

Gmina Wojcieszków
Ul. Kościelna 46
21-411 Wojcieszków
ING.271.11.2020.PG

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w gminie Wojcieszków”, znak sprawy ING.271.11.2020.PG

W związku z otrzymaniem w dniach 26 stycznia, 1 i 4 lutego 2021 r. pytań i wniosków o wyjaśnienie SIWZ w w/w postępowaniu, w po upływie terminu określonego w art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1843), Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1a i 2 w/w ustawy oraz art. 90 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2020) wyjaśnia, co następuje:

Pytanie z dnia 26 stycznia 2021 r.

Pyt. 1

W przedmiarach robót na obu budynkach w Wojcieszkowie i Wólce Domaszewskiej brak jest pozycji demontażu i montażu osłon grzejnikowych. Proszę o informację czy prace takie powinny zostać wykonane i czy osłony zakupuje Wykonawca czy materiał ma być z odzysku

Odp. 1

Zamawiający informuje, że nie widzi potrzeby montowania nowych osłon na grzejniki, w związku z tym po demontażu osłon należy je ponownie zamontować.

Pytanie z dnia 1 lutego 2021 r.

Pyt. 1

Okna PVC w klasie RC-2 muszą być wyposażone w okucie KL. RC-2 i szybę kl. P4A. Czy stolarka ma mieć certyfikat na cały wyrób w KL. RC-2?

Odp. 1

Zamawiający informuje, że stolarka powinna mieć certyfikat na cały wyrób.

Pytania z dnia 1 lutego 2021 r.

Pyt. 1

Które media ma obsługiwać system zarządzania energią? Czy tylko instalację fotowoltaiki, czy także inne media prąd, ciepło?

Odp. 1

Zamawiający informuje, że system zarządzania energią dotyczy tylko źródła ciepła i powinien zostać wykonany zgodnie z dokumentacją techniczną.

Pyt. 2

Czy aplikacja do sterowania głowicami zaworów grzejnikowych ma współpracować z systemem zarządzania energią

Odp. 2

Zamawiający informuje, że nie ma konieczności łączenia głowic termostatycznych z systemem zarządzania energią.

Pyt. 3

Czy we wszystkich pomieszczeniach konieczna jest kontrola temperatury (np. WC, pom. gospodarcze)

Odp. 3

Zamawiający informuje, że w wymienionych w pytaniu pomieszczeniach kontrola temperatury nie jest konieczna.

Pytanie z dnia 4 lutego 2021 r.

Pyt. 1

Co Inwestor rozumie przez "Zakres wykonania układów pomiarowych do uzgodnienia z zakładem energetycznym" zawartym w projekcie budowlanym instalacji fotowoltaicznej i wymiany źródeł światła?

Odp. 1

Zamawiający informuje, że w przypadku konieczności przebudowania układów pomiarowych, przy wykonywaniu instalacji fotowoltaicznej, zakres prac należy uzgodnić z zakładem energetycznym.

Pytanie z dnia 4 lutego 2021 r.

Pyt. 1

W przypadku okien z certyfikatem RC2 z góry narzucone są poszczególne parametry okuć i szklenia, które pozwalają zadeklarować daną klasę okna. W związku z powyższym okno antywłamaniowe klasy RC2 musi być wyposażone w okucia klasy RC2 dawne WK2 oraz szklenie

klasy P4A norma antywłamaniowości okien - PN-EN 1627:2012 Drzwi, okna, ściany osłonowe, kraty i żaluzje -- Odporność na włamanie -- Wymagania i klasyfikacja.

Dlatego jeśli będzie konieczne przedstawienie certyfikatu w klasie RC2 na wbudowaną stolarkę okienną należy zamontować okucia WK-2 a nie Wk-3 oraz szybę P4 (czyli dwie szyby 4 mm i cztery folie) a nie szybę P2 (dwie szyby 3 mm i dwie folie). Proszę o jednoznaczną odpowiedź.

Odp. 1

Zamawiający informuje, że dopuszcza zmniejszenie klasy odporności na włamanie z RC3 na niższą **np. RC2**, ale z zastosowaniem okuć antywłamaniowych WK-3. Jednocześnie informuje, że każde zastosowane rozwiązanie przez Wykonawcę musi posiadać niezbędne atesty i być dopuszczone do stosowania na rynku. Podanie klasy RC2 jest przykładowe. Warunkiem zmniejszenia klasy odporności na włamanie jest zastosowanie okuć antywłamaniowych.

Wójt Gminy Wojcieszków

/-/

Agnieszka Cieślak