

Lipusz, dnia 08.02.2021 r.

Gmina Lipusz
ul. Wybickiego 27
83-424 Lipusz

Znak sprawy: RG.271.19.2020

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE”

Wykonawcy

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty – „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE”

Gmina Lipusz działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) zawiadamia, iż w wyniku rozstrzygnięcia postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE” I część zamówienia – w którym oferty należało złożyć do dnia 22.12.2020 r. do godz. 10:00, za najkorzystniejszą ofertę uznano:

- **Ofertę nr 5**, która została złożona przez firmę: PRO-ECO sp. z o.o. Al. Zwycięstwa 245/7, 81-525 Gdynia, część I zamówienia: **cena brutto 619 686,98 zł** (słownie: sześćset dziewiętnaście tysięcy sześćset osiemdziesiąt sześć złotych 98/100), **cena-60 pkt, okres gwarancji producenta dla falowników 10 lat - 10 pkt., zdalna aktualizacja oprogramowania falowników TAK - 2 pkt., Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim TAK - 2 pkt., współczynnik wypełnienia modułu fotowoltaicznego 80 % - 10 pkt., współczynnik temperaturowy mocy modułów 0,37%/°K lub większy - 10 pkt., okres gwarancji na przedmiot umowy 7 lat = 100 pkt, zgodnie z wzorem z rozdziału 16 SIWZ z uwagi na fakt złożenia zamawiającemu oferty z najwyższą punktacją.**

Obok powyższej oferty w zakresie I części zamówienia zostały złożone następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa firmy, adres	Cena ryczałtowa w złotych łącznie z podatkiem VAT	GF - okres gwarancji producenta dla falowników	Z - zdalna aktualizacja oprogramowania falowników	I – Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim	FF - współczynnik wypełnienia modułu fotowoltaicznego	WT – współczynnik temperaturowy mocy modułów	GU - okres gwarancji na przedmiot umowy	Łączna liczba punktów
-----------	--------------------	---	--	---	---	---	--	---	-----------------------

Przetarg nieograniczony „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE”.
Sygnatura akt: RG.271.19.2020

1.	P.HU. Ekonatic Mikołaj Brzuzy ul. Chodkiewicza 33, 82-550 Prabuty	895 830,91 zł Część I – 41,50 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	0 pkt.	0 pkt.	6 pkt.	61,50 pkt.
2.	PUH ECOSUN Paweł Czupajto ul.Boh. Warszawy 4 75-211 Koszalin	939 526,92 zł Część I – 39,57 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	79,57 pkt.
3.	FLEXIPOWER GROUP SP. Z O.O. SP. K. KUDROWICE 12 95-200 PABIANICE	806 212,20 zł. Część I – 46,12 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	86,12 pkt.
4.	JSB CONSTRUCTION PPHU JOLANTA SEKUŁA UL. POTOKOWA 12A/1 80-297 BANINO	886 078,72 zł. Część I – 41,96 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	81,96 pkt.

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty – „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE”

Gmina Lipusz działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) zawiadamia, iż w wyniku rozstrzygnięcia postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE” II część zamówienia – w którym oferty należało złożyć do dnia 22.12.2020 r. do godz. 10:00, za najkorzystniejszą ofertę uznano:

- **Ofertę nr 5**, która została złożona przez firmę: PRO-ECO sp. z o.o. Al. Zwycięstwa 245/7, 81-525 Gdynia, część II zamówienia: **cena brutto 1 055 957,11 zł** (słownie: milion pięćdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset pięćdziesiąt siedem złotych 11/100) **okres gwarancji producenta dla falowników 10 lat - 10 pkt.**, **zdalna aktualizacja oprogramowania falowników TAK - 2 pkt.**, **Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim TAK - 2 pkt.**, **współczynnik**

Przetarg nieograniczony „Budowa odnawialnych źródeł energii w gminie Lipusz i gminie Nowa Karczma – INSTALACJE FOTOWOLTAICZNE”.
Sygnatura akt: RG.271.19.2020wypełnienia modułu fotowoltaicznego **80 % - 10 pkt.**, współczynnik temperaturowy mocy modułów **0,37%/°K lub większy – 10 pkt.**, okres gwarancji na przedmiot umowy **7 lat = 100 pkt.**,

Nr oferty	Nazwa firmy, adres	Cena ryczałtowa w złotych łącznie z podatkiem VAT	GF - okres gwarancji producenta dla falowników	Z - zdalna aktualizacja oprogramowania falowników	I – Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim	FF - współczynnik wypełnienia modułu fotowoltaicznego	WT – współczynnik temperaturowy mocy modułów	GU - okres gwarancji na przedmiot umowy	Łączna liczba punktów
1.	P.HU. Ekonatic Mikołaj Brzuzy ul. Chodkiewicza 33, 82-550 Prabuty	1 489 070,19zł Część II – 42,55 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	0 pkt.	0 pkt.	6 pkt.	62,55 pkt.
2.	PUH ECOSUN Paweł Czupajło ul.Boh. Warszawy 4 75-211 Koszalin	1 577 842,65 zł Część II – 40,15 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	80,15p kt.
3.	FLEXIPOWER GROUP SP. Z O.O. SP. K. KUDROWICE 12 95-200 PABIANICE	1 358 810,40 zł. Część II – 46,63 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	86,63 pkt.
4.	JSB CONSTRUCTION PPHU JOLANTA SEKUŁA UL. POTOKOWA 12A/1 80-297 BANINO	1 405 286,11 zł. Część II – 45,09 pkt.	10 pkt.	2 pkt.	2 pkt.	10 pkt.	10 pkt.	6 pkt.	85,09 pkt.

Otrzymują:

1. wykonawcy wg rozdzielnika – e-mailem
2. a/a.

Miejsce udostępnienia:

1. <http://www.lipusz.biuletyn.net>

GMINA LIPUSZ
ul. Wybickiego 27
83-424 Lipusz
NIP 591-15-68-529, Regon 191675221

WOJT
M. Ebertowski
mgr Mirosław Ebertowski