

ZP.271.079.43101.2019.DZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa fabrycznie nowych autobusów zasilanych sprężonym gazem CNG w ramach projektu pn: Poprawa jakości systemu transportu publicznego w mieście Suwałki – III etap

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2019 r., poz. 1843) Zamawiający odpowiada na a pytania postawione w piśmie z dnia 18 października 2019 r. przez jednego z Wykonawców:

Dotyczy załączników nr 1.1., 1.2, 1.3 pkt. 28

**Pytanie nr 1**

Zamawiający umieścił dwie tablice w środkowej części pojazdu, w części tej znajduje się tablica LED oraz tablica LCD. Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie, aby funkcje tablicy LED przejęła tablica LCD?

**Odpowiedź na pytanie nr 1**

**Zamawiający nie dopuszcza przejęcia funkcji tablicy LED przez tablicę LCD (w czasie emisji reklamy pasażerowie pozbawieni byłiby informacji przewidywanej dla tablicy LED)**

**Pytanie nr 2**

Zamawiający na ekranie tablicy LCD umieścił dwie strefy jedną do prezentacji przystanków oraz drugą strefę do wyświetlenia trasy w postaci tzw. termometru/koralików oraz wspomniał, że należy dostarczyć programowanie do przygotowania reklam. Jak zamawiający przewiduje funkcjonowanie takiego układu? Czy mają być wyświetlane na jednym ekranie, czy istnieje możliwość prezentacji tych danych na osobnych ekranach dla reklam i informacji pasażerskiej?

**Odpowiedź na pytanie nr 2**

**Reklamy oraz informacja pasażerska powinny być wyświetlane na osobnych ekranach.**

**Pytanie nr 3**

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie rozdzielczości 1024X768 dla komputera pokładowego?

**Odpowiedź na pytanie nr 3**

**Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozdzielczości 1024x768 .**

**Pytanie nr 4**

Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie, aby wszystkie przyciski były rozlokowane na ekranie dotykowym komputera pokładowego i dostosowane do potrzeb zamawiającego?

**Odpowiedź na pytanie nr 4**

**Tak. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie**

**Pytanie nr 5**

Proszę o wyjaśnienie, opis działania oraz przypisane funkcje do dodatkowych przycisków komputera pokładowego.

**Odpowiedź na pytanie nr 5**

**Funkcje do dodatkowych przycisków komputera pokładowego zostaną przypisane w uzgodnieniu z Zamawiającym na etapie montażu.**

**Pytanie nr 6**

Proszę o wskazanie momentu, kiedy ma być wyświetlana mapa z trasą przejazdu na komputerze pokładowym.

**Odpowiedź na pytanie nr 6**

**Wyświetlanie mapy z trasą przejazdu powinno być przypisane jednemu z przycisków dodatkowych.**

**Pytanie nr 7**

Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie, aby do komputera pokładowego dostęp był przez logowanie numerem PIN lub kartą RFID. Są to rozwiązania równoważne.

**Odpowiedź na pytanie nr 7**

**Dostęp do komputera pokładowego powinien być ograniczony zastosowaniem karty RFID.**

**Pytanie nr 8**

Czy zamawiający dostarczy karty SIM dla komputera/systemu pokładowego?

**Odpowiedź na pytanie nr 8**

**Zamawiający dostarczy kartę SIM do komputera pokładowego oraz kolejną do WiFi**

**Pytanie nr 9**

Czy zamawiający posiada sieć bezprzewodową WiFi, a jeśli tak, to czy można z niej skorzystać na potrzeby niniejszego wdrożenia i jaki jest jej rodzaj (2,4/5 GHz)?

**Odpowiedź na pytanie nr 9**

**Zamawiający nie posiada sieci WiFi.**

Z up. PREZYDENTA

*Eugeniusz Kurzyński*  
ZASTĘPCA PREZYDENTA

*Dorota Ziwińska*  
NACZELNIK  
Wydziału Zamówień Publicznych

mgr Dorota Ziwińska