

Projekt pn.: „*Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki*” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Przecław, dnia 7.05.2018r.

Nr sprawy: UIOŚiGG.271.3.2018

Informacja na podstawie art. 86 ust. 5 pkt. 1 – 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.)

1. Nazwa zamówienia:

Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki.

2. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert odbyło się w siedzibie Urzędu Miejskiego w Przecławiu ul. Kilińskiego 7, 39-320 Przecław w Sali Narad w dniu 7.05.2018r. o godz. 10:30.

3. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości:

Część 1: **Dostawa i montaż kolektorów słonecznych na terenie gmin Przecław i Radomyśl Wielki - 2 240 418,00 zł brutto.**

Część 2: **Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gmin Przecław i Radomyśl Wielki - 8 011 943,28 zł brutto.**

Część 3: **Dostawa i montaż kotłów na biomasę w budynkach mieszkalnych na terenie gmin Przecław i Radomyśl Wielki - 1 044 360,00 zł brutto.**

Część 4: **Dostawa i montaż pomp ciepła w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie gmin Przecław i Radomyśl Wielki - 1 466 812,80 zł brutto.**

Projekt pn.: „Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

4. Firmy oraz adresy wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie:

Część 1:

| Numer oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena ofertowa brutto | Sprawność optyczna kolektora słonecznego w odniesieniu do apertury | Średnica kul śnieżnych użytych do raportu na gradobicie |
|--------------|--|----------------------|--|---|
| 3 | FlexiPower Group Sp. z o.o. Sp. k. 95-054 Wola Zaradzyńska Ul. Majora Hubala 157 | 2 480 931,00 zł | 83,9 % | min. 45 mm |
| 6 | Arena Projektów Sp. z o.o. Ul. Masztowa 65 05-503 Antoninów | 3 122 955,00 zł | Wykonawca nie podał | min. 25 mm |

- termin wykonania zamówienia: do 31.05.2019 r.;
- okres gwarancji: 5 lat;
- warunki płatności: w terminie 30 dni od daty złożenia prawidłowo wystawionej faktury,

Część 2:

| Numer oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena ofertowa brutto | Współczynnik wypełnienia modułu fotowoltaicznego | Moc modułu fotowoltaicznego |
|--------------|--|----------------------|--|-----------------------------|
| 3 | FlexiPower Group Sp. z o.o. Sp. k. 95-054 Wola Zaradzyńska Ul. Majora Hubala 157 | 8 549 075,34 zł | 78,11 i więcej | 275 Wp |
| 4 | HYMON ENERGY Sp. z o.o. 33-100 Tarnów Ul. Dojazd 16A | 8 095 556,52 zł | 78,11 i więcej | 290 Wp |

- termin wykonania zamówienia: do 31.05.2019 r.;
- okres gwarancji: 5 lat;
- warunki płatności: w terminie 30 dni od daty złożenia prawidłowo wystawionej faktury,

Projekt pn.: „Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Część 3:

| Numer oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena ofertowa brutto | Sprawność kotła | Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie |
|--------------|--|----------------------|--------------------|---|
| 2 | SEMPER POWER Sp. z o.o. 42-693 Krupski Młyn Ul. Główna 7 | 1 383 391,62 zł | 88,61 – 91,00 % | 1 dzień roboczy |
| 5 | LEVADA Sp. z o.o. Ul. Lucjana Rydla 57/2 30-087 Kraków | 1 489 724,95 zł | powyżej 91,00 % | 1 dzień roboczy |

- termin wykonania zamówienia: do 28.09.2018 r.;
- okres gwarancji: 5 lat;
- warunki płatności: w terminie 30 dni od daty złożenia prawidłowo wystawionej faktury,

Część 4:

| Numer oferty | Nazwa i adres Wykonawcy | Cena ofertowa brutto | Współczynnik COP wg PN-EN 16147:2017-04 (dla pomp c. w.u) | Współczynnik COP przy A7/W35 wg PN-EN 14511 (dla pomp c.o. i c. w. u) | Czas reakcji w przypadku awarii na wezwanie |
|--------------|--|----------------------|---|---|---|
| 1 | Ekologika Sp. z o.o. Ul. Polna 6 21-560 Rzeczyca | 2 891 365,50 zł | Powyżej 3,0 | Powyżej 4,5 | 1 dzień roboczy |
| 5 | LEVADA Sp. z o.o. Ul. Lucjana Rydla 57/2 30-087 Kraków | 2 394 532,87 zł | 2,21 – 3,00 | 3,81 – 4,50 | 1 dzień roboczy |

- termin wykonania zamówienia: do 28.09.2018 r.;
- okres gwarancji: 5 lat;
- warunki płatności: w terminie 30 dni od daty złożenia prawidłowo wystawionej faktury,



Projekt pn.: „*Odnawialne źródła energii w Gminach Przecław i Radomyśl Wielki*” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

5. Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej.

Wykonawca w terminie **3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji**, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, przekaże Zamawiającemu informację o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy.

Wraz ze złożeniem informacji, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Wzór informacji o grupie kapitałowej stanowi Załącznik Nr 5 do SIWZ.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż. Edward Janusz Dąbski

(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)