

INSTYTUT GEODEZJI I KARTOGRAFII

INSTITUTE OF GEODESY AND CARTOGRAPHY



ul. Jacka Kaczmarskiego 27
02-679 Warszawa
NIP 525-000-94-76; REGON 000332305

tel.: (48-22) 3291-900
fax: (48-22) 3291-950
e-mail: igik@igik.edu.pl

Warszawa, dnia 18 maja 2018 r.

KP.26.1.2018

Do wszystkich zainteresowanych

Szanowni Państwo,

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na budowę systemu odprowadzenia wód opadowych oraz wykonanie izolacji pionowej i poziomej budynku administracyjnego na terenie Obserwatorium Geodezyjno-Geofizycznego „Borowa Góra” w Jadwisinie, gmina Serock.

Zawiadomienie o wyniku postępowania

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.) („ustawa pzp”), po dokonaniu oceny ofert w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego informuje, że jako najkorzystniejsza wybrana została oferta firmy:

1) KOWAGO – INŻYNIERIA Nejman Barbara, Osiedle Parkowe 6B, 05-462 Wiązowna, **70,20 pkt**

W postępowaniu wzięły udział również następujące firmy:

2) Drager Sp. z o.o., 01-466 Warszawa, ul. Powstańców Śląskich 104/33, **57,30 pkt**

3) AQUA Monika Trębińska, 05-190 Nasielsk, Kątne 56, **100 pkt**

4) COMFORT – THERM Ł. Krawczyk, 09-152 Naruszewo, oś. Wróblewo 11/17 (Lider konsorcjum), **45,40 pkt**

W tym jedna firma, która złożyła ofertę wyłącznie na Część 2:

5) Firma Mykologiczno-Budowlana „Ciak”, 87-100 Toruń, ul. Świerkowa 22, **100 pkt cz. 2**

Uzasadnienie

Zamawiający uznał za najkorzystniejszą ofertę wykonawcy nr 1), z uwagi na odrzucenie oferty wykonawcy nr 4) na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2) ustawy pzp oraz art. 89 ust. 1 pkt 4) ustawy pzp.

Oferta wykonawcy nr 1) była zgodna z SIWZ, a zaproponowana cena mieściła się w kwocie jaką Zamawiający przeznaczył na realizację przedmiotowego zamówienia.

z pozdrowieniem

Dyrektor
Instytutu Geodezji i Kartografii
[Podpis]
dr inż. Robert Wł. Bauer