Pismo: KC-zp.272-131/19 Kraków, 2019-03-18

**WYKONAWCY,**

**którzy pobrali SIWZ**

# ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIA W SPRAWIE SIWZ

Uprzejmie informujemy, że w dniu **2019-03-15** wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) w trybie „**przetarg nieograniczony”,** którego przedmiotem jest **Remont świetlików dachowych pawilonu A-4 AGH w Krakowie - KC-zp.272-131/19.**

**Treść zapytań i odpowiedzi brzmi następująco:**

**Pyt. 1.**

Prosimy o wskazanie na rysunkach tablic TO5/I oraz TO5/II, z których ma zostać doprowadzone zasilanie do świetlików dachowych. Proszę uzupełnić przedmiar robót o pozycję dotyczącą ułożenia przewodów typu YDYżo 3x2,5 dla zasilania gniazd świetlików dachowych.

**Odp.:**

**Tablice TO5/I oraz TO5/II znajdują się prawie na środku długości i po obu stronach korytarza na piętrze V, opisana na rys. elektrycznym E207 (kolor szary) oraz na rys. architektury pn.: RZUT V PIĘTRA. W wycenie należy przyjąć zgodnie z projektem ułożenie kabli do zasilania gniazd świetlików dachowych.**

**Pyt. 2.**

Czy przewody doprowadzające zasilanie z tablic TO5/I i TO5/II do gniazd świetlików dachowych mają zostać ułożone natynkowo przy suficie?

**Odp.:**

**Zgodnie z projektem kable zasilające gniazda należy ułożyć w korytarzu w miarę możliwości w aktualnych trasach nad sufitem podwieszonym, w pomieszczeniach należy wykonać podtynkowo lokalizując gniazdo w pobliżu świetlika. W wycenie należy uwzględnić uzupełnienie tynków wraz z częściowym malowaniem ścian.**

**Pyt. 3.** W przedmiarze brak pozycji dotyczącej wykonania ofasowań blacharskich krawędzi dachu świetlików dachowych na płycie OSB przedstawionych na rys. A-18. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o dodatkowe pozycje dotyczące wykonania w/w prac.

**Odp.:**

**Zgodnie z Projektem w wycenie należy uwzględnić ofasowania blacharskie krawędzi dachu świetlików.**

**Pyt. 4.** Istniejąca termoizolacja dachu budynku A-4 wykonana jest ze styropianu. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania termoizolacji podstaw świetlików dachowych styropianem zamiast wełną mineralną?

**Odp.:**

**Izolację termiczną należy wykonać zgodnie z projektem, z wełny mineralnej niepalnej, budynek ZLIII średniowysoki, elementy budynku powinny być wykonane w klasie odporności pożarowej B – przekrycie dachu RE30, elementy niepalne.**

Zamawiający aktualizuje link o nowy - zamieszczony pomocniczo przedmiar robót:

<http://di.adm.agh.edu.pl/przetargi/dr/dp/Remont_pokrycia_dachu_i_13_swietlikow_w_paw._A-4_Przedmiar_Robot_AKTUALIZACJA.pdf.zip>