

**Dot. przetargu nieograniczonego o wartości niższej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na zadanie pn.:
Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku byłego szpitala na budynek Ośrodka Pomocy Społecznej w Grodkowie – wyjaśnienie treści SIWZ oraz zmiana treści SIWZ.**

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.) udzielam wyjaśnień oraz odpowiedzi na zadane pytania oraz zmieniam treść SIWZ w następującym zakresie:

Wniosek z dnia 3 lutego 2015r.

1. Pozycja przedmiaru robót – 32 – jaka powinna być wysokość fali oraz proszę o określenie blacha trapez lub blacha fałdowa i kolor blachy.

Odp. - pokrycie z blachy trapezowej TR 35.207.1035 pozytywnie BTS35 górą ocieplenie w systemie Thermabitum.

2. Konstrukcja stalowa klatki schodowej

- kto ponosi koszty za projekt wykonawczy

- w jaki sposób montować konstrukcję – przez spawanie lub skręcanie

- sposób montażu słupów stalowych do fundamentów – wtopione w beton lub przykręcane do śrub (kotew) w betonie lub spawane do marek wtopionych do betonu

- malowanie konstrukcji – proszkowo lub farbą emaliową lub olejną

- czy szyby powinny być w kolorze tak jak na wizualizacji czy przezroczyste (szyba)

Odp. Konstrukcja stalowa klatki schodowej:

– konstrukcja montowana przez skręcanie

– słupy stalowe montowane przez marki (gwintowane pręty w kształcie litery L betonowane w trakcie wykonywania konstrukcji żelbetowej)

– malowanie konstrukcji wg opisu konstrukcji-(przygotowanie konstrukcji przez odtłuszczenie i obróbkę strumieniowo-ścierną, system malarski epoksydowo-poliuretanowy S1, powłoka gruntująca z farby epoksydowej, powłoka nawierzchniowa poliuretanowa)

– szyby częściowo przezroczyste, ale w kolorze jak na wizualizacji, W konstrukcji fasady klatki schodowej przyjęto szyby zespolone w układzie:

- 6mm float (hartowana) ramka 16mm+Argon -6mm thermoflat ESG (hartowana).

Zamawiający do Opisu przedmiotu Zamówienia dodaje Projekt wykonawczy konstrukcji stalowej klatki schodowej – w załączeniu do niniejszego pisma.

3. Proszę o rysunek pokrycia dachowego – konstrukcji stalowej klatki schodowej oraz przekrój

Odp. Zamawiający do Opisu przedmiotu Zamówienia dodaje rysunek pokrycia dachowego klatki schodowej – w załączeniu do niniejszego pisma.

4. Brak przedmiaru na obróbki pokrycia dachowego nad klatką schodową – konstrukcji stalowej

Odp. Przedmiar na obróbki pokrycia dachowego nad klatką schodową poz. 46 – powinno być 32,80m².

5. Pozycja przedmiaru – 68 – proszę o podanie – ile powinno być m²

Odp. Pozycja przedmiaru 68 elewacja w systemie yawal powinno być - 145,00m².

6. Pozycja przedmiaru – 69

- ile powinno być m² żaluzji

- w jaki sposób podnoszenia – ręczny czy mechaniczny, pilot, itp.

- w jakim kolorze

- montaż żaluzji od strony wewnętrznej lub zewnętrznej
- czy żaluzje powinny być montowane – na każdą kwaterę czy też inaczej itp.

Odp. Pozycja przedmiaru 69 żaluzje yawal- powinno być - 37,00m2:

- żaluzje Sun Protection-l powierzchnia 37,00 m2,
- żaluzje stałe,
- kolor grafitowy,
- montaż na zewnątrz,
- montaż na każdą kwaterę osobno.

7. Poz. Przedmiaru – 147, 151 – jaka powinna być klasa ścieralności paneli podłogowych

Odp. Pozycja przedmiaru 147,151 – klasa ścieralności paneli podłogowych AC5.

8. Poz. Przedmiaru 146, 150, 167, 168 – jakie zastosować płytki – gres, szkliwione

Odp. Pozycja przedmiaru 146, 150, 167, 168- płytki ceramiczne w ciągach komunikacyjnych Kalisto-Opoczno, w łazienkach- Inwencja Opoczno.

Wniosek z dnia 5 lutego 2015r.

Proszę o wyjaśnienie zestawienia stolarki okiennej – projektowanej wg. Dokumentacji technicznej a pomiędzy przedmiarem robót.

Odp. W Dz. 18 poz. 134, Dz. 19 poz. 135, 136, 137 Przedmiaru robót powinno być „0”.

W zakresie stolarki okiennej na końcu kosztorysu ofertowego wprowadza się dodatkowy Dział 31 „Stolarka okienna” – wykonawcy zobowiązani są wycenić wg kalkulacji indywidualnej zgodnie z załączonym do niniejszego pisma Zestawieniem stolarki projektowanej 2.

Zamawiający do Opisu przedmiotu Zamówienia dodaje rysunek Zestawienie stolarki projektowanej 2 – w załączeniu do niniejszego pisma.

Zamawiający informuje, że wszelkie nazwy własne produktów i materiałów przywołane w w/w odpowiedziach służą określeniu pożądanego standardu wykonania i określeniu właściwości i wymogów technicznych założonych w dokumentacji technicznej dla danych rozwiązań.

Dopuszcza się równoważne rozwiązania (w oparciu o produkty innych producentów) pod warunkiem spełnienia tych samych właściwości technicznych.

Zamawiający dodaje do Opisu przedmiotu zamówienia (w załączeniu do niniejszego pisma):

- 1) Rysunek Zestawienie stolarki projektowanej 2,
- 2) Rysunek – pokrycia dachowego klatki schodowej,
- 3) Folder – system hydro i termoizolacji dachów płaskich,
- 4) Projekt wykonawczy konstrukcji stalowej klatki schodowej

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Burmistrz
/-/ Marek Antoniewicz

Informację niniejszą
zamieszcza się na stronie internetowej
Zamawiającego w dniu 06.02.2015r.