

Projekt pn: „Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w gminie Jarocin” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Jarocin, dnia 03.09.2019 r.

Znak sprawy: **ISM.721.2.2019**

- wszyscy Wykonawcy -

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę i montaż instalacji kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych, kotłów na biomasę oraz pomp ciepła na terenie Gminy Jarocin”.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w części 3 zamówienia

Zamawiający: Gmina Jarocin, Jarocin 159, 37-405 Jarocin, województwo podkarpackie, działając na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp” **informuje, że dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej** w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego **w części 3 zamówienia:** „Dostawa i montaż pomp ciepła w budynkach mieszkalnych zlokalizowanych na terenie Gminy Jarocin”.

Najkorzystniejszą ofertą pod względem kryteriów podanych w pkt 18 SIWZ jest **oferta nr 6** złożona przez Wykonawcę: **FlexiPower Group Sp. z o. o. Sp. K., ul. Majora Hubala 157, 95-054 Wola Zaradzyńska** z ceną ofertową: **706 860,00 zł brutto** oraz współczynnikiem COP wg PN-EN 16147:2017-04 lub równoważnej dla pompy c. w. u: **powyżej 3,0**.

Uzasadnione wyboru:

Wybrany Wykonawca nie podlega wykluczeniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ust 1 ustawy Pzp, wykonawca spełnił warunki udziału opisane w SIWZ oraz jego oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów określonych w SIWZ.

Ponadto, działając w oparciu o art. 92 ust. 1 pkt. 1), 2) i 3) ustawy Pzp, **Zamawiający informuje:**

1) o Wykonawcach, którzy złożyli oferty, punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łącznej punktacji:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres (siedziba) Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „Cena”	Liczba punktów w kryterium „Współczynnik COP wg PN-EN 16147:2017-04 lub równoważnej dla pompy c. w. u”	Łączna punktacja przyznana ofercie
1	INSTALCO Ryszard Bałka ul. Kolejowa 1, 22-650 Łaszczów			Nie podlega ocenie – oferta odrzucona

Projekt pn: „Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii szansą na poprawę jakości środowiska naturalnego w gminie Jarocin” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

4	Ekologika Sp. z o.o. ul. Polna 6, 21-560 Rzeszyca	47,81 pkt	40 pkt	87,81 pkt
5	LEVADA Sp. z o.o. ul. Lucjana Rydla 57/2, 30-087 Kraków	55,13 pkt	40 pkt	95,13 pkt
6	FlexiPower Group Sp. z o. o. sp. k ul. Majora Hubala 157 95-054 Wola Zardzyńska	60 pkt	40 pkt	100 pkt

2) o braku wykonawców, którzy zostali wykluczeni,

3) o ofertach odrzuconych:

Oferta Nr 1 złożona przez Wykonawcę: INSTALCO Ryszard Bałka, ul. Kolejowa 1, 22-650 Łaszczów została odrzucona w oparciu o przepisy art. 89 ust. 1 pkt 1 (w związku z art. 10a ust. 5) ustawy Prawo zamówień publicznych.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż ww. postępowaniu nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

WÓJT GMINY

Zbigniew Waczk

.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)