



**GMINA RZAŚNIA**  
woj. łódzkie, pow. pajęczański  
98-332 Rzaśnia; ul. Kościuszki 16  
tel. (44) 631-71-22; fax (44) 631-71-29  
NIP 508-00-14-460

UGB.271.3.2018.PC



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Rzaśnia dnia 06.03.2018 roku

### Do zainteresowanych

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości zamówienia przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych dla dostaw, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę i montaż kolektorów słonecznych oraz wymianę źródła ciepła w ramach projektu „Słoneczne dachy Gmin Rzaśnia i Lgota Wielka”**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz.1579) w związku z prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wyjaśnia:

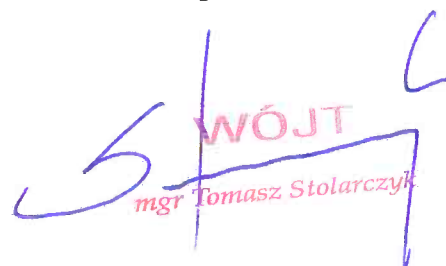
**Pytanie 1:** „Czy w związku ze współfinansowania inwestycji ze środków unijnych, Zamawiający wymaga, aby zaprojektowane kotły na pellet drzewny były przebadane w akredytowanej jednostce badawczej na emisję i zużycie prądu oraz posiadały potwierdzający to certyfikat akredytowanej jednostki certyfikującej na emisję i prąd na spełnienie wymagań Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią oraz Rozporządzenia Komisji Europejskiej 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dla kotłów na paliwo stałe ?”

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ zatytułowanym „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Część II zamówienia” w opisie kryteriów równoważności dla urządzeń opisanych przez wzorcowe podanie nazwy marki/producenta określił, iż kocioł ma być zgodny z wymogami Eco Design (ekoprojektu). Dokumentem potwierdzającym spełnienie przez oferowane dostawy wymagań Zamawiającego w tym zakresie zgodnie z zapisami rozdziału 10 ust. 2 (dla części II zamówienia) jest dokument potwierdzający zgodność kotła z normą EU 2015/1189 - klasa kotła A+. Rozporządzenie Komisji Europejskiej 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dla kotłów na paliwo stałe bardzo dokładnie określa procedurę badania przedmiotowych kotłów.

**Pytanie 2:** Wnosimy o potwierdzenie, że do przetargu zostaną dopuszczone tylko kolektory słoneczne, których absorbery oraz układy hydrauliczne składają się z jednakowych materiałów tj. z miedzi. Kolektory słoneczne powinny być wykonane z jednorodnego materiału, dzięki temu zmniejsza się ryzyko występowania nadmiernych naprężeń (jednakowa rozszerzalność cieplna) i nie dochodzi do korozji. Trwałość, wysoką sprawność kolektora słonecznego, a także długi i bezawaryjny okres użytkowania płaskich kolektorów zapewnią jedynie kolektory, w których absorbery oraz orurowanie w całości wykonane jest z miedzi.

**Odpowiedź:** Zamawiający w załączniku nr 1 do SIWZ zatytułowanym „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – Część I zamówienia” jasno i wyraźnie określił, iż absorber wraz z orurowaniem wykonane z jednorodnych materiałów tj miedzi.

Z poważaniem



WÓJT  
mgr Tomasz Stolarczyk