|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | , dnia |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

Nazwa (firma) lub Imię i Nazwisko

oraz adres i nr tel. Oferenta.

.

***OFERTA***

***Zakład Energetyki Cieplnej Spółka z o. o.***

***95-200 Pabianice, ul. św. Rocha 8***

W związku z ogłoszeniem, niniejszym składamy swoja ofertę w postępowaniu prowadzonym pn:

**DOSTAWA I MONTAŻ TECHNOLOGII WĘZŁÓW CIEPLNYCH**

w zakresie zgodnym z wymaganiami zawartymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, a w szczególności w zakresie zgodnym z dokumentacją techniczną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz kosztorysem ofertowym stanowiącym element przedmiotowej oferty

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Oferujemy realizację prac za **cenę brutto** |  | zł |
| **(słownie brutto:** |  | **zł)** |
| w tym |
| cena netto |  | zł |
| (słownie netto |  |  | zł |
| podatek Vat według stawki |  | % w kwocie |  | zł |
| (słownie podatek Vat |  | zł |

1. Deklarujemy, iż wszystkie prace wykonamy zgodnie z warunkami wskazanymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz Specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.
2. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia.
3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
4. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku przyznania nam zamówienia, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, wnosząc uprzednio zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

|  |
| --- |
| 1. Oświadczamy, ze akceptujemy minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace.
 |
| Proponujemy dodatkowo jego wydłużenie o |  | miesięcy. |
| (wpisać w przypadku wydłużonego okresu gwarancyjnego) |

1. Deklarujemy wykonywanie przedmiotu zamówienia w terminach wynikających ze Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
2. Akceptujemy wymagany termin i sposoby płatności.
3. Wyznaczoną osobą odpowiedzialną za prowadzenie prac będzie:

|  |
| --- |
|  |
| (należy podać Imię i Nazwisko, adres, telefon) |

1. Załącznikami do niniejszej oferty są\*:
*\* wszelkie dokumenty, zaświadczenia i oświadczenia wskazane w rozdziale III SIWZ.*

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

# *PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY*

***OŚWIADCZENIE***

Oświadczam(y), że zamówienie na

**DOSTAWA I MONTAŻ TECHNOLOGII WĘZŁÓW CIEPLNYCH**

zamierzam(y) wykonać samodzielnie / nie samodzielnie**\*.**

Naszym podwykonawcą będzie**\*\*:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| zakres: |  |
|  |
| 2. |  |
| zakres: |  |
|  |

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

#  *PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY*

**\* -** niepotrzebne skreślić

**\*\*** - wypełnić w przypadku niesamodzielnego wykonania zamówienia

**FORMULARZ CENOWY**

| **Zakres** | **Wartość netto [zł]** | **Wartość podatku VAT****[zł]** | **Wartość brutto [zł]** |
| --- | --- | --- | --- |
| Przebudowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x88,9/160 mm od istniejącej komory ciepłowniczej K8a6/2 do węzła grupowego W274 w budynku przy **ul. 20 Stycznia 72b** w Pabianicach. |  |  |  |
| Przebudowa odcinka sieci i przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych w zakresie średnic 2x114,3/200 – 42,4/110 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x114,3/200 mm do budynku mieszkalnego przy **ulicy Bugaj 78** w Pabianicach. |  |  |  |
| Budowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od istniejącej sieci kanałowej DN125 mm do budynku mieszkalnego przy **ul. Jana Pawła II 24** w Pabianicach. |  |  |  |
| Przebudowa sieci ciepłowniczej z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x355,6/500 mm wzdłuż ulicy Kilińskiego i Stefana "Grota" Roweckiego w Pabianicach. |  |  |  |
| Budowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x26,9/90 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x33,7/90 mm do budynku mieszkalnego przy **ul. Kochanowskiego 35** w Pabianicach. |  |  |  |
| budowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x33,7/90 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x42,4/110 mm do budynku przy **ul. Kościuszki 4a** w Pabianicach. |  |  |  |
| przebudowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x60,3/125 mm od istniejącej komory ciepłowniczej K8a4 do budynku Szkoły Podstawowej nr 3 przy **ul. Mokrej 28/34** w Pabianicach. |  |  |  |
| budowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x355,6/500 mm do budynku mieszkalnego przy **ul. Piotra Skargi 77** w Pabianicach. |  |  |  |
| budowa przyłącza ciepłowniczego z rur stalowych preizolowanych o średnicy 2x42,4/110 mm od istniejącej sieci preizolowanej 2x219,1/315 mm do budynku mieszkalno - usługowego przy skrzyżowaniu **ul. Podleśna/20 Stycznia** w Pabianicach. |  |  |  |
| **Razem \* [zł]** |  |  |  |

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

# *PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO REPREZENTOWANIA WYKONAWCY*

**\* -** wartości netto, podatku VAT i brutto należy przenieść do formularza oferty