

Nr sprawy: RZP.271.11.2024

Kwidzyn, dnia 09.09.2024 r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym „KBO – Modernizacja Strzelnicy Miejskiej w Kwidzynie”

Zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r.- Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) Zamawiający udziela wyjaśnień do ww. postępowania. Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego zmieniająca lub uzupełniająca zapisy dokumentacji przetargowej stanowi integralną część SWZ i staje się wiążąca i nadrzędna w stosunku do pierwotnych zapisów SWZ.

Pytanie nr 1:

ROBOTY MUROWE – NAPRAWA ŚCIANY KOMORY OD STRONY WEWNĘTRZNEJ PRZECHWYTYWACZA NR 1,2 i 3.

W związku z zapisem w ust. XVIII pkt 7 SIWZ tj. „Przedmiar robót należy traktować jako element dodatkowy, pomocniczy, nie służący do obliczania ceny oferty” i pkt 8 „Wykonawca opisów poszczególnych pozycji przedmiaru robót nie powinien traktować jako ostatecznie definiujących wymagań dla danych robót. Nawet jeżeli w przedmiarze robót tego nie podano Wykonawca winien przyjmować, że roboty w danej pozycji muszą być wykonane według: 1) projektu wykonawczego; 2) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót (STWiORB), 3) projektu umowy”. Według projektu wykonawczego mamy wykonać naprawę muru przechwytywaczy nr 1,2,3 w pasie ca. 1m na styku mury z gruntem jak pokazano na rys. nr 7 i 8. W trakcie wizji lokalnej zaobserwowaliśmy, że lico muru jest uszkodzone na praktycznie całej powierzchni poszczególnych komór. Czy Zamawiający podtrzymuje rozwiązania wskazane w projekcie wykonawczym tj. naprawę muru przechwytywaczy nr 1,2,3 w pasie ca. 1m na styku mury z gruntem.

Odpowiedź:

1. Naprawa ściany przechwytywacza nr 1
Do wyceny należy przyjąć:
Drobną naprawę ściany od wewnątrz na powierzchni do 0,5 m² 3 miejsca i powierzchni do 0,25m² 3 miejsca.
Po wykonaniu przemurowania część ściany zostanie obsypana mieszaniną piasku z ziemią na wysokość 1,80 m.
2. Naprawa ściany przechwytywacza nr 2
Do wyceny należy przyjąć:
Przemurowanie ściany od wewnątrz na grubość jednej cegły od poziomu zakończenia muru kamiennego na wysokość 1,0 m na szerokości 9,0 m, powyżej przemurowania na 1 cegłę należy przemurować ścianę na grubość ½ cegły na wysokość 1,6 m na szerokości 9,0 m. Dodatkowo należy dokonać naprawy 6 miejsc muru po otworach technologicznych (1miejsce to wymiana do 5 cegieł).
Po wykonaniu przemurowania część ściany zostanie obsypana mieszaniną piasku z ziemią na wysokość 1,10 m.
3. Naprawa ściany przechwytywacza nr 3
Do wyceny należy przyjąć:
Przemurowanie ściany od wewnątrz na grubość ½ cegły od poziomu zakończenia muru kamiennego na wysokość 2,0 m na szerokości 9,0 m. Dodatkowo należy dokonać naprawy 9 miejsc muru po otworach technologicznych (1 miejsce to wymiana do 5 cegieł) oraz o powierzchni do 0,25m² – 3 miejsca.

Po wykonaniu przemurowania część ściany zostanie obsypana mieszaniną piasku z ziemią na wysokość 1,10 m.

Pytanie nr 2:

ROBOTY BETONOWE – REMONT STROPU PRZECHWYTYWACZA NR 1

W trakcie wizji lokalnej zaobserwowaliśmy, że niektóre pręty zbrojenia stropu zwisają a w widocznej siatce zbrojenia brakuje części prętów (nieregularny „szerszy” rozstaw zbrojenia). Projekt wykonawczy nie opisuje sposobu naprawy – uzupełnienia brakującego zbrojenia. W związku z powyższym, czy należy uzupełnić zbrojenie? Jeśli tak, proszę podać sposób wykonania robót w celu wyceny ich wyceny.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SST-4 w punkcie 5.1. Technologia wykonania naprawy stropu metodą torkretowania - przygotowanie powierzchni.

Po oczyszczeniu powierzchni betonowej stropu i zbrojenia, w pasie szerokości około 1,2 m i na długości 5,6 m należy uzupełnić uszkodzone zbrojenie główne fi 10 mm dospawując do istniejącego lub wklejając końcówki prętów w ściany w rozstawie od 15 do 20 cm łącząc je z prętami rozdzielczymi. Dodatkowo należy przewidzieć wzmocnienie pojedynczymi prętami nadmiernie skorodowanych prętów, które po oczyszczeniu kwalifikować się mogą do wymiany.

Pytanie nr 3:

KONSTRUKCJE DREWNIANE - REMONT ŚCIANY FRONTOWEJ PRZECHWYTACZA

W trakcie wizji lokalnej zaobserwowaliśmy, że szalunek ściany przechwytywaczy w partii cokołowej do wysokości nadproży muru jest uszkodzony - przestrzeliły oraz korozja biologiczna desek na styku z gruntem i wymaga całkowitej wymiany. Powyżej część desek szalunku jest luźna lub odpadła. W związku z tym czy nie lepiej jest wymienić całość szalunku ściany, co zapewni większą trwałość robót i lepszy efekt estetyczny?

Odpowiedź:

Do wyceny przyjąć 24 m2 wymiany bali drewnianych wraz wymianą – wzmocnieniem istniejącego rusztu.

Od powyższego rozstrzygnięcia przysługują środki ochrony prawnej na zasadach określonych w Dziale IX - „Środki ochrony prawnej” ww. ustawy Pzp.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Sporządziła:

Katarzyna Grzebisz, tel. 055 6464 760

e-mail: zp@kwidzyn.pl

Z poważaniem
KOORDYNUJĄCY ZESPÓŁU
ds. Rozwoju Miast
i Zamożeń Publicznych

dr inż. Jakub Kołodziejczyk