

I.271.20.2017

Gostynin, 07.12.2017

Do Wszystkich Wykonawców

Zgodnie z art. 38 ust. 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2017 r. poz. 1579 ze zm.), informuję o zmianie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia dot. postępowania pn.: „Przebudowa dachu i termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Gostyniu”. Poniżej przedstawiamy odpowiedzi na przesłane do nas pytania.

1. Rozdział XIV. Opis sposobu przygotowania ofert pkt. 8 przyjmuje brzmienie:

Zamiast:

Wykonawca składa ofertę w jednej kopercie/opakowaniu. Kopertę należy zaadresować i opisać:

*„Przebudowa dachu i termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1
w Gostyniu”*

oraz nie otwierać przed 13.12.2017 r. godz. 12⁰⁰”

Na kopercie należy podać nazwę i adres oferenta.

Winno być:

Wykonawca składa ofertę w jednej kopercie/opakowaniu. Kopertę należy zaadresować i opisać:

**„Przebudowa dachu i termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1
w Gostyniu”**

oraz nie otwierać przed 15.12.2017 r. godz. 11⁰⁰”

Na kopercie należy podać nazwę i adres oferenta.

2. Rozdział XV. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert pkt. 2 i 3 otrzymuje brzmienie:

Zamiast:

Termin składania ofert - 13.12.2017 r. do godz. 11⁰⁰

Termin otwarcia ofert - 13.12.2017 r. do godz. 12⁰⁰

Sprawę prowadzi: Klaudia Dudkowiak
Wydział: Inwestycji
tel./e-mail: 65 575 21 48/kdudkowiak@um.gostyn.pl

Winno być:

Termin składania ofert - 15.12.2017 r. do godz. 10⁰⁰

Termin otwarcia ofert - 15.12.2017 r. do godz. 11⁰⁰

3. Odpowiedzi na pytania:

Pytanie nr 1: „Pkt. 1.4. 5.3. Opis techniczny Kominy – brak nakładów na wykonanie zaprojektowanych robót.

Odpowiedź: *Brakujące nakłady uzupełniono w nowo zamieszczonym przedmiarze. Proszę o sporządzenie oferty zgodnie z nowym przedmiarem.*

Pytanie nr 2 Okna. Zaprojektowane okna nie odpowiadają aktualnie obowiązującej normie w zakresie współczynnika U_{min} zaprojektowano 1,3 W/m²*K, aktualna norma 1,1 W/m²*K

Odpowiedź: *Dokumentacja projektowa została opracowana w 2014 r., zatwierdzona obowiązującym pozwoleniem na budowę, zgodnie z ówczesnymi przepisami. Jednocześnie dopuszczamy również wykonanie stolarki okiennej z nowymi parametrami.*

Pytanie nr 3 Okno wjazdowe. Zaprojektowane okna nie odpowiadają aktualnie obowiązującej normie w zakresie współczynnika U_{min} zaprojektowano 1,8 W/m²*K, aktualna norma 1,1 W/m²*K

Odpowiedź: *Taka sama jak w pytaniu nr 2*

Pytanie nr 4 Drzwi aluminiowe. Zaprojektowane drzwi nie odpowiadają aktualnie obowiązującej normie w zakresie współczynnika U_{min} zaprojektowano 1,7 W/m²*K, aktualna norma 1,4 W/m²*K

Odpowiedź: *Taka sama jak w pytaniu nr 2*

Pytanie nr 5 Powłoki malarskie. Brak nakładów na zaprojektowane roboty. Brak także nakładów na malowanie sufitów i ścian w pomieszczeniach bezpośrednio położonych pod wymienianą konstrukcją dachu.

Odpowiedź: *Nakłady na powłoki malarskie zawiera pozycja nr 29 przedmiaru. Ponadto nie ma konieczności malowania sufitów, gdyż stropy ani konstrukcja stropów nad*

pomieszczeniami nie jest wymagana. Zmianie ulegnie tylko sama konstrukcja dachu, która od pomieszczeń jest oddzielona stropem (nie jest on w żaden sposób demontowany – ulega tylko przekształceniu – dokładny opis w projekcie)

Pytanie nr 6 Rysunek A0203 szczegół D1 – zaprojektowano membranę przepuszczalną – brak nakładów na wykonanie robót. Ponadto naszym zdaniem, jako właściwą izolację powinna być zaprojektowana membrana separacyjna pod pokrycie blachą.

Odpowiedź: *Należy zastosować membranę paroprzepuszczalną jako czterowarstwowa mata rozdzielcza do zastosowania pod pokrycie dachowe z blach układanych na rąbek stojący. Warstwa separacyjna wykonana z polipropylenowego oplotu zapewniającego właściwą wentylację oraz odprowadzenie wilgoci.*

Z poważaniem:

Z up. Burmistrza
Mieczysław Kopiecki
Wydziału Inwestycji