

UA.271.1.1.2014

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa i sukcesywne wymiany taśm tkaninowo-gumowych do przenośników taśmowych w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków”, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych – nr ogłoszenia 10635 – 2014 z dnia 16.01.2014 r.**

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 (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) zawiadamia, że w ww. postępowaniu oferta złożona przez Wykonawcę **LABOR SWTP INVESTMENT ARTUR ZGÓRSKI, ul. Wrocławska 51/3, Bielany Wrocławskie, 55 – 040 Kobierzyce, została wybrana jako najkorzystniejsza.**

## 1. Uzasadnienie wyboru

Art. 91 ust. 1 ww. ustawy.

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

Lp.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jaką może otrzymać oferta za dane kryterium
1.	Cena brutto przedmiotu zamówienia (C)	100 %	100 punktów

## 2. Nazwy (firmy) z podaniem siedzib i adresów wykonawców, którzy złożyli oferty

W ww. postępowaniu zostały złożone następujące oferty:

- 1) oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę: ELGUM mgr Danuta Szumska, ul. Sochaczewska 13, 01 – 327 Warszawa,
- 2) oferta nr 2 złożona przez Wykonawcę: Nilos Polska Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Plonów 21, 42-200 Sosnowiec,
- 3) oferta nr 3 złożona przez Wykonawcę: BESTGUM POLSKA Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Św. Barbary 3, 97 – 427 Rogowiec,
- 4) oferta nr 4 złożona przez Wykonawcę: LABOR SWTP INVESTMENT ARTUR ZGÓRSKI, ul. Wrocławska 51/3, Bielany Wrocławskie, 55 – 040 Kobierzyce,
- 5) oferta nr 5 złożona przez Wykonawcę: REMA – POL II Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Długosza 15, 42 – 580 Wojkowice.

### 3. Punktacja przyznana ofertom 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 jaką otrzyma oferta
C <sub>min</sub>	najniższa cena brutto przedmiotu zamówienia (wiersz nr 49 Formularza oferty) spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
C <sub>i</sub>	cena brutto przedmiotu zamówienia oferty ocenianej (wiersz nr 49 Formularza oferty)
Max (C)	maksymalna ilość punktów jaką może otrzymać oferta

- 1) Oferta nr 2 uzyskała 52,91 pkt.
- 2) Oferta nr 4 uzyskała 100 pkt.

Jako najkorzystniejsza wybrana została oferta złożona przez Wykonawcę **LABOR SWTP INVESTMENT ARTUR ZGÓRSKI, ul. Wrocławska 51/3, Bielany Wrocławskie, 55 – 040 Kobierzyce, uzyskując 100 punktów.**

Z poważaniem

Przewodniczący Zarządu  
Związku Komunalnego Gmin  
„Czyste Miasto, Czysta Gmina”  
(-)  
Daniel Tylak