

Świnoujście, dnia 20.07.2022 r.

Nr postępowania BZP.271.1.31.2022

- 1. Wykonawcy biorący udział w postępowaniu**
- 2. Strona internetowa Zamawiającego, na której umieszczono ogłoszenie o zamówieniu i udostępniono SWZ**

Dotyczy: postępowania nr BZP.271.1.31.2022 „Budowa systemu zarządzania ruchem w Świnoujściu”

Odpowiedz na pytania wykonawców

Zamawiający na mocy przysługujących mu, w świetle przepisu art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), uprawnień, udziela wyjaśnień przekazując treść zapytań i odpowiedzi Zamawiającego wszystkim wykonawcom, biorącym udział w postępowaniu i publikując je również na stronie internetowej.

Pytanie nr 422

Zał. nr 8 PFU dotyczy Opisu tablicy przystankowej LED, Wymogi odnośnie wyświetlaczy LED, pkt 5 i pkt 6 lit. f):

„Zgodnie z wymaganiami opisanymi w ww. punktach Zamawiający oczekuje wyświetlania plików AVI i BMP (jak również, zgodnie z odpowiedzią na pyt. 46 plików GIF i PNG) na matrycy jednokolorowej zbudowanej z diod w kolorze bursztynowym. Prosimy o odpowiedź na pytanie czy Zamawiający oczekuje 1-bitowej głębi kolorów czy też tablica ma mieć możliwość wyświetlania obrazów monochromatycznych, czyli w tym przypadku wykorzystujących skalę jasności dla koloru bursztynowego?

Oraz czy Zamawiający będzie wysyłał do tablicy jedynie materiały o 1-bitowej głębi kolorów (GIF lub PNG o dwukolorowej palecie) czy oczekuje konwersji głębi kolorów przez tablicę.

Powyższe pytania wynikają z faktu, że zapisy zał. 8 wykluczają wykorzystanie diod RGB”.

Odpowiedź:

Zamawiający określił w treści PFU i odpowiedziach na pytania, wymagania dotyczące tablic w zakresie stosowanych diod, tablica oprócz wyświetlania tekstu ma posiadać możliwość wyświetlania prostych obrazów (1-bitowa głębia kolorów jest wystarczająca) z ich wykorzystaniem np. logo, piktogramy oraz ich wersje animowane. Stąd Zamawiający określił formaty dla przesyłania obrazów i animacji do tablicy (mogą być nimi pliki BMP lub PNG, dla animacji AVI lub GIF).

Pytania nr 423

Dotyczy odpowiedzi Zamawiającego z dnia 14.07.2022 do pytania Wykonawców nr. 416 zgodnie z Państwa odpowiedzią na pytanie nr 416, niezwłocznie zadaliśmy pytanie do firmy Operibus Sp. z o.o. o możliwość udostępnienia dokumentacji i API do systemu mobilnej informacji pasażerskiej firmy Operibus Sp. z o.o. w celu pozyskania danych rozkładowych i danych rzeczywistych o położeniu pojazdów oraz ewentualnych kosztów udostępnienia tych danych i integracji z systemem na potrzeby niniejszego postępowania.

Otrzymaliśmy odpowiedź od firmy Operibus, w której zostaliśmy poinformowani, że na tą chwilę nie będziemy mogli uzyskać udostępnienia API do systemu KiedyPrzyjedzie.pl, ponieważ takie API nie istnieje. Stworzenie API jest zagadnieniem projektowym, zostanie wycenione i zrealizowane jeżeli projekt będzie realizowany przez głównego Wykonawcę jako rozszerzenie systemu firmy Operibus.

W związku z powyższym potencjalni Wykonawcy nie mogą przygotować w terminie złożenia ofert rzetelnej oferty, w przypadku wyboru wariantu budowy podsystemu bazującego na obecnie stosowanych rozwiązaniach u Zamawiającego. Obecnie ciężko jest oszacować wartość oferty firmy Operibus, która może być znacząca do przystąpienia do realizacji umowy. Proponujemy aby Zamawiający określił z firmą Operibus warunki udostępniania API, aby zachować zasady uczciwej konkurencji

Odpowiedź:

Zamówienie będzie realizowane w formule zaprojektuj – wybuduj. Oczekiwaniem najważniejszym Zamawiającego jest osiągnięcie określonej funkcjonalności. Zamawiający w odpowiedzi nr 416 z dnia 14.07.2022 przedstawił, że **jest jedynie użytkownikiem** aplikacji firmy Operibus i nie jest w posiadaniu dokumentacji API, aby mógł ją przekazać Oferentom. Zaimplementowanie i wykorzystanie rozwiązań KiedyPrzyjedzie jest niezależne od Zamawiającego, koszty wykonania takiej adaptacji Oferent powinien uzgodnić z producentem na warunkach komercyjnych. Zamawiający wskazał, że akceptuje również inne rozwiązania techniczne spełniające wymagania funkcjonalne. Zatem rozbudowa aplikacji o rozwiązania KiedyPrzyjedzie nie jest obligatoryjne, a jest jedną z możliwych opcji.

z up. PREZYDENTA MIASTA


Ewa Bimkiewicz
Kierownik
Biura Zamówień Publicznych