

Katowice, dn. 08/07/2015 r.

Odpowiadając na pismo z dnia 08/07/2015 r. skierowane do KSSE S.A. przekazujemy wyjaśnienia dotyczące postępowania na wyłonienie wykonawcy zadania: „Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku z przeznaczeniem na cele biurowo-usługowe z instalacjami wewnętrznymi (elektryczną, teletechniczną, gazową, C.O., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, wodno-kanalizacyjną i deszczową), przebudowa przyłączy (telekomunikacyjnego, gazowego, wodociągowego, kanalizacji deszczowej), budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej, wraz z przebudową istniejącego zjazdu, budową miejsc postojowych, wiaty gospodarczej, pylonu, ogrodzenia, z zagospodarowaniem terenu” wraz z „Wnętrzami pomieszczeń przeznaczonych na siedzibę KSSE Podstrefa Gliwicka znajdujących się na kondygnacji +3 i +4”. Lokalizacja inwestycji: Gliwice, ul. Rybnicka 29

Do Zamawiającego wpłynęło następujące zapytanie:

1. Czy tabela elementów scalonych, wg której należy sporządzić załączniki 11a i 11b może zawierać tylko grupy

| Lp | Element | Wartość |
|----|-----------------------------|---------|
| 1 | Izolacja ścian zewnętrznych | |
| 2 | Demontaże i rozbiórki | |
| 3 | Elementy konstrukcyjne | |
| | itd.... | |

elementów, tj.:

czy musi posiadać wszystkie elementy scalone, tj.:

| Lp | Element | Wartość |
|-----|---|---------|
| 1 | Izolacja ścian zewnętrznych | |
| 1.1 | Odkopanie ścian fundamentowych zewnętrznych | |
| 1.2 | Izolacja pionowa ścian zewnętrznych | |
| 1.3 | Drenaż opaskowy | |
| 1.4 | Hydroizolacja pozioma ścian nośnych | |
| 2 | Demontaże i rozbiórki | |
| 2.1 | Rozbiórka podłoża na gruncie | |
| 2.2 | Wywóz gruzu i ziemi z rozbiórki podłoża | |
| 2.3 | Rozbiórka posadzek | |
| | itd.... | |

Z uwagi na bardzo dużą ilość elementów scalonych zwracamy się z prośbą aby na etapie przetargu tabela elementów scalonych mogła wyglądać tak jak w pierwszym przypadku.

Stanowisko Zamawiającego:

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający zgadza się, aby w ofercie tabela elementów zagregowanych była zgodna z pierwszą tabelą. Natomiast do umowy wymagana będzie pełna tabela elementów scalonych wg. drugiej tabeli.

CZŁONEK ZARZĄDU
WICEPREZES

dr inż. Jerzy Łoik

mgr. JACEK
BIALICKI