

Opis przedmiotu zamówienia

**„Dostawa sprzętu komputerowego oraz urządzeń serwerowych dla Małopolskiej
Agencji Rozwoju Regionalnego S.A. w Krakowie”
Część IV - Zakup monitorów LCD**

- 1) 45 x Monitor LCD o parametrach nie gorszych niż:..... 1
2) 6 x Monitor LCD o wyższej rozdzielczości o parametrach nie gorszych niż:..... 1

| 1) 45 x Monitor LCD o parametrach nie gorszych niż: | |
|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Przekątna ekranu | nie mniej niż 27 cali |
| Typ matrycy / Podświetlenie | matowa lub z powłoką antyrefleksyjną, IPS / AMVA+ / LED |
| Typ ekranu | płaski |
| Kolor | czarny |
| Rozdzielczość podstawowa | co najmniej: 1920 x 1080 |
| Format ekranu | panoramiczny, format obrazu 16:9 |
| Ilość wyświetlanych kolorów | co najmniej: 16,7 mln |
| Jasność | co najmniej: 250 cd/m ² |
| Czas reakcji | co najwyżej: 5 ms |
| Kontrast statyczny | co najmniej: 1 000:1 (dynamiczny co najmniej 2 000 000:1) |
| Częstotliwość odświeżania | pionowo: co najmniej 75 Hz |
| Kąty widzenia | poziomo: co najmniej 178 stopni |
| | pionowo: co najmniej 178 stopni |
| Złącza i okablowanie | co najmniej jeden port HDMI i jeden port DP |
| | co najmniej kabel zasilający, HDMI<->HDMI, DPI<->DP |
| | (w przypadku braku złącza HDMI w zaproponowanym modelu monitora, kabel DisplayPort<->HDMI) |
| Dodatkowe wymagania | pivot oraz stopka z regulowaną wysokością, wbudowane głośniki stereo, cienka ramka monitora: co najwyżej 8 mm (górną, lewą stronę, prawą stronę) ułatwiająca tworzenie konfiguracji wielomonitorowej, funkcja ograniczenia emisji światła niebieskiego, funkcja ograniczenia migotania ekranu |
| Możliwość montażu na ścianie | co najmniej: VESA 100 mm x 100 mm |
| Gwarancja | co najmniej 36 miesięcy „door-to-door” |

| |
|------------------------------------------------------------------------------------|
| 2) 6 x Monitor LCD o wyższej rozdzielczości o parametrach nie gorszych niż: |
|------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Przekątna ekranu | nie mniej niż 27 cali |
| Typ matrycy / Podświetlenie | matowa lub z powłoką antyrefleksyjną, IPS / AMVA+/ LED |
| Typ ekranu | płaski |
| Kolor | czarny |
| Rozdzielczość podstawowa | co najmniej: 2560 x 1440 |
| Format ekranu | panoramiczny, format obrazu 16:9 |
| Ilość wyświetlanych kolorów | co najmniej: 16,7 mln |
| Jasność | co najmniej: 250 cd/m ² |
| Czas reakcji | co najwyżej: 5 ms |
| Kontrast statyczny | co najmniej: 1 000:1 (dynamiczny co najmniej 2 000 000:1) |
| Częstotliwość odświeżania | pionowo: co najmniej 75 Hz |
| Kąty widzenia | poziomo: co najmniej 178 stopni |
| | pionowo: co najmniej 178 stopni |
| Złącza i okablowanie | co najmniej jeden port HDMI i jeden port DP |
| | co najmniej kabel zasilający, HDMI<->HDMI, DPI<->DP |
| | (w przypadku braku złącza HDMI w zaproponowanym modelu monitora, kabel DisplayPort<->HDMI) |
| Dodatkowe wymagania | pivot oraz stopka z regulowaną wysokością, wbudowane głośniki stereo, cienka ramka monitora: co najwyżej 8 mm (górną, lewą stronę, prawą stronę) ułatwiająca tworzenie konfiguracji wielomonitorowej, funkcja ograniczenia emisji światła niebieskiego, funkcja ograniczenia migotania ekranu |
| Możliwość montażu na ścianie | co najmniej: VESA 100 mm x 100 mm |
| Gwarancja | co najmniej 36 miesięcy „door-to-door” |

UWAGA!!!

Z uwagi na fakt, że część modeli sprzętu może występować w seriach prosimy o podawanie dokładnych kodów producenta, co ułatwi ocenę zaproponowanego rozwiązania.