

PYTANIA I ODPOWIEDZI (II)

W związku z przesłanym zapytaniem do postępowania przetargowego PPI.272.7.2011 na wykonanie robót budowlanych dotyczących: „Zabezpieczenie energetyczne i ciepłe gminy Daszyna na bazie energii odnawialnej – instalacje kolektorów słonecznych dla odbiorców indywidualnych” informujemy co następuje:

Pytanie nr 1.

W SIWZ Zamawiający określił, że przy ocenie parametrów kolektorów równoważnych będzie brał pod uwagę wartości: sprawności optycznej, współczynników strat a_1 , a_2 oraz współczynników absorpcji i emisji absorbera. Bardzo proszę o określenie minimalnych i maksymalnych wartości dla tych parametrów.

Odpowiedź

Ad 1. Parametry kolektorów równoważnych należy odnieść odpowiednio do parametrów kolektorów, pozostałych urządzeń i materiałów zaproponowanych w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 2.

W związku z tym, że zaprojektowane systemy posiadają zgodnie z dokumentacją ręczny system dobijania instalacji solarnej a wykonywane obecnie na rynku instalacje nie wymagają zastosowania takiego rozwiązania z powodu, iż pracują w układzie zamkniętym dlatego uważamy, że nie ma potrzeby zawyżania ceny instalacji przez kupno urządzeń niepotrzebnych w prawidłowej eksploatacji systemu. Dlatego zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający dopuszcza pominięcie tego rozwiązania.

Odpowiedź

Ad 2. Należy wycenić zgodnie z dokumentacją projektową i kosztorysem nakładczym.

Pytanie nr 3.

Bardzo proszę o określenie czy Zamawiający dopuszcza dopasowanie systemu do zaproponowanego rozwiązania tak by system działał optymalnie a jego koszt nie był znacząco zawyżony (średnice rur, wielkości naczyń itp.)

Odpowiedź

Ad 3. Należy wycenić zgodnie z dokumentacją projektową i kosztorysem nakładczym.

Pytanie nr 4.

W związku z tym, że zestaw do dobijania płynu solarne nie wymaga zastosowania przenośnego zbiornika o takiej dużej pojemności, bardzo proszę o określenie czy w związku z tym można zastosować zbiorniki o pojemnościach 20 l.

Odpowiedź

Ad 4. Należy zastosować zbiorniki zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 5.

W kosztorysach nakładczych są wliczone dwie pompy cyrkulacyjne typ. UP 15-14B. Na schematach widnieje jedna. Proszę o określenie ile pomp należy wycenić.

Odpowiedź

Ad 5. Należy przyjąć ilość pomp cyrkulacyjnych zgodnie ze schematem.

Pytanie nr 6.

W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru robót Zamawiający określa urządzenia wchodzące w skład instalacji solarnej. Na stronie 5 i 7 Zamawiający nawiązuje do wymiennika płytowego z izolacją. W dokumentacji projektowej ani w kosztorysach nakładczych nie występuje żaden wymiennik. Proszę o zweryfikowanie dokumentacji w tym względzie.

Odpowiedź

Ad 6. W projekcie nie występuje wymiennik płytowy.

Pytanie nr 7.

Czy otulinę K-FLEX SOLAR HT należy również zabezpieczyć płaszczem PCV wewnątrz budynku.

Odpowiedź

Ad 7. Tak.

Gmina Daszyna
99-107 Daszyna
NIP 775-24-06-085
REGON 611015885

Wójt Gminy Daszyna
Zbigniew Wojtera

WÓJT

mgr Zbigniew Wojtera