

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane**

**Dostawa i montaż 16 pojedynczych lamp solarnych w miejscowości Chociwel Wieś od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 144 .....**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Chociwel

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 811685680

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Armii Krajowej 52

**1.5.2.) Miejscowość:** Chociwel

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 73-120

**1.5.4.) Województwo:** zachodniopomorskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL428 - Szczeciński

**1.5.7.) Numer telefonu:** 91 5622001

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** [urząd@chociwel.pl](mailto:urząd@chociwel.pl)

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** [www.chociwel.pl](http://www.chociwel.pl)

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<https://oneplace.marketplanet.pl>

**1.7.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług:** Nie

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Dostawa i montaż 16 pojedynczych lamp solarnych w miejscowości Chociwel Wieś od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 144 .....

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-109688ca-d17a-11ee-875e-a22221c84ba7

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00280199

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2024-04-11

**2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań:** Tak

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2024/BZP 00069826/06/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.2.2 Dostawa i montaż 16 pojedynczych lamp solarnych w miejscowości Chociwel Wieś od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 144...

**2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:** Nie

**2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:**  
Tak

**2.14.) Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00215239

### SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

**3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

### SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**4.1.) Numer referencyjny:** ZPU.TP.271.2.1.2024.IJ

**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie

**4.3.) Wartość zamówienia:** 117575,70 PLN

**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż 16 lamp solarnych pojedynczych w miejscowości Chociwel Wieś od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 144 w ramach realizacji zadania pn.: "Budowa oświetlenia ulicznego OZE Chociwel Wieś II Etap" oraz dostawa i montaż 6 sztuk pojedynczych lamp solarnych w miejscowości Chociwel przy ul. Brzozowej w Chociwlu w ramach realizacji zadania pn.: "Budowa oświetlenia ulicznego OZE przy ul. Brzozowej w Chociwlu".
  2. Zakres zamówienia obejmuje dostawę i montaż we wskazanych przez Zamawiającego lokalizacjach 16 szt. lamp solarnych przewidziane jako oświetlenie LED, zamocowane na wzmocnionych słupach oświetleniowych z blachy ocynkowanej antykorozyjnej, postawionych na fundamentach prefabrykowanych. Regulator należy umieścić w górnej części słupa w celu zabezpieczenia go przed kradzieżą.
  3. Lampy solarne w ilości 15 sztuk powinny posiadać minimalne parametry:
    - 1) Panel fotowoltaiczny o mocy 120W/18V +/-10%,
    - 2) Zakres regulacji panelu fotowoltaicznego 360 ° poziomo + 180 ° pionowo
    - 3) Akumulator: litowo-żelazowo-fosforanowy
    - 4) Pojemność akumulatora min. 537 Wh
    - 5) Moc oświetlenia LED 60 W +/- 10%
    - 6) Strumień świetlny 10800 lm +/- 10%
    - 7) Temperatura barwy światła 5000-6000 K, barwa światła: biała naturalna
    - 8) Wbudowany radarowy czujnik ruchu, zasięg 10-15 m, czas pracy 10-15 sekund
    - 9) Czas ładowania 5-7 godzin
    - 10) Czas świecenia na pełnej mocy od 8 do 12 godzin
    - 11) Wysokość montażu 6-8 m
    - 12) Montaż na fundamencie prefabrykowanym
    - 13) Wyposażony w pilot do zdalnego sterowania – wybór trybu pracy, zmiana ustawień, 5 trybów czasowych
  - oraz dostawa i montaż 6 pojedynczych lamp solarnych w miejscowości Chociwel przy ul. Brzozowej w Chociwlu w ramach realizacji zadania pn.: "Budowa oświetlenia ulicznego OZE przy ul. Brzozowej w Chociwlu".
- Minimalne parametry 6 sztuk lamp do zamontowania przy ul. Brzozowej w miejscowości Chociwel.
- 1) panel fotowoltaiczny o mocy 120W/18V +/- 10 %
  - 2) zakres regulacji panelu fotowoltaicznego 360° poziomo + 180° pionowo
  - 3) akumulator: litowo-żelazowo-fosforanowy
  - 4) pojemność akumulatora min. 537 Wh
  - 5) moc oświetlenia LED 60W +/- 10%
  - 6) strumień świetlny 10800 lm +/- 10%
  - 7) temperatura barwy światła 5000-6000 K, barwa światła: biała neutralna
  - 8) wbudowany radarowy czujnik ruchu, zasięg 10-15 m, czas pracy 10-15 sekund
  - 9) czas ładowania 5-7 godzin
  - 10) czas świecenia na pełnej mocy od 8 do 12 godzin
  - 11) wysokość montażu 6-8 m
  - 12) montaż na fundamencie prefabrykowanym
  - 13) wyposażony w pilot do zdalnego sterowania – wybór trybu pracy , zmiana ustawień , 5 trybów czasowych

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 31521000-4 - Lampy

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

31521200-6 - Lampy stojące

31527200-8 - Oświetlenie zewnętrzne

31527210-1 - Latarnie

## SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

## SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 7

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 2

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 7

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 1

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 117575,70 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 270600,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 117575,70 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

## SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: PETRA ENERGIA Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 0000478805

7.3.3) Ulica: Sochaczewska 110

7.3.4) Miejscowość: Macierzysz

7.3.5) Kod pocztowy: 05-850

7.3.6.) Województwo: mazowieckie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-04-05

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 117575,70 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:  
do 2024-06-30