

Gaworzyce, dnia 14.06.2023 r.

ZP.271.5.2023

Dotyczy: postępowania pn.: „**Przebudowa i rozbudowa budynku młyna w miejscowości Gaworzyce**”

ZAWIADOMIENIE NR 9

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożono wnioski o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) udziela wyjaśnień:

Pytanie 1: „ (...)W udostępnionym nowym przedmiarze robót branży budowlanej w Dziale "Elewacja" jest poniższa pozycja kosztorysowa: 268 d.11 kalk. własna Wykonanie zespołów wejściowych od strony północnej kpl 2.00 Prosimy o określenie robót do wykonania w tej pozycji (...)”

Odpowiedź: Wykonanie zespołów wejściowych przy wejściach oznaczonych na rzucie symbolami W1 i W2 obejmuje: wykonanie stopnia i podjazdu granitowego w kolorze szarym, o fakturze groszkowanej, szerokość 186 cm, łączna długość 60+50 cm, oraz 4 stopni granitowych w kolorze szarym o fakturze groszkowanej, szerokość 190 cm, wymiary stopni 35x15 cm, montaż barierki obustronnie.

Pytanie 2: „ (...) W udostępnionym nowym przedmiarze robót branży budowlanej w Dziale "Tynki wewnętrzne i malowanie" jest poniższa pozycja kosztorysowa: 250 d.10 kalk. własna Renowacja, restauracja i ekspozycja pozostawionych niektórych elementów urządzeń wyposażenia młynarskiego kpl 1.00 Czy Zamawiający przedstawi listę urządzeń wyposażenia młynarskiego wraz ze zdjęciami oraz sposób ich ekspozycji? (...)”

Odpowiedź: Urządzenia wyposażenia młynarskiego zostaną wytypowane z Inwestorem przy uzgodnieniu z DWKZ w Legnicy podczas prac remontowych i demontażowych.

Pytanie 3: „(...) W udostępnionym nowym przedmiarze robót branży budowlanej w Dziale "Tynki wewnętrzne i malowanie" jest poniższa pozycja kosztorysowa: 249 d.10 kalk. własna Schodołaz na I piętro kpl 1.00 Czy Zamawiający może określić typ i wymagania dla tego urządzenia?(...)”

Odpowiedź: Schodofaż gąsienicowy, dostosowany do pokonania projektowanych schodów. Urządzenie powinno być wyposażone między innymi w: elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem, system czujników nachylenia, mikroprocesorowy układ sterowania, zintegrowany system diagnostyczny, zasięg do 50 pięter, dioda wskazująca kierunek ruchu, 3 prędkości. Dane techniczne: waga całkowita do 40 kg, maksymalny udźwig (z wózkiem pasażera) 160 kg, 3 prędkości 4,5 m / 5,5 m / 6,6 m, maksymalny kąt nachylenia: 35 stopni, wysokość do 100 cm, szerokość do 70 cm, maksymalne wymiary całego urządzenia (warunkowane przestrzenią do przechowywania) 130x127 cm.

Pytanie 4: „(...) W udostępnionym nowym przedmiarze robót branży budowlanej w Dziale "Rozbudowa" jest poniższa pozycja kosztorysowa: 116 d.2 kalk. własna Platforma dla NPS w pomieszczeniu technicznym 1.6 kpl 1.00 Czy Zamawiający przedstawi typ, rodzaj i wymagania dla tego urządzenia? (...)”

Odpowiedź: Wymiar otworu w stropie 208x204 cm, wysokość do pokonania 1,75m, kabina przelotowa, winda platformowa obudowana, dostosowana do transportu osób niepełnosprawnych, jeden przystanek. Udźwig min. 480 kg, prędkość max. 0,15 m/s, minimalne nadszybie – wysokość górnej kondygnacji, od strony sali widowiskowej drzwi pełne, Podszybie 50 mm lub 0 mm z rampą, napęd śrubowy., sterowanie automatyczne na przystankach, przyciskowe, ciągłe na platformie. Maszynownia zintegrowana (bez oddzielnej maszynowni), konfiguracja drzwi przelotowe, urządzenie przeznaczone do użytkowania w miejscach publicznych wewnątrz, zgodne z normami i przepisami obowiązującymi.

Pytanie 5 „ (...) W udostępnionym nowym przedmiarze robót branży budowlanej w Dziale "Odwodnienie murów,izolacje" jest poniższa pozycja kosztorysowa: 306 d.13 kalk. własna Wypompowanie wody i wykonanie rząpi w pomieszczeniu piwnicznym obecnie zalany wodą. Montaż pompy z zanurzeniowej włączanej automatycznie przy napływie wody. Pompa zatapialna do wody brudnej. Alternatywnie. kpl 1.00 Czy Zamawiający posiada i przedstawi projekt geotechniki dla napływu wody dla tego budynku? Czy wypompowanie jednorazowe jest wystarczające , aby wykonać izolację fundamentów? Czy może jest napływ wody ciągły i należy obniżyć poziom wody w gruncie np. igłofiltrami?(...)”

Odpowiedź: Woda w piwnicy jest niewiadomego pochodzenia, nie stwierdzono źródła jej napływu. Wodę należy wypompować oraz wykonać studzienkę. Decyzję należy podjąć podczas wykonywania prac.

Pytanie 6 : „ (...)Czy w zakresie obecnego remontu należy zakupić i wstawić nowy zegar na elewacji północnej oznaczony jako nr 9?(...) ”

Odpowiedź: Tak.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i należy stosować ją odpowiednio.

Niniejsze odpowiedzi nie powodują zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Informację zamieszczono w dniu 14.06.2023 r. na stronie prowadzonego postępowania:
<https://platformazakupowa.pl/pn/gaworzyce>

Wójt
/-/ Jacek Szwańczyk