…......................................

(pieczęć Wykonawcy)

Numer identyfikacyjny postępowania: ZP/WWK/U/15/2014

***Załącznik nr 1 do SIWZ***

***Wzór formularza oferty***

**FORMULARZ OFERTY**

1. **Oferta złożona do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w przetargu nieograniczonego na zadanie pn.:**

***„Usuwanie awarii oraz bieżąca eksploatacja sieci wodociągowej
i kanalizacyjnej na terenie miasta Wojkowice”***

**Dane dotyczące Wykonawcy**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa (firma) Wykonawcy(\*)** | **Adres Wykonawcy** |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr regon** | **Telefon** | **Faks** | **E-mail** |
|  |  |  |  |

1. Cena ofertowa zamówienia (podana cyfrowo i słownie)

Brutto:……………………………… zł

Słownie:…………………………………

Netto: ……………………………….. zł

Słownie: ………………………………….

 (w tym ….% podatku VAT)

1. Okres gwarancji jakości: …………………………. Miesięcy
2. **Sposób obliczenia ceny**

Według podanego w punkcie 3 podpunkt 3.2. SIWZ zakresu ilościowego elementów czynników produkcji ( kwoty netto z narzutami Kp i Z) i użytych materiałów ( kwoty netto):

**Tabela nr 1.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Czynnik produkcji** | **Zakres ilościowy** | **Wartość zł. netto** |
| 1 | Roboczogodzina kosztorysowa | 6500 r-g |  |
| 2 | samochód dostawczy (pogotowia wodnokanalizacyjnego z wyposażeniem) z kierowcą  | 2000 m-g |  |
| 3 | samochód samowyładowczy do 5 ton z operatorem  | 40 m-g |  |
| 4 | samochód samowyładowczy powyżej 5 ton z operatorem  | 320 m-g |  |
| 5 | koparka o pojemności łyżki 0,14 – 0,16m3 z operatorem  | 140 m-g |  |
| 6 | koparka o pojemności łyżki 0,4- 0,6 m3 z operatorem  | 220 m-g |  |
| 7 | samochód wielofunkcyjny SC/SW z obsługą | 110 m-g |  |
| 8 | samochód SW z obsługą  |  50 m-g |  |
| 9 | samochód SC z obsługą  | 180 m-g |  |
| 10 | beczkowóz do wody pitnej z obsługa | 100 m-g |  |
| 11 | Odtwarzanie nawierzchni bitumicznych | 300 m2 |  |
| 12 | Odtwarzanie nawierzchni na kostce  ( granit, klinkier) | 100 m2 |  |
| 13 | Odtwarzanie nawierzchni na chodnikach (kostka, płytki) | 300 m2 |  |
| 14 | Odtwarzanie nawierzchni na zieleńcach  | 100 m2 |  |
| 15 | diagnostyka sieci z obsługą | 180 r-g |  |
| 16 | rury PE ø 90  | 60 mb |  |
| 17 | rury PE ø 110  | 60 mb |  |
| 18 | rury PE ø 160  | 60 mb |  |
| 19 | rury PE ø 200  | 100 mb |  |
| 20 | złącze nierozbieralne kołnierzowe PE- STAL Dz 110/100  | 15 szt. |  |
| 21 | złącze nierozbieralne kołnierzowe PE- STAL Dz 160/150  | 15 szt. |  |
| 22 | złącze nierozbieralne kołnierzowe PE- STAL Dz 200/200  | 10 szt. |  |
| 23 | półkompensator DN80 | 5 szt. |  |
| 24 | półkompensator DN100  | 10 szt. |  |
| 25 | półkompensator DN150 | 10 szt. |  |
| 26 | półkompensator DN200 | 5 szt. |  |
| 27 | półkompensator DN250 | 2 szt. |  |
| 28 | kompensator DN80 | 3 szt. |  |
| 29 | kompensator DN100 | 5 szt. |  |
| 30 | kompensator DN150 | 5 szt. |  |
| 31 | kompensator DN200 | 2 szt. |  |
| 32 | kompensator DN250 | 2 szt. |  |
| 33 | opaska DN 80  | 10 szt. |  |
| 34 | opaska DN100 | 20 szt. |  |
| 35 | opaska DN150 | 20 szt. |  |
| 36 | opaska DN200 | 20 szt. |  |
| 37 | opaska DN250  | 6 szt. |  |
| 38 | opaska DN 400 | 6 szt. |  |
| **RAZEM****cena (oferty netto)** |  |

Przy zastosowaniu wskaźników narzutu

- **kosztów pośrednich Kp. od R. S. ………………… %**

**- zysku Z od R, S. Kp. ……………………………. %**

 oraz cen jednostkowych czynników produkcji netto, tj. bez Kp i Z

 **Tabela nr 2.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Czynnik produkcji** | **Cena jednostkowa zł/m-g., zł/r-g.** |
| 1 | Roboczogodzina kosztorysowa |  |
| 2 | samochód dostawczy (pogotowia wodnokanalizacyjnego z wyposażeniem) z kierowcą  |  |
| 3 | samochód samowyładowczy do 5 ton z operatorem  |  |
| 4 | samochód samowyładowczy powyżej 5 ton z operatorem  |   |
| 5 | koparka o pojemności łyżki 0,14 – 0,16m3 z operatorem  |  |
| 6 | koparka o pojemności łyżki 0,4- 0,6 m3 z operatorem  |  |
| 7 | samochód wielofunkcyjny SC/SW z obsługą |  |
| 8 | samochód SW z obsługą  |  |
| 9 | samochód SC z obsługą  |  |
| 10 | beczkowóz do wody pitnej z obsługą |  |
| 11 | diagnostyka sieci z obsługą |  |

Wartości składników cenotwórczych są stałe i będą obowiązywać przez cały okres trwania umowy.

**4.Termin realizacji zamówienia: od dnia podpisania umowy do dnia 16 listopada 2015 r. (z zastrzeżeniem § 13 ust. 2 wzoru umowy).**

**5.Warunki płatności: zgodnie ze wzorem umowy.**

**6.Niniejszym oświadczam, że:**

* zapoznałem się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń;
* zapoznałem się z postanowieniami załączonego do SIWZ wzoru umowy
i przyjmuję go bez zastrzeżeń;
* przedmiot oferty jest zgodny z przedmiotem zamówienia;
* jestem świadom formalności, których muszę dochować w celu podpisania umowy.
1. **Niżej podaną część zamówienia, wykonywać będą w moim imieniu podwykonawcy:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Część/zakres zamówienia** | **Nazwa (firma) podwykonawcy\*\*** |
|  |  |
|  |  |

..........................................., dnia ...................... ………………………………………

 Podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej

 do reprezentowania Wykonawcy

***\*Uwaga: w przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie lub zaznaczyć, iż wskazany podmiot (Pełnomocnik/Lider) występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną.***

***\*\*Uwaga: Nazwę (firmę) podwykonawcy należy podać wyłącznie wówczas, gdy Wykonawca powołuje się na zasoby podwykonawcy, na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b ustawy tj. w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 ustawy.***