

Sztutowo, dnia 22 kwietnia 2015 r.

Muzeum Stutthof w Sztutowie
Ul. Muzealna 6
82-110 Sztutowo

Wyjaśnienie treści SIWZ

Dotyczy: postępowania o zamówieniu publicznym na roboty budowlane w trybie przetargu nieograniczonego na „Rewitalizację byłego ogrodnictwa obozowego w Muzeum Stutthof w Sztutowie. Roboty budowlane przy obiektach szklarniowych byłego obozu KL Stutthof – dostosowanie do funkcji edukacyjno – wystawienniczych. Roboty budowlane hal [B] i [C] – II ETAP zgodnie z projektem budowlanym zamiennym”.

Treść złożonego zapytania nr 1:

Czy materiał potrzebny do ogrodzenia placu rozbiórki z blachy trapezowej traktować w całości jako materiał Zamawiającego , czy materiał z rozbiórki wraca do Wykonawcy?

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 1:

Materiał potrzebny do ogrodzenia jest własnością Wykonawcy. Po zakończeniu robót Wykonawca demontuje ogrodzenie i je zabiera.

Treść złożonego zapytania nr 2:

W projekcie zamiennym – Architektura i Konstrukcja – rys. 9 widnieją 3 ławy fundamentowe Ł/1 w osi C oraz Ł/2 w osi A i E, natomiast w przedmiarze robót są skosztyrystowane ławy w osiach C, A, E oraz 1 i 6. Proszę o uzupełnienie rysunków ław w osiach 1 i 6.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 2:

*Ławę w osi 1 należy wykonać zgodnie z ławą Ł/2 w osiach A i E rys. 9
Ławę w osi 6 należy wykonać zgodnie z ławą Ł/1 w osi C rys. 9*

Treść złożonego zapytania nr 3:

Według projektu zamiennego (rys. 9) ściana fundamentowa w osi C jest wykonana z bloczków betonowych, natomiast na przekroju B-B projektu zamiennego ściana w osi C jest w całości murowana z cegły ceramicznej. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 3:

Ściana w osi C jest zaprojektowana zgodnie z rys. 9, z bloczków betonowych do poziomu terenu, powyżej poziomu terenu z cegły ceramicznej klinkierowej.

Treść złożonego zapytania nr 4:

W opisie architektonicznym projektu zamiennego jest napisane: „Ściany zewnętrzne oraz ścianę pomiędzy halami B i C projektuje się jako murowane z cegły ceramicznej grubości 25 cm.” W przedmiarze robót ewidentnie jest ujęta tylko ściana pomiędzy halami B i C (pozycja wg przedmiaru to: Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie cementowej grubości 2 ceg. – $18,65 \cdot 2,21 = 41,22 \text{ m}^2$). Poza tym opisywana ściana jest grubości 1 cegły, natomiast w przedmiarze jest uwzględniona ściana o grubości 2 cegieł. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 4:

Ściany zewnętrzne w osiach A, E, 1, 6 projektuje się z bloczków betonowych, grubości 25 cm, ocieplone i wykończone płytkami klinkierowymi i zwieńczone jak na rys. 9. Ściana w osi C jest zaprojektowana zgodnie z rys. 9, z bloczków betonowych do poziomu terenu, powyżej poziomu terenu z cegły ceramicznej klinkierowej.

Treść złożonego zapytania nr 5:

Z projektu nie można jednoznacznie określić ile m² jest ścian fundamentowych. Proszę o uzupełnienie projektu o rysunki ław fundamentowych w osiach 1 oraz 6 oraz dokładne określenie ilości ścian fundamentowych z bloczków betonowych.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 5:

Ławę w osi 1 należy wykonać zgodnie z ławą Ł/2 w osiach A i E rys. 9.

Ławę w osi 6 należy wykonać zgodnie z ławą Ł/1 w osi C rys. 9.

Ściany z bloczków betonowych osie A, E, 1, 6 na całej wysokości (80 cm), os C od ławy fundamentowej do poziomu ±0,00 (70cm).

Treść złożonego zapytania nr 6:

W przedmiarze robót w pozycji 38: (z.1) Ściany budynków jednokondygnacyjnych, o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej jest obmiar: $[18.65*2+18.92*2-1.00*4]*0.80+6.41*0.95 = 63.0 \text{ m}^2$, co ewidentnie wskazuje na to, że ściany z bloczków betonowych występują w osiach A, C, E, 1 oraz 6 (samiych ścian fundamentowych byłoby mniej, jeśli zostały uwzględnione w tej pozycji). W opisie architektonicznym jest napisane: „Ściany zewnętrzne oraz ścianę pomiędzy halami B i C projektuje się jako murowane z cegły ceramicznej grubości 25 cm”, co jest niezgodne z przedmiarem robót. Proszę o doprecyzowanie tej kwestii.

Odpowiedź Zamawiającego na zapytanie nr 6:

Ściany zewnętrzne w osiach A, E, 1, 6 projektuje się bloczków betonowych, grubości 25 cm, ocieplone i wykończone płytkami klinkierowymi i zwieńczone jak na rys. 12 i 9.

Ściana w osi C jest zaprojektowana zgodnie z rys. 9, z bloczków betonowych do poziomu ±0,00, powyżej z cegły ceramicznej klinkierowej.

Jednocześnie Zamawiający pragnie podkreślić, iż zgodnie z pkt. 13.2 SIWZ :

„ Wykonawca oblicza cenę oferty w formie ryczałtu (wartość oferty brutto) na podstawie **Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia** określonego w załączniku nr 1 do SIWZ. **Uwaga! Przedmiar robót ma wyłącznie charakter pomocniczy do opracowania oferty – kosztorysu ofertowego. Obowiązuje zakres prac podany w projekcie architektoniczno – budowlanym, z tym, iż Zamawiający uzna ofertę za odpowiadającą przedmiotowi zamówienia, gdy kosztorys ofertowy zawierał będzie minimum wszystkie roboty wyszczególnione w załączonym przedmiarze robót.**”

Zatwierdził:

MUZEUM STUTTHOF W SZTUTOWIE
ul. Muzealna 6, 82-110 Sztutowo
tel. 055 247-83-53 fax 055 247-83-58
NIP 578-10-36-000

Z-ca DYREKTORA

Piotr Piechnik