

Powidz, dn. 28.04.2011 rok

ORG-ZP. 271.3.2011

Do wszystkich wykonawców

**WYJAŚNIENIA Nr 2
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

DOT.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **ORG-ZP. 271.3.2011** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **„Rozbudowa sanitariatów przy istniejącym polu campingowym w Przybrodzinie ”.**

Na podst. art. 38 ust 2 , w związku z art. 38 ust 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami) , przekazuję treść zapytań wraz z wyjaśnieniami treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie 1

Część elektryczna:

- 1) Dz. 1 poz. 6 i poz. 7 – proszę podać przekroje kabli**

Odpowiedź 1

Przekrój kabla YKY 5x 10 mm² w ilości 200 mb lub YAKY 4x25 mm² w ilości 200 mb z pilon 6m i bednarką 50 kg. Kabel należy prowadzić w wykopie otwartym na głębokości 80cm. Ułożenie kabla oznaczyć folią. Pozostałe przekroje określone zostały na rysunku E-02 dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik do SIWZ

Pytanie 2

Część elektryczna:

- 2) Dz. 2 poz. 12 – piec elektryczny z regulacją temperatury – proszę podać parametry pieca, typ, moc, wyposażenie w pompy obiegowe, zawory, itp.,**

Odpowiedź 2

W kalkulacji zadania nie należy ujmować (kosztorysować) tej pozycji przedmiarowej.

Pytanie 3

Część elektryczna:

- 3) Dz. 2 poz. 13 – montaż rozdzielni TR – brak wyposażenia, proszę podać rodzaj i ilość zabezpieczeń jakie mają zostać zamontowane.**

Odpowiedź 3

Schemat tablicy rozdzielczej umieszczony jest w dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ (nr rys. E-02).

Pytanie 4

Część elektryczna:

- 4) Dz. 2. Poz. 14 – urządzenia do podgrzewania wody – proszę podać typ, moc.**

Odpowiedź 4

Urządzenie do podgrzewania wody należy dobrać w taki sposób, by podgrzewało wodę w 30 % i by współpracowało z instalacją solarną.

Pytanie 5

Część elektryczna:

5) **Dz. 2 poz. 15 – proszę podać typ i moc wentylatora oraz sposób uruchamiania**

Odpowiedź 5

Wentylator ścienny o mocy max 0,5 kW z wyłącznikiem czasowym, załączany przy włączeniu światła w WC dla niepełnosprawnych.

Pytanie 6

Część elektryczna:

6) **Rysunek A-03 podano m.in. instalację odgromową – w przedmiarze brak montażu instalacji – proszę podać ilości przedmiarowe**

Odpowiedź 6

Instalację odgromową należy policzyć jako komplet.

Pytanie 7

Część sanitarna: dz. 6 poz. 60 – zbiornik c.w.u.- proszę podać parametry zbiornika , pojemność, sposób montażu wyposażenie dodatkowe itp.

Odpowiedź 7

Pojemność zbiornika c.w.u. wynosi 650 l. Zbiornik c.u.w. dodatkowo wyposażony jest w grzałkę elektryczną pokrywającą zapotrzebowanie na ciepło w 30 %, a pozostała część 70% zapotrzebowania na ciepło pochodzić będzie z instalacji solarnej.

Pytanie 8

Część sanitarna dz. 6 poz. 61 – urządzenia solarne – proszę podać typ urządzeń, ilość oraz wielkość solarów, długość przewodów, typ sterowania itp.

Odpowiedź 9

Urządzenie solarne należy tak dobrać, aby instalacja solarna ogrzała wodę w 70 %. Solary mają być typu próżniowego. Instalacje winna służyć również ogrzaniu pomieszczeń w okresie zimowym.


Ryszard Grześkowiak