

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Wstęp.

Przedmiotem zamówienia jest:

„Dostawa ciekłego gazu LPG (propanu przeznaczonego do celów opałowych) do kotłowni w budynku Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Zielonej Górze, Rejon w Nowej Soli, Baza Materiałowa przy S3, 67-100 Rudno dz. nr 473, 474”

2. Materiały.

Dostarczonym materiałem będzie ciekły propan przeznaczony do zbiorników kotłowni centralnego ogrzewania, służący do ogrzewania pomieszczeń oraz ciepłej wody. Ciekły propan musi spełniać wymagania jakościowe określone Polską Normą (PN-C-96008:1998P) w sprawie wymagań jakościowych dotyczących składu, wartości opałowych i charakteryzować się następującymi parametrami:

- ciężar ciekłego propanu	- 0,511 kg/dm ³ ,
- wartość opałowa	- min. 46,2 MJ/kg,
- temperatura zapłonu	- min. 510°C,
- zawartość siarki oraz oleju mineralnego	- max. 0,005%,
- zawartość siarkowodoru, wody, amoniaku	- 0%,
- zawartość propanu - C ₃	- min. 90%,
- zawartość butanu - C ₄	- max. 10%,
- zawartość metanu - d	- max. 0,1%,
- zawartość etanu - C ₂	- max. 5,5%,
- barwa	- bezbarwny.

3. Sprzęt.

Wykonawca powinien posiadać lub dysponować sprzętem umożliwiającym wykonywanie dostaw - samochód cysternę do przewozu paliw płynnych. Pojazd musi posiadać odpowiednie dokumenty zezwalające na transport paliw - ciekłego propanu, oraz posiadać zalegalizowany licznik wydawanego paliwa.

4. Transport.

Transport paliwa winien spełniać wymogi odpowiednich przepisów bezpieczeństwa pożarowego, ruchu drogowego oraz ochrony środowiska.

5. Wykonanie dostaw.

5.1. Wykonawca dostarczy ok. 48 000 litrów ciekłego propanu w ciągu 24 miesięcy od podpisania umowy do zbiornika LPG Zamawiającego o wielkości 4850 l, zlokalizowanego na terenie Rejonu Nowa Sól, Baza Materiałowa przy S3, 67-100 Rudno działka nr 473, 474 na Zlecenie Zamawiającego. Ilość dostarczonego gazu i częstość dostaw może ulec zmniejszeniu w przypadku mniejszego zużycia gazu na potrzeby kotłowni w Rejonie Nowa Sól.

5.2. Na minimum 3 dni przed dostarczeniem każdej partii gazu Zamawiający powiadomi telefonicznie lub pisemnie o ilości i terminie planowanej dostawy.

5.3. Wykonawca zobowiązany będzie co najmniej z jednodniowym wyprzedzeniem powiadomić zamawiającego o planowanej dostawie.

5.4. Wymaga się aby realizacja dostaw odbywała się na koszt Wykonawcy w „dni robocze” w godz. 8-14. Przez wyrażenie „ dni robocze”, należy rozumieć dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, nie później niż w czasie 3-ch dni od otrzymania zamówienia.

5.5. Harmonogram dostaw gazu:

- 1 dostawa I kwartał 2019r. w ilości 9 000 l
- 2 dostawa II-III kwartał 2019r. w ilości 4 000 l
- 3 dostawa IV kwartał 2019r. w ilości 9 000 l
- 4 dostawa I kwartał 2020r. w ilości 9 000 l
- 5 dostawa III kwartał 2020r. w ilości 4 000 l
- 6 dostawa IV kwartał 2020r. w ilości 9 000 l
- 7 dostawa I kwartał 2021r. w ilości 4 000 l

6. Kontrola jakości.

Wymaga się, aby Wykonawca przedłożył świadectwo jakości na partię ciekłego propanu. W przypadku wątpliwości, co do jakości dostarczonego paliwa - Zamawiający zastrzega sobie prawo pobrania w obecności osoby, która dostarczyła produkt, próbki ciekłego propanu i skierowanie jej do badania do

wybranego przez siebie laboratorium na koszt Wykonawcy. W przypadku wystąpienia szkody w instalacji grzewczej Zamawiającego wynikłej i udowodnionej z winy złej jakości paliwa, Wykonawca pokryje koszty napraw.

7. Obmiar i odbiór dostaw.

Jednostką rozliczeniową jest 1 litr dostarczonego do zbiorników ciekłego propanu wg aparatury pomiarowej cysterny w temperaturze nalewu.

8. Podstawa płatności.

Rozliczenie następować będzie za ilość rzeczywiście dostarczonego ciekłego propanu według iloczynu ilości odebranego paliwa oraz ceny jednostkowej za 1 litr ciekłego propanu w dniu dostawy. W cenie jednostkowej paliwa należy uwzględnić koszty zakupu, dystrybucji, transportu, koszty badań, narzuty oraz podatki.

Wykonawca zobowiązany jest do określenia ceny ofertowej w powiązaniu z ceną hurtową ciekłego propanu oferowaną przez producenta, którego jest dystrybutorem, za pomocą marży/upustu.

Rozliczeniowa cena jednostkowa dostawy, wg której Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za poszczególne dostawy wyliczana będzie w dniu dostawy wg wzoru:

$$C_{\text{Wykonawcy}} = C_{\text{producenta}} \times W_{\text{Wykonawcy}} \times \text{Ilość (I)}$$

Gdzie:

$C_{\text{wykonawcy}}$ - cena jednostkowa netto ciekłego propanu Wykonawcy w dniu dostawy

$C_{\text{producenta}}$ - cena jednostkowa netto, hurtowa, producenta w dniu dostawy

$W_{\text{wykonawcy}}$ - marża/upust Wykonawcy podany w ofercie i obliczony w Formularzu Cenowym,

X ilość (I) - ilość dostarczonego ciekłego propanu podana w litrach .

Zamawiający ma obowiązek zapłaty wynagrodzenia wykonawcy w terminie do 30 dni, licząc od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

Do cen netto doliczony będzie podatek VAT.

Cena hurtowa producenta w dniu realizacji poszczególnych partii dostawy, musi być podawana do publicznej wiadomości na stronie internetowej oraz przekazana przez Wykonawcę wraz z fakturą. Wykonawca zobowiązany jest każdorazowo do faktury dołączyć świadectwo jakości dostarczonego ciekłego propanu.

STARSZY KONTROLER TECHNICZNY

Dariusz Kolańczak

KIEROWNICZKA SEKCYJONU

mgr Anna Kizysztófik