



Szczecin, dn. 2014-06-13

**Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Nasz znak: BZP-S.271.138.3.2014.AB

Znak sprawy: BZP/76/14

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Roboty naprawcze konstrukcji budynku dydaktycznego w ramach zadania p.n.: Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie**”.

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęło pytanie, dotyczące treści siwz. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytania wraz z odpowiedzią:

Pytanie nr 1.

1. Po analizie dokumentacji projektowej oraz przedmiarów inwestorskich, jednocześnie mając na względzie poprawną technologię wykonania robót informujemy, że szereg obmiarów w inwestorskich przedmiarach robót jest zaniżona:

1.1. W przekazanym przedmiarze założono tylko rozkucia posadzki pod stopy fundamentowe i w obszarach środków stropów o wymiarach 3,4*3,0 m i 3,4*3,3 m , a projekt konstrukcji mówi wyraźnie o całej powierzchni posadzki (Projekt napraw opis techniczny pkt.5 System tymczasowego podparcia stropów str.19/21 – Oparcie podpór na podłożu powinno być stabilne i pewne , jeżeli w miejscu na którym ma się opierać stemplowanie jest wykonana posadzka z warstwą izolacji termicznej należy ją usunąć do podłoża z chudego betonu). Pociąga to za sobą zwiększenie przedmiarów w podanych poniżej pozycjach (numery kolejne odpowiadają zmienionym pozycjom z przedmiaru Inwestora:

a.poz.2 Rozbiórka konstrukcji betonowych niezbrojonych o gr. 10 cm	- wzrost o 62.07 m3
b.poz.5 Zerwanie izolacji styropian gr.12 cm	- wzrost o 611 m2
c.poz.9 Wywóz gruzu kontenerami	- wzrost o 62.07 m3
d.poz.10 Wywóz styropianu kontenerami	- wzrost o 71.32 m3
e.poz.16 Izolacje ze styropianu	- wzrost o 611 m2
f. pozycji 13 – Izolacje z folii	- wzrost o 611 m2
g.poz.17 Podkłady betonowe na stropach gr.10 cm – posadzka	- wzrost o 62.07 m3

Odpowiedź.

Zamawiający potwierdza, że należy przewidzieć rozebranie posadzki wraz z warstwą izolacyjną na całej powierzchni posadzki parteru.

Zgodnie z rozdziałem X pkt. 3 cenę należy obliczyć w oparciu o dokumentację projektową stanowiącą zał. nr 10 do SIWZ i STWiORB stanowiącą zał. nr 11 do SIWZ. Jako element pomocniczy do wyceny Zamawiający dołączył przedmiar robót.

Pytanie nr 2

- 1.2. W przekazanej dokumentacji brak jest zestawienia stali zbrojeniowej do rys.nr 18 .
Wynikiem ww. braku będzie zmiana w obmiarach pozycji przedmiaru inwestorskiego jn.:
- | | |
|---|--------------------|
| a.poz.67 Zbrojenie stalą o średnicy 8 – 14 mm | - wzrost o 0,524 T |
| b.poz.68 Zbrojenie stalą o średnicy 16 mm i większą | - wzrost o 0.602 T |

W związku z powyższym wnioskujemy o zmianę przedmiarów określających ilości robót do wykonania zgodnie z podanymi wyżej wyliczeniami, jako niezbędnej ilości robót do prawidłowego wykonania naprawy konstrukcji wynikających z dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej.

Odpowiedź

Przekazana dokumentacja zawiera zestawienie stali zbrojeniowej do rys. nr 18.
Zgodnie z rozdziałem X pkt. 3 cenę należy obliczyć w oparciu o dokumentację projektową stanowiącą zał. nr 10 do SIWZ i STWiORB stanowiącą zał. nr 11 do SIWZ. Jako element pomocniczy do wyceny Zamawiający dołączył przedmiar robót.

Pytanie nr 3

Brak jest w przedmiarze robót badań zalecanych przez projekt konstrukcji (nośność stropów po wzmocnieniach , przyczepność taśm wzmacniających do stropu). Prosimy o określenie zakresu i ilości koniecznych do przeprowadzenia badań nośności konstrukcji i badań przyczepności taśm wzmacniających do stropu oraz o dopisanie powyższych badań do przedmiarów określających zakres robót.

Odpowiedź

Badania nośności stropów po wzmocnieniach oraz przyczepności taśm wzmacniających do stropu stanowią nierozdzielny element robót budowlanych i należy je ująć w ofercie.
Zgodnie z rozdziałem X pkt. 2 obliczona przez Wykonawcę cena oferty musi zawierać wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego i terminowego wykonania przedmiotu umowy.

Z cał D Y R E K T O R A B I U R A

Barbara Młuch
Barbara Młuch