**Załącznik nr 1 do SIWZ**

Dostawa i montaż instalacji OZE w budynkach mieszkalnych w ramach Projektu "Łączy nas energia. Montaż instalacji OZE w budynkach mieszkalnych".

**OFERTA WYKONAWCY**

Dostawa i montaż instalacji OZE w budynkach mieszkalnych w ramach Projektu "Łączy nas energia. Montaż instalacji OZE w budynkach mieszkalnych"

 **dla CZĘŚCI ( I , II , III , IV )\***.

*\*właściwe zaznaczyć*

Nazwa i adres WYKONAWCY :

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

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

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

NIP: ...................................................

REGON:............................................

Adres, na który Zamawiający powinien przesyłać ewentualną korespondencję:

...................................................................................................................................................................
Strona internetowa Wykonawcy: ………………………

Osoba wyznaczona do kontaktów z Zamawiającym:…………………………………….

numer telefonu: …......................................................................

numer faksu: ...........................................................................

e-mail: ......................................................................................................

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

Oświadczam/y, że zrealizuję/emy zamówienie zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, Opisem Przedmiotu Zamówienia i warunkami umowy.

1. Zapoznaliśmy się z warunkami podanymi przez Zamawiającego w SIWZ i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń;
2. Uzyskaliśmy wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia.
3. Akceptujemy postanowienia umowy oraz termin realizacji przedmiotu zamówienia podany przez Zamawiającego.
4. Oświadczam/y, że uważam/y się za związanych niniejszą ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert.
5. Wadium w kwocie ….............................. (złotych) zostało wniesione w dniu …................ w formie…......................................................................
6. Zwrotu wadium, o ile zostało złożone w pieniądzu, prosimy dokonać na konto …................................................................................
7. Zarejestrowane nazwy i adresy wykonawców występujących wspólnie\*: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………
…………………………………………………………………………………………………………
8. Oświadczam/y, że zamierzam/y powierzyć realizację następujących części zamówienia podwykonawcom\*\*:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Opis części zamówienia, którą Wykonawcazamierza powierzyć do realizacji przez podwykonawcę | Nazwa podwykonawcy |
|  1 |   |   |
|  2 |   |   |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |

*\*\*Należy wypełnić łącznie 2 części tabeli (opis części zamówienia i nazwę podwykonawcy). W przypadku wypełnienia tylko jednego z pól, Zamawiający nie uzna podwykonawstwa i uzna, że Wykonawca zrealizuje zamówienie samodzielnie.*

10.Oświadczam, że należę do grupy małych lub średnich przedsiębiorstw \*\*\*: □ TAK □ NIE

11. Termin wykonania zamówienia cz. I / II/ III/ IV od daty podpisania umowy wynosi 23 m-ce.

12. Na oferowany przedmiot zamówienia udzielamy gwarancji:

* + 1. **CZĘŚĆ 1 - instalacje fotowoltaiczne**
* okres gwarancji dla wszystkich kluczowych urządzeń instalacji fotowoltaicznej tj,
	+ modułów PV …… - lat
	+ falowników …… - lat
	+ konstrukcji montażowej …… - lat
* rękojmia na całość wykonanych prac …….. - lat
	+ 1. **CZĘŚĆ 2 - kolektory słoneczne**
* okres gwarancji dla wszystkich kluczowych urządzeń instalacji solarnej tj,
	+ kolektorów słonecznych …… - lat
	+ zasobnika solarnego …… - lat
	+ konstrukcji montażowej …… - lat
* rękojmia na całość wykonanych prac …….. - lat
	+ 1. **CZĘŚĆ 3 - pompy ciepła do cwu**
* okres gwarancji dla wszystkich kluczowych urządzeń instalacji z pompą ciepła cwu tj,
	+ pompy ciepła cwu ze zintegrowanym zasobnikiem…… - lat
* rękojmia na całość wykonanych prac …….. - lat
	+ 1. **CZĘŚĆ 4 - kotły na pelet**
* okres gwarancji dla wszystkich kluczowych urządzeń instalacji z kotłem na pelet tj,
	+ kocioł na pelet …… - lat
* rękojmia na całość wykonanych prac …….. - lat

Załącznikami do niniejszego formularza, stanowiącymi integralną część oferty, są:

1) ………………………………………..….

2) .............................................................

3) ……………………………………………

4) ……………………………………………..

5) ………………………………………………

..................................................... ......................................................
(Miejscowość i data) (podpis i pieczęć przedstawiciela

 upoważnionego do reprezentacji wykonawcy)

**Załącznik nr 1A do oferty**

**OFERTA WYKONAWCY: CZĘŚĆ 1 - instalacje fotowoltaiczne**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż 945 mikroinstalacji fotowoltaicznych montowanych na budynkach lub przy budynkach na terenie Gmin Kornowac, Lubomia, Gorzyce oraz Miasta Piekary Śląskie.**

Oferujemy wykonanie 1 części zadania zgodnie z wymogami określonymi w OPZ stanowiącym Załączniku 8 do SIWZ:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość VAT 8%** | **Wartość VAT 23%** | **Ilość** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Dokumentacja wykonawcza instalacji fotowoltaicznych |  |  |  | 945 |  |
| 2. | Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych |  |  | - | 927 |  |
| 3. | Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na budynkach niemieszkalnych i gruncie |  | - |  | 18 |  |
| Łączna cena ofertowa brutto ( suma poz. od 1 do 3 z kolumny 7) |  |

**Cena ofertowa brutto za 1 część zadania** ……….……………………………………………………... **(słownie:** …………………………………………………………………………..………….……………...**)**

Ponadto oświadczamy, że zastosowane w oparciu o przedstawioną ofertę moduły fotowoltaiczne posiadają wskazane w poniższej tabeli parametry funkcjonalno-użytkowe.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametr funkcjonalno-użytkowy** | **Jednostka**  | **Wartość** |
| 1 | Liczba szynowodów | - |  |
| 2 | Powłoka antyrefleksyjna | - | TAK / NIE \* |
| 3 | Wartość bezwzględna temperaturowego współczynnika mocy  | %/℃ |  |
| 4 | Stopień I puszki połączeniowej | - |  |
| 5 | Pobór mocy falownika w stanie czuwania, gdy energia nie jest produkowana przez instalację PV i wprowadzana do sieci | W |  |

*\*właściwe zaznaczyć*

......................................................
 (podpis i pieczęć przedstawiciela

 upoważnionego do reprezentacji wykonawcy)

**Załącznik nr 1B do oferty**

**OFERTA WYKONAWCY: CZĘŚĆ 2 - kolektory słoneczne**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż 382 instalacji solarnych (kolektorów słonecznych) montowanych na budynkach lub przy budynkach na terenie Gmin Kornowac, Lubomia oraz Miasta Piekary Śląskie.**

Oferujemy wykonanie 2 części zadania zgodnie z wymogami określonymi w OPZ stanowiącym Załączniku 8 do SIWZ:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość VAT 8%** | **Wartość VAT 23%** | **Ilość** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Dokumentacja wykonawcza instalacji kolektorów słonecznych |  |  |  | 382 |  |
| 2. | Dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznychna budynkach mieszkalnych |  |  | - | 353 |  |
| 3. | Dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych na budynkach niemieszkalnych i gruncie |  | - |  | 29 |  |
| Łączna cena ofertowa brutto ( suma poz. od 1 do 3 z kolumny 7) |  |

**Cena ofertowa brutto za 2 część zadania** ……….……………………………………………………... **(słownie:** …………………………………………………………………………..………….……………...**)**

Ponadto oświadczamy, że zastosowane w oparciu o przedstawioną ofertę kolektory słoneczne posiadają wskazane w poniższej tabeli parametry funkcjonalno-użytkowe.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametr funkcjonalno-użytkowy** | **Jednostka**  | **Wartość** |
| 1 | Sprawność optyczna | % |  |
| 2 | Liniowy współczynnik strat ciepła  | W/m2K |  |
| 3 | Nieliniowy współczynnik strat ciepła  | W/m2K2 |  |
| 4 | Kolektor słoneczny z absorberem miedzianym | - | TAK / NIE \* |

*\*właściwe zaznaczyć*

......................................................
 (podpis i pieczęć przedstawiciela

 upoważnionego do reprezentacji wykonawcy)

**Załącznik nr 1C do oferty**

**OFERTA WYKONAWCY: CZĘŚĆ 3 - pompy ciepła do cwu**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż 150 instalacji z pompami ciepła do podgrzewania ciepłej wody użytkowej w indywidualnych budynkach mieszkalnych na terenie Gmin Kornowac, Lubomia, Gorzyce oraz Miasta Piekary Śląskie.**

Oferujemy wykonanie 3 części zadania zgodnie z wymogami określonymi w OPZ stanowiącym Załączniku 8 do SIWZ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość VAT 8%** | **Ilość** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| 1. | Dokumentacja wykonawcza instalacji z pompą ciepła cwu |  |  | 150 |  |
| 2. | Dostawa i montaż instalacji z pompą ciepła cwu |  |  | 150 |  |
| Łączna cena ofertowa brutto ( suma poz. od 1 do 2 z kolumny 7) |  |

**Cena ofertowa brutto za 3 część zadania** ……….……………………………………………………... **(słownie:** …………………………………………………………………………..………….……………...**)**

Ponadto oświadczamy, że zastosowane w oparciu o przedstawioną ofertę pompy ciepła cwu posiadają wskazane w poniższej tabeli parametry funkcjonalno-użytkowe.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametr funkcjonalno-użytkowy** | **Jednostka**  | **Wartość** |
| 1 | Współczynnik COP | - |  |
| 2 | Maksymalna temperatura ogrzewania CWU | ℃ |  |
| 3 | Dolny zakres temperatury pracy dolnego źródła  | ℃ |  |
| 4 | Pojemność zasobnika | l |  |

......................................................
 (podpis i pieczęć przedstawiciela

 upoważnionego do reprezentacji wykonawcy)

**Załącznik nr 1D do oferty**

**OFERTA WYKONAWCY: CZĘŚĆ 4 - kotły na biomasę**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż 45 instalacji z kotłem na biomasę w indywidualnych budynkach mieszkalnych na terenie Miasta Piekary Śląskie.**

Oferujemy wykonanie 4 części zadania zgodnie z wymogami określonymi w OPZ stanowiącym Załączniku 8 do SIWZ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Przedmiot** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość VAT 8%** | **Ilość** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| 1. | Dokumentacja wykonawcza instalacji z kotłem na pelet |  |  | 45 |  |
| 2. | Dostawa i montaż instalacji instalacji z kotłem na pelet |  |  | 45 |  |
| Łączna cena ofertowa brutto ( suma poz. od 1 do 2 z kolumny 7) |  |

**Cena ofertowa brutto za 4 część zadania** ……….……………………………………………………... **(słownie:** …………………………………………………………………………..………….……………...**)**

Ponadto oświadczamy, że zastosowane w oparciu o przedstawioną ofertę kotły na pelet posiadają wskazane w poniższej tabeli parametry funkcjonalno-użytkowe.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Parametr funkcjonalno-użytkowy** | **Jednostka**  | **Wartość** |
| 1 | Sprawność cieplna kotła | % |  |
| 2 | Pojemność zasobnika na pelet | kg |  |
| 3 | Automatyczne rozpalanie/zapłon  | - | TAK/NIE\* |

*\*właściwe zaznaczyć*

......................................................
 (podpis i pieczęć przedstawiciela

 upoważnionego do reprezentacji wykonawcy)

*\* jeśli dotyczy*

*\*\*\* właściwe zaznaczyć*