

.....
(pieczęć firmy)

.....
(miejscowość, data)

Zamawiający:

**Zakład Wodociągów
i Kanalizacji
w Chelmży
ul. 3-go Maja 12a
87-140 Chelmża**

FORMULARZ OFERTOWY

.....
.....
.....
(pełna nazwa i adres Wykonawcy)

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 23.11.2015 r. dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w oparciu o art. 4 ust. 8 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) na **Sukcesywne dostawy paliw płynnych do pojazdów oraz sprzętu silnikowego dla Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Chelmży w 2016 roku.**

oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w przedmiotowym zapytaniu ofertowym za wynagrodzenie i na zasadach przedstawionych poniżej:

1. Oferta Wykonawcy:

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość w litrach	Cena netto Wykonawcy oferowana w dniu 27.11.2015 / za 1 litr /	Wartość zamówienia netto (kolumna 3 x kolumna 4)
1	2	3	4	5
1	Olej napędowy ON	14.000		
2	Olej napędowy, w którym zastosowano dodatki uszlachetniające tj. czyszczące, antykorozyjne, przeciwutleniające (np. olej napędowy typu: VERVA ON, DIESEL GOLD, SHELL V-POWER, ON ULTIMATE lub równoważny)	3.100		
3	Benzyna bezołowiowa Pb 95	500		
RAZEM				

Całkowita wartość zamówienia wynosi:

nettozł
(słownie:

.....),

podatek VAT %zł
(słownie:

.....),

bruttozł
(słownie:

.....).

2. Warunki płatności:

Termin płatności wynosi dni od daty wystawienia faktury VAT .

3. Producentem oferowanych paliw jest:

Oleju napędowego ON

.....
(nazwa producenta)

Oleju napędowego, w którym zastosowano dodatki uszlachetniające tj. czyszczące, antykorozyjne, przeciwutleniające (np. olej napędowy typu: Verva ON, Diesel Gold, Shell V-Power, ON Ultimate lub równoważny)

.....
(nazwa producenta)

Benzyny bezołowiowej Pb 95

.....
(nazwa producenta)

4. Wykonawca będzie obliczał cenę netto sprzedaży 1 litra paliwa przez cały czas obowiązywania umowy według wzoru:

a) dla oleju napędowego ON:

Cena netto 1 litra producenta oleju napędowego ON w dniu tankowania x
Współczynnik ofertowy dla oleju napędowego ON z pkt 5 a).

b) dla oleju napędowego, w którym zastosowano dodatki uszlachetniające tj. czyszczące, antykorozyjne, przeciwutleniające (np. olej napędowy typu: Verva ON, Diesel Gold, Shell V-Power, ON Ultimate lub równoważny):

Cena netto 1 litra producenta oleju napędowego z dod. uszlachetniającymi w dniu tankowania x
Współczynnik ofertowy dla oleju napędowego z dod. uszlachetniającymi z pkt 5 b).

c) dla benzyny bezołowiowej Pb 95:

Cena netto 1 litra producenta benzyny bezołowiowej Pb 95 w dniu tankowania x
Współczynnik ofertowy dla benzyny bezołowiowej Pb 95 z pkt 5 c).

5. Obliczenie współczynników ofertowych na dzień 27.11.2015 :

a) Współczynnik ofertowy dla oleju napędowego ON

$$\begin{aligned} & \frac{\text{Cena netto 1 litra oleju napędowego ON Wykonawcy oferowana w dniu 27.11.2015}}{\text{Cena netto 1 litra oleju napędowego ON producenta z dnia 27.11.2015}} = \\ & \frac{\text{..... zł netto}}{\text{..... zł netto}} = \end{aligned}$$

b) Współczynnik ofertowy dla oleju napędowego, w którym zastosowano dodatki uszlachetniające tj. czyszczące, antykorozyjne, przeciwutleniające (np. olej napędowy typu: VERVA ON, DIESEL GOLD, SHELL V-POWER, ON ULTIMATE lub równoważny):

Cena netto 1 litra oleju napędowego z dod. uszlachetniającymi Wykonawcy oferowana w dniu 27.11.2015
----- =
Cena netto 1 litra oleju napędowego z dod. uszlachetniającymi producenta z dnia 27.11.2015

..... zł netto
= ----- =
..... zł netto

c) Współczynnik ofertowy dla benzyny bezołowiowej Pb 95

Cena netto 1 litra benzyny bezołowiowej Pb 95 Wykonawcy oferowana w dniu 27.11.2015
----- =
Cena netto 1 litra benzyny bezołowiowej Pb 95 producenta z dnia 27.11.2015

..... zł netto
= ----- =
..... zł netto

Wszystkie ceny (dotyczy to również ceny netto 1 litra u producenta) oraz współczynniki ofertowe paliw należy podać z dokładnością do 2 miejsc po przecinku stosując zasadę: jeżeli trzecią – odrzucaną cyfrą jest 0,1,2,3,4 to ostatnia zachowana cyfra nie zmienia się, jeżeli natomiast trzecią – odrzucaną cyfrą jest 5,6,7,8,9 to ostatnia zachowana cyfra jest zwiększana o 1.

6. Współczynniki ofertowe paliw będą stałe przez cały czas obowiązywania umowy.

7. Ceny na fakturach muszą być zgodne z wyliczeniami wynikającymi z wyżej podanych zapisów.

8. Oświadczamy, iż tankowanie paliwa przez Zamawiającego następować będzie na stacji paliw Wykonawcy zlokalizowanej maksymalnie 5 km od siedziby Zamawiającego przy ul.
czynnej całodobowo, przez 7 dni w tygodniu.

9. Termin realizacji zamówienia:

Od dnia 01.01.2016 r. do dnia 31.12.2016 r.

10. Oświadczamy, iż niniejsza oferta jest ważna przez dni.

Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

11. Oświadczamy, iż uzyskaliśmy wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia, w sposób na tyle wystarczający, że w przypadku wyboru naszej oferty nie będziemy wnosić zastrzeżeń odnośnie zakresu zamówienia.

12. Oświadczamy, iż zapoznaliśmy się z postanowieniami zawartymi w Projekcie Umowy
załączonym do Formularza Ofertowego i w przypadku wyboru naszej oferty
zobowiązujemy się do zawarcia umowy na określonych w nim warunkach, w miejscu
i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....
.....
.....
.....
.....

NIP:

REGON:

Adres, na który Zamawiający powinien przysyłać ewentualną korespondencję:

.....
.....
.....

Osoba wyznaczona do kontaktów z Zamawiającym:

.....

numer telefonu:

numer faksu:

adres e-mail:

Zastrzeżenie Wykonawcy:

Wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania:

.....
.....
.....

Załączniki:

1. Oświadczenie (załącznik do Formularza ofertowego).
2. Zaakceptowany Projekt Umowy.
3.
4.
5.
6.

.....
(podpis i pieczęć osoby upoważnionej)