



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



SRMI/5.341-3-19/10
URZĄD MIEJSKI
W CIESZYNIE
Wydział Strategii i Rozwoju Miasta
43-400 CIESZYN

Cieszyn, 27.07.2010 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Utworzenie i wdrożenie Systemu Informacji Przestrzennej w Cieszynie

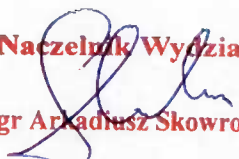
Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) zawiadamiamy, że w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przeprowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **Utworzenie i wdrożenie Systemu Informacji Przestrzennej w Cieszynie** Burmistrz Miasta Cieszyna w dniu 27 lipca 2010 r. wybrał jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

GEOBID sp. z o.o., ul. Kossutha 11, 40-844 Katowice
AF SEKO sp. z o.o., ul. Bogusławskiego 17, 43-300 Bielsko-Biała

Uzasadnienie wyboru: Wykonawca spełnia wszystkie warunki udziału w postępowaniu, oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie Prawo zamówień publicznych oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ). W oparciu o podane w SIWZ kryterium cenę oferta otrzymała największą liczbę punktów.

Nazwy, siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty (nie podlegające odrzuceniu) wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierające punktację przyznaną ofertom:

Numer oferty	Nazwy, siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty	Liczba pkt w kryterium cena
1	Biuro Geodezji i Informacji Terenowej sp. z o.o., ul. Pocztowa 5, 11-500 Giżycko Unisoft Studio Wasilewski & Górecki sp. j., ul. Laserowa 8, 01-490 Warszawa	Punktacja nie przyznana z powodu odrzucenia oferty
2	GEOBID sp. z o.o., ul. Kossutha 11, 40-844 Katowice AF SEKO sp. z o.o., ul. Bogusławskiego 17, 43-300 Bielsko-Biała	100
3	GISPartner sp. z o.o., ul. Kilińskiego 30, 50-264 Wrocław	Punktacja nie przyznana z powodu odrzucenia oferty

Naczelnik Wydziału

mgr Arkadiusz Skowroński