Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający udziela wyjaśnień dotyczących treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą: „Budowa hali sportowej przy Szkole Podstawowej w Piławie Górnej”.

**Pytanie 37**

Bilans cieplny budynku z wyszczególnieniem- zapotrzebowanie na cele c.o:

- strefa c.o. 1 grzejniki – 34,47 kW

- strefa c.o. 2 nagrzewnice 69,89 kW

- sala główna – nagrzewnica went. C1 22 kW

- zaplecze parter nagrzewnice C2 i C3 – 28 kW

Nie daje w sumie wartości 118,94 kW podanej w projekcie. Proszę o doprecyzowanie, jakiej mocy są nagrzewnice osobno C2 i C3?

Suma deklarowanych mocy na wszystkie wymienione cele wynosi minimu7m 154,36 kW.

Przy zsumowaniu w.w wartości z zapotrzebowaniem na c.w.u 33,9 kW to dobrany kocioł na 160kW jest niewystarczający. Jaki kocioł należy wycenić?

**Odpowiedź na pytanie 37**

Podział mocy pomiędzy centrale C2 i C3:

C2 – 13,5 kW

C3 – 14,5 kW

Informujemy, że kocioł grzewczy winien posiadać automatykę z tzw. priorytetem podgrzewania c.w.u. Dlatego udział mocy c.w.u. w bilansie może być pominięty. Szczyty rozbioru c.w.u. są pokrywane akumulacyjnością przegród budowlanych – oczywiście w szczytowym okresie zapotrzebowania mocy na cele ogrzewcze.

**Pytanie 38**

Plan sytuacyjny przy projekcie wykonawczym w branży architektonicznej i plan sytuacyjny przy projekcie wykonawczym branży sanitarnej znacznie różnią się od siebie w zakresie podziemnego uzbrojenia terenu w przyłącza. Proszę o informację która wersja ma stanowić podstawę do wyceny i późniejszej budowy tych przyłączy.

**Odpowiedź na pytanie 38**

Należy uwzględnić projekt zagospodarowania terenu z projektu budowlanego ( odstąpienie od niego także w zakresie tras przyłączy wymaga zmiany pozwolenia na budowę), który jest identyczny z :planem sytuacyjnym” z projektu wykonawczego w br. architektonicznej.

**Pytanie 39**

Proszę o podanie wymiarów drzwi na piętrze oraz wskazanie rodzaju materiału (stal, drewno), z jakiego mają być wykonane poszczególne drzwi z uwagi na brak ww w dokumentacji projektowej.

**Odpowiedź na pytanie 39**

Wymiary zgodnie z rys. nr 3 ( rzut piętra – w załączniku) i nr 10 ( zestawienie drzwi i okien – w załączniku). Materiały zgodnie z opisem poszczególnych drzwi na rys. nr 10.