji | Nie wcześniej niż 2022 r. |
| 8. | Gwarancja | Min. 36 miesięcy. |

4. Monitor 27 cali

Liczba sztuk: 1

| Lp. | Tytuł | Opis |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Budowa | Zakrzywiony: Nie |
| 1. | Przekątna | co najmniej 27 cale |
| 2. | Rozdzielczość | co najmniej 2560x1440 |
| 3. | Jasność | co najmniej 300 cd/m ² |
| 4. | Rodzaj podświetlenia matrycy | LED |

| | | |
|-----|-------------------------|---|
| 5. | Złącza | cyfrowe wejście wideo+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack, |
| 6. | Możliwość regulacji | Pivot |
| 7. | Zastosowana technologia | IPS lub S-IPS |
| 8. | Głośniki | Wbudowane |
| 9. | HUB USB | aktywny HUB USB z dostępnymi minimum 2 portami USB 3.0 lub wyższy, kabel USB do połączenia z komputerem o długości minimum 1,5m |
| 10. | Rok produkcji | Nie wcześniej niż 2022 r. |
| 11. | Gwarancja | Min. 36 miesięcy. |