



Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

Łomianki, dnia 21 sierpnia 2015 r.

RZP.271.42.2015

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego RZP.271.42.2015 **Zaprojektowanie, zakup i instalacja zestawów kolektorów słonecznych w 71 gospodarstwach domowych w ramach projektu „Ekologiczne partnerstwo – kompleksowe wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na rzecz poprawy bezpieczeństwa energetycznego Gminy Łomianki”**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2013 r. poz. 907 ze zm.) przekazuje treść zapytań do SIWZ wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom bez ujawniania źródła zapytań. Zamawiający zawiadamia, że wpłynęły następujące pytania dotyczące treści SIWZ:

Pytania Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego:

Część 1

Pytanie nr 1.

Prosimy o potwierdzenie możliwości użycia rur falistych karbowanych systemu WRS do połączeń w systemach solarnych i grzewczych, ze stali nierdzewnej o grubości ścianki 0,20 mm, maksymalnym ciśnieniu roboczym PN 10 bar i temperaturze roboczej: -40°C do +200°C izolowanych materiałem innym niż kauczuk syntetyczny, który charakteryzuje się korzystniejszymi parametrami technicznymi niż te opisane w PFU, o odporności termicznej tj. od -60°C do +230°C. Proponowana izolacja dodatkowo pokryta jest folią ochronną zabezpieczoną przed uszkodzeniami mechanicznymi, odporna na działanie promieni UV tym samym zabezpieczona przed ptactwem, gryzoniami itp.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na możliwość użycia rur o takiej charakterystyce do systemu solarnego i grzewczego.

Część 2

Pytanie nr 1.

Prosimy o dopuszczenie kolektora o współczynniku α_1 większym niż 3,667?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość użycia kolektora o współczynniku α_1 wyższym niż 3,667.

Pytanie nr 2.

Czy Zamawiający dopuści do zastosowania naczynia przeponowe na glikol o parametrach: ciśnienie pracy 8 bar i temp. pracy 130°C? Oraz naczynie c.w.u. o parametrach pracy 8 bar i temp. pracy 100°C?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania naczyń przeponowych na glikol i naczynie na c.w.u. o wskazanych parametrach.



Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

Pytanie nr 3.

W związku z zachowaniem uczciwej konkurencji urządzeń prosimy o wykreślenie parametru ciężaru kolektora, który w żaden sposób nie wpływa na ocenę sprawności urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że podczas oceny ofert nie będzie brał pod uwagę ciężaru kolektora.

Pytanie nr 4.

Prosimy o dopuszczenie do zastosowania elektronicznej pompy obiegowej nośnika ciepła o wys. podnoszenia min. 5 m przy przepływie 0,2 m³/h.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania pompy o wskazanej charakterystyce.

Niniejsze pismo należy traktować jako integralną część SIWZ.

Sprawę prowadzi: Aneta Witkowska
Referat Zamówień Publicznych
Tel.: 22 7686209
Fax.: 22 7686229

Z up. BURMISTRZA
Kierownik Referatu Zamówień Publicznych


Aneta Witkowska