Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

Białystok, dn. …………………….

**Dot. postęp. nr ZO/WB/DO-120.363/027/17**

**O F E R T A**

Ja/My niżej podpisani

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

z siedzibą:..........................................................................................................................................................................

NIP ……………………………………….. REGON …………………………………………………………………………..

adres e-mail na który będą kierowane zamówienia:……………………………………………………………………………

osoby do kontaktu z Zamawiającym wraz z ich nr tel.: …….. …………………………………………..……………………

składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:

Sukcesywny zakup gazów technicznych i specjalnych wraz z dostawą oraz najmem butli

**Oferujemy:**

………………………………………………………………………………………………………………………  
dokładna nazwa (producent, oznaczenie, itp.) i parametry techniczne ofertowanego gazu

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA nr 1** | | | | | | | |
| Lp. | Nazwa gazu | Czystość | Specyfikacja butli | cena jednostkowa netto za gaz w butli wraz z dostawą (zł) | %VAT | Kwota  VAT | cena jednostkowa brutto za gaz w butli wraz z dostawą (zł) |
| 1. | Hel | min. 99,9999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 2. | Hel | min. 99,9999% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 3. | Argon | min. 99,999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 4. | Tlen | min.99,995% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 9 |  |  |  |  |
| 5. | Tlen | min. 99,9995% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 9 |  |  |  |  |
| 6. | Azot | min.99,999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 10 |  |  |  |  |
| 7. | Azot | min. 99,9999% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 10 |  |  |  |  |
| 8. | Acetylen techniczny | 99,5% | Butla 50l, ciśnienie – 18 bar, zawór DIN 447 nr 3 |  |  |  |  |
| **RAZEM TABELA nr 1 :** | | | | | | |  |
| **TABELA nr 2** | | | | | | | |
| Lp. | Nazwa gazu | Czystość | Specyfikacja butli | cena jednostkowa netto  za 1 dzień najmu butli  (zł) | %VAT | Kwota  VAT | cena jednostkowa brutto  za 1 dzień  najmu butli (zł) |
| 1. | Hel | min. 99,9999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 2. | Hel | min. 99,9999% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 3. | Argon | min. 99,999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 6 |  |  |  |  |
| 4. | Tlen | min.99,995% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 9 |  |  |  |  |
| 5. | Tlen | min. 99,9995% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 9 |  |  |  |  |
| 6. | Azot | min.99,999% | Butla 50l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 10 |  |  |  |  |
| 7. | Azot | min. 99,9999% | Butla 10l, ciśnienie – 200 bar, zawór DIN 447 nr 10 |  |  |  |  |
| 8. | Acetylen techniczny | 99,5% | Butla 50l, ciśnienie – 18 bar, zawór DIN 447 nr 3 |  |  |  |  |
| **RAZEM TABELA nr 2**: | | | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **WARTOŚĆ BRUTTO OFERTY (RAZEM TABELA nr 1 + RAZEM TABELA nr 2):** |  |

**słownie złotych brutto: .........................................................................................................................................., …/100**

**Warunki realizacji zamówienia:**

**Termin realizacji zamówienia –** od dnia podpisania umowy do dnia wyczerpania łącznej szacunkowej kwoty wynagrodzenia umowy, lecz nie dłużej niż do 31.12.2018r.

**Termin płatności –** 30 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

**Składając ofertę oświadczamy, że:**

1. Podana w niniejszym formularzu cena brutto zawiera wszystkie koszty wykonania zamówienia, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
2. Zapoznaliśmy się ze wzorem umowy, nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.

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

Miejscowość i data

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

Pieczęć i podpis wykonawcy

lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy