

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Pytanie nr 1

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: RIT.271.15.2018.RR.
Nazwa zadania: „Dostawa gazu płynnego propan w sezonie grzewczym 2018/2019 dla Szkoły Podstawowej w Słomkowie Mokrym gmina Wróblew ”

W związku ze złożonym pytaniem do ww. postępowania przetargowego o treści:

Pytanie nr 1

W związku z ukazaniem się ogłoszenia o przetargu nieograniczonym, uprzejmie proszę o sprostowanie dotyczące wyliczania ceny na podstawie notowań poniedziałkowych na stronie

<https://www.e-petrol.pl/notowania/opl/lotos>, (notowania gazu – cele grzewcze i technologiczne).

Notowania dotyczą oleju opałowego.

Jeżeli możemy zasugerować prosimy o wprowadzenie formuły opartej na notowaniach publikowanych w serwisie e-petrol. Cena będzie ustalana na podstawie ostatniej dziennej aktualizacji cen publikowanych w wydaniach „Propan hurt na granicy wschodniej RP” poprzedzonej datą złożenia zamówienia i liczona będzie wg następującej formuły:

$$C = (P_{avg} \times 0,535) + \dots / 1000$$

C- cena netto gazu propan (zł/litr), zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku

P_{avg} – cena z tabeli „ Propan hurt na granicy wschodniej RP”, kolumna Propan avg. z ostatniej dziennej aktualizacji

0,535 kg/dm³ - średnia gęstość gazu propan

..... zł/T - narzut zabezpieczający koszty transportu z miejsca zakupu do magazynu BAŁTYKGAZ, koszty transportu z magazynu do klienta, koszty przeładunkowe, magazynowe, koszty uboczne zakupu oraz marżę handlową.

W przypadku zmiany sposobu lub zaprzestania publikacji notowań na stronie www.e-petrol.pl, strony ustalą wspólnie nową formułę cenową dla obliczenia ceny produktu.

§7

1. Zamawiający/Odbiorca jest zwolniony z opłat akcyzy za dostarczany gaz.
2. Cena za wykonanie zamówienia na dzień złożenia oferty wynosi: kwota netto zł. + %VAT = kwota brutto..... zł. słownie zł.

U/M*- stały upust lub stała marża* przez okres obowiązywania umowy w wysokości PLN netto/litr

3. Wynagrodzenie Wykonawcy za dostarczony gaz w okresie realizacji będzie obliczane wg wzoru:

$$W = (CJ \pm U/M^*) \times G + \dots \%VAT$$

gdzie:

W - wynagrodzenie brutto (PLN) (bez akcyzy)

CJ - cena jednostkowa netto za liter gazu publikowana w notowaniu poniedziałkowym na stronie <https://www.e-petrol.pl/notowania/opl/lotos>, (notowania gazu – cele grzewcze i technologiczne) w tygodniu złożenia zamówienia (uwaga: jeśli w danym dniu nie było publikacji ceny gazu to za dzień publikacji będzie uważany dzień ostatniej publikacji przed datą złożenia zamówienia), producent (wskazany w ofercie przez wykonawcę w PLN)

Odpowiedź na pytanie nr 1

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Zamawiający zmienia zapis SIWZ dot. pkt. 14

14. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY

1. Cena oferty zostanie wyliczona przez Wykonawcę w oparciu o opis przedmiotu zamówienia.
2. Cena oferty winna obejmować całkowity koszt wykonania przedmiotu zamówienia w tym również wszelkie koszty towarzyszące wykonaniu, o których mowa w niniejszej SIWZ.
3. Cena oferty winna być wyrażona w złotych polskich (PLN).
4. W toku realizacji przedmiotu zamówienia i nie będą podlegały waloryzacji.
5. Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia należy wyliczyć w „Formularzu cenowym stanowiącym załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia, następnie tak obliczoną cenę przenieść do „Formularza ofertowego”
6. Do celów obliczenia ceny oferty cenę jednostkową należy przyjąć na podstawie ceny netto za gaz propan (cele grzewcze i technologiczne) opublikowaną na stronie <https://www.e-petrol.pl/notowania> w poniedziałkowej publikacji z dnia 10.09.2018 r. - cena z tabeli „Propan hurt na granicy wschodniej RP”, kolumna Propan avg. z ostatniej dziennej aktualizacji
7. **UWAGA: Jeżeli notowane ceny gazu okresowo publikowane będą w innym dniu niż poniedziałek bądź notowania w ww. dniu nie ukaże się, za właściwą datę należy uznać jej ostatnią publikację przed dniem 10.09.2018 r.**
8. Zamawiający jest zwolniony z płatności akcyzy za dostarczany gaz.
9. Cenę za 40000 litrów gazu propan będzie ustalana na podstawie ostatniej dziennej aktualizacji cen publikowanych w wydaniach „Propan hurt na granicy wschodniej RP” poprzedzonej datą złożenia zamówienia i liczona będzie wg następującej formuły:

$$C = (P_{avg} \times 0,535) + \dots\dots\dots / 1000$$

C- cena netto gazu propan (zł/litr), zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku

P_{avg} – cena z tabeli „Propan hurt na granicy wschodniej RP”, kolumna Propan avg. z ostatniej dziennej aktualizacji

0,535 kg/dm³ - średnia gęstość gazu propan

..... zł/T - narzut zabezpieczający koszty transportu z miejsca zakupu do magazynu

.....(firmy), koszty transportu z magazynu do klienta, koszty przeładunkowe, magazynowe, koszty uboczne zakupu oraz marżę handlową.

Zamawiający zmienia zapis §7 oraz §10 umowy – załącznik nr 5 SIWZ (UMOWA 07.09.2018r.)

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Do wiadomości:
- wszyscy uczestnicy

WÓJT GMINY
Kierownik Zamawiającego
Tomasz Woźniak