**FORMULARZ OFERTY**

**na wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.:**

*„***Dostawa polielektrolitu w postaci proszku***”*,

ZAMAWIAJĄCY:

**Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Żywcu**

**ul. Bracka 66**

**34-300 Żywiec**

WYKONAWCA:

Niniejsza oferta zostaje złożona przez[[1]](#footnote-1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| l.p. | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Adres(y) Wykonawcy(ów) |
|  |  |  |
|  |  |  |

OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW:

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Adres |  |
| Nr telefonu |  |
| Nr faksu |  |
| Adres e-mail |  |

**I. Ja (my) niżej podpisany(i) oświadczam(y), że:**

* 1. zapoznałem się z treścią zaproszenia do złożenia oferty wraz z załącznikami,
  2. gwarantuję wykonanie całości niniejszego zamówienia zgodnie z treścią zaproszenia,
  3. cena kosztorysowa mojej (naszej) oferty za **dostawę 1 kg polielektrolitu proszkowego** wynosi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa produktu | Jednostka | Cena netto | Cena brutto |
| **ZETAG 8185** | 1 kg |  |  |
| **PRAESTOL 857 BS** | 1 kg |  |  |

* 1. Podana cena obejmuje wszystkie koszty niezbędne do należytego wykonania zamówienia,
  2. Uważamy się za związanych niniejsza ofertą na czas 21 dni od terminu składania ofert,
  3. W przypadku uznania mojej (naszej) oferty za najkorzystniejszą, umowę zobowiązuję(emy) się zawrzeć w miejscu i terminie jakie zostaną wskazane przez Zamawiającego.
  4. Składam(y) niniejszą ofertę we własnym imieniu / jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia\*,

Podpis(y):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Nazwisko i imię  osoby (osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) | Pieczęć(cie) Wykonawcy(ów) | Miejscowość  i data |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

1. Wykonawca modeluje tabelę w zależności od swojego składu [↑](#footnote-ref-1)