**ZAPYTANIE OFERTOWE**

……….…………………………..

*Data*

*Dane identyfikacyjne Zamawiającego*

*(imię i nazwisko, adres, telefon kontaktowy)*

*Nazwa i adres oferenta*

Zwracam/y się z prośbą o przedstawienie oferty na realizacją dostawy i montażu instalacji wykorzystujących/ -ej odnawialne źródła energii:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj instalacji** | **Moc/wielkość planowanej instalacji** | **Przy wybranej, preferowanej instalacji proszę wstawić „x”** |
| 1. | Instalacja fotowoltaiczna |  |  |
| 2. | Instalacja solarna (kolektorów słonecznych) |  |  |
| 3. | Powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u. |  |  |
| 4. | Powietrzna pompa ciepła do c.w.u. |  |  |
| 5. | Kocioł na biomasę (pellet) |  |  |

Inwestycja jest częścią projektu pn. *„Odnawialne źródła energii szansą na poprawę jakości powietrza w Tychach”* realizowanego z dofinansowaniem z EFRR w ramach RPO WSL na lata 2014-2020.

# Opis przedmiotu zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do zapytania ofertowego.

# Warunki udziału w postępowaniu

1. Wykonawca posiada kompetencje i uprawnienia do prowadzenia i wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.
2. Wykonawca posiada wiedzę i doświadczenie w zakresie wystarczającym do należytego wykonania zamówienia.
3. Wykonawca dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
4. Wykonawca jest w sytuacji ekonomicznej i finansowej, która umożliwia należyte wykonanie zamówienia.
5. Wykonawca nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

# Kryteria oceny ofert:

* 1. Opis kryteriów wyboru oferty:

**Instalacje fotowoltaiczne:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Waga | Kryterium | Sposób oceny kryterium |
| 1 | 60% | Cena | $$cena=\frac{najniższa cena oferowana (brutto)}{cena ocenianej oferty (brutto)}\*100\%$$ |
| 2 | 20% | Długość gwarancji na wady ukryte oraz długość gwarancji na montaż | Gwarancja na wady ukryte do 10 lat – 0 pktGwarancja na wady ukryte 11 lat – 14 lat - 5pktGwarancja na wady ukryte od 15 lat - 10pktRękojmia na montaż 5 lat – 0 pktRękojmia na montaż 10 lat – 10 pkt |
| 3 | 10% | Czas reakcji serwisowej | 24 godziny – 10 pkt48 godzin – 5 pktpowyżej 48 godzin - 0 pkt |
| 4 | 10% | Doświadczenie wykonawcy | 20 instalacji – 10 pkt10 instalacji – 0 pkt |
| Łącznie  | 100% |  |  |

**Instalacje solarne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Waga | Kryterium | Sposób oceny kryterium |
| 1 | 60% | Cena | $$cena=\frac{najniższa cena oferowana (brutto)}{cena ocenianej oferty (brutto)}\*100\%$$ |
| 2 | 10% | Długość gwarancji na kolektory słoneczne | 5 lat – 0 pktod 5 lat do 10 lat – 5 pktpowyżej 10 lat – 10 pkt |
| 3 | 10% | Długość gwarancji na podgrzewcze | 5 lat – 0 pktod 5 lat do 10 lat – 5 pktpowyżej 10 lat – 10 pkt |
| 4 | 10% | Czas reakcji serwisowej, polegający na bezpośredniej obecności oraz fizycznej ocenie zasadności zgłoszenia wady lub usterki w danej lokalizacji oraz ustaleniu planu usunięcia wady lub usterki | 24 godziny – 10 pkt48 godzin – 5 pktpowyżej 48 godzin - 0 pkt |
| 5 | 10% | Doświadczenie wykonawcy | 20 instalacji – 10 pkt10 instalacji – 0 pkt |
| Łącznie  | 100% |  |  |

**Pompy ciepła c.w.u.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Waga | Kryterium | Sposób oceny kryterium |
| 1 | 60% | Cena | $$cena=\frac{najniższa cena oferowana (brutto)}{cena ocenianej oferty (brutto)}\*100\%$$ |
| 2 | 30% | 1.**COP Od >= min**. **3.70** (pompa z kanałami powietrznymi) i **3.50** (bez kanałów)**2.COP Od >= min 2.95** (pompa z kanałami powietrznymi) i **2.75** (bez kanałów) | 1. COP wg. EN161147 dla P20/w10-55 – powyżej 3,7 lub 3,5 - 15 pkt
2. COP wg. EN161147 dla P7/W10-55 – powyżej 2,95 lub 2,75 -15 pkt
 |
| 3 | 10% | Doświadczenie wykonawcy | 20 instalacji – 10 pkt10 instalacji – 0 pkt |
| Łącznie  | 100% |  |  |

**Pompy ciepła CO lub CO, c.w.u.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Waga | Kryterium | Sposób oceny kryterium |
| 1 | 60% | Cena | $$cena=\frac{najniższa cena oferowana (brutto)}{cena ocenianej oferty (brutto)}\*100\%$$ |
| 2 | 30% | COP >= 4,3  | COP wg. EN14511 dla P7/W35 |
| 3 | 10% | Doświadczenie wykonawcy | 20 instalacji – 10 pkt10 instalacji – 0 pkt |
| Łącznie  | 100% |  |  |

**Kotły na biomasę**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Waga | Kryterium | Sposób oceny kryterium |
| 1 | 60% | Cena | $$cena=\frac{najniższa cena oferowana (brutto)}{cena ocenianej oferty (brutto)}\*100\%$$ |
| 2 | 20% | Długość gwarancji na urządzenia | 5 lat – 0 pktod 5 lat do 10 lat – 10 pktpowyżej 10 lat – 20 pkt |
| 4 | 20% | Doświadczenie wykonawcy | 20 instalacji – 20 pkt10 instalacji – 0 pkt |
| Łącznie  | 100% |  |  |

* 1. W ofercie oferent musi odnieść się do wszystkich zaznaczonych wyżej kryteriów oceny ofert, które składają się na wagę 100%

# Termin składania ofert:

# Termin składania ofert wynosi 15 dni od otrzymania zapytania ofertowego.

# Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane.

# Liczy się data wpływu oferty na jeden ze wskazanych w punkcie V adresów.

# Akceptowalne formy składania ofert:

1. Wersja elektroniczna (skany podpisanych dokumentów) wysłana na adres:

………..………………………………………………………………………………………………………….….

1. Wersja papierowa wysłana na adres:

………..………………………………………………………………………………………………………….….

# Sposób sporządzenia oferty:

* 1. Ofertę należy sporządzić na formularzu ofertowym, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do zapytania ofertowego, zgodnie z wymaganiami umieszczonymi w zapytaniu.
	2. Do oferty należy załączyć szczegółowy kosztorys dla każdej z oferowanych mikroinstalacji OZE osobno.

# Warunki wykluczenia:

Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
2. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji;
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
4. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej;
5. pozostawaniu z wykonawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności tych osób.

# Termin realizacji zamówienia: ………………………………………………………..

# Odrzuceniu podlegają oferty:

1. których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego lub
2. złożone przez oferenta niespełniającego warunków, określonych w zapytaniu ofertowym lub
3. złożone po terminie składania ofert określonym w zapytaniu ofertowym lub
4. wykonawca złożył więcej niż jedną ofertę.

# Załączniki:

1. Parametry minimum dla instalacji OZE – załącznik nr 8 do Regulaminu
2. Formularz oferty - załącznik nr 16 do Regulaminu
3. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu
4. Wzór umowy z Wykonawcą. – załącznik nr 9 do Regulaminu

# Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty.

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi telefonicznie wszystkich **potencjalnych wykonawców,** do których zostało skierowane zapytanie ofertowe.
2. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.
3. Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.
4. Po wyborze najkorzystniejszej oferty z wybranym wykonawcą zostanie podpisana umowa.

…………….…………………………………………

Czytelny podpis Zamawiającego

Potwierdzam odbiór zapytania ofertowego w dniu ………………………………..

…………..…………………………………………

Czytelny podpis Oferenta