

Odpowiedzi do pytań z dnia 5.04.2018 dotyczące przetargu 2/BGK/2018

#### **PYTANIE 1**

W projekcie wrysowane zostały pomieszczenia socjalno-biurowe (wewnątrz hali), pytania:

- a) Czy te pomieszczenia dotyczą postępowania przetargowego
- b) Jeżeli postępowanie przetargowe nie dotyczy tych pomieszczeń to czy należy uwzględnić fundamenty pod przyszłą rozbudowę tych pomieszczeń? W przedmiarach tego nie ma.

#### **ODPOWIEDŹ 1**

- a) Pomieszczenia socjalno-biurowe są wyłączone z postępowania i nie będą wykonywane. Stosowne rysunki i przedmiary w załączeniu.
  - b) Wykonujemy pełną posadzkę na hali, odejmując m<sup>2</sup> w miejscach, gdzie będą wykonane specjalne fundamenty pod maszyny. Fundamenty pod ściany pomieszczeń socjalno-biurowych zostały usunięte z przedmiarów poza fundamentem przy ścianie zewnętrznej na odcinku przyszłego budynku socjalno-biurowego. Stosowny przedmiar w załączeniu.
- 

#### **PYTANIE 2**

W projekcie wrysowane zostały suwnice 5t oraz 10t., pytania:

- a) Jakiej suwnicy dotyczy postępowanie przetargowe? Suwnicy 5t (1 szt.), suwnicy 10 t (1 szt.) czy dotyczy dwóch sztuk?
- b) Jeżeli dotyczy 1 szt. to czy należy uwzględnić dostawę i montaż belek podsuwnicowych dla drugiej suwnicy?

#### **ODPOWIEDŹ 2**

- a) Postępowanie dotyczy 1 sztuki - Suwnica 10 T.
  - b) Tak, należy uwzględnić dostawę i montaż belek podsuwnicowych dla drugiej suwnicy. Konstrukcja belki podsuwnicowej obliczona jest na dwie suwnice 10t i 5t. Należy projektując projekt wykonawczy taką możliwość uwzględnić. Dostawa ma obejmować belkę podsuwnicową kompletną wraz z szyną i jedną suwnicą 10t. Kolejne suwnice zostaną już kupione przez Borimex na własną rękę.
- 

#### **PYTANIE 3**

W przedmiarze w pkt. 1.2.1 – co potencjalny wykonawca ma rozumieć poprzez „orientacyjny koszt”?

#### **ODPOWIEDŹ 3**

Wykonawca poprzez „orientacyjny koszt” powinien rozumieć koszt wg wybranej przez oferenta technologii wzmocnienia gruntu. W przedmiarze podano pozycję orientacyjną tzn. każdy oferent



Odpowiedzi do pytań z dnia 5.04.2018 dotyczące przetargu 2/BGK/2018

może zaproponować własne techniczne rozwiązanie wzmocnienia gruntu i podać kwotę wykonania. Zaproponowane rozwiązanie musi być zaakceptowane przez Inwestora, projektanta i inspektora nadzoru. Dla posadzki należy przyjąć obciążenie 10t/m<sup>2</sup>.

---

#### **PYTANIE 4**

W przedmiarze w pkt. 1.4.1-1.4.2 – podano 140,00 ton stali konstrukcyjnej. Natomiast z dokumentacji wynika iż powinno być 178,48 ton. Proszę o wyjaśnienie.

#### **ODPOWIEDŹ 4**

Konstrukcja hali ulegnie pomniejszeniu. Hala będzie niższa o około 1,5-2m, więc tym samym spadnie waga konstrukcji. Załączony projekt jest projektem budowlanym, a nie wykonawczym. Oferent powinien wykonać projekt wykonawczy lub warsztatowy konstrukcji stalowej hali. Wykonawca hali na własną rękę powinien przedstawić najbardziej optymalne rozwiązanie konstrukcji, która po zatwierdzeniu spełni wymagania, i które tym samym zatwierdzi projektant i inspektor budowy. Oferent powinien podać i wycenić własną ilość.

---

#### **PYTANIE 5**

W przedmiarze w pkt. 1.6.1 – podano 1660,00 m<sup>2</sup>, natomiast z dokumentacji wynika iż powinno być 2188,00 m<sup>2</sup>. Proszę o wyjaśnienie.

#### **ODPOWIEDŹ 5**

Związane jest to z obniżeniem hali – o czym pisano w punkcie 4. Poza tym ściana hali w nawie stykającej się z halą H7 będzie po części wykonana w postaci murowanej docieplonej wełną mineralną. W przedmiarze podano właściwą ilość wynikającą z obniżenia hali.

---

#### **PYTANIE 6**

W przedmiarze w pkt. 1.9.7 – podano 1672,00 m<sup>2</sup>, natomiast z dokumentacji wynika iż samo pomieszczenie „08” (H8 – hala prod/ magazynowa) ma powierzchni 1810,12 m<sup>2</sup>. Jeżeli dodatkowo nie ma w postępowaniu przetargowym pomieszczeń socjalno-biurowych dochodzi nam powierzchnia pom. O nr 01-07 (154,20 m<sup>2</sup>) co łącznie nam daje 1964,32 m<sup>2</sup>. Proszę o wyjaśnienie skąd ta różnica.

#### **ODPOWIEDŹ 6**

W przedmiarze podano właściwą ilość a wynika ona z obliczeń tj: 80\*25 m= 2 000m<sup>2</sup>. Po odjęciu dwóch fundamentów ok. 328 m<sup>2</sup> daje ilość 1672 m<sup>2</sup>.





Odpowiedzi do pytań z dnia 5.04.2018 dotyczące przetargu 2/BGK/2018

---

#### PYTANIE 7

W przedmiarze w pkt. 1.10.4 – podano okna o wym. 5,00x1,50 m – 7 szt. – Brak tych okien w projekcie. Proszę o wyjaśnienie skąd te okna i gdzie mają się znajdować?

#### ODPOWIEDŹ 7

Należy przyjąć okna jak w przedmiarze. Będziemy chcieli wykonać okna w nawie która kiedyś będzie wspólną ścianą hali H9 wg projektu. Ilość okien i wymiar podane w przedmiarze.

---

#### PYTANIE 8

W przedmiarze w pkt. 1.10.5 – podano drzwi Dzt1 w ilości 5 szt., natomiast z projektu wynika że powinno być 4 szt.. Proszę o wyjaśnienie.

#### ODPOWIEDŹ 8

W przedmiarze przyjęto ilość wynikającą z ostatnich ustaleń Dst1 szt 5 tj. dwa od hali h9, dwa od hali h7 ( w tym jedno wymiana za obecne) jedno w ścianie szczytowej zewnętrznej ( zamiana za drzwi Dst3).

---

#### PYTANIE 9

W przedmiarze brak drzwi Dzt3 o wym. 1,80x2,10 m – 1 szt. Proszę o wyjaśnienie .

#### ODPOWIEDŹ 9

Opisano wyżej w pkt. 8.

---

#### PYTANIE 10

W przesłanej dokumentacji przetargowej brak obciążeń pod stopy fundamentowe. Prosimy o uzupełnienie.

#### ODPOWIEDŹ 10

W załączeniu obciążenia pod stopy fundamentowe.



Odpowiedzi do pytań z dnia 5.04.2018 dotyczące przetargu 2/BGK/2018

---

#### PYTANIE 11

Proszę o informację czy w ofercie uwzględnić instalację nagrzewnic gazowych oraz zewnętrzną kanalizację deszczową? W przedmiarze brak tych pozycji.

#### ODPOWIEDŹ 11

W załączeniu rysunki projektu kanalizacji deszczowej oraz wody wewnątrz hali.

---

#### PYTANIE 12

Brak projektu oraz szczegółowych wytycznych dla systemu optymalizacji temperaturowej. Proszę o uzupełnienie.

#### ODPOWIEDŹ 12

Projekt oraz zaproponowana technologia są do decyzji oferenta – zamawiający nie narzuca w żaden sposób technologii wykonania. znając kubaturę i wymogi w zakresie uzyskania temperatur i wilgotności w przedziale  $\delta t=8^{\circ}\text{C}$  niezależnie od warunków zewnętrznych to oferent wybiera technologię i przygotowuje projekt wg swojej wiedzy technicznej i doświadczenia. jako wytyczne należy przyjąć  $\delta t=8^{\circ}\text{C}$ , a rozwiązanie zaproponowane przez oferenta będzie podlegać ocenie zamawiającego

---

#### PYTANIE 13

Proszę o informację czy w ofercie uwzględnić przebudowę przyłącza kanalizacji sanitarnej z przeniesieniem istniejącej oczyszczalni?

#### ODPOWIEDŹ 13

Nie. Nie przenosimy oczyszczalni.

  
PPUH Borimex Zygmunt Krupa  
39-305 Borowa 110A, Poland  
tel. +48 17 581 5514, fax +48 17 581 0538  
NIP 817-000-13-91, REG. 690000451

⑤

BORIMEX  
PPUH Borimex Zygmunt Krupa

  
Arkadiusz Krupa  
Pełnomocnik