



Turek, dnia 04.08.2020r.

IZP.272.15.2020

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

„Przetarg nieograniczony na realizację zadania pn.:

Przetworzenie zasobu geodezyjnego do postaci cyfrowej dotyczącego baz danych BDOT 500 i GESUT (aktualizacja bazy danych BDOT 500 i GESUT) – obręb Słodków.

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) przekazuję informacje, jakie zostały podane podczas jawnego otwarcia ofert, które odbyło się w dniu **4 sierpnia 2020 roku, o godz. 12.00**, w siedzibie Zamawiającego, Starostwo Powiatowe w Turku, pokój nr 205, ul. Kaliska 59, 62 - 700 Turek.

Na realizację zadania Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę: **20 168,30 zł brutto**

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęło osiem ofert:

	Nazwa (firma) adres wykonawcy	Cena oferty brutto	Okres gwarancji	Redakcja mapy w skali	Warunki płatności
1.	Unimap Jerzy Bryk ul. Gliwicka 127 40-856 Katowice	28.000,00 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
2.	PRZEDSIĘBIORSTWO INFORMATYCZNO- GEODEZYJNO- BUDOWLANE „GEOPLUS” Andrzej Rubczewski ul. Nałkowskiej 36 86-300 Elbląg	115.000,01 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
3.	P.U. ARCHI-SCAN Sp. z o.o. ul. Srebrna 21 41-804 Zabrze	123.000,00 zł	7 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
4.	GEOTACH Piotr Wiśniewski ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	34.317,00 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
5.	P.U. PLOT-GEO USŁUGI GEODEZYJNE ul. Kwiatowa 16a 62-700 Turek	17.200,00 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ

6.	Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne Sp. z o.o. ul. Rybacka 15 45-003 Opole	24.354,00 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
7.	All-Maps Aleksandra Rejowicz ul. Kościelna 8/14 30-034 Kraków	41.999,58 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ
8.	Pracownia Usług Geodezyjnych "ATUT" s.c. M. Gmerek, A. Tutak ul. Komunalna 4 62-700 Turek	29.520,00 zł	5 lat	1:500, 1:1000	Zgodnie z SIWZ

Termin wykonania zamówienia **100 dni kalendarzowych** licząc od dnia zawarcia umowy.

WICESTAROSTA

Władysław Karcki