



GMINA ZBICZNO
ul. Szosa Brodnicka 53
87-305 Zbiczno
tel./fax. 56 49 39 317
gmina@zbiczno.pl

Zbiczno, 18.02.2022 r.

GKB.271.12.2022.MK

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji na realizację zadania pn. „Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w miejscowości Zbiczno w kierunku Pokrzydowa.”

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku –Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 roku, poz. 1129 z późn. zm.), w odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Zamawiającego, udziela się następujących wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ):

Pytanie nr 1:

W projekcie technicznym dołączonym do zapytania ofertowego wskazane parametry lampy solarnej są opisem lampy oferowanej przez jedną z firm operującą na Polskim rynku, parametry wskazane w opisie lampy są rozwiązaniami które są wypierane przez nowe bardziej funkcjonalne systemy jak na przykład wskazane zasilanie oprawy prądem 24V DC jest teraz skutecznie zastąpione systemem zasilanym prądem 12V DC co oczywiście poprawia efektywność i długość autonomii lampy podczas złych warunków atmosferycznych. Zmawiający w SWZ zawarł informacje, że dopuszcza rozwiązania równoważne wszelkie odpowiedniki rynkowe nie gorsze niż wskazane, tak więc czy zmawiający zezwala na:

- zmianę napięcia zasilania oprawy z prądu 24V DC na 12V DC im mniejsza wartość prądu pobierana z akumulatora tym większa autonomia akumulatora przy braku prawidłowego ładowania podczas złych warunków atmosferycznych?

- zmianę konstrukcji słupa która jest opisana na opartą na ośmiokącie foremnym o zmiennym przekroju (ostrosłup zbieżny) bez rewizji na słup o przekroju kołowym o jednolitej średnicy na całej jego długości z rewizją która będzie skrywać sterownik lampy?

- zamawiający opisuje umiejscowienie akumulatora żelowego 220Ah w skrzyni poprzez zamocowanie jej na szczycie centralnie i symetrycznie względem osi pionowej słupa oraz bezpośrednio pod panelami fotowoltaicznymi czy zamawiający zezwala na zamontowanie akumulatora w hermetycznej skrzyni umieszczonej w ziemi przy fundamencie? Rozwiązanie takie wydłuża żywotność akumulatora, ponieważ jest dla baterii lepiej kiedy ma stałą temperaturę otoczenia (nawet minusową) niż jest wystawiona na jej ciągłe zmiany (amplituda temperatur między dniem a nocą)

Odpowiedź:

Zamawiający nie zezwala na zmianę napięcia zasilania oprawy z prądu 24V DC na 12V DC.

Zamawiający dopuszcza słup zbieżny o przekroju kołowym o wys. min. 6,5m.

Zamawiający nie dopuszcza wyposażenia słupa we wnękę rewizyjną.

Należy zastosować zgodnie z opisem zawartym w SSTWiORB i projekcie budowlanym.

Zamawiający nie dopuszcza montażu akumulatorów w hermetycznej skrzyni umieszczonej pod powierzchnią ziemi.

Należy zastosować zgodnie z opisem zawartym w SSTWiORB i projekcie budowlanym.

Wójt Gminy Zbiczno

/-/ Magdalena Golubska

Otrzymują:

1. wg rozdzielnika

2. Aa UG