

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA

### DOTYCZĄCE ZAPYTANIA OFERTOWEGO DO KWOTY 30 000 EURO

Dostawa, zainstalowanie i uruchomienie systemu dynamicznej informacji pasażerskiej dla Miasta i Gminy Piaseczno w ramach zadania „System Informacji Pasażerskiej”

W związku z wpływaniem pytań do przedmiotowego postępowania Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1.

Czy Zamawiający zapewnia całodobowe zasilanie 230VAC w wybranej lokalizacji "Szkołna 01 - Przystanek autobusowy zlokalizowany w Piasecznie przy ul. Puławskiej pomiędzy skrzyżowaniem z ul. Szkołną i ul. Fabryczną" wewnątrz słupa oświetleniowego, na którym ma być zamontowana tablica?

Odpowiedź: Zamawiający zapewnia całodobowe zasilanie 230V w wybranej lokalizacji.

Pytanie 2.

Czy Zamawiający posiada dokumenty potwierdzające wytrzymałość konstrukcji słupa i jego fundamentu lub dokumentację konstrukcyjno-budowlaną pozwalającą na ocenę możliwości zamontowania tablicy o ciężarze ok. 70kg?

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takowej dokumentacji.

Zamawiający podaje dokładne wymiary słupa: średnica zewnętrzna 280mm; grubość ścianki 18mm; promień wewnętrzny 122mm; W ocenie zamawiającego słup wytrzyma obciążenie wynikające z zamontowania tablicy o ciężarze ok. 70 kg. Słup na którym planowany jest montaż tablicy to słup dawnej trakcji trolejbusowej.

Pytanie 3.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykonanie szyby obudowy tablicy z poliwęglanu o grubości 5mm z powierzchnią antyrefleksyjną w miejsce szyby hartowanej? zaletą poliwęglanu w stosunku do szyby hartowanej są: mniejsza waga, większą wytrzymałość na udary, lepsze własności antyrefleksyjne.

W celu zachowania uczciwej konkurencji wnosimy o zmianę zapisu na poniższy:

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wykonanie szyby obudowy tablicy z poliwęglanu o grubości 5mm z powierzchnią antyrefleksyjną w miejsce szyby hartowanej.

Jednak ze względu na estetykę i trwałość preferuje zastosowanie szyby hartowanej.

**Termin składania ofert pozostaje bez zmian.**

KIEROWNIK  
Referatu Innowacji Mińskich  
  
mgr inż. Tomasz Pawlak

2020 -09- 2 9