



Gmina Klembów

ul. Gen. Franciszka Żymirskiego 38, 05-205 Klembów
tel. (29) 753-88-00, fax. (29) 777-90-85, e-mail: urząd@klembow.pl, www.klembow.pl



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



KRAJOWY
PLAN
ODBUDOWY

Dofinansowane przez Unię Europejską – NextGenerationEU

Postępowanie nr: **ZP.271.1.28.2024**

Klembów, dnia 29.11.2024 r.

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia Nr 3: Budowa żłobka gminnego "KLEMBUŚ" w Klembowie

W związku ze złożonymi przez Wykonawców wnioskami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320), Zamawiający – Gmina Klembów, zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Pytania wraz z odpowiedziami:

1. Czego dotyczy poz. 73 w przedmiarze.

Jest to wewnętrzna linia zasilająca od ZK do RGWP

2. Proszę o podanie typu przewodów poszczególnych pozycji przedmiaru działu 2.

Poz. 57 i 63

Odp. Kabel UTP kat.6 U/UTP

Odp. Poz. 58

Opis Kabla koncentrycznego RG-6

impedancja kabla = 75 ohm

- pojemność jednostkowa = 52 pF/m

- skuteczność ekranowania 100-900 MHz > 75 dB

Tłumienność dla niektórych częstotliwości kabla RG 6

50 MHz = 4,9 dB/100m

250 MHz = 10,8 dB/100m

450 MHz = 14,4 dB/100m

860 MHz = 19,9 dB/100m

1800 MHz = 30,4 dB/100m

3. Poz. 8 i 9 proszę o podanie typu przewodów i ich przekroje.

Odp. Poz. 8 Pompa ciepła PC1 ydy 5x6 450/750V

Odp. Poz. 9 kuchenka ydy 5x6 450/750V

4. Czego dotyczy poz. 54 w przedmiarze.

Jest to Acces point WiFi. Kabel AP poz. 57

5. Poz. 72: Proszę o podanie typu i przekroju kabla zasilającego oświetlenie zewnętrzne słupowe i słupków oświetleniowych. Brak mocy słupków oświetleniowych.

Oświetlenie zewnętrzne wykonać kablem YKY 5x4

6. Brak w przedmiarze ułożenia bednarki w rowie kablowym uziemiającej słupy oświetleniowe.

Słupy oświetleniowe uziemić. Wykonać uziom pionowy lub poziomy $R \leq 10 \text{ Ohm}$

7. Pozycja 53 w przedmiarze ujęte są tylko gniazda RTV Sat na rysunku ZKL_PW_IE_207_SCHEMAT RTV_SAT jest zapis projektanta "Pozostawić zapas kabli min. 10mb na poziomie poddasza. Ilość kabli oraz anteny do decyzji Inwestora na etapie realizacji".

Specyfikacja opraw znajduje się w opisie PZT

8. Czy nieujęte w przedmiarze prace w trakcie realizacji inwestycji będą traktowane jako roboty dodatkowe.

Wynagrodzenie dla Wykonawcy ma charakter ryczałtowy i obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją obiektu oraz wszelkich obowiązków wskazanych w umowie (§1 oraz §8 Projektowanych Postanowień Umowy – załącznik nr 7 do SWZ)

9. Proszę o informację jakie parametry mają być przyjęte do wyceny ślusarki aluminiowej wewnętrznej DW01, DW02 tj. parametr akustyczny, parametr przeciwpożarowy ? Czy przy wycenie mają być uwzględnione ściany murowane w klasie ślusarki aluminiowej ?

Zgodnie z tabelą umieszczoną na rysunku, drzwi DW01 i DW02 nie posiadają odporności pożarowej. Drzwi o klasie izolacyjności akustycznej $R_w=42$ dB (42–46 dB)

10. Prosimy o podanie specyfikacji opraw zewnętrznych Z1 i Z2.

Specyfikacja opraw znajduje się w opisie PZT

11. Czy Zamawiający udostępni przedmiary w formacie .ath ? Bieżący format pdf znacznie wydłuża i utrudnia rzetelną wycenę.

Przedmiary w formacie .ath są zamieszczone w dokumentacji projektowej

12. Uzupełnienie dokumentacji zawartej w postępowaniu o dokumentację konstrukcji wiaty gospodarczej i śmietnika. Projekt PZT wskazuje jedynie ogólnikowo: płytę betonową (brak klasy/zbrojenia) i konstrukcję ze ścian murowanych, dodatkowo przykrycie dachu opisane jest jako beton barwiony bez podania klasy, zbrojenia i sposobu montażu.

Płyta fundamentowa grubości 20 cm na podbudowie stabilizowanej. Klasa betonu – C30/37 W8XC3. Zbrojenie siatką zgrzewaną fi 10 mm Q523, oczko 150x150 mm.

Wykończenie – utwardzenie powierzchniowe.

Ściany murowane z bloczków wapienno-piaskowych 18 cm klasy 15. Ściany zakończone wieńcem żelbetowym o wym. 18x20 cm, zbrojony prętami 4#12mm, strzemiona #6 co 30 cm.

Płyta zadaszania – prefabrykat betonowy wykonywany na wytwórni, grubości 20 cm, barwiona w masie zgodnie z rysunkiem. Beton C30/37 W8XC3

13. Uzupełnienie załączonej do postępowania dokumentacji o brakującą opinię geotechniczną przywołaną w opisie projektu konstrukcji.

Dokumentacja geotechniczna stanowi załącznik do Projektu Budowlanego

14. Prosimy o potwierdzenie że instalacje elektryczne należy wykonać przewodem YDYżo zgodnie z opisem w RG. Brak wskazania typu przewodów elektrycznych w projekcie.

Zamawiający potwierdza. Instalacje elektryczne wewnątrz budynku należy wykonać przewodami YDYżo w izolacji 450/750V. Opcjonalnie, w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się zastosowanie przewodów ,OWYżo i OMYżo w izolacji 450/750V

15. Proszę o informację z jakiego materiału mają być wykonane ściany fundamentowe, ponieważ w konstrukcji jest informacja, że z bloczków betonowych, natomiast w architekturze są ściany z silikatu.

Fundamenty wykonać z bloczków betonowych zgodnie z projektem konstrukcji

16. Huśtawka Bocianie gniazdo z uwagi na wysokość wymaga wykonania nawierzchni bezpiecznej (min. z piasku) o powierzchni 25 m². Proszę o informację, jaką nawierzchnię należy zastosować dla ww. zabawki.

Strefę bezpieczną wykonać zgodnie z zaleceniami producenta. Dopuszcza się nawierzchnię bezpieczną z piasku płukanego, rzecznoego

*/-/ Rafał Mathiak
Wójt Gminy Klembów*