

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty
(w przetargu nieograniczonym / ~~negocjacyjnym bez ogłoszenia~~ / zapytaniu o cenę)

Instytut Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa

Warszawa, dnia 19 września 2019 r.

TO-250-28TA/19
(numer postępowania)

Dotyczy postępowania o udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n.: „**Dostawę sprzętu komputerowego, drukarek, oprogramowania wraz z instalacją**”.

Zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych informuję niniejszym, że w przedmiotowym postępowaniu:

1. Jako najkorzystniejszą dla Części I i Części III wybrano ofertę złożoną przez:

COMP DATA Sp. z o.o.

z siedzibą w Warszawie, przy **ul. Wiertniczej 134a, 02-952 Warszawa.**

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca **COMP DATA Sp. z o.o.** nie podlega wykluczeniu, a jego oferta spełnia wymagania postawione w SIWZ i nie podlega odrzuceniu. W oparciu o formułę przyjętą do ustalenia oceny punktowej ofert, zgodnie z pkt 15.1 SIWZ Ofertę nr 1 Wykonawcy **COMP DATA Sp. z o.o.** została wybrana jako najkorzystniejsza dla Części I i III.

2. Wykaz złożonych ofert wraz z przyznaną punktacją:

Nr Oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena (C)		Liczba pkt w kryterium Gwarancja (G)	Łączna liczba punktów
1	Web-Profit Maciej Koźlik, ul. Spokojna 18, 41 – 940 Piekary Śląskie	Oferta odrzucona			
2	COMP DATA Sp. z o.o. Ul. Wiertnicza 134a 02 – 952 Warszawa	Część 1	90,00	10,00	100,00
		Część 3	90,00	10,00	100,00
3	CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o., ul. Wolności 8 lok.4, 26 – 600 Radom	Oferta odrzucona			
4	GIGA MULTIMEDIA Eugeniusz Sienicki, ul. Włodarzewska 65b, 02 – 384 Warszawa	Część 1	74,14	10,00	84,14
		Część 3	82,02	10,00	92,02

Dziękuję za złożenie ofert w przedmiotowym postępowaniu i zapraszam do udziału w kolejnych postępowaniach o udzielenie zamówienia publicznego ogłaszanych przez Instytut Techniki Budowlanej.

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Organizacyjno-Administracyjnych
mgr Joanna Krzeminska