

Łódź, dnia 17.07.2015 r.

L.dz. PN/11/2015

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne nr PN/11/2015 na zadanie pn: Opracowanie audytów energetycznych z pełną inwentaryzacją architektoniczno-budowlaną budynków A, B, C, H, KLM, N, N1, W rozlokowanych w PWSFTviT przy ul. Targowej 61/63.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna w Łodzi działając na podstawie art. 92 ust. 1 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. /tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 907., ze zm./ informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty:

w świetle postawionych kryteriów - Cena – 80%

- Termin realizacji -20%

Najwyższą liczbę punktów **64 %** otrzymała firma: Centrum Odnawialnych Źródeł Energii

Marek Skoroś, ul. Jaśkowa Dolina 132/13, 80-256 Gdańsk

Lp.	Nazwa i adres wykonawcy	Punktacja
1.	Centrum Odnawialnych Źródeł Energii Marek Skoroś ul. Jaśkowa Dolina 132/13 80-256 Gdańsk	cena brutto: 51.475,00 zł; waga: 80 pkt. Termin realizacji 33 dni waga: 20 pkt. łącznie 100 %
2.	PRECYZJA Paweł Jabłonowski ul. Rembielińska 20/166 03-352 Warszawa	cena brutto: 76.137,00 zł; waga: 54,09 pkt. Termin realizacji 33 dni waga: 20 pkt. łącznie 74,09 %
3.	NEON Wojciech Norberciak ul. Bór 180 42-202 Częstochowa	cena brutto: 145.140,00 zł ; waga: 28,37pkt Termin realizacji 35 dni waga: 0 pkt. łącznie 28,37 pkt.

Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna w Łodzi, działając na podstawie art.89 ust.1 pkt. 5 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. / Dz. U. nr 223 poz. 1655 z 2007 r., ze zm./ informuje, że odrzuca ofertę firmy ARKONA Janusz Kotuła ul. Wierzbowa 341-908 Bytom z ww. postępowania. Firma ta została wykluczona z postępowania na podstawie art. 24 ust.2 pkt.4.

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych umowa z Wykonawcą wybranym w postępowaniu może zostać zawarta po upływie terminu 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

O terminie podpisania umowy wybraną firmę powiadomimy osobnym pismem.