

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia do części 2

Niniejszy opis dotyczy zamówienia 3 monitorów i 1 kalibratora, w identycznej konfiguracji sprzętowej i funkcjonalnej na potrzeby projektu dofinansowanego w ramach mechanizmu POWER: „Zintegrowany Program Rozwoju Uczelni”.

Poniższa specyfikacja jest wspólna dla wszystkich urzędzeń.

Do monitorów powinna zostać dołączona 1 szt kalibratora zewnętrznego, wraz z oprogramowaniem.

Specyfikacja (CPV 30231300-0)

Parametry monitora

1. Matryca o przekątnej od 23,5 do 24,5 cali, matowa, w technologii IPS
2. Rozdzielczość min 1920x1200
3. Kontrast statyczny min 1000:1
4. Kąt widzenia w pionie / w poziomie - co najmniej: 178 (pion), 178 (poziom)
5. Odzworowywanie ponad 99% przestrzeni barwnej sRGB
6. Predefiniowane tryby pracy w zakresie wyświetlania kolorów, co najmniej ustawienia własne, Adobe RGB, sRGB, i kalibracja
7. Regulacja koloru (jasność, temperatura, krzywa gamma, gamut, odcień, nasycenie, clipping, wzmocnienie, niezależna regulacja 6 kolorów, reset)
8. Złącza - Min. 1 HDMI, Min. 1 Display Port, min 1 DVI
9. Czas reakcji, 15ms lub lepszy (w trybie grey-to-grey)
10. Regulacja wysokości, pivot, załączona osłona (tzw kaptur)
11. Urządzenie powinno być objęte 3-letnim serwisem świadczonym bezpośrednio przez producenta uprawniającym do:
 - a. wymiany sprzętu w przypadku zdiagnozowania awarii urządzenia,
 - b. udostępnienia urządzenia zastępczego jeśli usuwanie awarii miałoby trwać dłużej niż 15 dni
12. Monitory powinny umożliwiać kalibrację za pomocą zewnętrznych kalibratorów, jednak sztuka kalibratora powinna zostać dołączona do monitorów, spełniająca wymagania: dokładny pomiar przy poziomach luminancji/jasności do 2000 nitów dla wyświetlaczy conajmniej OLED, HD i HDR, domyślna krzywa gamma BT.1886, dołączony adapter USB-C do USB-A, dołączone oprogramowanie dla systemów macOS oraz Windows