

Znak sprawy: ORG.KK.2621.28.2024
Lublin, 17.09.2024 r.

Informacja z postępowania

na usługę opracowania graficznego, wykonania druku oraz dostawy ulotki informacyjnej

Dyrektor Lubelskiej Agencji Wspierania Przedsiębiorczości w Lublinie informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu prowadzonym z wyłączeniem stosowania ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320)¹, na **usługę opracowania graficznego, wykonania druku oraz dostawy ulotki informacyjnej**.

Została wybrana oferta nr 2:
DRUKARNIA SIL VEG DRUK S.C
ul. Niegolewskich 12
42-700 Lubliniec
Cena oferty brutto: 676,50 PLN
Liczba punktów: 100,00

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu, Wykonawca spełnił warunki opisane w Zaproszeniu do składania ofert oraz jego oferta jest najkorzystniejsza pod względem kryteriów – 100% cena oferty brutto.
Cena oferty nie przekracza wartości środków finansowych zabezpieczonych na przedmiotowe postępowanie.

Tabela 1 Zestawienie złożonych ofert

Lp.	Nazwa wykonawcy	Adres wykonawcy	Cena oferty brutto	Liczba punktów	Uwagi
1.	MULTIPRESS G. Wodecki, D. Wodecka, B. Wodecki spółka jawna	ul. Ceramiczna 7B 20-150 Lublin	707,25	95,65	b/u
3.	Don Brando Sp. z o.o.	ul. Białostocka 14 20-732 Lublin	565,80	0,00	Oferta odrzucona – oferta złożona niezgodnie z zapisami

¹ szacunkowa wartość zamówienia nie przekracza kwoty o której mowa w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy, tj. 130 000,00 PLN netto

					Zaproszenia do składania ofert. Oferent nie odpowiedział na wezwanie do uzupełnienia dokumentów.
4.	Monika Belec Firma Reklamowa GRAF MEDIA	ul. Konstruktorów 34/15 65-119 Zielona Góra	984,00	68,75	Oferta przekracza wartości środków finansowych zabezpieczonych na przedmiotowe postępowanie

Mając na uwadze powyższe podjęta została decyzja o realizacji przedmiotowej usługi u Wykonawcy: **DRUKARNIA SIL VEG DRUK S.C, ul. Niegolewskich 12, 42-700 Lubliniec**, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę.

Zatwierdził
Dyrektor LAWP w Lublinie
Marek Neckier