

Busko-Zdrój, dnia 16.07.2019 r.

## INFORMACJA

### dla Wykonawców nr 2

#### „Rozbudowa Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Broninie o budynek do rehabilitacji zawodowej i społecznej”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. Nr poz. 1986) udziela odpowiedzi na zadane pytanie:

#### Pytanie 1:

W projekcie wykonawczym dotyczącym windy wysokość podnoszenia wynosi 7,06m, natomiast w STWiOR jest podana wysokość podnoszenia 9,80m. Ponadto w STWiOR wskazana jest Dyrektywa Dźwigowa 95/16/WE ( str. 99 i 100) oraz norma EN 81.3. Wymieniona Dyrektywa jest nieważna, a Norma EN 81.3 dotyczy małych dźwigów ( do 300 kG). Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności

#### Odpowiedź:

Wymieniona Dyrektywa Dźwigowa 95/16/WE została zastąpiona "Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/33/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących dźwigów i elementów bezpieczeństwa do dźwigów". W miejsce przywołanej normy PN-EN 81-3, należy stosować PN-EN 81-1 oraz PN-EN 81-2. Zgodnie z zapisami STWiOR, przyjmuje się udźwig (ilość osób/ kg) 8 osób/ 630 kg i prędkość do 1 m/s. Wysokość podnoszenia, zgodnie z założeniami projektowymi dokumentacji, wynosi 7,06m, 3 przystanki, kabina nieprzelotowa. Wyposażenie i wymagania kabiny zgodnie z dokumentacją i STWiOR lub równoważne.

#### Pytanie 2:

W opisie technicznym inst. c.o. jest informacja, że:

"Do istniejącej kotłowni należy dodatkowo zamontować zasobnik firmy De Dietrich typ BP 400 o poj. 370l" oraz "Dobrano przeponowe naczynie wzbiorcze firmy REFLEX typu DE 33, po-10bar" a także "Dla pojemności 370 dm<sup>3</sup> dobrano zawór bezpieczeństwa SYR typ 2115, Dn 3/4" oraz pompy obiegowe do c.o. i c.w.u.

Przedmiar inst. c.o. nie zawiera pozycji z dostawą i montażem tych urządzeń. Czy wchodzi one w zakres tego przetargu?

#### Pytanie 3:

Branża sanitarna. W opisie c.o. jest informacja, że należy dodatkowo zamontować w istniejącej kotłowni: zasobnik De Dietrich, naczynie wzbiorcze Reflex, zawór bezpieczeństwa, pompę c.o. , pompę c.w.u. Brak tych elementów w przedmiarach - czy podlega wycenie? Jeśli tak to wnosimy o korektę przedmiaru.

#### Pytanie 4:

Branża sanitarna. Wnosimy o uzupełnienie dokumentacji w zakresie włączenia nowoprojektowanej instalacji c.o. do istniejącego rozdzielacza w kotłowni. Dokumentacja

przetargowa dotyczy nowego budynku i na rzucie c.o. piwnicy rury wrysowane są do ściany nowego budynku a nie mamy informacji co dzieje się dalej tzn. ile rur i co w kotłowni podlega wycenie.

**Odpowiedź:**

Wymienione w dokumentacji elementy włączenia projektowanej instalacji c.o. do istniejącej kotłowni wchodzi w zakres niniejszego postępowania. Zamawiający zamieszcza uzupełnienie Załącznika nr 9 "4. Przedmiar\_Instalacja c.o. wew."

- pozycja 37: Rury PEX/Al 40mm. Należy zmienić Obmiar = 66m +2x18m
- pozycja 40: P.A. Płukanie instalacji c.o. . Należy zmienić Obmiar = 192m +2x18m
- pozycja 43: Izolacja rurociągów śr 40mm otulinami poliuretanowymi jednowarstwowymi gr. 20mm. Należy zmienić Obmiar = 66m +2x18m
- pozycja 44: Przejście p.poż dla rury. Należy zmienić Obmiar = 4+3 szt.
- pozycja 45: Wykucie bruzd poziomych/ pionowych. Należy zmienić Obmiar = 19,2m +18m
- pozycja 46: Zamurowanie bruzd instalacji. Należy zmienić Obmiar = 19,2m +18m

Należy dodać pozycję:

- pozycję 63: KNNR 4 0511-08 Naczynia wzbiorcze przeponowe po=10bar obmiar= 1szt.
- pozycję 64: KNR 7-07 0101-01 Pompa kotłowa obmiar= 1kpl
- pozycję 65: KNR 7-07 0101-01 Pompa obiegowa obmiar= 1kpl
- pozycję 66: KNNR 4 0508-01 Zasobnik ciepła cwu - pojemnościowy o pojemności 370 do 400 dm<sup>3</sup> - analogia. obmiar= 1kpl
- pozycję 67: KNNR 4 0524-03 Zawory bezpieczeństwa. obmiar= 1szt.

**Pytanie 5:**

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający posiada aktualne pozwolenie na budowę.

**Pytanie 6:**

Prosimy o potwierdzenie, iż dokumentacja projektowa odpowiada założeniom Rozporządzenia warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający posiada Decyzję Starosty Buskiego nr 585/11 z dn. 20.12.2011 r. znak AB.6740.1.585.2011 oraz wydany Dziennik budowy nr 1/2014 z dn. 08.12.2014 r. Ustanowiono kierownika budowy oraz inspektora nadzoru inwestorskiego. Ostatni ważny wpis w dzienniku budowy dokonano w dn. 14.12.2017 r. - usunięcie warstwy humusu.

**Pytanie 7:**

Prosimy o potwierdzenie, iż dokumentacja projektowa posiada pozytywną akceptację rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń p.poż.

**Odpowiedź:**

Dokumentacja projektowa została zatwierdzona bez uwag w zakresie zgodności projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej w dniu 08.12.2011 r.

**Pytanie 8:**

Prosimy o potwierdzenie, iż dokumentacja projektowa posiada pozytywną akceptację rzeczoznawcy do spraw higieniczno - sanitarnych.

**Odpowiedź:**

Dokumentacja projektowa została zatwierdzona bez zastrzeżeń pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych oraz pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii w dniu 08.12.2011 r.

**Pytanie 9:**

Prosimy o potwierdzenie, iż wyposażenie obiektu ( meble, maszyny ) nie wchodzi w zakres zamówienia.

**Odpowiedź:**

Do wyceny należy przyjąć wyposażenie, które jest w sposób trwały związane z robotami budowlanymi i występuje w dokumentacji projektowej oraz przedmiarach robót. Nie podlega wycenie wyposażenie dydaktyczne pracowni jak piła tarczowa, strugarko - frezarka, AGD, meble.

**Pytanie 10:**

Prosimy o podanie parametrów technicznych wykładziny typu Tarkett.

**Odpowiedź:**

Zgodnie ze "STWiOR Budowlane" str. 76 - wykładzina homogeniczna, winylowa lub równoważne. Produkt powinien odpowiadać PN EN ISO 10581. Kolor jasny popiel, jasny szary lub RAL 7035.

**Pytanie 11:**

Z uwagi na brak występowania na rynku drewna litego w klasie C-30 oraz C-27 zwracamy się z prośbą o możliwość wykonania więźby dachowej z drewna w klasie C-24. Wnosimy o odpowiedź.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie w kalkulacji ceny drewna litego w klasie C-24 do konstrukcji więźby dachowej.

**Pytanie 12:**

Brak w przedmiarze robót pochwyty przy pochylni mocowanego do ściany budynku. Wnosimy o uzupełnienie przedmiaru o 4,5 m pochwyty.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę. W załączniku nr 9 do SIWZ „1. Przedmiar\_Roboty budowlane budynek” dodaje się pozycję 242.b – Pochwyty pochylni mocowany do ściany budynku z rury o śr. 40-43mm. Stal lakierowana proszkowo. Obmiar = 2x 3,6m ; KNNR 2/1301/2.

**Pytanie 13:**

Branża sanitarna. Pozycje 3, 4 i 5 dotyczące rurociągów, izolacji i płukania instalacji c.o. podają nieprawidłową ilość 614 m. Właściwa ilość to 2 x 614 mb. Wnosimy o korektę przedmiaru.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wprowadza zmianę w Załączniku nr 9 do SIWZ „4. Przedmiar\_Instalacja c.o. wew.”:

W pozycjach 3, 4 i 5 należy wprowadzić obmiar = (2x614m) + 18m.

W pozycji 5 należy wprowadzić zapis „krotność 2”.

W pozycji 69 należy zmienić obmiar = 26m + 18m.

W pozycji 77 należy zmienić obmiar = 26m + 18m

W pozycji 85 należy zmienić obmiar = 2szt. + 3szt.

**Pytanie 14:**

Proszę o sprecyzowanie standardu / parametrów białego montażu i baterii: min. czy wc kompakt czy na stelażach, szerokość umywalk ( 50cm, 55cm, 60 cm).

**Pytanie 15:**

Dla niepełnosprawnych Zamawiający zamieścił "Zestawienie przyborów sanitarnych dla WC niepełnosprawnych", w którym umieścił jednocześnie miski wc kompakt oraz stelaże z przyciskami - który wariant należy uwzględnić w ofercie. Zamawiający zamieścił w zestawieniu serie ceramiki KOŁO Nova Top, która już od kilki lat jest wycofana ze sprzedaży. Proszę o sprecyzowanie standardu/ parametrów przyborów sanitarnych dla całego budynku".

**Odpowiedź:**

Montaż WC typu kompakt. Umywalki 60cm. Armatura dla niepełnosprawnych zgodnie z warunkami technicznymi. Asortyment armatury równoważny z wymienionym w dokumentacji projektowej.

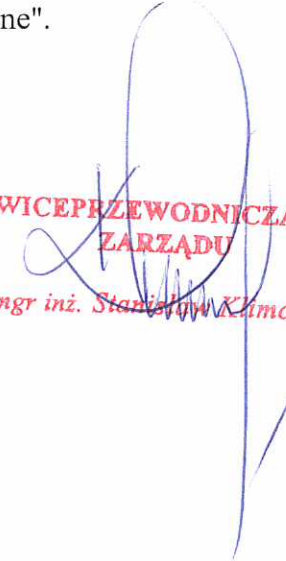
**Pytanie 16:**

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji technicznej o schemat instalacji klap oddymiających.

**Odpowiedź:**

Wykonanie zgodne z Załącznikiem nr 10 do SIWZ "3. Elektryczne".

**POWIAT BUSKI**  
**SIEDZIBA WŁADZ POWIATU**  
28-100 Busko-Zdrój  
ul. Mickiewicza 15

  
**WICEPRZEWODNICZĄCY**  
**ZARZĄDU**  
*mgr inż. Stanisław Klimczak*