Ustrzyki Dolne, 20.06.2016 r.

ID.7013.13.2016-12

**WYJAŚNIENIE**

**SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych   
(Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) zawiadamiam, że w dniu 16 czerwca 2016 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia na roboty budowlane zadania inwestycyjnego pn.: **„Przedszkole moich marzeń – budowa zaplecza żłobka gminnego poprzez rozbudowę i przebudowę Przedszkola Nr 1   
w Ustrzykach Dolnych”,** na który udziela się następujących odpowiedzi:

**Branża BUDOWLANA:**

1. cytat: „Zgodnie z odpowiedzią nr 1 (branża budowlana) z dnia 13.06.2016 r. dotyczącą zagospodarowania terenu podbudowy pod kostki brukowe mają zostać wykonane   
   z kruszywa łamanego o grubości 20 cm i podbudowy żwirowej grubości 25cm. Prosimy w związku z tym o korektę pozycji 10.1.82 przedmiaru (wprowadzenie pogrubienia do 25 cm), 10.1.84 ( wprowadzenie pogrubienia do 20cm), 11.1.10 (wprowadzenia pogrubienia do 25 cm), 11.1.12 ( korekta pozycji poprzez wprowadzenie krotności k=12).”

**odp.: Poz. 10.1.82+10.1.84 – zgodnie z przedmiarem robót. Wprowadzić dodatkową poz. wg. KNR 2-31 111/2 – 331,0\*5. Poz. 11.1.12 – skorygować 331,0\*12.**

1. cytat: „Nawiązując do odpowiedzi nr 13 (branża budowlana) z dnia 13.06.2016 r. dotyczącą pozycji 1.3.44 oraz 7.1.19 (szafy przelotowe) prosimy o potwierdzenie, że w pozycjach tych należy wycenić wyłącznie wykucie otworów bez dostarczenia szaf przelotowych.”

**odp.: Proszę liczyć jak w przedmiarze - dostawa i montaż; mogłoby się zdarzyć, że szafa dostarczona później, po wykończeniu ścian nie mieściłaby się w otworze. Poz. 1.3.44 - dostawa i montaż - szafy przelotowej blachy chromoniklowej - profesjonalna gastronomia - do kontaktu z żywnością 0.09/0.08 o wym. 0,65\*2,1m. Poz. 7.1.19 – dostawa i montaż - szafy przelotowej blachy chromoniklowej - profesjonalna gastronomia - do kontaktu z żywnością o wym. 0,8\*1,8m.**

**Branża ELEKTRYCZNA:**

1. cytat: „W związku z uzyskaną odpowiedzią z dn. 14.06.2016r. iż instalacja oddymiająca nie istnieje na budynku i nie wchodzi w zakres instalacji elektrycznej, prosimy o odpowiedź czy rozdzielnia RO do okna oddymiającego jest tak naprawdę centralą oddymiania oraz w jaki sposób ma działać mechanizm samoczynnego otwierania okna oddymiającego, bez żadnych czujek oraz urządzeń instalacji oddymiającej?”

**odp.: W odpowiedzi z dnia 14.06.2016 podano, że instalacja elektryczna nie obejmuje centralki oddymiania. Natomiast nie twierdzono, że nie jest projektowana instalacja oddymiająca.**

**Wyjaśnienia – należy zamontować kompletną klapę (okno) oddymiające między innymi z siłownikiem, centralką oddymiania z akumulatorem i sterowaniem, czujkami oraz połączeniami pomiędzy tymi urządzeniami.**

**W zakresie projektu branży elektrycznej jest ujęte wykonanie linii zasilającej, od tablicy TG do centralki oddymiania, dla której przyjęto oznaczenie „RO”.**