

dotyczy: Zadania nr 2 w ramach postępowania na „Dostawę elementów instalacji zwanej dalej „laboratorium edukacyjnym”- obrazującej pozyskanie i wytwarzanie energii słonecznej i wiatrowej oraz makiety przestrzennej z podziałem na Zadania: Zadanie nr 1 – dostawa, montaż i uruchomienie laboratorium edukacyjnego na terenie Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”; Zadanie nr 2 - dostawa, zaprojektowanie i wykonanie makiety przestrzennej przekroju składowiska odpadów komunalnych na terenie Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”

Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina” z siedzibą w Kaliszu (Zamawiający) na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 roku, Nr 113, poz. 759 ze zm.) zawiadamia, że w ww. postępowaniu – w zakresie Zadania nr 2 oferta złożona przez Wykonawcę: Tomasza Stangel, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe STANGEL Tomasz Stangel z siedzibą przy ul. Żytniej 66, 95 – 100 Zgierz została uznana za najkorzystniejszą.

### 1. Uzasadnienie wyboru.

Art. 91 ww. ustawy.

Zamawiający dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie jednego kryterium oceny ofert:

Zadanie nr 2:

l.p.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jaką może otrzymać oferta za dane kryterium
1.	Cena brutto oferty (C)	100 %	100 punktów

### 2. Nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty.

W ww. postępowaniu w zakresie Zadania nr 2 została złożona tylko jedna oferta przez Tomasza Stangel, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe STANGEL Tomasz Stangel z siedzibą przy ul. Żytniej 66, 95 – 100 Zgierz

### 3. Punktacja przyznana ofercie w jedynym kryterium oceny ofert: najniższa cena: w toku badania i oceny ofert Zamawiający zastosował następujący wzór:

$$P_i(C) = \frac{C_{\min}}{C_i} \cdot \text{Max}(C)$$

gdzie:

P <sub>i</sub> (C)	ilość punktów jakie otrzyma oferta,
C <sub>min</sub>	najniższa cena brutto oferty spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert,
C <sub>i</sub>	cena brutto oferty ocenianej,
Max(C)	maksymalna ilość punktów jaką może otrzymać oferta

Oferta najkorzystniejsza otrzymała 100 punktów.

Z poważaniem  
 PRZEWODNICZĄCY  
 Zarządu Związku Komunalnego Gmin  
 „Czyste Miasto, Czysta Gmina”  
 /-/  
 Daniel Tylak