

ZP.271.10.2019

Wyjaśnienia
treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nr 2

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę systemu biletu elektronicznego do pobierania opłat za przejazdy komunikacją miejską na potrzeby projektu p.n. Przyjazna Komunikacja Publiczna - Centra Obsługi Pasażerów Nowosolskiego SubObszaru Funkcjonalnego.

Działając na podstawie 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) zamawiający Gmina Nowa Sól – Miasto przekazuje treść pytań i wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 17

✓ Dot. Załącznik nr 1 do SIWZ

7. Wdrożenie oprogramowania

3) Wymagania ogólne dla oprogramowania:

- a) dostarczone przez wykonawcę oprogramowanie musi mieć możliwość zasilenia danymi z oprogramowania Busman 240,

Pytania:

- a) Czy oprogramowanie Busman 240 współpracuje i przechowuje dane w bazie danych SQL (tzw. Centralna Baza - Busman CB)?
b) Jeśli odp. na pytanie a) brzmi NIE, to czy oprogramowanie Busman 240 posiada możliwość eksportu danych rozkładu jazdy?
c) Czy zamawiający zna i udostępni wykonawcy, opis struktury danych eksportowanych przez Busman czy to do postaci bazy danych SQL, czy też do postaci innego formatu eksportowanych danych rozkładu jazdy.

Odpowiedź

Oprogramowanie Busman 240 współpracuje i przechowuje dane w bazie danych SQL (tzw. Centralna Baza - Busman CB).

Zamawiający zapewnia udostępnienie wykonawcy dokumentacji zawierającej opis struktury bazy danych CB.

Pytanie nr 19

✓ Dotyczy załącznika nr 1 do SIWZ, punkt 3 podpunkt g).

Prosimy o doprecyzowanie co oznacza wskazanie, że w pojazdach jest zapewniona sieć LAN.

- a) czy są switchy ethernetowe i jakiego typu?
b) ile jest wolnych gniazd w switchach ethernetowych?
c) jaki jest typ okablowania LAN?

- d) czy kable LAN są zakończone złączami i jakimi?
- e) w jakich miejscach są wyprowadzone kable LAN?
- f) jakie prace i materiały dla pokładowej sieci LAN ma ująć w ofercie oferent.

Odpowiedź

W pojazdach nie ma wolnych switchy ethernetowych, a tym samym wolnych gniazd Wykonawca musi dostarczyć wszystkie niezbędne elementy do działania systemu biletu elektronicznego.

Do każdej lokalizacji kasownika oprowadzono dwa typy przewodów: LAN kat 5E oraz przewód zasilający kasownik 2x1 mm². Okablowanie LAN nie jest zakończone złączami.

Przewody w pojazdach wyprowadzone są z punktu koncentracji znajdującym się w szafce nad kierownicą i doprowadzone do miejsca lokalizacji każdego kasownika (łącznie trzech kasowników w każdym pojeździe).

W zależności od dostarczonego rozwiązania zakres prac i materiałów dla pokładowej sieci LAN winien przewidzieć samodzielnie wykonawca.

Powyższe wyjaśnienia treści SIWZ stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Miejsce publikacji: www.nowasol.pl


Z up. PREZYDENTA MIASTA
Jacek Milewski
WICEPREZYDENT