**RPG.271.132.2025**

**Załącznik Nr 7. 7.1. do SWZ**

**Część Nr 1**

**Monitor interaktywny 86 cali ze stojakiem mobilnym – 5 sztuk**

Oferuję:…………………………………………………………………………………………………….

## podać nazwę, producenta, marka, model/ typ, itp.

Part Numer: ……………………………………………………………………………………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sekcja** | **Parametr** | **Parametr minimalny** |
| Informacje ogólne | Interfejs przedni | HDMI x1, USB C x1, USB A 3.0 x2, USB B 3.0 x1, MIC In x1 |
| Interfejs tylny | USB A x3, USB C x1, USB B x3, HDMI In x2, DisplayPort x1, Gniazdo OPS x1, RS232 x1, Audio Out x1, Line Out lub wyjście słuchawkowe x1, SPDIF x1, HDMI Out x1, LAN 1000Base-T x2 |
| Wstępnie zainstalowane aplikacje | Tablica interaktywna, Picture-In-Picture, Eshare, Przeglądarka, Ustawienia, Sklep Google Play, Kalendarz Google, Files by Google, Wyszukaj, Chrome, Gmail, Mapy, YouTube, Dążenie, YT Music, Google TV, Zdjęcia, Photos |
| Wymiary (szer. x gł. x wys.)(mm) | nie mniej 1981 x 92 x 1217 |
| Waga (kg) | nie więcej niż 65 |
| Kolor obudowy | Czarny |
| VESA | 4-M8 800 x 400 mm |
| Wyświetlacz panela | Rozmiar panelu | nie mniej 86" |
| Powierzchnia efektywna (mm) | nie mniejsza 1895 x 1065 |
| Rozdzielczość | nie mniejsza 3840 x 2160 |
| Kolory | nie mniej 1 070 000 000 |
| Jasność (cd/m²) | nie mniejsza 400 |
| Współczynnik kontrastu | nie mniejszy 4 000 : 1 |
| Rozmiar piksela (mm) | nie większy 0,4935 x 0,4935 |
| Czas reakcji (ms) | nie więcej niż 8 |
| Częstotliwość odświeżania | nie mniej 60 Hz |
| Kąt widzenia H/V (°) | nie mniej 178/178 |
| Żywotność diod LED | nie mniej 50 000 godzin |
| Panel dotykowy | Technologia dotykowa | Ramka dotykowa na podczerwień / Zero Bonding |
| Dokładność (mm) | nie więcej niż 1 |
| Wielodotykowy | Win11/10/8/7/XP, Android |
| Jednodotykowy | Linux, Mac OS X, Chrome |
| Grubość szkła łącznie z powłoką AR (mm) | nie mniej 3,2 |
| Maks. liczba punktów dotyku | 40 |
| Powłoka | Antyrefleksyjna, Zapobiegająca odciskom palców |
| Twardość szyby ochronnej | nie mniej 8 H |
| Ekologia | Pobór mocy: standardowy (W) | < 200 |
| Pobór mocy: eco (W) | < 168 |
| Pobór mocy: Standby (W) | < 0,5 |
| Temperatura pracy (°C) | 0 - 40 |
| Wilgotność pracy (%) | 20 - 80 |
| Kontroler | System operacyjny | Android 13.0 EDLA lub nowszy EDLA |
| Moc wyjściowa audio | nie mniej 15 W x2 |
| RAM | nie mniej 8 GB |
| ROM | nie mniej 128 GB |
| Wi-Fi | Moduł Wifi5, Moduł Wifi6 |
| Bluetooth | BT 5,2 |
| Inne | Akcesoria w zestawie | pilot, 2 x pisak z możliwością pisania dwoma stronami w różnych kolorach, okablowanie USB-C 2m, HDMI 3 m, USB touch 3 m, 230V 3 m, |
| Stojak mobilny | Dostosowany do typu monitora. Półka na akcesoria. |
| Gwarancja | 36 miesięcy |
| Oświadczenia i certyfikaty | Oświadczenie producenta, że w przypadku nie wywiązania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, producent przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem – dokumenty potwierdzające dołączyć do oferty. W przypadku gdy wykonawcą jest autoryzowany partner serwisowy producenta oświadczenie nie jest wymagane. Potwierdzenie, że wykonawca jest autoryzowanym partnerem serwisowym producenta należy dołączyć do oferty. |

**Wykonawca składa przedmiotowy załącznik wraz z ofertą**

**Brak złożenia przedmiotowego Załącznika skutkuje odrzuceniem oferty z postępowania.**

* 1. UWAGA: Ilekroć w dokumentacji, wskazano markę lub pochodzenie produktu lub urządzenia, należy przyjąć, że za każdą nazwą jest umieszczone słowo „lub równoważne”, tzn. że wbudowane materiały, urządzenia itp. będą posiadały (charakteryzowały się) wszystkimi parametrami nie gorszymi niż opisane w niniejszej dokumentacji, **dla danej pozycji OPZ.**
  2. **Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazane są konkretne rozwiązania techniczne, dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych, co do ich cech i parametrów – określonych dla danej pozycji przedmiotu zamówienia, a wszystkie ewentualne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów użyte w opisie przedmiotu zamówienia powinny być traktowane jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń, wyrobów zastosowanych w niniejszej dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy**.