

ZAMAWIAJĄCY:

GMINA WYDMINY  
11-510 WYDMINY  
PL. RYNEK 1/1  
województwo warmińsko-mazurskie

Wszyscy Wykonawcy

**Odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców,  
w trybie przetargu nieograniczonego**

NAZWA ZAMÓWIENIA

**Dostawa kotłów na biomasę z automatycznym podawaniem paliwa wraz z montażem i robotami towarzyszącymi w ramach zadania pn. Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych poprzez przebudowę kotłowni budynku Urzędu Gminy i Gminnego Ośrodka Kultury w Wydminach wraz z montażem instalacji paneli fotowoltaicznych.**

TRYB POSTĘPOWANIA

**PRZETARG NIEOGRANICZONY**

**o wartości szacunkowej poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.**

**Znak sprawy: KK.271.19.1.2018.MC**

ZATWIERDZAM

Z up. Wójta Gminy

/-/ mgr Alina Romanowicz

Wydminy, dnia 03.08.2018 r.

Zamawiający informuje, że w związku z pytaniami jakie wpłynęły w toku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak sprawy KK.271.19.1.2018.MC podaje niniejszym odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania.

#### **I. Treść pytań zadanych przez Wykonawców wraz z odpowiedziami Zamawiającego:**

1. „Czy w związku ze współfinansowania inwestycji ze środków unijnych, Zamawiający wymaga, aby zaprojektowany kocioł na pellet drzewny był przebadany w akredytowanej jednostce badawczej na emisję i zużycie prądu oraz **posiadał 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:**

Tak, Zamawiający wymaga aby kocioł posiadał taki atest/ badanie emisji spalin wykonane przez akredytowaną jednostkę certyfikującą.