Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

Białystok, dn. …………………….

**Dot. postęp. nr ZO/WM/DO-120.263.047.2018**

(wzór)

**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, napełnianie butli oraz najem butli i zbiorników**

**Oferujemy:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA nr 1 CENY JEDNOSTKOWE DOSTAW GAZÓW** | | | | | | | |
| 1. **Gazy w butlach** | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa i specyfikacja gazu** | **Specyfikacja butli** | **Czystość gazów** | **cena jednostkowa netto za butlę gazu wraz z dostawą**  **(zł)** | **%VAT** | **Kwota**  **VAT** | **cena jednostkowa brutto**  **za butlę gazu wraz z dostawą (zł)** |
| 1. | C2H2  Acetylen | T40/ 6 kg – 10 kg | Czystość ≥ 98,5% |  |  |  |  |
| 2. | Ar  Argon  ARCAL TIG MIG | B50/200 bar/10,6 m3 | **o czystości nie gorszej niż N50** |  |  |  |  |
| 3. | CO2  Dwutlenek węgla | B50/200 bar/10,6 m3 | Czystość ≥99,7% |  |  |  |  |
| 4. | N2  Azot  (czysty i techniczny) | B50/200 bar/10,6 m3 | Czysty - czystość ≥99,99%  Techniczny - czystość ≥99,5% |  |  |  |  |
| 5. | O2  Tlen  ALOX  (czysty i techniczny) | B50/200 bar/10,6 m3 | Czysty - czystość ≥99,99%  Techniczny - czystość ≥99,5% |  |  |  |  |
| 6. | He  HEL | B50/200 bar/9,1 m3 | Czystość ≥99,99% |  |  |  |  |
| **RAZEM I :** | | | | | | |  |
| 1. **Gazy ciekłe w zbiornikach** | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa i specyfikacja gazu** | **Specyfikacja zbiornika** | **Czystość gazów** | **cena jednostkowa netto za 1 kg**  **gazu wraz z dostawą**  **(zł)** | **%VAT** | **Kwota**  **VAT** | **cena jednostkowa brutto za 1 kg gazu wraz z dostawą**  **(zł)** |
| 7. | Ciekły azot N2 | Wielofunkcyjny zbiornik typu Eurocyl o pojemności od 50l do 100l z parownicą | Czystość ≥99,95% |  |  |  |  |
| **RAZEM II :** | | | | | | |  |
| **ŁĄCZNIE TABELA nr 1:** | | | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA nr 2 CENY JEDNOSTKOWE NAJMU BUTLI, ZBIORNIKÓW** | | | | | | |
| 1. **Gazy w butlach** | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa i specyfikacja gazu** | **Specyfikacja butli** | **cena jednostkowa netto**  **za 1 dzień najmu butli**  **(zł)** | **%VAT** | **Kwota**  **VAT** | **cena jednostkowa brutto**  **za 1 dzień**  **najmu butli (zł)** |
| 1. | C2H2  Acetylen | T40/ 6 kg – 10 kg |  |  |  |  |
| 2. | Ar  Argon  ARCAL TIG MIG | B50/200 bar/10,6 m3 |  |  |  |  |
| 3. | CO2  Dwutlenek węgla | B50/200 bar/10,6 m3 |  |  |  |  |
| 4. | N2  Azot  (czysty i techniczny) | B50/200 bar/10,6 m3 |  |  |  |  |
| 5. | O2  Tlen  ALOX  (czysty i techniczny) | B50/200 bar/10,6 m3 |  |  |  |  |
| 6. | He  HEL | B50/200 bar/9,1 m3 |  |  |  |  |
| **RAZEM I :** | | | | | |  |
| 1. **Gazy ciekłe w zbiornikach** | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa i specyfikacja gazu** | **Specyfikacja zbiornika** | **cena jednostkowa netto**  **za 1 dzień najmu zbiornika**  **(zł)** | **%VAT** | **Kwota**  **VAT** | **cena jednostkowa brutto**  **za 1 dzień**  **najmu zbiornika**  **(zł)** |
| 7. | Ciekły azot N2 | Wielofunkcyjny zbiornik typu Eurocyl o pojemności od 50l do 100l z parownicą |  |  |  |  |
| **RAZEM II :** | | | | | |  |
| **ŁĄCZNIE TABELA nr 2:** | | | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **WARTOŚĆ BRUTTO OFERTY**  **(ŁĄCZNIE TABELA nr 1 + ŁĄCZNIE TABELA nr 2)**  **(zł)** |  |

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

**Warunki realizacji zamówienia**

**Termin realizacji zamówienia – : od dnia podpisania Umowy do dnia 31.12.2018r. lub do wyczerpania łącznej kwoty wynagrodzenia Umowy, maksymalny czas dostawy: poz. 1-6 : maksymalnie 2 dni robocze od dnia otrzymania zlecenia, poz. 7 – maksymalnie 3 dni robocze od dnia otrzymania zlecenia**

**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.
3. Uważamy się za związanych oferta przez okres **30 dni** od dnia otwarcia ofert

Jednocześnie informujemy, iż w przypadku wyłonienia naszej firmy na Wykonawcę zamówienia osobą odpowiedzialną za realizację zamówienia / umowy będzie:

…………………………………………………, e-mail: …………… tel. ……………

Imię i nazwisko

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

Miejscowość i data

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

Pieczęć i podpis wykonawcy

lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy