

Wrocław, dn. 22.11.2019 r.

Miejski Zakład Komunikacji w Zielonej Górze
ul. Chemiczna 8
65-713 Zielona Góra

Szanowni Państwo,

Dotyczy postępowania: *Dostawa tablic elektronicznych wraz z ich montażem oraz rozbudową i poszerzeniem o nowe funkcje systemu dynamicznej informacji pasażerskiej nr. referencyjny: 7/UE/JRP/2019.*

Jako oficjalny dystrybutor systemu Traveller na rynku polskim i Europy wschodniej, działając w oparciu o umowę o współpracy pomiędzy firmą Trapeze Poland sp. z o.o. i Trapeze Finland Oy oświadczamy, że w przypadku otrzymania zapytania na zakres prac opisanych w OPZ punkt III. B. *Rozbudowa i poszerzenie o nowe funkcje systemu dynamicznej informacji pasażerskiej*, w szczególności:

- Rozszerzenie modułu mapy dla pasażera o prezentację w widoku mapy i wirtualnym monitorze obowiązujących ogłoszeń.
- Rozszerzenie modułu mapy dla pasażera o możliwość wyszukiwania dostępnych połączeń. Pasażer ma mieć możliwość wpisania, lub wybrania z mapy początku i końca podróży oraz określenia czasu rozpoczęcia podróży. System na podstawie danych z rozkładu jazdy pojazdów MZK Zielona Góra ma zaproponować możliwe scenariusze podróży uwzględniając przynajmniej pojazdy MZK Zielona Góra jak również odcinki piesze.
- Rozszerzenie interfejsu do przekazywania danych pomiędzy pojazdami a systemem o informację o numerze obsługiwanego zadania, będzie ona przetwarzana i korygowana wraz z informacją o lokalizacji (GPS) przesyłaną z pojazdu.
- Możliwość włączenia/wyłączenia/restartu systemu zdalnego wszystkich tablic, grupy tablic oraz każdej tablicy z osobna. Włączenie/wyłączenie/restart systemu rozumiany jest jako włączenie/wyłączenie/restart komputera w tablicy,
- Rozszerzenie modułu mapy dyspozytora w zakresie wyświetlania istniejących jak i nowo dostarczonych tablic SDIP,
- Prezentowanie na mapie dyspozytora bieżącego statusu działania tablicy, np. kolor zielony - działa jest ok, pomarańczowy - działa ale z ostrzeżeniami, czerwony - nie działa,
- Integracja Traveller z Microsoft Active Directory w celu uwierzytelniania oraz zarządzania uprawnieniami użytkownika,
- Udostępnienie interfejsów niezbędnych do włączenia tablic firmy trzeciej do systemu Traveller. Po poprawnym zaimplementowaniu interfejsu przez producenta tablic (firmę trzecią) będą one widoczne w systemie, będzie możliwość sprawdzenia ich diagnostyki, zrzutu aktualnie prezentowanych treści, wysyłania rozkładu jazdy oraz bieżącego wysyłania zmian w prognozach w czasie rzeczywistym, wysyłania

ogłoszeń, definiowania czasu prezentacji treści, formy prezentacji jak również samych treści,

- Dostarczenie licencji użytkowych dla wszystkich 57 nowo instalowanych tablic + 10 dodatkowych, zgodnie z wymaganiami OPZ.

każdy zainteresowany podmiot otrzyma taką samą ofertę cenową, z takim samym czasem realizacji nie przekraczającym 8 tygodni wymaganych zapisami przedmiotowego postępowania. Koszt wykonania powyżej opisanych prac i dostawy licencji został oszacowany na kwotę 550 000 PLN netto.

Wiążącą odpowiedź każdy zainteresowany podmiot otrzyma w terminie nie później niż 7 dni roboczych od złożenia zapytania z jednoznacznym określeniem przez Trapeze Poland sp. z o.o. wymagań technicznych i handlowych drogą elektroniczną lub pocztową.

Z poważaniem



.....
Wojciech Palczyński
Dyrektor Zarządzający | Managing Director
Trapeze Poland sp. z o.o.

