

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Dostawy
Oświetlenie drogowe autonomiczne zasilane panelami fotowoltaicznymi na terenie gminy
Bychawa.**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Bychawa

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 431020090

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Partyzantów 1

1.5.2.) Miejscowość: Bychawa

1.5.3.) Kod pocztowy: 23-100

1.5.4.) Województwo: lubelskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL814 - Lubelski

1.5.7.) Numer telefonu: 48 81 5660004 w. 24

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@bychawa.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://www.bychawa.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://portal.bychawa.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:

Oświetlenie drogowe autonomiczne zasilane panelami fotowoltaicznymi na terenie gminy Bychawa.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-6a219510-3589-11ec-a3fb-0a24f8cd532c

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00293537

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-12-01

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00011336/11/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.4 Oświetlenie autonomiczne zasilane fotowoltaiką lub hybrydowe na terenie gminy Bychawa

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: 2021/BZP 00244646/01

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: GPK. 271.17.2021

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

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

3.1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej, a następnie realizacja dostaw i robót w ramach zadania pn. „Oświetlenie drogowe autonomiczne zasilane panelami fotowoltaicznymi na terenie gminy Bychawa” w systemie „zaprojektuj i wybuduj”. Przedmiot zamówienia obejmuje kompleksowe prace projektowe, dostawę i montaż punktów autonomicznego oświetlenia tj.:

1. Wykonanie projektu budowlanego oraz w zakresie koniecznym do wykonania zadania.
2. Uzyskanie akceptacji Zamawiającego koncepcji projektu budowlanego, oraz specyfikacji w zakresie zgodności z programem funkcjonalno-użytkowym.
3. Uzyskanie wszelkich wymaganych ekspertyz i badań technicznych, decyzji administracyjnych (w tym pozwolenia na budowę lub innego stosowego dokumentu umożliwiającego wykonanie prac oraz zajęcie pasów drogowych) – niezbędnych do zaprojektowania i wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
4. Wykonanie robót budowlano-montażowych i instalacyjnych zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym oraz ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami prawa i normami.
5. Przeprowadzenie wymaganych prób i badań.
6. Przygotowanie dokumentacji formalno-prawnej, wymaganej obowiązującymi przepisami, niezbędnej do uruchomienia i eksploatacji przedmiotowej instalacji.
7. Wykonanie dokumentacji powykonawczej, w tym zdjęciowej, w wersji drukowanej i elektronicznej.

3.2. Realizacja projektowanej inwestycji polegać będzie na zainstalowaniu w ustalonych miejscach 23 szt. słupów oświetleniowych – punktów autonomicznego oświetlenia drogowego zasilanych panelami fotowoltaicznymi według poniższego zestawienia:

Lp.	
Miejscowość	
Nr obrębu	
Nr geod działki	
Rodzaj i nr drogi	
Planowana liczba lamp	
Rodzaj lampy	
/Typy 1,2,3/ w sztukach	
1 2 3	
1 Bychawka Pierwsza 0001 Bychawka Pierwsza 614 gminna 107240L 2 2	
2 Bychawka Trzecia 0004 Bychawka Trzecia 316 gminna 107240L 3 1 2	
3 Bychawka Trzecia-Kolonia 0005 Bychawka Trzecia-Kolonia 79 gminna 107238L 1 1	
4 Leśniczówka 0013 Leśniczówka 159/3 powiatowa 2288L 2 2	
5 Łęczyca 0009 Łęczyca 280 gminna 107142L 2 2	
6 Podzamcze 0019 Podzamcze 36/1 wojewódzka 834 3 3	
7 Wincentówek 0027 Wincentówek 92/1 gminna 107206L 2 2	
8 Zdrapy 0035 Zdrapy 434/2 gminna 107244L 2 2	
9 Bychawa ul. Grodzany 0001 Bychawa Miasto 771 wewnętrzna 2 2	
10 Bychawa ul. Ogrodowa 0001 Bychawa Miasto 533 wewnętrzna 1 1	
11 Bychawa ul. Koźmina 0001 Bychawa Miasto 1604/3 wewnętrzna 1 1	
12 Bychawa ul. Podwale 0001 Bychawa Miasto 168/1 gminna 107193L 2 2	
RAZEM 23 6 11 6	

Na potrzeby realizacji inwestycji zaplanowano trzy rodzaje lamp, które zostaną rozmieszczone w lokalizacjach przedstawionych w powyższej tabeli.

TYP Rodzaje lamp

- 1 MOCNA (hybrydowa) z turbiną wiatrową
- 2 ŚREDNIA (bez turbiny wiatrowej)
- 3 STANDARD (bez turbiny wiatrowej)

Ostateczną lokalizację poszczególnych latarni należy uzgodnić z Zamawiającym na etapie wykonawstwa.

3.3. Ponadto wykonawca zobowiązany jest do:

- 1) przygotowania dokumentów niezbędnych w celu uzyskania uprawnienia na zajęcie pasa drogowego od właściwego zarządcy drogi, do podpisu przez Zamawiającego, (Zarząd Dróg Powiatowych i Zarząd Dróg Wojewódzkich).
- 2) zapewnienia odbioru pasa drogowego przez właściwego zarządcę po zakończeniu robót w pasie drogowym.
- 3) informowania zarządców mediów znajdujących się w obrębie prowadzonych robót o rozpoczęciu i zakończeniu robót, ponoszenia ewentualnych kosztów nadzoru z ramienia tych służb, zapewnienia odbioru wykonanych prac przez przedstawicieli odpowiednich zarządców,
- 4) informowania mieszkańców terenu objętego inwestycją o rozpoczęciu, zakończeniu i utrudnieniach związanych z prowadzonymi pracami w formie ogłoszenia,
- 5) zapewnienia obsługi geodezyjnej w trakcie budowy oraz wykonanie inwentaryzacji w stanie odkrytym i powykonawczej,
- 6) zorganizowania i ponoszenia kosztów zaopatrzenia w energię elektryczną i wodę we własnym zakresie i na koszt własny,
- 7) utrzymania dróg dojazdowych do placu budowy w należyтым porządku – zgodnie z art. 20, ust. 12 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych

8) wykonania przycinki korony drzew w pobliżu lamp oraz pni drzew o obwodzie poniżej 50 cm, mierzonym na wys. 5cm – przewiduje się w lokalizacjach nr 1, 5, 6, 8, 9, 11 wymienionych w powyższym zestawieniu.

9) wykonania niezbędnych ekspertyz, badań, prób i pomiarów na koszt własny.

10) skompletowania i przedstawienia Zamawiającemu dokumentów pozwalających na ocenę prawidłowego wykonania przedmiotu odbioru robót, a w szczególności: protokoły badań i sprawdzeń, protokoły technicznych odbiorów, dzienników budowy, zaświadczeń właściwych jednostek i organów wymaganych przepisami, niezbędnych świadectw kontroli jakości

3.4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, jego zakres i warunki realizacji zostały przedstawione w niniejszej SWZ oraz w Programie funkcjonalno-użytkowym stanowiący załącznik nr 1 do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

09331000-8 - Baterie słoneczne

09331200-0 - Słoneczne moduły fotoelektryczne

09332000-5 - Instalacje słoneczne

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

71314100-3 - Usługi elektryczne

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

71334000-8 - Mechaniczne i elektryczne usługi inżynierskie

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: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

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: 0

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

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 190200,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 190200,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 190200,00 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: SOLUMEN Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 369982945

7.3.4) Miejscowość: Zajączkowo

7.3.5) Kod pocztowy: 83-111

7.3.6.) Województwo: pomorskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-11-25

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 190200,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 35 dni