**Zmieniony Załącznik nr 4 do SIWZ**

**Znak sprawy LZ-281-54/18**

**Wymagane uzgodnienia Wykonawcy z Zamawiającym w okresie pomiędzy podpisaniem umowy a odbiorem pierwszego tramwaju z dostawy**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Pozycja z STT | Wymagania | Zrealizowano  Tak / Nie |
| 1 | IV.13 | Kolorystyka zewnętrzna i wewnętrzna wagonu |  |
| 2 | V.2 | Projekt wygrodzenia. |  |
| 3 | V.10 | Typ fotela stanowiska prowadzącego i jego regulacja (napędy, pamięć ustawień) |  |
| 4 | IX.5 | Rozplanowanie poręczy w wagonie |  |
| 5 | IX.17 | Kolorystyka oraz rozplanowanie wnętrza wagonu |  |
| 6 | V.18 | Rozmieszczenie, typ elementów kabiny oraz tryb wyświetlania komunikatów informacji na terminalu prowadzącego należy uzgodnić z Zamawiającym. Zatwierdzenie ostateczne nastąpi po wykonaniu makiety stanowiska prowadzącego wraz z fotelem w skali 1:1 i akceptacji rozmieszczenia urządzeń przez Zamawiającego. Po zakończeniu uzgodnień makietę należy przekazać Zamawiającemu. |  |
| 7 | XI.9 | Sposób aktywacji i prowadzenia jazdy awaryjnej |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Pozycja z załącznika nr 1a do STT | Wymagania | Zrealizowano  Tak / Nie |
| 1. | I.3 | Sposób i miejsce montażu poszczególnych elementów systemów informatycznych |  |
| 2. | I.5 | Szczegółowe informacje oraz sekwencje informacji prezentowanych przez poszczególne wyświetlacze oraz system automatycznej głosowej informacji o trasie |  |
| 3. | I.14.b) i) | Specyfikacja pobierania i przygotowania danych rozkładowych zasilających komputery |  |
| 4. | I.17.b) | Moduły pomiarowe do: lokalizacji GPS, sygnału pomiaru drogi, rejestracji sygnału z przycisku alarmowego prowadzącego i rejestracji parametrów technicznych z cyfrowej magistrali CAN pojazdu |  |
| 5. | IV.2.a) | Rozmieszczenie tablic zewnętrznych |  |
| 6. | V.1.e)iii) | Format graficzny przebiegu trasy na tablicy wewnętrznej do prezentowania informacji |  |
| 7. | V.2.a) | Rozmieszczenie ekranów LCD podsufitowych, wygląd i rodzaj prezentowanych informacji |  |
| 8. | VII.20 | Dokładne miejsce montażu kasownika biletowego |  |
| 9. | VIII.6.h) oraz VIII.6.m) | Informacje drukowane na odcinku kontrolnym oraz zapisywane przez oprogramowanie automatu biletowego |  |
| 10 | VIII.9.a) | Rodzaj wydruków i potwierdzeń |  |
| 11 | VIII.10. | Uzgodnienie terminu przekazania czytnika do automatu |  |
| 12 | VIII.11.h) | Szczegóły dotyczące GUI (Graficzny Interfejs Użytkownika) oraz wszelkich wydruków z automatu włącznie z biletami |  |
| 13 | VIII.11.y) | Treść nadruku na biletach |  |
| 14 | VIII.12.k) | Dokładne usytuowanie automatu w pojeździe |  |
| 15 | IX.10.a) | Dokładne miejsce montażu przycisku terminala interkomu |  |