Załącznik Nr 2

Dane Wykonawcy

…………………………………………….

…………………………………………….

NIP ……………………………………….

**FORMULARZ CENOWY**

Odpowiadając na ogłoszenie w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) na wykonanie zamówienia pn.:

***„Dostawa oleju napędowego oraz benzyn na potrzeby Zakładu Usług Komunalnych Spółka z o.o. z siedzibą w Parczewie”***

zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla tego przetargu składamy niniejszą ofertę cenową:

1. Oferowane ceny:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa paliwa | Jednostka miary | Szacunkowe zapotrzebowanie paliwa  w litrach w okresie 12 miesięcy | Dzienna cena hurtowa netto sprzedaży 1m3 paliwa w temperaturze referencyjnej 15oC opublikowana na stronie internetowej PKN ORLEN w dniu 06.12.2021 r. | Wartość w złotych netto (kol. 4 x kol. 5) | Stały opust od dziennej ceny hurtowej netto sprzedaży 1m3 paliwa w temperaturze referencyjnej 15oC publikowanej na stronie internetowej PKN ORLEN  - opust należy przedstawić w postaci liczby w zapisie dziesiętnym z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (w złotych) | Wartość w złotych netto po uwzględnieniu oferowanego opustu (kol. 5 – kol. 7) x kol. 4 | Wartość w złotych brutto po uwzględnieniu oferowanego opustu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | **Olej napędowy** | m3 | **100** |  |  |  |  |  |

1. Oferowane ceny:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa paliwa | Jednostka miary | Szacunkowe zapotrzebowanie paliwa  w litrach w okresie 12 miesięcy | Średnia cena brutto 1 litra paliwa wykazana w załączniku do „Formularza cenowego” | Wartość w złotych brutto (kol. 4 x kol. 5) | Oferowany stały opust cenowy w złotych od ceny brutto za litr na dystrybutorze, który będzie udzielany przy każdorazowym tankowaniu samochodów  - upust należy przedstawić w postaci liczby w zapisie dziesiętnym z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku | Wartość w złotych brutto po uwzględnieniu oferowanego opustu (kol. 5 – kol. 7) x kol. 4 | Wartość w złotych netto po uwzględnieniu oferowanego opustu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | **Benzyna bezołowiowa  Pb – 95** | litr | **2000** |  |  |  |  |  |
| 2. | **Benzyna bezołowiowa  Pb - 98** | litr | **200** |  |  |  |  |  |
| 3. | **Olej napędowy ON arktyczny** | litr | **20000** |  |  |  |  |  |
| **Razem** | | |  |  |  |  |  |  |

Oferowana cena za całość zamówienia wynosi .……………………. zł/brutto (słownie)………………………………………………………………………………………...…...zł,   
w tym ……% VAT: ………..……zł (słownie)……………………..………….………...…..……..zł.

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

*(miejscowość, data) ( podpis )*

Załącznik do formularza cenowego

Dane Wykonawcy

…………………………………………….

…………………………………………….

NIP ……………………………………….

**Cena brutto paliwa w niżej wymienionych dniach obowiązująca w Stacji Paliw Wykonawcy**

…………………………………………….

…………………………………………….

(nazwa i adres Stacji Paliw Wykonawcy)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Data | Cena brutto paliwa w zł za litr  **benzyna bezołowiowa Pb-95** | Cena brutto paliwa w zł za litr  **benzyna bezołowiowa Pb-98** | Cena brutto paliwa w zł za litr  **olej napędowy arktyczny** |
| 1. | 02.12.2021 r. |  |  |  |
| 2. | 03.12.2021 r. |  |  |  |
| 3. | 04.12.2021 r. |  |  |  |
| 4. | 05.12.2021 r. |  |  |  |
| 5. | 06.12.2021 r. |  |  |  |
| **średnia cena brutto 1 litra paliwa za dany okres:** | |  |  |  |

Średnią cenę brutto paliwa należy obliczyć sumując ceny z poszczególnych dni i dzieląc przez liczbę dni tj. 5 dni.

W załączeniu przedkładamy kopie dokumentów, które potwierdzają cenę brutto paliwa obowiązującą w Stacji Paliw Wykonawcy.

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

*(miejscowość, data) ( podpis )*