

Ogłoszenie nr 510223382-N-2019 z dnia 18-10-2019 r.

**Gmina Przeclaw: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Przeclaw cz. 2 – 2019 r**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
nie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 604354-N-2019

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Gmina Przeclaw, Krajowy numer identyfikacyjny 54412500000000, ul. ul. Jana Kilińskiego 7, 39-320 Przeclaw, woj. podkarpackie, państwo Polska, tel. 175 813 119, e-mail dpas@przeclaw.org, faks 175 813 116.

Adres strony internetowej (url): [www.bipgminaprzeclaw.pl](http://www.bipgminaprzeclaw.pl)

Adres profilu nabywcy: REGON 690581927

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Przeclaw cz. 2 – 2019 r

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

IR.271.63.2019

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

1. Przedmiotem zamówienia jest: Zamawiający w ramach zadania planuje zrealizować następujące zadania zgodnie z Załącznik Nr 7A Program funkcjonalno użytkowy oraz Załącznikiem Nr 7B Mapka sytuacyjna z lokalizacją słupów: 1 Zadanie nr 1A – Budowa oświetlenia przy drogach gminnych w sołectwie Biały Bór: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych związanych z budową oświetlenia ulicznego przy drodze gminnej w miejscowości Biały Bór – od strony Woli Ocieckiej, zgodnie z zał. graficznym nr 7B – zadanie nr 1A – mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych. Zakres zadania obejmuje odcinek drogowy o długości ok. 70 m. Przedmiot zamówienia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z uzyskanymi przez Wykonawcę we własnym zakresie warunkami technicznymi przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN. Roboty budowlane związane z wykonaniem oświetlenia drogowego będą prowadzone

na projektowanych lub istniejących słupach, będących własnością PGE. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych: 1) Długość drogi gminnej, na jakiej należy zaprojektować i wybudować oświetlenie ok. 70 m 2) Oświetlenie należy zaprojektować i wykonać na projektowanych lub istniejących słupach linii energetycznej napowietrznej. 3) Oświetlenie ma zapewnić bezpieczne i wygodne poruszanie się użytkownikom dróg przy wykorzystaniu nowoczesnych źródeł światła i opraw oświetleniowych, a jednocześnie energooszczędnych, spełniających warunek możliwie niskich kosztów eksploatacji. 4) Oprawy oświetleniowe ze źródłem światła LED o mocy 57 - 76W ( 9400 – 12000 lm) z niezbędnym osprzętem, oprawy zawieszane na wysięgnikach jednoramiennych, klosz z szybą hartowaną, zasilanie 220 - 240V, 50/60Hz, typ optyki do dróg gminnych, zakres temperatury pracy -35 0C do +450C . 5) Oprawy zamontować na słupach w lokalizacji zgodnie z załącznikiem Nr 7B – zadanie nr 1A - mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych – 1 szt. lamp oświetleniowych. 6) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych warunków pracy. 7) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 2 Zadanie nr 1B – Budowa oświetlenia przy drogach gminnych w sołectwie Biały Bór: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych związanych z budową oświetlenia ulicznego przy drodze gminnej nr 103505R w miejscowości Biały Bór Zarzecze – od strony Woli Ocieckiej, zgodnie z zał. graficznym nr 7B – zadanie nr 1B – mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych. Zakres zadania obejmuje odcinek drogowy o długości ok. 300 m. Przedmiot zamówienia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z uzyskanymi przez Wykonawcę we własnym zakresie warunkami technicznymi przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN. Roboty budowlane związane z wykonaniem oświetlenia drogowego będą prowadzone na projektowanych lub istniejących słupach, będących własnością PGE lub operatora teleinformatycznego. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych: 1) Długość drogi gminnej, na jakiej należy zaprojektować i wybudować oświetlenie ok. 300 m 2) Oświetlenie należy zaprojektować i wykonać na projektowanych lub istniejących słupach linii energetycznej napowietrznej lub linii teleinformatycznej. 3) Oświetlenie ma zapewnić bezpieczne i wygodne poruszanie się użytkownikom dróg przy wykorzystaniu nowoczesnych źródeł światła i opraw oświetleniowych, a jednocześnie energooszczędnych, spełniających warunek możliwie niskich kosztów eksploatacji. 4) Oprawy oświetleniowe ze źródłem światła LED o mocy 57 - 76W ( 9400 – 12000 lm) z niezbędnym osprzętem, oprawy zawieszane na wysięgnikach jednoramiennych, klosz z szybą hartowaną, zasilanie 220 - 240V, 50/60Hz, typ optyki do dróg gminnych, zakres temperatury pracy -35 0C do +450C . 5) Oprawy zamontować na słupach w lokalizacji zgodnie z załącznikiem Nr 7B – zadanie nr 1B - mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych – 3 szt. lamp oświetleniowych. 6) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych warunków pracy. 7) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 3 Zadanie nr 2A – Budowa oświetlenia przy drodze gminnej nr 103520R i drodze powiatowej nr PO 1176R Tuszyma - Niwiska w miejscowości Tuszyma. Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych związanych z budową oświetlenia ulicznego przy drodze gminnej nr 103520R i drodze powiatowej nr PO 1176R zgodnie z zał. graficznym nr 7B – zadanie nr 2A – mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych. Zakres zadania obejmuje odcinek drogowy o długości ok. 350 m. Przedmiot zamówienia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z uzyskanymi przez Wykonawcę we własnym zakresie warunkami technicznymi przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN. Roboty budowlane związane z wykonaniem oświetlenia drogowego będą prowadzone na projektowanych i istniejących słupach, będących własnością PGE. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych: 1) Długość drogi gminnej, na jakiej należy zaprojektować i wybudować oświetlenie ok. 350 m 2) Oświetlenie należy zaprojektować i wykonać na projektowanych lub istniejących słupach linii energetycznej napowietrznej. 3) Oświetlenie ma zapewnić bezpieczne i wygodne poruszanie się użytkownikom dróg przy wykorzystaniu nowoczesnych źródeł światła i opraw oświetleniowych, a jednocześnie energooszczędnych, spełniających warunek możliwie niskich kosztów eksploatacji. 4) Oprawy oświetleniowe ze źródłem światła LED o mocy 57 - 76W ( 9400 – 12000 lm) z niezbędnym osprzętem, oprawy zawieszane na wysięgnikach jednoramiennych, klosz z szybą hartowaną, zasilanie 220 - 240V, 50/60Hz, typ optyki do dróg gminnych, zakres temperatury pracy -35 0C do +450C . 5) Oprawy zamontować na słupach w lokalizacji zgodnie z

załącznikiem Nr 7B – zadanie nr 2A - mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych – 3 szt. lamp oświetleniowych. 6) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych warunków pracy. 7) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 4 Zadanie nr 2B - Budowa oświetlenia ulicznego przy drogach gminnych w sołectwie Tuszymia: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych związanych: z budową oświetlenia ulicznego przy drodze wojewódzkiej nr 986 Tuszymia – Wola Ociecka w miejscowości Tuszymia; budową oświetlenia ulicznego przy drodze wojewódzkiej nr 986 – montaż lampy oświetleniowej na istniejącym słupie przy budynku nr 344 w Tuszymie w miejscu przedstawionym na zał. graficznym nr 7B – zadanie 2B – mapa poglądowa z lokalizacją lamp oświetleniowych. Zakres zadania obejmuje odcinek drogowy o długości ok. 50 m. Przedmiot zamówienia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z uzyskanymi przez Wykonawcę we własnym zakresie warunkami technicznymi przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN. Roboty budowlane związane z wykonaniem oświetlenia drogowego powinny być prowadzone na projektowanych lub istniejących słupach będących własnością PGE. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych: 1) Długość drogi gminnej, na jakiej należy zaprojektować i wybudować oświetlenie ok. 50 m 2) Oświetlenie należy wykonać na zaprojektowanych i istniejących słupach linii energetycznej napowietrznej. 3) Oświetlenie ma zapewnić bezpieczne i wygodne poruszanie się użytkownikom dróg przy wykorzystaniu nowoczesnych źródeł światła i opraw oświetleniowych, a jednocześnie energooszczędnych, spełniających warunek możliwie niskich kosztów eksploatacji. 4) Oprawy oświetleniowe ze źródłem światła LED o mocy 57 - 76W ( 9400 – 12000 lm) z niezbędnym osprzętem, oprawy zawieszane na wysięgnikach jednoramiennych, klosz z szybą hartowaną, zasilanie 220 - 240V, 50/60Hz, typ optyki do dróg gminnych, zakres temperatury pracy -35 0C do +450C . 5) Oprawy zamontować na słupach w lokalizacji zgodnie z załącznikiem Nr 7B – zadanie 2B - mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych – 1 szt. lamp oświetleniowych. 6) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych warunków pracy. 7) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 2.5 Zadanie nr 2C – Budowa oświetlenia przy drodze gminnej nr 103506R i nr 103507R w Tuszymie: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych związanych z budową oświetlenia ulicznego przy drodze gminnej nr 103506R i 103507R zgodnie z zał. graficznym nr 7B – zadanie nr 2C – mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych. Zakres zadania obejmuje odcinek drogowy o długości ok. 500 m. Przedmiot zamówienia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z uzyskanymi przez Wykonawcę we własnym zakresie warunkami technicznymi przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN. Roboty budowlane związane z wykonaniem oświetlenia drogowego będą prowadzone na projektowanych i istniejących słupach, będących własnością PGE lub operatora teleinformatycznego. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych: 1) Długość drogi gminnej, na jakiej należy zaprojektować i wybudować oświetlenie ok. 500 m, 2) Oświetlenie należy zaprojektować i wykonać na projektowanych lub istniejących słupach linii energetycznej napowietrznej lub teleinformatycznej, 3) Oświetlenie ma zapewnić bezpieczne i wygodne poruszanie się użytkownikom dróg przy wykorzystaniu nowoczesnych źródeł światła i opraw oświetleniowych, a jednocześnie energooszczędnych, spełniających warunek możliwie niskich kosztów eksploatacji. 4) Oprawy oświetleniowe ze źródłem światła LED o mocy 57 - 76W ( 9400 – 12000 lm) z niezbędnym osprzętem, oprawy zawieszane na wysięgnikach jednoramiennych, klosz z szybą hartowaną, zasilanie 220 - 240V, 50/60Hz, typ optyki do dróg gminnych, zakres temperatury pracy -35 0C do +450C . 5) Oprawy zamontować na słupach w lokalizacji zgodnie z załącznikiem Nr 7B – zadanie nr 2C - mapą poglądową z proponowaną lokalizacją lamp oświetleniowych – 3 szt. lamp oświetleniowych. W zakres zadania wchodzi ponadto przeniesienie 1 szt. oprawy wraz z lampą na sąsiedni słup tzn. nr 33/9. 6) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych warunków pracy. 7) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: - Dokumentacja projektowa: • Program funkcjonalno-użytkowy – Załącznik nr 7A, • Mapka sytuacyjna z lokalizacją słupów – Załącznik nr 7B, Umowa na roboty będzie umową ryczałtową. Zadanie dzieli się na dwa etapy: Etap I:  pozyskanie mapy do celów projektowych,  uzyskanie zgód wejścia w teren od właścicieli nieruchomości na których usytuowane są słupy ( w formie pisemnej),  uzyskanie zgód na wykorzystanie istniejącej infrastruktury PGE lub

operatora telekomunikacyjnego, □ opracowanie dokumentacji technicznej wykonawczej i uzgodnienie w RE Mielec, Etap II □ wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej w RE dokumentacji technicznej, □ opracowanie dokumentacji powykonawczej, □ uzyskanie pozytywnego protokołu odbioru końcowego wykonanych robót przez PGE Dystrybucja S.A., □ opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, 3. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert równoważnych w zakresie zaproponowanych materiałów lub urządzeń lub rozwiązań wskazanych w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz w przedmiarach robót: a) Zamawiający, w przypadku opisu przedmiotu zamówienia za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1, 3-5, 7-8 ustawy, wskazuje, że dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym w zakresie przyjętych rozwiązań technicznych, użytych materiałów, wyrobów pod warunkiem, że zaproponowane w ofercie są równoważne z określonymi w dokumentacji projektowej. Równoważność oznacza, że produkty powinny posiadać właściwości funkcjonalne i jakościowe takie same lub nie gorsze niż określone w dokumentacji przetargowej, ale są jednocześnie oznaczone innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem, b) Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek znaki towarowe, patenty czy inne prawa zastrzeżone lub wyłączne lub też określone jest pochodzenie przedmiotu zamówienia lub jego części – należy przyjąć, że Zamawiający, ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia, podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie oferty równoważnych pod względem funkcjonalnym oraz o parametrach techniczno-użytkowych nie gorszych niż te podane w opisie przedmiotu zamówienia w dokumentacji projektowej. W przypadku złożenia oferty zawierającej zastosowanie rozwiązań równoważnych do opisywanych przez Zamawiającego, obowiązek udowodnienia ich równoważności z wymaganiami wskazanymi przez Zamawiającego, leży po stronie Wykonawcy. Do oferty wykonawca musi w takim przypadku załączyć zestawienie materiałów równoważnych wraz z innymi niezbędnymi dokumentami potwierdzającymi spełnienie w/w wymagań np. kart urządzeń, kart katalogowych, certyfikaty bezpieczeństwa, deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, dokumentację techniczną rozruchową urządzeń (DTR), c) Za równoważny, pod względem funkcjonalnym, technicznym i użytkowym, w stosunku do wskazanego przedmiotu zamówienia, Zamawiający uzna takie, oferowane przez Wykonawcę produkty, które posiadają równoważną pod względem technicznym budowę i wyposażenie, a także takie możliwości funkcjonalne i parametry techniczne, co zawarte w opisie przedmiotu zamówienia produkty o podanych parametrach referencyjnych. d) Zamawiający dołożył wszelkich starań w celu zachowania warunków konkurencyjności. Jeżeli mimo to w tekście jakiegokolwiek rodzaju dokumentacji pojawiają się nazwy własne, oznaczenia lub parametry wskazujące na konkretny produkt należy zawsze traktować to, jako rozwiązanie przykładowe i można zastosować rozwiązanie równoważne na przyjętych wyżej warunkach. 4. Wszelkie zgłoszone uwagi, zastrzeżenia i nieścisłości zauważone w załączonej dokumentacji przetargowej jak również propozycje zastosowania równoważnych rozwiązań technicznych, materiałów, urządzeń i wyrobów zamawiający skonsultuje z właściwymi projektantami. 5. Wykonawca zobowiązany jest w ramach zadania do: a) Wystąpienia w imieniu Zamawiającego do zakładu energetycznego o warunki techniczne przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych do sieci nN na zamawiany zakres robót, b) pozyskanie mapy do celów projektowych, c) uzyskanie zgód wejścia w teren od właścicieli nieruchomości na których usytuowane są słupy (w formie pisemnej), d) opracowanie projektu technicznego i uzgodnienie w RE Mielec, e) wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanego i uzgodnionego w RE Mielec projektu technicznego, f) opracowanie dokumentacji powykonawczej, g) opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, h) uzyskania pozytywnego końcowego protokołu odbioru wykonanych robót przez PGE Dystrybucja S.A. i) Dostosować istniejącą infrastrukturę do nowych potrzeb jeśli to okaże się konieczne (wymiana słupów). j) Dokonać wycinki drzew i gałęzi na istniejącej trasie linii oświetlenia ulicznego. 6. Wymagania, o których mowa w art. 29 ust.3a – obowiązek zatrudnienia na podstawie umowy o pracę. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca lub podwykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia zatrudniał na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy osoby wykonujące czynności opisane poniżej w ppkt 3 przy realizacji zamówienia. 1) Sposób dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp: a) Wykonawca, w terminie do 7 dni od dnia zawarcia umowy dostarczy Zamawiającemu

kompletną listę pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia wraz ze wskazaniem czynności, jakie osoby te będą wykonywać oraz informacją o sposobie zatrudnienia tych osób. b) Wykonawca zobowiązany jest do informowania Zamawiającego o każdym przypadku zmiany osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia lub zmiany sposobu zatrudnienia tych osób, nie później niż w terminie 3 dni od dokonania takiej zmiany. c) Wykonawca zobowiązuje się, że Pracownicy wykonujący przedmiot umowy wskazani w liście pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia będą w okresie realizacji umowy zatrudnieni na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. -Kodeks pracy (Dz. U. z 2016 r. poz. 1666, 2138 i 2255 oraz z 2017 r. poz. 60 i 962). 2) Uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp, oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań: a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontrolowania wypełniania przez Wykonawcę obowiązku zatrudnienia na podstawie umowy o pracę w szczególności poprzez zlecenie kontroli Państwowej Inspekcji Pracy lub żądanie przedłożenia do wglądu dokumentów potwierdzających zatrudnienie na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia, b) Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób, przy pomocy, których Wykonawca świadczyć będzie przedmiot umowy, na inne posiadające co najmniej taką samą wiedzę, doświadczenie i kwalifikacje opisane w SIWZ z zachowaniem wymogów dotyczących zatrudniania na podstawie umowy o pracę, c) Za niedopełnienie wymogu obowiązku zatrudniania Pracowników świadczących przedmiot umowy na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości po 500,00 złotych za każdy dzień roboczy, w którym osoba niezatrudniona przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę wykonywała czynności przy realizacji zamówienia. Rodzaje czynności, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę zostały wymienione poniżej w ppkt 3. d) Wykonawca, w trakcie realizacji umowy na każde wezwanie Zamawiającego zobowiązuje się przedstawić bieżące dokumenty potwierdzające, że Przedmiot Umowy jest wykonywany przez osoby będące zatrudnione na podstawie umowy o pracę. e) Wykonawca zobowiązany jest do wprowadzenia w umowach z podwykonawcami stosownych zapisów, zobowiązujących do zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, przez cały okres realizacji zamówienia, wszystkich osób wykonujących czynności wymienione w poniżej w ppkt 3 oraz umożliwiających Zamawiającemu przeprowadzenie kontroli realizacji tego obowiązku. 3) Rodzaje czynności niezbędne do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: Prace przy: instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego, roboty w zakresie instalacji elektrycznej.

#### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV: 45316110-9**

**Dodatkowe kody CPV: 45311100-1, 45232210-7, 71320000-7, 45311200-2**

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

### **III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

### **III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

### **III.3) Informacje dodatkowe:**

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

Postępowanie / część zostało unieważnione  
tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Zamawiający Gmina Przeclaw informuje, że działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 29 stycznia Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. 2018r. poz. 1986 z późniejszymi zmianami) unieważnia postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Przeclaw cz. 2 – 2019 r”. Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia kwotę 51 700,00 zł brutto. W prowadzonym postępowaniu przetargowym wpłynęła jedna oferta w kwocie 240 243,60 zł. Wobec powyższego oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

#### **IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

##### **IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

##### **IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.