**Załącznik nr 1 do postępowania w trybie rozeznania rynku - Formularz ofertowy Wykonawcy**

..............................., dnia ......................... r.

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

/Pieczątka Wykonawcy/

1. Dane dotyczące Wykonawcy:

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa: |  |
| Siedziba: |  |
| Adres poczty elektronicznej: |  |
| Numer NIP: |  |
| Osoba upoważniona do reprezentowania wykonawcy *(imię i nazwisko, telefon, e-mail)*: |  |

2. Dane dotyczące zamawiającego:

**Magurski Park Narodowy z siedzibą w Krempnej**

**38-232 Krempna 59**

3. Nawiązując do postępowania w trybie rozeznania rynku na „Dostawę oleju opałowego lekkiego LOTOS RED do kotłowni Magurskiego Parku Narodowego”; oferujemy wykonanie zamówienia za cenę:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto PLN/litr** | **Wartość netto PLN - łącznie** |
| 1 | Olej opałowy lekki | 2 600 l |  |  |
| **Razem** | | | |  |
| **Podatek Vat** | | | | …………. % |
| **Wartość brutto** | | | |  |

**Razem wartość oferty brutto: ………………………… zł** (słownie:…………………………………………………………………………………………………………………………)

4. Przyjmujemy realizacje niniejszego przedmiotu zamówienia do: 31.10.2019 r.

5. Oświadczam (-y), że zapoznaliśmy się z postępowaniem w trybie rozeznania rynku nr ZP–374–1-16/19 i uznajemy się za związanych określonymi w niej zasadami postępowania.

6. Oświadczam(-y), że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w postępowaniu w trybie rozeznania rynku.

7. Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. ….........................................................................

2. …..........................................................................

3. …..........................................................................

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

/podpis osoby upoważnionej/

W przypadku kiedy oferta nie jest podpisana przez osobę upoważnioną i wykazaną w KRS, do oferty należy załączyć stosowne pełnomocnictwo.