



GMINA CZERNIEWICE

Data: 20.12.2022 r.

Nasz znak: AI.271.16.2022.IP

Dotyczy zadania: „*Zakup paliw silnikowych do pojazdów i urządzeń będących własnością Gminy Czerniewice w roku 2023*”

Ogłoszenie o zamówieniu nr: 2022/BZP 00472753/01 z dnia 2022-12-02

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty [art. 253 ust. 2 p.z.p.]

Na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej "p.z.p.", w związku z art. 253 ust 2 ustawy Zamawiający informuje, że w postępowaniu pn. „*Zakup paliw silnikowych do pojazdów i urządzeń będących własnością Gminy Czerniewice w roku 2023*” wybrano ofertę Wykonawcy:

**MAGPOL B.Kułakowski
i Wspólnicy Spółka Jawna
Lechów 27A, 97-216 Czerniewice**

Została wybrana jako oferta najkorzystniejsza i uzyskała w ogólnej ocenie 100,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne

Oferta w./w. Wykonawcy otrzymała najwyższą liczbę punktów zgodnie z kryteriami oceny ofert, które zostały określone w SWZ.

Uzasadnienie prawne:

Zgodnie z art. 239 ust 1 ustawy p.z.p Zamawiający wybiera najkorzystniejsza ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

W przedmiotowym postępowaniu oferty złożyli wskazani w tabeli Wykonawcy, których ofertom zostały przyznane oceny jak niżej:

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko wykonawcy	Punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert				Łączna punktacja we wszystkich kryteriach
		Cena oferty brutto	Liczba punktów w kryterium „cena”	kryterium 2	Termin płatności faktury	
a	b	c	d	e	f	g
1	MAGPOL B. Kułakowski i Wspólnicy Spółka Jawna Lechów 27A, 97-216 Czerniewice	159 616,00 zł	60,00 pkt	30 dni	40,00 pkt	100,00 pkt



GMINA CZERNIEWICE

Zgodnie z art. 308 ust 2 ustawy p.z.p. Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego z uwzględnieniem art. 577 z wybranym Wykonawcą, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

.....
podpis osoby upoważnionej