

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT Z DNIA 23.02.2021 R.

zgodnie z art. 86 ust. 5 Ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych

Numer sprawy: **IB 271.3.2020**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, pn.:

**„Odnawialne źródła energii na terenie Gminy Kuźnia Raciborska” realizowane w podziale na części:**

**Część zamówienia nr 1: INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE I KOLEKTORY SŁONECZNE**

**Część zamówienia nr 2: POMPY CIEPŁA**

**Część zamówienia nr 3: KOTŁY NA BIOMASĘ**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego realizowane w ramach projektu:

**„Odnawialne źródła energii poprawą jakości środowiska naturalnego na terenie Gmin Partnerskich: Tarnowskie Góry, Gaszowice, Jejkowice, Lyski, Krupski Młyn, Kuźnia Raciborska, Nędza, Lelów, Psary, Sośnicowice, Tworóg”**

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego) dla osi priorytetowej: IV. Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna dla działania: 4.1 Odnawialne źródła energii dla poddziałania 4.1.3. Odnawialne źródła energii – konkurs

1. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia: **7.728.393,01 zł**, w tym na realizację:

**Części zamówienia nr 1: 5.545.291,34 zł**

**Części zamówienia nr 2: 1.799.701,67 zł**

**Części zamówienia nr 3: 383.400,00 zł**

2. Nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty w wyznaczonym terminie:

**CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA NR 1: INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE I KOLEKTORY SŁONECZNE**

### **Oferta nr 1:**

Flexi Power Group Sp. z o.o. Sp. k.

95-200 Pabianice, Kudrowice 12

**Cena brutto: 5.167.243,87 zł**

- Wyposażenie każdej instalacji fotowoltaicznej w ochronę przeciwpożarową (zgodnie z normą IEC60947 lub równoważną) – PP – TAK
- Współczynnik temperaturowy  $P_{max}$  modułu fotowoltaicznego wynosi: - 0,38 %/C
- Deklaracja układu hydraulicznego oraz płyty absorbera kolektora słonecznego zabudowanego z materiałów jednorodnych (np. aluminium + aluminium, miedź + miedź) - TAK

**Oferta nr 2:**

Sanito Sp. z o.o.

02-884 Warszawa, ul. Puławska 476

**Cena brutto: 4.849.432,97 zł**

- Wyposażenie każdej instalacji fotowoltaicznej w ochronę przeciwpożarową (zgodnie z normą IEC60947 lub równoważną) – PP – TAK
- Współczynnik temperaturowy Pmax modułu fotowoltaicznego wynosi: - 0,37 %/C
- Deklaracja układu hydraulicznego oraz płyty absorbera kolektora słonecznego zabudowanego z materiałów jednorodnych (np. aluminium + aluminium, miedź + miedź) - TAK

**Oferta nr 3:**

Konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum:

Marwent II spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Spółka komandytowa

42-622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Elwira Bomba „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Marian Szmidt „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Gabriela Szmidt „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Marian Bomba „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

**działający wspólnie w ramach spółki cywilnej Marwent S.C.**

**Cena brutto: 6.401.762,94 zł**

- Wyposażenie każdej instalacji fotowoltaicznej w ochronę przeciwpożarową (zgodnie z normą IEC60947 lub równoważną) – PP – TAK
- Współczynnik temperaturowy Pmax modułu fotowoltaicznego wynosi: - 0,38 %/C
- Deklaracja układu hydraulicznego oraz płyty absorbera kolektora słonecznego zabudowanego z materiałów jednorodnych (np. aluminium + aluminium, miedź + miedź) - TAK

**CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA NR 2: POMPY CIEPŁA****Oferta nr 1:**

Flexi Power Group Sp. z o.o. Sp. k.

95-200 Pabianice, Kudrowice 12

**Cena brutto: 2.341.029,91 zł**

- Sprężarka typu scroll w pompie c.o. i c.w.u. – TAK
- COP w pompie c.o. i c.w.u. przy A7W35 wynosi powyżej 4,3
- Klasa efektywności energetycznej A+ dla pompy c.w.u. - TAK

**Oferta nr 2:**

Konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum:

Marwent II spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Spółka komandytowa

42-622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Elwira Bomba „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Marian Szmidt „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Gabriela Szmidt „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:

Marian Bomba „MARWENT”

42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

**działający wspólnie w ramach spółki cywilnej Marwent S.C.**

**Cena brutto: 2.995.584,93 zł**

- Sprężarka typu scroll w pompie c.o. i c.w.u. – TAK
- COP w pompie c.o. i c.w.u. przy A7W35 wynosi **powyżej 4,3**
- Klasa efektywności energetycznej A+ dla pompy c.w.u. - TAK

**CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA NR 3: KOTŁY NA BIOMASĘ****Oferta nr 1:**

„METALTERES S.C. M&T RYBCZYŃSCY

95-200 Pabianice, Kudrowice 12

**Cena brutto: 563.085,00 zł**

- Sprawność kotła wynosi: **92,6 %**
- **Bezpłatne przeglądy gwarancyjne w okresie rękojmi na prace budowlano-montażowe, przeprowadzone nie częściej niż raz na rok – 4 przeglądy**

**Oferta nr 2:**

Flexi Power Group Sp. z o.o. Sp. k.

95-200 Pabianice, Kudrowice 12

**Cena brutto: 414.261,00 zł**

- Sprawność kotła wynosi: **powyżej 96 %**
- **Bezpłatne przeglądy gwarancyjne w okresie rękojmi na prace budowlano-montażowe, przeprowadzone nie częściej niż raz na rok – 4 przeglądy**

**Oferta nr 3:**

Konsorcjum firm:

Lider Konsorcjum:

Marwent II spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Spółka komandytowa

42-622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:  
Elwira Bomba „MARWENT”  
42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:  
Marian Szmidt „MARWENT”  
42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:  
Gabriela Szmidt „MARWENT”  
42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

Członek Konsorcjum:  
Marian Bomba „MARWENT”  
42- 622 Świerklaniec, ul. Główna 63

**działający wspólnie w ramach spółki cywilnej Marwent S.C.**

**Cena brutto: 717.700,00 zł**

- *Sprawność kotła wynosi: powyżej 96 %*
- *Bezpłatne przeglądy gwarancyjne w okresie rękojmi na prace budowlano-montażowe, przeprowadzone nie częściej niż raz na rok – 4 przeglądy*

3. W terminie 3 dni od daty zamieszczenia na stronie internetowej niniejszej informacji Wykonawcy, którzy złożyli oferty zobowiązani są do złożenia oświadczenia o przynależności albo braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 23 ustawy Pzp zgodnie ze wzorem stanowiącym zał. nr 3 do SIWZ.

Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może złożyć dokumenty bądź informacje potwierdzające, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu.

4. Oświadczenie winno zostać złożone w formie pisemnej i dostarczone do siedziby Zamawiającego na adres: Urząd Miejski w Kuźni Raciborskiej, ul. Słowackiego 4 47-420 Kuźnia Raciborska – sekretariat (pokój nr 4 – I piętro) lub poprzez fax na nr faxu 32 419 14 32 lub e-mail: [przetargi@umkuznia.pl](mailto:przetargi@umkuznia.pl) z jednoczesnym niezwłocznym przesłaniem drogą pocztową na ww. adres Zamawiającego.

BURMISTRZ  
  
inż. Paweł Macha

.....  
Kuźnia Raciborska, dnia 24.02.2021 r.