

Mikołów 06-04-2020

dotyczy : **PN-15/2020 Rozbudowa, przebudowa, nadbudowa Szkoły Podstawowej nr8 oraz adaptacja części pomieszczeń na potrzeby oddziału przedszkolnego przy ul. Wolności 27 w Mikołowie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci kolidujących w granicach działek.**

Pytanie „G”:

„Prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1. Zgodnie z dokumentacją rysunkową dot. instalacji wentylacyjnej (rysunek S-27 Rzut piwnic - wentylacja mechaniczna) przewidziano montaż klap ppoż. 120x160 w stopie piwnicy, na kanałach kominowych. W związku z tym, iż technologicznie takie klapy przeciwpożarowe są niewykonalne, a najmniejszy możliwy rozmiar to 160x200, bardzo proszę o informację w jaki sposób należy wycenić klapy przeciwpożarowe. Projektant przewidział montaż klap ppoż. w bardzo małych odległościach w związku z czym montaż klap o wymiarze 160x200 w zaprojektowanym układzie będzie niemożliwy.
2. Proszę o informację, w jaki sposób przewidziano zasilanie aparatów grzewczo-wentylacyjnych. Zgodnie z dokumentacją, zaprojektowane aparaty mają być wyposażone m.in. w zawór termostatyczny z głowicą - mające na celu regulację przepływu wody i temperatury. Wskazuje to na to, że czynnikiem grzewczym jest woda, jednak aparaty nie zostały uwzględnione w instalacji co - zarówno na rzucie jak i rozwinięciu instalacji.
3. Proszę o informację w zakresie której branży przewidziano wykonanie odprowadzenia skroplin z klimatyzatora? Proszę o uzupełnienie przedmiarów o brakujące pozycje.
4. W związku z kosztorysowym rozliczeniem inwestycji proszę o informację w jaki sposób należy wycenić przeglądy serwisowe zainstalowanych urządzeń - w której pozycji należy je uwzględnić.
5. Proszę o informację kto ponosi koszt materiałów eksploatacyjnych (np. filtry central wentylacyjnych) w okresie gwarancji - Zamawiający czy Wykonawca?”

Odpowiedź:

1. W związku z tym, że nie wszyscy producenci mają klapy ppoż. o wskazanych wymiarach w zamian na kanałach murowanych można zastosować kratki wentylacyjne ppoż. pęczniące.
2. W dokumentacji zastosowano aparaty grzewczo - wentylacyjne z nagrzewnicami elektrycznymi. Urządzenia znajdują się na rysunku S-18 i S-27. Aparaty grzewczo – wentylacyjne wyposażone w komplecie głowice termostatyczne.
3. W kosztorysie odprowadzenie skroplin jest w pozycji nr 162 która uwzględnia rury
4. Koszty serwisowe w okresie gwarancji należy wycenić w kosztach ogólnych
5. W okresie gwarancji wszelkie koszty są po stronie Wykonawcy.

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
Urzędu Miasta Mikołowa
mgr inż. Daniel Milicki

Z-CA NACZELNIKA WYDZIAŁU
Inwestycji, Utrzymanie
Infrastruktury i Usług Komunalnych
mgr inż. Zbigniew Konsek