



GMINA POWIDZ  
ul. 29 Grudnia 24  
62-430 Powidz

NIP: 667-17-37-096  
REGON: 311019444  
[www.powidz.pl](http://www.powidz.pl)  
[www.powidz.biuletyn.net](http://www.powidz.biuletyn.net)  
e-mail- [ug\\_powidz@post.pl](mailto:ug_powidz@post.pl), [ug@powidz.pl](mailto:ug@powidz.pl)  
tel.: (63) 277-62-72

Powidz, dn. 27.09.2024.

**ORG-ZP. 271.12.2024**

**Do wszystkich wykonawców**

**WYJAŚNIENIA nr 1**

**TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

DOT.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **ORG-ZP. 271.12.2024** prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: **Przebudowa infrastruktury pola biwakowego w Anastazewie nad Jeziorem Powidzkim**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. - Prawo zamówień publicznych. (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.)

Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie 1.** Brak szczegółów dotyczących wykonania instalacji elektrycznych. Prosimy o udostępnienie informacji o: rodzaju i wysokości słupów oświetleniowych, rodzajów opraw oświetlenia zewnętrznego, długości wysięgnika, rodzaju układanego kabla (1220 m), schemacie projektowanych złącz kablowych. Plik "informacje uzupełniające do projektu" uszkodzony. Prosimy o ponowne zamieszczenie.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wyjaśnia:**

- rodzaj i wysokości słupów oświetleniowych: Słup oświetleniowy kompletny z lampą solarną 4m stalowy ocynkowany w kolorze RAL 7021 z oprawą oraz źródłem światła LED ,

A) Lampa LED 30W

B) Panel fotowoltaiczny o mocy min. 260W i sprawności modułu min 15,2 %

C) Akumulator żelowy głębokiego rozładowania do instalacji PV 120Ah

C) Słup: 4m

D) Sterownik natężenia oświetlenia

E) System inteligentnego ściemniania

F) Czujnik zmierzchu

- rodzajów opraw oświetlenia zewnętrznego - LED 30 W

- długości wysięgnika - 1m

- rodzaju układanego kabla (1220 m)- Kabel YKY 5x4 mm<sup>2</sup>, 0,6/1 kV

- schemat projektowanych złącz kablowych : szafka wyposażona w 4 gniazda 16A 3P 230V IP67 montowane na obudowie szafki po 2szt. na ścianach. Każde gniazdo zabezpieczone wyłącznikiem różnicowo-nadrądowym B16A 30mA 10kA 2P, cała szafka zabezpieczona rozłącznikiem izolacyjny RV63N 63A 230V 3+N 4P. kabel zasilający szafkę doprowadzić do listwy zaciskowej 1-fazowej 12 modułowej 10mm<sup>2</sup>.

Plik "informacje uzupełniające do projektu" nie dotyczy przedmiotu zamówienia.

**Z up. Wójta Sekretarz Gminy Powidz**