



## Gmina Poczesna

ul. Wolności 2, 42-262 Poczesna,

Tel.: (034) 32-74-116 Fax: (034) 32-74-116 wew. 48

e-mail: [wojt@poczesna.com.pl](mailto:wojt@poczesna.com.pl)

Poczesna, 02.02.2010 r.

Nr 3410/14/09

### WYJAŚNIENIE treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. Nr 223 z 2007 r., poz. 1655 z późn. zm.) informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**Budowę Szkoły Podstawowej i sali gimnastycznej dla Zespołu Szkół w Poczesnej**” złożono zapytania o wyjaśnienie treści dokumentacji projektowej i przedmiarów robót Poniżej treść zapytań i wyjaśnienia Zamawiającego

Pyt.1 W odp. na pyt. nr 2- wyjaśnienia nr 20 z dnia 27.01.2010 r. jest napisane, że sposób zasilania wentylatorów i centrali oddymiania podano w projekcie elektryki. W dokumentacji technicznej robót elektrycznych nie ma żadnej centrali i rozproszania przewodów do oddymiania (jest tylko pokazane zasilanie centrali oddymiania). W związku z brakiem instalacji p.poż. i centrali oddymniającej w dokumentacji technicznej prosimy o jednoznaczną odp. czy należy ująć w ofercie centralę oddymiania wraz z rozproszaniem? Jeżeli tak to prosimy o podanie ilości i typu centrali dokładnych parametrów technicznych, ewentualnie innych rozwiązań technicznych jakie należy ująć w ofercie.

odp.1 W projekcie nie podano typu centrali oddymiania natomiast pokazano trasy i podano typy przewodów zasilających wentylatory oddymiające oraz centrali oddymiania. W ofercie na roboty elektryczne należy uwzględnić powyższe elementy oraz ponadto:

1. centrala typu RZN-4402-4 wraz ze skrzynką sterującą wentylatorami (dwa styczniki zasilające silniki 3 –fazowe wentylatorów o prądzie ciągłym 16A i sterowaniem 24VDC oraz sygnalizacja pracy wentylatorów).
2. Czujniki typu FO1362 (lub FT1262) zainstalowane u góry klatek schodowych (przewód YnTKSYekw 2x2x0,8 o dł. jak do wentylatorów oddymiających)
3. Przyciski ręcznego uruchomienia wentylacji (2szt.) typ RT42 zainstalowane na parterze klatek schodowych. Przewody YnTKSYekw 3x2x0,8 o dł. 70 m +25 m

Pyt.2 W odp. na pyt. nr 2 – wyjaśnienia nr 20 z dnia 27.01.2010 r. jest napisane, że do oddymiania klatek schodowych w szkole podstawowej zaprojektowano dwa wentylatory oddymiające. W związku z odp. nr 9 z dnia 06.01.2010 r. że oferenci nie mogą dopisywać pozycji bez zgody Zamawiającego pytamy czy należy dopisać te wentylatory w kosztorysie ofertowym na roboty budowlane Szkoły Podstawowej.

odp. 2 Należy dopisać i wycenić w/w wentylatory w kosztorysie ofertowym.

  
mgr inż. Krzysztof Ujma