

Dotyczy: postępowania pn.: „Budowa kontenerowego układu kogeneracji wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Drzewicy”

Pytanie 74.

Prosimy o podanie preferowanego standardu wykonania ogrodzenia terenu inwestycji

Odpowiedź:

Ogrodzenie panelowe w kolorze RAL 2004

Pytanie 75.

Prosimy o określenie sposobu włączenia do istniejącej sieci preizolowanej tj. trójniki odgałęźne czy wcinka na gorąco

Odpowiedź:

Włączenie za pomocą trójników odgałęźnych.

Pytanie 76.

Prosimy o określenie standardu wykonania dróg dojazdowych (tj. kostka betonowa czy asfalt) oraz oczekiwania odnośnie zagospodarowania terenu inwestycji tj. chodniki, zieleń.

Odpowiedź:

Według propozycji Wykonawcy, do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie projektowania

Pytanie 77.

Na stronie 11 OPZ w pkt. 4.6 Magazyn (akumulator) ciepła podano informacje dotyczące magazynu energii:

„Magazyn ciepła wykorzystywany będzie w okresie letnim i przejściowym pod potrzeby pracy GUK.

Należy zainstalować magazyn ciepła o pojemności 15 m³ w postaci zbiorników grawitacyjnych (bezcisnieniowych). Magazyn ciepła będzie akumulował ciepło pod postacią gorącej wody i będzie ładowany, gdy moc GUK przekroczy zapotrzebowanie na ciepło przez system ciepłowniczy. Realizacja niniejszej części zadania polegać będzie na dostarczeniu w szczególności:

- Ciśnieniowego zbiornika stalowego o łącznej pojemności minimum 15 m³

W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie wykonania w zakresie ciśnień oraz wyposażenia typu: drabiny, bariery, pomosty, orurowanie (i system mieszania czynnika/kierownicy wewnętrzne itp.) czujniki, automatyka.

Odpowiedź:

Według propozycji Wykonawcy (projektanta), do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie projektowania.

Pytanie 78.

Prosimy o jednoznaczne podanie objętości projektowanych magazynów energii tj. czy ma ona wynosić 2 x 7,5m³, czy też 2 x 15m³.

Odpowiedź:

Objętość zbiornika ma wynosić 15 m³. Mogą to być również dwa zbiorniki po 7,5 m³.

Pytanie 79.

Czy Zamawiający uzyska niezbędne zgody formalno-prawne oraz poniesie koszty związane z usunięciem istniejącego drzewostanu kolidującego z projektowanym budynkiem kontenerowym.

Odpowiedź:

Wszystkie uzgodnienia i koszty są po stronie Wykonawcy

Pytanie 80.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie stacji kontenerowej z obsługą z zewnątrz?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania



Pytanie 81.

Z uwagi na brak precyzyjnego doboru w PFU prosimy o informację, czy dopuszczalne jest zastosowanie transformatora z uzwojeniami Al/Al?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie

Pytanie 82.

Czy transformator ma być w wykonaniu olejowym czy żywiczny?

Odpowiedź:

Transformator w wykonaniu żywicznym

Pytanie 83.

Czy posiadają Państwo wolne łącza teletechniczne pomiędzy lokalizacją nowego obiektu, a istniejącą ciepłownią węglową. Czy w zadaniu jest wykonanie połączenia komunikacyjnego np. światłowodowego i ewentualnie rezerwowego GSM?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada łącza teletechnicznego pomiędzy ciepłownią a nowym obiektem. Wykonanie takiego połączenia jest po stronie Wykonawcy.

Kierownik Działu Realizacji Inwestycji



Paweł Dziędzic