



# GMINA TRZEMESZNO

ul. Gen. Henryka Dąbrowskiego 2, 62 - 240 Trzemeszno  
tel. 61 41 54 306, tel./fax 61 41 54 412  
[www.trzemeszno.pl](http://www.trzemeszno.pl) e-mail [sekretariat@trzemeszno.pl](mailto:sekretariat@trzemeszno.pl)

Trzemeszno, 2014-09-11

ZP.271.13.1.2014

## Wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Dotyczy: **prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Budowa komunalnego budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą przy ul. Kasztanowej w Trzemesznie”.**

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013r.Poz 907, ze zmian.) wyjaśniam, co następuje:

### Pytanie 1:

Czy w stosunku do nawiewników higrosterowanych określonych m.in. w załączniku Zestawienie Stolarki Okiennej, Zamawiający wymaga by nawiewniki spełniały wymagania dla wentylacji mechanicznej zgodnie z normą techniczną PN-83/B-03430:Az3 oraz załącznikiem SST 033 S (Specyfikacja Techniczna Went. Mechanicznej)? Czy Zamawiający wymaga przedstawienia Aprobata Technicznych poświadczających spełnienie wymagań nawiewnika dla określonej wentylacji zgodnie z treścią m.in. pkt 2.1 załącznika STWiORB, część ST-03.6 (str. 71)? (2) Czy Zamawiający dopuszcza lub wymaga, by określone powyżej higrosterowane nawiewniki okienne miały możliwość ręcznego przymknięcia nawiewnika, ustalając przepływ powietrza na poziomie minimalnym? Pytający wskazuje, że zgodnie z normą techniczną PN-83/B03430, ze zm. nawiewniki montowane w oknach powinny spełnić określone wymagania dotyczące przepływów zależnie od rodzaju zastosowanej wentylacji. W związku z powyższym Oferent/Wykonawca wskazuje, że zasadnym w jego opinii będzie jednoznaczne określenie wymagań dotyczących nawiewników oraz przedstawienia dokumentacji poświadczającej spełnienie wymagań. Ponadto Pytający wskazuje, że część nawiewników higrosterowanych posiada dodatkową funkcję umożliwiającą zablokowanie przepustnicy nawiewnika ustalając minimalny stały przepływ powietrza. Dlatego prosi o wskazanie, czy Zamawiający wymaga albo dopuszcza nawiewniki z tą funkcją.

### Odpowiedź:

Nawiewniki okienne powinny spełniać warunki określone w przytoczonej w piśmie normy i producent musi załączyć Aprobata Techniczną. W budynku zaprojektowano jedynie wentylację grawitacyjną i nawiewniki muszą przy max. otwarciu zapewnić strumień powietrza o przepływie 20-50m<sup>3</sup>/h. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania nawiewników sterowanych ręcznie.

z up. BURMISTRZA

Dariusz Janowski  
Zastępca Burmistrza