

Pleszew, dn. 16.11.2017 r.

Numer sprawy: WR.042.EUP.04.2017

### **Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty**

*Dotyczy: procedury zapytania ofertowego na druk ulotek w ramach realizacji projektu Miasta i Gminy Pleszew pn. Rozwój elektronicznych usług publicznych w Mieście i Gminie Pleszew.*

Zamawiający Miasto i Gmina Pleszew zawiadamia, iż w procedurze zapytania ofertowego na druk ulotek w ramach realizacji projektu Miasta i Gminy Pleszew pn. Rozwój elektronicznych usług publicznych w Mieście i Gminie Pleszew zostały złożone następujące oferty:

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena wykonania usługi (zł brutto)	Liczba punktów
1.	FastPrint - Drukarnia Cyfrowa Wojciech Flis ul. Kwiatowa 37, 11-420 Srokowo	307,50	64,00
2.	Drukarnia Diament s.c. M.Michałowska Rubin Sp. z o.o. ul. Biskupińska 26, 30-732 Kraków	473,55	41,56
3.	Sonar Sp. z o.o. ul. Kosztrzyńska 89, 66-400 Gorzów Wlkp.	196,80	100,00
4.	AMC Group Łukasz Wydra ul. Widna 29, 31-464 Kraków	237,90	82,72
5.	Rewers Sp. z o.o. ul. Farbyczna 21A, 11-040 Dobre Miasto	221,40	88,89
6.	Gromadzki Doradztwo Konsulting Robert Gromadzki Dolina Zielona 11, 65-154 Zielona Góra	301,35	65,31
7.	Zakład Aktywności Zawodowej ul. Ludwikowo 3 85-502 Bydgoszcz	442,80	44,44
8.	Wydawnictwa Akcydensowe S.A. Oddział w Warszawie ul. Józefa Bema 60a, 01-225 Warszawa	300,55	65,48
9.	Lukstar Łukasz Mąkowski ul. Fryderyka Chopina 26 98-220 Zduńska Wola	257,07	76,56

Zamawiający dnia 16.11.2017 r. wybrał do realizacji w/w zamówienia ofertę złożoną przez Sonar Sp. z o.o., ul. Kosztrzyńska 89, 66-400 Gorzów Wlkp.

#### **Uzasadnienie wyboru**

Ofertę najkorzystniejszą wybrano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Zapytaniu ofertowym tj.: cena 100%. Oferta Sonar Sp. z o.o., ul. Kosztrzyńska 89, 66-400 Gorzów Wlkp. nie podlega odrzuceniu na podstawie zapisów zapytania ofertowego uzyskała największą liczbę punktów zgodnie z przyjętymi kryteriami (100 pkt), w związku z czym została uznana za najkorzystniejszą.

Kierownik  
Wydziału Rozwoju i Analiz

Andrzej Lisowski