**D/94/2024 Załącznik nr 1B**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/UMOWY**

**Część nr 2 – *Zakup i dostawa tablic interaktywnych na potrzeby Wydziału Lekarskiego***

|  |  |
| --- | --- |
| **TABLICA INTERAKTYWNA – 8 SZT.** | |
| **Lp.** | **PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO** |
| **Specyfikacja** | |
| 1. | Przekątna - min. 55” |
| 2. | Format obrazu – 16 : 9 |
| 3. | Rozdzielczość – min. UHD 3840x2160 |
| 4. | Praca w pionie i poziomie – automatyczny obrót menu monitora bez konieczności uruchamiania dodatkowych funkcji |
| 5. | Jasność – min. 350 cd/m2 |
| 6. | Kontrast – min. 4000:1 |
| 7. | Kąt oglądalności – min. 178˚ (L/P) |
| 8. | Czas reakcji matrycy – max. 8 ms |
| 9. | Czas reakcji dotyku – max. 7 ms |
| 10. | Wejścia Video: min. 2 x HDMI, DP, USB-C (min. 1 ze złącz HDMI dostępne od frontu monitora z możliwością demontażu) |
| 11. | Wyjście Audio: min. 1 x 3.5 mm Mini Jack |
| 12. | Złącze USB Typ A: min. 2 szt. do podłączenia źródła pamięci USB, |
| 13. | Złącze USB Typ C: min. 2 szt. jako wyjście dotyku do komputera PC |
| 14. | Złącze: RJ-45 do zarządzania zdalnego |
| 15. | Wbudowany moduł WiFi /BT (Klawiatura/Mysz/głośnik) |
| 16. | Powłoka antybakteryjna i antyodblaskowa |
| 17. | min. 20 pkt. dotyku przy podłączonym komputerze zewnętrznym/ 4 pkt. przy aplikacji whiteboard |
| 18. | Wymiary max. 130 cm x 80 cm x 6 cm |
| 19. | Zużycie energii: max. 155 W/h, nie więcej niż 0.5W w trybie Stand By |
| 20. | Wbudowana pamięć RAM 8GB, ROM 32 GB |
| 21. | Funkcja dotyku zintegrowana z urządzeniem – nie dopuszcza się stosowania nakładek dotykowych innych producentów. Możliwość pisania przez min. 4 użytkowników jednocześnie. |
| 22. | Bezprzewodowa komunikacja dwukierunkowa z urządzeniami z systemem ANDROID oraz Windows (posiadanych przez Zamawiającego) bez konieczności stosowania dodatkowych urządzeń. |
| 23. | Możliwość obsługi urządzenia mobilnego z poziomu ekranu dotykowego monitora interaktywnego. |
| 24. | Możliwość zabezpieczenia prezentacji przez użytkownika poprzez nadanie kodu PIN |
| 25. | Możliwość przeglądania plików MS Office: Microsoft Word, Excel, PowerPoint i PDF oraz nanoszenie na nie notatek bezpośrednio w urządzeniu, bez konieczności podłączania komputera. |
| 26. | Wbudowana przeglądarka internetowa |
| 27. | Wbudowana możliwość integracji z Office 365 (strona logowania). |
| 28. | Wsparcie protokołu RDP – możliwość zdalnego połączenia z komputerami w tej samej sieci. |
| 29. | Obsługa rysikiem Pasywnym (pisanie) lub palcem (funkcje dotykowe). |
| 30. | Możliwość edycji stron stworzonej prezentacji w zakresie min.: usuwanie, dodawanie nowych stron, zmiana kolejności stron, podgląd dowolnej strony. |
| 31. | Wbudowane głośniki min. 2 x 10W |
| 32. | Możliwość podłączenia min. 50 urządzeń mobilnych i jednoczesnego podglądu min. 4 z nich |
| 33. | Certyfikat CE |
| 34. | Eksport prezentacji wraz z notatkami bezpośrednio z urządzenia min. poprzez: email, zapis na pamięci USB, druk sieciowy, zapis na wskazanym dysku sieciowym, import na urządzenie mobilne |
| 35. | Rozpoznawanie pędzla piszącego po ekranie – efekt wizualny taki, jak na rzeczywistym płótnie przy wykorzystaniu pędzla i farby – mieszanie farb. |
| 36. | W zestawie kompatybilny z tablicą interaktywną:  - statyw mobilny umożliwiający bezstopniową rotację monitora o 90˚  - kabel zasilający  - Kabel HDMI  - Rysik (2 szt.) |

**Dostawa, montaż, podłączenie, uruchomienie, kontrola działania w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.**

***Jeżeli Wykonawca nie wskaże w formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do SWZ – odpowiednio do części) wymaganych informacji umożliwiających JEDNOZNACZNĄ identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia to oferta Wykonawcy zostanie odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.***

*W związku z realizacją przedmiotowego zamówienia nie występuje konieczność uwzględnienia wymogów dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami zgodnie z zasadami wynikającymi z postanowień ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnieniu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz.U. z 2024 r., poz. 1411 ze zm.)*