



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Zarząd Powiatu Stargardzkiego
ul. Skarbowa 1, 73-110 Stargard
tel./fax 91 480 48 02, 91 480 48 01

Stargard, dn. 31.05.2017 r.

TZ.272.6.2.2017.WJ1

***Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ
do postępowania***

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Termomodernizacja budynku Bursy Szkolnej w Stargardzie“

Zamawiający informuje, że do zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do w/w postępowania, złożono następujące zapytania:

Pytanie nr 1:

Czy parapety okienne będą podwyższone? W stanie obecnym wysokość parapetów okiennych jest za niska dla projektowanych grzejników.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że projekt zakłada odtworzenie instalacji i zastosowane grzejniki odpowiadają gabarytom istniejących, a w ich doborze uwzględniono korektę mocy z uwagi na wysokości parapetów. Nie przewiduje się podwyższania parapetów.

Pytanie nr 2:

Czy demontaż instalacji c.o. dotyczy również starej nie używanej obecnie instalacji?

Odpowiedź:

Tak, z zastrzeżeniem odpowiedzi na pytanie nr 3 i nr 4

Pytanie nr 3:

Czy demontaż instalacji c.o. dotyczy tylko poziomów i rur przyłącznych do grzejników?

Pytanie nr 4:

Czy należy demontować piony c.o. i podejścia do grzejników prowadzone w zakrytych brzdach, instalacje w kanałach i pomieszczeniach nie przełazowych?

Odpowiedź na pytanie nr 3 i nr 4:

Demontaż obejmuje całą instalację wraz z pionami, z tym zastrzeżeniem, że jeżeli demontaż instalacji prowadzonej w zakrytych brzdach dotyczy pomieszczeń wyremontowanych przez placówkę, Zamawiający dopuszcza możliwość pozostawienia rur, pod warunkiem ich zaślepienia.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie instalacji c.o. w systemie rur stalowych łączonych metodą zaprasowania, np. Mapress.

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 6:

W załączonych do przetargu projektów nowej instalacji c.o. nie podano średnic rur na poszczególnych jej odcinkach. Czy Zamawiający planuje uzupełnienie dokumentacji?

Odpowiedź:

Projekt jest kompletny – detale i średnice określono na rozwinięciu – Projekt wykonawczy.

Pytanie dotyczące I części zamówienia:

Pytanie nr 7

Proszę o doprecyzowanie, jaką przenikalność cieplną ma mieć wełna mineralna przeznaczona do docieplenia stropu poddasza.

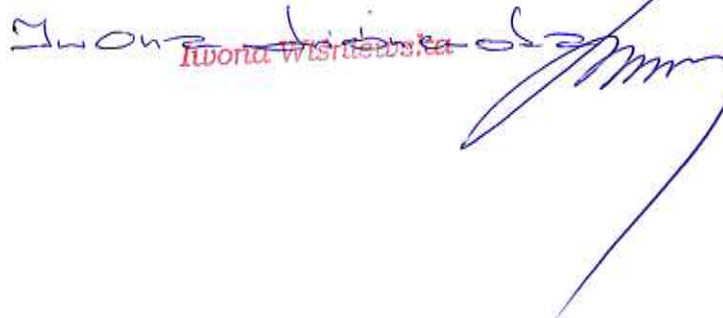
Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wełna mineralna przeznaczona do docieplenia stropu poddasza musi mieć grubość 20 cm, natomiast przenikalność $\lambda_{\max}=0,040$.

Jednocześnie, Zamawiający informuje, że parametry styropianu i wełny jakie należy zastosować, wskazane są w Projekcie budowlanym i wykonawczym (str. 7 i 8), tj.:

- 1) ściany fundamentowe i piwniczne – styropian ekstrudowany gr. 15 cm, $\lambda_{\max}=0,035$,
- 2) ściany zewnętrzne murowane – styropian gr. 15 cm, $\lambda_{\max}=0,035$, wełna mineralna gr. 15 cm, $\lambda=0,040$.

STAROSTA


Iwona Wierszewska