

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego w trybie podstawowym przewidzianym w art. 275 pkt 2 ustawy pzp

**Termomodernizacja budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Kleszczewie,
gmina Kleszczewo**

Działając w oparciu o art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający publikuje **treść pytań Wykonawców wraz z wyjaśnieniami.**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

W postępowaniu wpłynęły pytania od Wykonawcy:

1. Proszę o wyszczególnienie typu nagrzewnic z silnikiem AC czy EC wraz z podaniem szczegółowych rozwiązań wyposażenia nagrzewnicy.

Odpowiedź: Wystarczający jest silnik AC. Wyposażenie nagrzewnicy zgodnie z projektem.

2. W projekcie budowlano- wykonawczym instalacji fotowoltaicznej napisane jest: „Zastosowane rozwiązanie dopasowano do konstrukcji dachu budynku. Założono, że budynek w części przeznaczony pod montaż paneli pokryty jest płytami korytkowymi opartymi na ściankach ażurowych. Pokrycie wykonano z papy. (...)

Montaż paneli wykonać w pachwinach płyty korytkowej. Mocowanie maksymalnie co 3m wykonać w pięciu pachwinach płyt korytkowych.”

Zgodnie z dokumentacją projektową branży „architektura: budynek należy ocieplić styropapą PW11 gr. 24 cm.

Proszę o wyjaśnienie / skorygowanie sposobu montażu konstrukcji pod panele fotowoltaiczne na podłożu z płyt PW11.

Odpowiedź: Nie dopuszcza się mocowania paneli fotowoltaicznych na płycie PW-11, należy montować w sposób opisany w pkt. 3.2.3 Montaż konstrukcji paneli fotowoltaicznych do połaci dachu.

Przed ułożeniem warstwy, papy termozgrzewalnej należy miejsca mocowania kotew uszczelnić kitem dachowym i po ułożeniu ostatniej warstwy izolacji dachowej, też należy uszczelnić miejsca mocowania kotew kitem dachowym.

Alternatywnym rozwiązaniem jest konstrukcja fabryczna samonośna.

Bogdan Kemnitz

Wójt Gminy