

**URZĄD MIASTA**

Referat Administracji i Majątku  
97-300 Piotrków Trybunalski  
Pasaż Karola Rudowskiego 10

DRG.271.24.2023

**KRYTERIA OCENY OFERT I SPOSÓB ICH OCENY**

w postępowaniu na:

**sukcesywny bezgotówkowy zakup paliw płynnych do pojazdów służbowych Urzędu Miasta Piotrkowa Trybunalskiego**

Ocenie podlegać będą wyłącznie oferty Wykonawców, którzy złożą oferty zgodne z treścią dokumentów zamówienia.

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie kryteria oceny ofert: cena (oleju napędowego, benzyny bezołowiowej, karty paliwowej), rabat i odległość do najbliższej stacji paliw od siedziby Zamawiającego.

Lp.	Waga w %		Sposób oceny ilość punktów		
1.	21	15	CENA	Łączna wartość brutto za olej napędowy ON (standard) <sup>1</sup>	ilość punktów
					obliczona wg wzoru (gdzie 1 pkt = 1%)
				najniższa cena	$C_1 = \frac{\text{najniższa oferowana cena brutto}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 15 [\%]$
				Łączna wartość brutto za benzynę bezołowiową Pb 95 <sup>1</sup>	ilość punktów
					obliczona wg wzoru (gdzie 1 pkt = 1%)
				najniższa cena	$C_2 = \frac{\text{najniższa oferowana cena brutto}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 5 [\%]$
		1	CENA	Wartość brutto 1 szt. karty paliwowej <sup>1</sup>	ilość punktów
					obliczona wg wzoru (gdzie 1 pkt = 1%)
				najniższa cena	$C_3 = \frac{\text{najniższa oferowana cena brutto}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 1 [\%]$
<sup>1</sup> Zgodnie z formularzem cenowym					

2.	60	<b>RABAT</b> (procentowy rabat udzielony przy każdorazowym zakupie paliwa)	<b>ilość punktów</b>
			obliczona wg wzoru (gdzie 1 pkt = 1%)
		największy (%) rabat	$R = \frac{\text{rabat (\% w ofercie badanej)}}{\text{największy (\%) oferowany rabat}} \times 60 [\%]$
3.	19	<b>ODLEGŁOŚĆ NAJBLIŻSZEJ STACJI PALIW</b> (w km)	<b>ilość punktów</b>
			obliczona wg wzoru (gdzie 1 pkt = 1%)
		najkrótsza odległość	$O = \frac{\text{najkrótsza odległość}}{\text{odległość w ofercie badanej}} \times 19 [\%]$

**Liczby punktów uzyskane z wyżej wymienionych wzorach zaokrąglone do drugiego miejsca po przecinku**

**I. Kryterium nr 1: Cena** (wartości brutto) – łączna liczba punktów z podkryterów:

$$C_{\text{(cena)}} = C_1 + C_2 + C_3$$

Cena winna być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Cena podana w ofercie powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia, łącznie z kosztami zastosowanych urządzeń. W cenie powinny być uwzględnione wszystkie ewentualne opłaty, podatki oraz koszty związane z zatrudnieniem pracowników, a także ewentualne upusty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, które są niezbędne do należytej realizacji przedmiotu zamówienia i zgodne ze specyfikacją i istotnymi postanowieniami, które zostaną wprowadzone do umowy oraz przepisami prawa, bez konieczności ponoszenia przez Zamawiającego jakichkolwiek dodatkowych kosztów.

Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny, względnie braku wiedzy na temat warunków realizacji zamówienia.

Do porównania ofert będą brane pod uwagę ceny brutto. Cena brutto odpowiada łącznej wartości netto powiększonej o wartość podatku od towarów i usług (VAT), jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług.

**Wykonawca zobowiązany jest wskazać ceny paliw (oleju napędowego i benzyny bezołowiowej) obowiązujące na stacjach paliw w dniu ogłoszenia postępowania.**

Cenę brutto za kartę paliwową Wykonawca wskazuje w formularzu cenowym.

**II. Kryterium nr 2: Rabat** (procentowy rabat udzielony przy każdorazowym zakupie paliwa: oleju napędowego i benzyny bezołowiowej)

**Wykonawca zobowiązany jest określić (w formularzu ofertowym) wysokość udzielonego rabatu w %.**

**Udzielony rabat jest stały i nie ulega zmianie przez cały okres trwania umowy.**

**Cena (obowiązująca w dniu zakupu) paliwa zostanie każdorazowo pomniejszona o wartość udzielonego rabatu.**

**Uwaga: zaoferowany rabat zostanie zapisany w umowie ( Projekt umowy § 6 ust.2).**

**III. Odległość najbliższej stacji paliw** (licząc przejazd najkrótszą trasą od siedziby Zamawiającego)

**Wykonawca wskaże (w formularzu ofertowym) lokalizację najbliższej stacji paliw z jej adresem i określi liczbę km, którą musi kierowca pokonać z siedziby Zamawiającego, tj. z Pasażu Karola Rudowskiego 10 w Piotrkowie Trybunalskim do lokalizacji wskazanej stacji, licząc przejazd najkrótszą trasą.**

**Zamawiający oceni zgodność wskazanych danych w „Mapy Google, Google Maps” – internetowej platformie mapowej.**

**Ostateczna liczba punktów [%] uzyskanych przez Wykonawcę obliczana jest jako suma punktów poszczególnych kryteriów, tj.**

$$S = C + R + O$$

**gdzie:**

**S – całkowita liczba punktów,**

**C – punkty uzyskane w kryterium „Cena brutto”,  $C = (C_1 + C_2 + C_3)$**

**R – punkty uzyskane w kryterium „Rabat (przy zakupie paliwa)”**,

**O – punkty uzyskane w kryterium „Odległość najbliższej stacji paliw”.**

**W przypadku równej liczby punktów zgromadzonych w/g kryteriów, o wyborze decyduje cena (łącznie wartość oferty).**