**Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.**

**Ul. Logistyczna 22**

**70-608 Szczecin**

## FORMULARZ OFERTY

W POSTĘPOWANIU PONIŻEJ 30 000 EURO NA SUKCESYWNĄ DOSTAWĘ GAZÓW
DO ZAKŁADU UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW W SZCZECINIE

1. **DANE WYKONAWCY:**

Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę:…………………….

Nazwa Wykonawca/Wykonawców:……………..……………..……………………………..………

Adres:…………………………………………………………………………………………………….

Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym:.…………………...………………………..

Dane teleadresowe, na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem:

Nr telefonu………………………………………

e-mail………………………………………………………………………ji o ……………

Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby): ………………………………………………………………………………………………………..…..

1. **CENA OFERTOWA:**

Oferuję (-emy) wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia za **łączną** **cenę brutto………………………..w tym VAT:…………%**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Ilość butli****(sztuk)** | **Cena jednostkowa netto****(PLN)[[1]](#footnote-1)** | **Stawka podatku VAT****(w %)** | **Cena jednostkowa brutto****(PLN)** | **Wartość brutto (PLN)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Mieszanina 40%H2 i He | 48 |  |  |  |  |
| 2 | Azot, czystość >5.0 (50l, 10m3, 200bar) | 24 |  |  |  |  |
| 3 | 100mg/m3 Tlenek Azotu NO w N2 (10l, 1,5m3, 150bar) | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 80ppm C3H8 w powietrzu syntetycznym (10l, 1,5m3, 150bar) | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Powietrze syntetyczne, <0.1ppm CnHm (50l, 10m3, 200bar) | 2 |  |  |  |  |
| 6 | Mieszanina 8%O2 i N2 | 2 |  |  |  |  |
| 7 | Mieszanina 0,4%O2 i N2 | 2 |  |  |  |  |
| 8 | Tlen sprężony O2 | 10 |  |  |  |  |
| 9 | Acetylen rozpuszczony C2H2 | 5 |  |  |  |  |
| 10 | Mieszanina Ar 82% CO2 18% | 5 |  |  |  |  |
| 11 | Tlen sprężony O2 | 4 |  |  |  |  |
| 12 | Acetylen rozpuszczony C2H2 | 4 |  |  |  |  |
| 13 | Argon techniczny Ar | 2 |  |  |  |  |
| 14 | Acetylen analityczny | 6 |  |  |  |  |
| 15 | Argon 6.0 | 6 |  |  |  |  |
| 16 | Tlen 6.0 | 4 |  |  |  |  |
| 17 | Podtlenek azotu 2.5 | 2 |  |  |  |  |
| 18 | Azot techniczny | 12 |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  |

1. **OŚWIADCZENIA:**
2. Oświadczam(my), że przedmiot zamówienia zrealizujemy w terminie określonym w zaproszeniu.
3. Oświadczam(my), że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
4. Oświadczam(-my), że w razie wybrania niniejszej oferty, zobowiązuję(-emy) się do zawarcia umowy na warunkach określonych we wzorze umowy dołączonym do Zaproszenia w miejscu i terminie określonym przez zamawiającego.
5. Oświadczam, że na potrzeby niniejszego postępowania wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
6. Oświadczam(my), że oferta nie zawiera/zawiera (właściwe podkreślić) informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach:.................................................................................
7. Uzasadnienie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

**Uwaga! W przypadku braku wykazania, że informacje zastrzeżone stanowią tajemnice przedsiębiorstwa lub niewystarczającego uzasadnienia, informacje te zostaną uznane za jawne.**

1. Ofertę składam(my) na ................................ kolejno ponumerowanych stronach.
2. Na ofertę składają się następujące dokumenty/oświadczenia:

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

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

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

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

 *(podpis)*

1. **UWAGA! W cenę gazu Wykonawca zobowiązany jest wliczyć koszty magazynowania, dzierżawy butli, dostawy oraz rozładunku jak i wszystkie niezbędne opłaty (m.in. ADR).** [↑](#footnote-ref-1)