

Bielsk Podlaski, dnia 24.07.2024 r.

Wszyscy Wykonawcy

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 1/2024

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz.1605 z póź. zm.)

Zadanie pn. „Przebudowa istniejącego oświetlenia alejki na cmentarzu rzymskokatolickim na nieruchomości ozn. nr geod. 574, w miej. Bielsk Podlaski”

1. ZAMAWIAJĄCY:

Parafia Rzymskokatolicka pw. Miłosierdzia Bożego w Bielsku Podlaskim
ul. Wojska Polskiego 66; 17-100 Bielsk Podlaski
NIP: 543 18 63 180, REGON: 040094659
tel. 85 730 24 60, adres strony internetowej: www.milosierdziebielsk.com.pl; adres e-mail:
kow.roman61@gmail.com

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Zamówienie jest współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków.

Na realizację przedmiotowej inwestycji otrzymano dotację pochodzącą z Promesy Wstępnej nr **RPOZ/2022/7304/PolskiŁad**.

„Przebudowa istniejącego oświetlenia alejki na cmentarzu rzymskokatolickim na nieruchomości ozn. nr geod. 574, w miej. Bielsk Podlaski”

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Przebudowa sieci elektroenergetycznej kablowej nN-0,4kV oświetleniowej na terenie Cmentarza Parafii Miłosierdzia Bożego w Bielsku Podlaskim przy ul. Wojska Polskiego, Słowackiego i Dubiażyńskiej na działce oznaczonej nr geod. 574 obręb Bielsk Podlaski, jednostka ewidencyjna Bielsk Podlaski finansowanego w ramach Rządowego Programu Odbudowy Zabytków –edycja I.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem inwestycji są roboty budowlane związane z przebudową sieci elektroenergetycznej kablowej nN-0,4kV oświetleniowej na terenie Cmentarza Parafii Miłosierdzia Bożego w Bielsku Podlaskim przy ul. Wojska Polskiego, Słowackiego i Dubiażyńskiej. Długość projektowanej sieci elektroenergetycznej wynosi 287m w tym:

2.1. Istniejący stan zagospodarowania terenu

W obszarze objętym przebudową istniejąca sieć elektroenergetyczna nN-0,4kV oświetlenia terenu jest w złym stanie technicznym i pozostaje wyłączona. Obszar objęty opracowaniem stanowi istniejący Cmentarz Parafii Miłosierdzia Bożego w Bielsku Podlaskim. W obrębie projektowanej sieci elektroenergetycznej zlokalizowana jest istniejąca sieć elektroenergetyczna zasilająca istniejący budynek kaplicy cmentarnej.



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

2.2. Projektowane zagospodarowanie terenu

W celu odpowiedniego oświetlenia terenu objętego przebudową zaprojektowano linię kablową doziemną nN-0,4kV wraz ze złączem kablowym szafy oświetleniowej. Linię kablową, słupy oświetleniowe oraz złącze kablowe należy wykonać zgodnie z rysunkiem „Projekt zagospodarowania terenu”. Pracę należy rozpocząć od demontażu istniejących słupów wraz z oprawami oświetleniowymi pozostawiając doziemne kable je zasilające, które należy unieczynnić. Następnie należy wybudować nowe słupy z oprawami oświetleniowymi. Zasilanie projektowanej instalacji oświetleniowej należy wyprowadzić z istniejącego słupa nr 10 zlokalizowanego na granicy działek 574-354/3 z sieci napowietrznej należącej do PGE Dystrybucja S.A.. Na słupie nr 10 jest zamontowany przewód izolowany obwodu zasilającego odbiorców PGE Dystrybucja S.A. oraz oddzielny przewód izolowany przeznaczony do zasilania oświetlenia Miasta Bielsk Podlaski. Z obwodu zasilania oświetlenie miejskiego należy wyprowadzić linię kablową oświetleniową YKY 2x10 do projektowanego złącza kablowego nN-0,4kV szafki oświetleniowej SO. W szafce SO należy zainstalować rozłącznik izolacyjny, podlicznik oraz zabezpieczenia torów odpływowych. Z szafy oświetleniowej SO należy wyprowadzić linię kablową oświetleniową YKY 3x6, którą należy doprowadzić do projektowanych słupów z oprawami oświetleniowymi.

2.3. Demontaż i montaż słupów oświetleniowych

Istniejące słupy z uwagi na zły stan techniczny oznaczone na rys. IE01 symbolem „Dem” przeznaczone są do demontażu. Projektowane słupy oznaczono na rys. IE01, należy je lokalizować zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu, ich rozmieszczenie podyktowane zostało zapewnieniem średniego natężenia oświetlenia $E_{sr} > 5lx$ oraz istniejącym zagospodarowaniem terenu. Zaprojektowano nowe słupy o wysokość $h=4,0m$ wykonane z aluminium anodowanego na czarno np. SAL DP42 A np. prod. ROSA. Słupy należy posadzić na prefabrykowanych fundamentach betonowych typu B-50, pustą przestrzeń wewnątrz fundamentów należy wypełnić gruntem z wykopu. W słupach zainstalować tabliczki z bezpiecznikami typu D01 1x6A. Połączenia do opraw wykonać odrębnymi przewodami YDY 3x1,5. Do oświetlenia zaprojektowano oprawy oświetleniowe parkowe 36W, LED, 3500K, 3850lm w kolorze czarnym np. OS-11 LED, 3500K, 3850lm w kolorze czarnym, klosz mrożony, ROSA.

UWAGA: Należy zastosować oprawy oświetleniowe z dedykowanym zasilaczem do sterowania w systemie CPA-net kompatybilnym z urządzeniami oświetleniowymi Miasta Bielsk Podlaski. Oprawę OS-11 LED należy zamawiać z dedykowanym zasilaczem pracującym w systemie sterowania CPA-net.

2.4. Budowa złącza kablowego nN-0,4 szafy oświetleniowej SO

Do budowy złącza kablowego zastosować obudowę z tworzywa termoutwardzalnego na prefabrykowanym fundamencie, stopień ochrony: min IP 44, klasa izolacji: II, Temperatura pracy od -25 do $+40^{\circ}C$. W projektowanym złączu umieścić jego powykonawczy schemat montażowy.



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

Projektowane złącze kablowe szafy oświetleniowej SO będzie służyło do zasilania oświetlenia alejek na terenie cmentarza. Projektowane złącze kablowe należy wyposażyć w system uziemienia. Oporność uziemienia przewodu PEN złączy ZK powinna wynosić $R \leq 10\Omega$. Uziemienie wykonać za pomocą bednarki FeZn 25x4 układanej na dnie wykopu oraz prętów uziemienia pionowego.

2.5. Uwagi ogólne.

1. Przy wykonywaniu instalacji ujętej w niniejszym zaproszeniu dopuszczalne jest stosowanie materiałów i urządzeń o równoważnych lub nie gorszych parametrach techniczno – użytkowych od innych producentów niż tych zaproponowanych w Zaproszeniu i projekcie. Zmiany należy uzgodnić z Inwestorem.
 2. Wytyczenie trasy projektowanych urządzeń winien wykonać uprawniony geodeta.
 3. Długość trasową/montażową kabla sprawdzić w terenie przed rozpoczęciem montażu.
 4. Teren na którym będą prowadzone roboty budowlane należy oznakować i zabezpieczyć.
 5. Przed zasypaniem wykopu, kabel zgłosić do odbioru służbom Technicznym Inwestora oraz uprawnionemu geodecie celem wykonania inwentaryzacji geodezyjnej.
 6. Prace zanikowe na kablach i związane z budową uziemień podlegają odbiorowi przez uprawnionego pracownika Inwestora.
 7. Po zakończeniu robót wykonać wymagane przepisami pomiary i badania pomontażowe, sporządzić protokoły i załączyć jako elementy dokumentacji powykonawczej do zgłoszenia linii do odbioru u Inwestora.
 8. Przy montażu należy stosować materiały i urządzenia posiadające certyfikat lub świadectwo jakości producenta.
 9. Całość robót instalacyjno - montażowych wykonać zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych tom V Instalacje elektryczne" oraz normami:
 - Norma SEP-E-004 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe, Projektowanie i budowa.
 - Norma PN-E-05115:2002 Instalacje elektroenergetyczne prądu przemiennego o napięciu wyższym od 1kV
 10. Po zakończeniu prac wykonać powykonawczą inwentaryzację geodezyjną.
 11. Prace montażowe sieci elektroenergetycznej prowadzić wg szczegółowego projektu techniczno-wykonawczego zawierającego schematy montażowe projektowanych instalacji.
 12. Wykonawca robót zobowiązany jest do wykonania projektu tymczasowej organizacji ruchu w zakresie dróg publicznych oraz wewnętrznych.
3. Nazwy i kody zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):
- 45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
 - 45316100-6 Instalowanie zewnętrznego sprzętu oświetleniowego
 - 45311200 – 2 Roboty w zakresie oprav oświetleniowych
 - 45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

45000000-7 Roboty budowlane towarzyszące robotom elektrycznym

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarto w dokumentacji i przedmiarach robót budowlanych stanowiących załączniki do Zaproszenia do składania ofert.

Zakres robót nie ujęty w dokumentacji projektowej i przedmiarach robót, które należy uwzględnić w cenie ofertowej:

- a) koszt przygotowania terenu budowy,
- b) budowa, utrzymanie i rozbiórka zaplecza budowy,
- c) zorganizowanie na własny koszt placu budowy, w tym zapewnienia energii elektrycznej i wody,
- d) zabezpieczenie i ochrona placu budowy,
- e) uporządkowanie placu budowy po zakończeniu robót,
- f) zabezpieczenie mienia zgromadzonego na placu budowy,
- g) wykonanie innych robót i czynności, które były do przewidzenia na etapie przygotowania oferty, wynikających z Prawa Budowlanego, Polskich Norm, zasad wiedzy i sztuki budowlanej,
- h) usunięcie powstałych w czasie wykonywania robót odpadów w sposób zgodny z zapisami Ustawy o Odpadach oraz Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach,
- i) wykonanie i montaż tablicy informacyjnej zgodnie z wytycznymi Rządowego Programu Odbudowy Zabytków
- j) ustanowienie kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności, nr uprawnień, oraz posiadającego doświadczenie w okresie co najmniej 18 miesięcy w robotach budowlanych prowadzonych przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru lub inwentarza muzeum będącego instytucją kultury zgodnie z art. 37c ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 ze zm.).
- k) prowadzenia badań archeologicznych w formie nadzoru podczas wykonywania robót ziemnych, na działce o nr geod. 574 w Bielsku Podlaskim, po uprzednim uzyskaniu pozwolenia Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku na prowadzenie tych badań zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 5 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

5. Lokalizacja robót:

Gmina Miejska Bielsk Podlaski, miejscowość Bielsk Podlaski, działka o nr geod. 574 obręb m. Bielsk Podlaski, jednostka ewidencyjna Bielsk Podlaski usytuowana przy ulicy Wojska Polskiego – Słowackiego – Dubiażyńskiej.

6. Wymagania dotyczące gwarancji i rękojmi:

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji jakości i rękojmi za wady na okres **60 miesięcy** od dnia odbioru końcowego. Wykonawca zobowiązany będzie do udzielenia Zamawiającemu w dniu odbioru końcowego pisemnej gwarancji jakości.

7. Zamawiający zaleca:



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

Przed złożeniem oferty dokonania wizji lokalnej terenu wskazanego do realizacji w terminie ustalonym z Zamawiającym.

8. Realizacja zamówienia podlega Prawu polskiemu, a w szczególności:
- ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2024 r. poz. 725 ze zm),
 - ustawie z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz.U. z 2023 r. poz. 1610 z póź. zm.).

Wykonawca robót musi zapewnić wykonanie robót zgodnie z prawem polskim, w szczególności z przepisami techniczno-budowlanymi, przepisami dotyczącymi samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz przepisami dotyczącymi wyrobów, materiałów stosowanych w budownictwie.

3. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA – do dnia 31.10.2024 r.

4. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy dysponują:

co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych – kierownik budowy,

Przez uprawnienia budowlane rozumie się uprawnienia wydane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane lub odpowiadające im ważne uprawnienia wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, lub odpowiadające im uprawnienia budowlane, które zostały wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konferencji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2024.725 t.j..) oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U.2023.334 t.j. z dnia 23.02.2023 r.).

Zgodnie z art. 37c ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 ze zm.) robotami budowlanymi kieruje albo nadzór inwestorski wykonuje, przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru osoba, która posiada uprawnienia budowlane określone przepisami Prawa budowlanego oraz która przez co najmniej 18 miesięcy brała udział w robotach budowlanych prowadzonych przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru lub inwentarza muzeum będącego instytucją kultury.

5. KRYTERIUM WYBORU OFERTY:

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się kryterium cenowym: **najniższa cena.**

6. ISTOTNE WARUNKI ZAMÓWIENIA:

- Za wykonanie przedmiotu zamówienia Wykonawcy będzie przysługiwało **wynagrodzenie ryczałtowe.**
- Zmiany i wyjaśnienia treści zapytania ofertowego oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie zamówienia będą udostępniane na stronie internetowej: www.milosierdziebielsk.com.pl oraz stronie BIP Urzędu Miasta Bielsk Podlaski.
- W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

- 4) Wykonawca, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę, będzie zobowiązany do podpisania umowy zgodnie z załączonym projektem umowy stanowiącym **Załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.
- 5) Wykonawca przed podpisaniem umowy zobowiązany będzie dostarczyć Zamawiającemu kosztorys ofertowy, kserokopie uprawnień budowlanych oraz aktualny dokument potwierdzający przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego.
- 6) Zamawiający poinformuje Wykonawcę, któremu zostanie udzielone zamówienie o miejscu i terminie zawarcia umowy.
- 7) Zamawiający ma prawo do unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia bez podania przyczyny, na każdym etapie postępowania aż do chwili zawarcia umowy.
- 8) Przed wystąpieniem na drogę sądową Zamawiający zobowiązuje się do poddania ewentualnych sporów w relacjach z Wykonawcą/Wykonawcami o roszczenia cywilnoprawne w sprawach, w których zawarcie ugody jest dopuszczalne, mediacjom lub innemu polubownemu rozwiązaniu sporu przed Sądem Polubownym przy Prokuraturii Generalnej Rzeczypospolitej Polskiej, wybranym mediatorem albo osobą prowadzącą inne polubowne rozwiązanie sporu.

7. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY:

- 1) Oferta powinna być przygotowana wg wzoru, który stanowi **Załącznik nr 1** do zapytania ofertowego oraz podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy i zaciągania w jego imieniu zobowiązań.
- 2) Sposób obliczenia ceny:
 - a) cena winna zawierać wszystkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym koszty podatku VAT,
 - b) Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich.

8. MIEJSCE, TERMIN I SPOSÓB ZŁOŻENIA OFERTY:

- 1) Ofertę należy złożyć w formie pisemnej w języku polskim, z wykorzystaniem wzoru formularza ofertowego (osobiście w siedzibie Zamawiającego, pisemnie – listem, pocztą elektroniczną na adres e-mail: kow.roman61@gmail.com **do dnia 28.08.2024 r.**
- 2) Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane i datowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
- 3) Ofertę w wersji papierowej należy spakować w jedną kopertę zaadresowaną na Zamawiającego i opatrzoną napisem: **OFERTA dot. inwestycji pn. „Przebudowa istniejącego oświetlenia alejki na cmentarzu rzymskokatolickim na nieruchomości ozn. nr geod. 574, w miej. Bielsk Podlaski”.**
- 4) Ofertę w wersji elektronicznej należy przesłać na adres e-mail: kow.roman61@gmail.com w tytule e-maila należy wpisać: **OFERTA dot. inwestycji pn. „Przebudowa istniejącego oświetlenia alejki na cmentarzu rzymskokatolickim na nieruchomości ozn. nr geod. 574, w miej. Bielsk Podlaski”.** Do e-maila należy dołączyć wypełniony, podpisany i zeskanowany formularz ofertowy sporządzony wg **Załącznika nr 1** do zapytania ofertowego.

9. OSOBY UPOWAŻNIONE DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI:

- 1) Ks. Roman Kowerdziej – tel. 606 373 182, e-mail: kow.roman61@gmail.com
- 2) Andrzej Lewandowski – tel. 504 082 470, e-mail: lewandowska@interia.eu

10. INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

W związku z realizacją wymogów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE



Zamówienie współfinansowane z Rządowego Programu Odbudowy Zabytków

(ogólne rozporządzenie o ochronie danych „RODO”), informujemy o zasadach przetwarzania Pani/Pana danych osobowych oraz o przysługujących Pani/Panu prawach z tym związanych:

- 1) Zamawiający informuje, że administratorem danych osobowych jest:
Parafia Rzymskokatolicka pw. Miłosierdzia Bożego w Bielsku Podlaskim,
ul: Wojska Polskiego 66, 17-100 Bielsk Podlaski
tel. 85 730 24 60, e-mail: kow.roman61@gmail.com
- 2) Dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z przepisami RODO, tzn. będą przetwarzane w celu/celach przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz realizacji tego zamówienia;
- 3) W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- 4) Posiada Pani/Pan:
 - a) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - b) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych;
 - c) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;
 - d) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- 5) Nie przysługuje Pani/Panu:
 - a) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - b) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - c) na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

11. ZAŁĄCZNIKI:

- 1) Załącznik nr 1 – formularz ofertowy
- 2) Załącznik nr 2 – wzór umowy
- 3) Załącznik nr 3 – projekt budowlany
- 4) Załącznik nr 4 – przedmiar robót

Podpisał
Proboszcz
Ks. Roman Kowerdziej