

Grudziądz, dnia 20.04.2021 r.

ZDM.ZP.261.2.12.2020

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Przebudowa ul. Południowej w ramach zadania "Budowa ulic: Południowej, Skowronkowej, Jaskółczej oraz nowo projektowanego odcinka ulic pomiędzy ulicami Południową i Skowronkową w Grudziądzu"

II Wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dotyczącej przedmiotowego postępowania, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych /Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm./ wyjaśniam co następuje:

14. W kosztorysie ofertowym w pkt. 13.1 Oświetlenie, występuje montaż szafki oświetlenia ulicznego. Proszę o zamieszczenie schematu.

Odpowiedź:

Szafka 3-obwodowa wolnostojąca, na fundamencie wyposażona w zegar astronomiczny CPA 4.0

15. W kosztorysie ofertowym w pkt. 13.11 Oświetlenie, występuje montaż przewodów do opraw oświetleniowych – wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10m. Proszę o uszczegółowienie typu, rodzaju przewodów.

Odpowiedź:

Przewody YDYżo 3x2,5 mm²

16. Prosimy o określenie parametrów słupów oświetleniowych przeznaczonych do wykonania przedmiotowego zakresu robót.

Odpowiedź:

Słupy oświetleniowe stalowe o wysokości 8 metrów, na fundamencie - poz. 13.12, 13.40, 13.41 kosztorysu

17. Czy w przebudowie istniejącego oświetlenia skrzyżowania ulic: Leśna i Południowa będą wykorzystane wcześniej zdemontowane słupy oświetleniowe strunobetonowe EOC 10.5/2.5 w ilości 6 szt.

Odpowiedź:

Wszystkie słupy nowe - poz. 13.12, 13.40, 13.41 kosztorysu.

18. Projektowane oprawy oświetleniowe sodowe wyładowcze typu ONYx nie są już produkowane. Prosimy o określenie parametrów opraw oświetleniowych typu LED do wykonania zamierzonego zakresu robót.

Odpowiedź:

Wszystkie oprawy oświetleniowe nowe, typu LED o moc 71W - poz. 13.13, 13.42 kosztorysu.

19. Prosimy o podanie wyposażenia projektowanej szafy oświetleniowej.

Odpowiedź:

Szafka oświetleniowa 3-obwodowa z zegarem astronomicznym CPA 4.0.

/-/ Jarosław Murgala