

## PRZETARG NIEOGRANICZONY

### NA

#### Adaptacja strychu na sale lekcyjne w Szkole Podstawowej w Tanowie.

Zamawiający, na podstawie art.38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2013.907 j.t. ze zmianami), przekazuje treść wniesionych zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do SWIZ z dnia **07.03.2016r.**

**Pytanie nr 1.** Czy zamawiający dopuszcza zmianę urządzenia z dozownika na ręczniki typu ZZ na ręczniki w roli dozowane z automatycznego dozownika „AUTOCUT”? Urządzenie to eliminuje nadmierne zużywanie ręcznika co w konsekwencji prowadzi do tańszej eksploatacji.

Odpowiedzi:

**Pytanie nr 1.** Zaproponowany przez Oferenta dozownik automatyczny posiada większe wymiary i dużo wyższą cenę. Ponadto istotnym jest fakt, iż projektowana część szkoły ma być przeznaczona dla dzieci najmłodszych, które mogą mieć kłopot z posługiwaniem się przedmiotowym urządzeniem. W związku z powyższym pozostajemy przy pierwotnym rozwiązaniu.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do SWIZ z dnia **08.03.2016r.**

**Pytanie nr 1.** W przedmiarze robót branży budowlanej w pozycji 76 występuje 1 szt. suchościeralnej tablicy o wym. 2,0m x1,2 m a w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót i rys-31 PBW-wyposażenie występują 2 szt. Jaką ilość tablic trzeba przyjąć?

**Pytanie nr 2.** Brak jest w przedmiarze i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót Tablicy interaktywnej lecz występuje ona w ilości 2 szt. Na rys-31 PBW-Wyposażenie. Czy należy uwzględnić je w ofercie?

Odpowiedzi:

**Pytanie nr 1.** Należy przyjąć dwie tablice suchościeralne, zgodnie z dokumentacją projektową branży architektonicznej, która stanowi opracowanie nadrzędne w stosunku do przedmiaru, który to jest opracowaniem pomocniczym i uzupełniającym.

**Pytanie nr 2.** Tablica interaktywna wraz z całym zestawem została przedstawiona w opracowaniu branży elektrycznej (przedmiar robót, 6.3 Multimedia, 45 d.6.3 KNNR 5 0404-02 - Dostawa i instalacja tablicy interaktywnej szt. 2 , 46d.6.3 KNNR 50406-02 Dostawa i montaż projektora multimedialnego szt. 2, 47d.6.3, KNNR 5 0406-01 Dostawa i montaż zestawu nagłośniającego szt.2).

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do SWIZ z dnia **10.03.2016r.**

#### BRANŻA ELEKTRYCZNA

**Pytanie nr 1.** Brak jest informacji pomiędzy dokumentacją a kosztorysem i tak, np. proszę o wyjaśnienie lub wskazanie gdzie znajdują się informacje na temat:

- a) Montaż centrali oddymiania - opis, specyfikacja, dokumentacja?
- b) Montaż czujników dymu - jakiej klasy? przykładowy model
- c) Dostawa i instalacja tablicy interaktywnej?
- d) Dostawa i montaż zestawu nagłośniającego?
- e) Dostawa i montaż projektora multimedialnego?

**Pytanie nr 2.** W dokumentacji na rys. E2 znajdują się:

W zestawieniu z rys E2 wynikają 74 oprawy, natomiast w kosztorysie są 72 szt.

- a) Na rzucie ujęte są 2 wentylatory kanałowe, natomiast nie ma ich w przedmiarze, proszę o korektę przedmiaru o te wentylatory.
- b) Na rzucie znajdują się nawietrzaki elektryczne z grzałką elektryczną - w ilości 27 szt. Nie ma ich w przedmiarze. Zwracamy się z prośbą o poprawienie przedmiaru i dodanie powyższych pozycji.

#### BRANŻA SANITARNA

**Pytanie nr 3.** Nawietrzaki elektryczne z grzałką elektryczną - ilość się nie zgadza, gdyż na rzucie jest ich 27, natomiast w przedmiarze 26.

**Pytanie nr 4.** Proszę o załączenie rzutów, gdzie znajdują się grzejniki i jakiej mocy mają być montowane. Również proszę o informację na temat grzejnika dekoracyjnego.

#### BRANŻA BUDOWLANA

**Pytanie nr 5.** Występują nieścisłości pomiędzy zestawieniem stolarki a kosztorysem i tak, np.

- Drzwi D EI30 zestawienie - 6,38m<sup>2</sup> kosztorys - 5,80m<sup>2</sup>
- Drzwi D1-D4 zestawienie - 23,31m<sup>2</sup> kosztorys - 20,6m<sup>2</sup>
- Okna zestawienie - 33,62m<sup>2</sup> kosztorys - 31,44m<sup>2</sup>

**Pytanie nr 6.** Proszę również o wskazanie, opis i wyjaśnienie odnośnie dostawy i montażu ścianki mobilnej - 13,15m<sup>2</sup>

**Pytanie nr 7.** Z otrzymanych informacji od producentów stolarki PCV, niemożliwe jest wykonanie okna O1 z profilu PCV gdyż jest ono za wysokie, czy zamawiający dopuszcza wykonanie okna z aluminium o projektowanych wymiarach?

#### Odpowiedzi:

##### **Pytanie nr 1.**

- a) Informacje te znajdują się w projekcie branży elektrycznej, zarówno w opisie do projektu, jak i w przedmiarze i specyfikacji.
- b) Parametry do optycznej czujki dymu:
  - Napięcie pracy -12 ÷ 28 V
  - Prąd dozoru ≤ 60 µA
  - Prąd alarmowania 20 mA
  - Wykrywane pożary testowe: od TF2 do TF5
  - Zakres temperatur pracy od -25 oC do +55 oC
  - Wilgotność względna do 95% przy 40oC
  - Wymiary czujki (z gniazdem) Ø 115 x 54 mm
  - Masa 0,15 kg

**c), d), e)** Informacje te znajdują się w projekcie branży elektrycznej, zarówno w opisie do projektu, jak i w przedmiarze i specyfikacji.

**Pytanie nr 2.**

Na rysunku E2 , w obrębie holu, dwie oprawy nie są projektowane, tylko istniejące "do przesunięcia". Stosowna adnotacja znajduje się na rysunku E2.

- a) Wentylatory kanałowe (2 sztuki), zostały ujęte w przedmiarze branży sanitarnej.
- b) Nawietrzaki zostały ujęte w przedmiarze branży sanitarnej. Ilość należy przyjąć zgodnie z projektem.

**Pytanie nr 3.**

Nawietrzaki zostały ujęte w przedmiarze branży sanitarnej. Ilość należy przyjąć zgodnie z projektem.

**Pytanie nr 4.**

Rzut z lokalizacją grzejników został przedstawiony w dokumentacji branży sanitarnej.

Natomiast moc grzejników uzależniona jest od danego modelu grzejnika, a więc konkretnego producenta, dlatego w dokumentacji zwyczajowo przyjmuje się zapotrzebowanie ciepła dla danego pomieszczenia, jak również inne parametry, np. straty ciepła przez przegrody oraz parametr zasilania grzejnika. Wszystkie niezbędne informacje zawiera dokumentacja branżowa.

Grzejnik dekoracyjny, wymiary wg branży sanitarnej, biały, z płaskim frontem.

W dokumentacji nie mogą być wskazane nazwy własne znaki towarowe, patenty lub sformułowania, które mogłyby utrudniać uczciwą konkurencję.

**Pytanie nr 5.**

Stolarkę należy przyjmować o oparciu o jej wymiary, ilość oraz właściwości, zgodnie z projektem.

**Pytanie nr 6.**

Opis ścianki mobilnej znajduje się w Specyfikacji technicznej.

**Pytanie nr 7.**

Projektant dopuszcza wykonanie okna w innej konstrukcji niż PCV, pod warunkiem zachowania podziałów i kolorystyki zgodnej z projektem lub dopuszcza wykonanie okna O1 w technologii PCV, z dolnym polem stałym.