

WYKONAWCY

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NA PODSTAWIE ART. 38 UST. 2
ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r Nr 113,poz. 759 z
póź. Zm dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „ Poprawa
efektywności energetycznej poprzez termomodernizację budynków użyteczności publicznej oraz
wykorzystanie odnawialnych źródeł energii” - Termomodernizacja w PP w Pilawie**

W związku z pytaniami Wykonawcy dotyczącymi przedmiotowego postępowania Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004r. z póź. zm. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423) udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

Jaki rodzaj tynku ma być zastosowany? – w przedmiarze jest tynk akrylowy, a w specyfikacji tynk silikatowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z STWiORB ma być zastosowany tynk silikatowy. W związku z powyższym w poz. 43 i 44 przedmiaru robót (załącznik nr 9) tam gdzie występuje wyprawa tynkarska akrylowa zastępuje się ją silikatową .

Pytanie 2:

Jaki rodzaj bramy ma być wyceniony? – w przedmiarze jest brama uchylna, a w specyfikacji segmentowa.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z STWiORB ma być wyceniona brama segmentowa. W związku z powyższym w poz.36 w przedmiarze robót (załącznik nr 9) tam gdzie występuje brama uchylna zastępuje się ją bramą segmentową otwieraną do góry.

Pytanie 3:

Proszę o przesłanie rysunków okien wraz z podziałem i sposobem otwierania. Proszę również o podanie kolorystyki okien.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie posiada rysunków stolarki okiennej, obmiar został podany w poz. 34 i 35 przedmiaru robót, stolarkę okienną należy dopasować do istniejącego otworu i istniejących okien

zachowując ten sam podział. Okna rozwierno- uchylne kolor biały, co zostało wyjaśnione w pkt.6 STWiOR.

Pytanie 4:

Proszę o rozszerzenie informacji dotyczącej solarów.

- Jakiej pojemności ma być zasobnik na wodę?
- Jaka będzie odległość od paneli solarnych do zasobnika?
- Czy instalacja solarna będzie podpięta do istniejącej instalacji – jeżeli tak, to w jaki sposób?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że:

- Ma to być zasobnik o pojemności 300l z dwoma węzownicami i włączony do instalacji c.o.- istnieje gazowy piec do c.o.

- Odległość od paneli solarnych do zasobnika wynosi około 15m,

-Obecnie źródłem c.w.u. jest terma elektryczna i w tym miejscu należy włączyć ciepłą wodę z instalacji solarowej.

- Należy przyjąć trzy płyty solarowe KS- 2000 - SLP.

Z poważaniem

Kierownik Sekcji Zamówień
Publicznych KWP zs. w Radomiu

mgr Julita Dudzińska

Wyk. 1 egz.

Przesłano faxem/e-mailem

Sekcja Zamówień Publicznych
Komendy Wojewódzkiej Policji zs. w Radomiu
ul. 11-go Listopada 37/59, 26-600 Radom
dokument wytworzył : Ewa Piasta-Grzegorzczuk
w dniu 11-09-2014

Informację opublikowano na stronie internetowej w dniu 11-09-2014

Z poważaniem

Kierownik Sekcji Zamówień
Publicznych KWP zs. w Radomiu

mgr Julita Dudzińska