

Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7
tel. 95 7330 400

66-400 Gorzów Wielkopolski
fax. 95 7330 401

www.powiatgorzowski.pl
starostwo@powiatgorzowski.pl

Gorzów Wlkp. 28.04 2021 r.

nr IRS.272.07.2021.TCz

Informacja z otwarcia ofert

W dniu 28.04.2021 2020 r. o godzinie 10:15 w siedzibie Zamawiającego – w Starostwie Powiatowym w Gorzowie Wlkp., przy ul. J. Pankiewicza 5-7 nastąpiło otwarcie ofert złożonych w ramach postępowania o udzielenie zamówienia na zadanie pod nazwą: „**Założenie bazy danych GESUT dla obszaru obrębów ewidencyjnych w Gminie Bogdaniec i w Gminie Kłodawa**”.

Do dnia 28.04 2021 r. do godziny 10.00 do Starostwa Powiatowego wpłynęło 11 ofert. Zamawiający na przedmiotowe zadanie przeznaczył kwotę łączną **302.833,83** zł w tym:

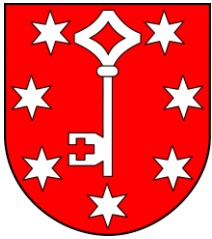
- 92.534,40 (Pakiet nr 1 – Gmina Bogdaniec)

- 210.299,43 (Pakiet nr 2 – Gmina Kłodawa)

Oferty złożyły następujące firmy, (wraz z elementami podlegającymi ocenie):

Pakiet nr 1

Nazwa oferenta	wartość netto (bez VAT)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość podatku VAT	Wartość brutto (z VAT)	Termin płatności
Aleksandra Rejowicz ALL-Maps ul Kościelna 8/14 30-034 Kraków	71.138,00	23	16.361,74	87.499,74	26 dni
HYPERVIEV Sp. z o.o. ul. Chorzowska 44B 44-100 Gliwice	63.946,54	23	14.707,70	78.654,24	21 dni
KRAKSURV Maciej Orkisz ul. Jakuba Majora 54/5 31-422 Kraków	47.600,00	23	10.948,00	58.548,00	27 dni
GEOSYSTEM Łukasz Kuropka ul .Kaliska 50A 56-500 Syców	35.211,00	23	8.098,53	43.309,53	30 dni
Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno- Kartograficzne ul. Łowińskiego 7E	71.000,00	23	16.330,00	87.330,00	26 dni



Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7
tel. 95 7330 400

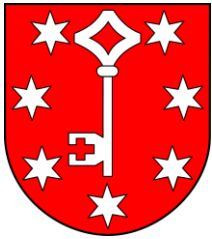
66-400 Gorzów Wielkopolski
fax. 95 7330 401

www.powiatgorzowski.pl
starostwo@powiatgorzowski.pl

31-752 Kraków					
MGGP S.A. ul. Kaczkowskiego 6 33-100 Tarnów	45.070,00	23	10.366,10	55.436,10	30 dni
OPGK Rzeszów S.A. ul. Geodetów 1 35-328 Rzeszów	56.504,40	23	12.996,01	69.500,41 zł	30 dni
P.U. ARCHI-SCAN Sp. z o.o., ul. Gdańska 27 41-800 Zabrze	48.916,20	23	11.250,73	60.166,93	30 dni
GEOTACH Piotr Wiśniewski ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	55.900,00	23	12.857,00	68.757,00	26 dni
Pracownia Geodezyjno Projektowa Geomierz Jarosław Kucmierz ul. Szkotnik 2B 33-100 Tarnów	36.369,00	23	8.364,87	44.733,87	31dni
SCAN CENTRE Krzysztof Krause ul. Strzelecka 7B 84-200 Wejherowo	48.000,00	23	11.040,00	59.040,00	30 dni

Pakiet nr 2

Nazwa oferenta	wartość netto (bez VAT)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość podatku VAT	Wartość brutto (z VAT)	Termin płatności
Aleksandra Rejowicz ALL-Maps ul. Kościelna 8/14 30-034 Kraków	276.422,00	23	63.577,06	339.999,06	26 dni
HYPERVIEV Sp. z o.o. ul. Chorzowska 44B 44-100 Gliwice	145.306,00	23	33.420,38	178.726,38	21 dni
GEOSYSTEM Łukasz Kuropka ul. Kaliska 50A 56-500 Syców	121.115,60	23	27.856,59	148.972,19	30 dni



Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7
tel. 95 7330 400

66-400 Gorzów Wielkopolski
fax. 95 7330 401

www.powiatgorzowski.pl
starostwo@powiatgorzowski.pl

Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno- Kartograficzne ul. Łowińskiego 7E 31-752 Kraków	198.000,00	23	45.540,00	243.540,00	26 dni
MGGP S.A. ul. Kaczkowskiego 6 33-100 Tarnów	167.300,00	23	38.479,00	205.799,00	30 dni
OPGK Rzeszów S.A. ul. Geodetów 1 35-328 Rzeszów	281.670,00	23	64.784,10	346.454,10	30 dni
P.U. ARCHI-SCAN Sp. z o.o. ul. Gdańska 27 41-800 Zabrze	149.608,70	23	34.410,00	184.018,70	30 dni
GEOTACH Piotr Wiśniewski ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	153.600,00	23	35.328,00	188.928,00	26 dni
Pracownia Geodezyjno Projektowa Geomierz Jarosław Kucmierz ul. Szkotnik 2B 33-100 Tarnów	157.059,00	23	36.123,57	193.182,57	31dni
SCAN CENTRE Krzysztof Krause ul. Strzelecka 7B 84-200 Wejherowo	158.000,00	23	36.340,00	194.340,00	30 dni

Termin wykonania zadania: 5 miesięcy od daty zawarcia umowy. Wykonawcy zaakceptowali warunki płatności określone przez Zamawiającego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Informację sporządzili:
Tomasz Czerwonko
Marek Ślusarski

Zatwierdzam
Starosta Gorzowski
(-) Magdalena Pędziwiatr