

Postępowanie w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r., poz. 2019 z późn.zm.)

| | | |
|-----|---|-------------|
| I. | PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA: Wykonanie dokumentacji projektowej: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin Zadanie 1: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin – ul. Dworcowa Zadanie 2: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin – ul. Rymera 252 Zadanie 3: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin – ul. Głoczyńska 212 Zadanie 4: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin – ul. Narutowicza 134 wraz z nadzorem autorskim | |
| 1. | Czy zamówienie publiczne dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej ? | nie |
| 2. | Nazwa projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej | nie dotyczy |
| 3. | Nazwa projektu lub programu współfinansowanego z innych środków | nie dotyczy |
| II. | OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA* : | |
| 1. | <p>1. Zamówienie obejmuje wykonanie dokumentacji projektowej: Budowa oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Radlin.</p> <p>Zadanie 1) - ul. Dworcowa dł. ok. 150 mb - na ww odcinku brak sieci energetycznej, należy zaprojektować sieć oświetlenia ulicznego. (Załącznik mapowy przedstawia zakres do zaprojektowania)</p> <p>Zadanie 2) - ul. Rymera 252 dł. ok. 165 mb - na ww odcinku brak sieci energetycznej, należy zaprojektować sieć oświetlenia ulicznego. (Załącznik mapowy przedstawia zakres do zaprojektowania)</p> <p>Zadanie 3. - ul. Głoczyńska 212 dł. ok. 220 mb - na ww odcinku brak sieci energetycznej, należy zaprojektować sieć oświetlenia ulicznego. (Załącznik mapowy przedstawia zakres do zaprojektowania)</p> <p>Zadanie 4) - ul. Narutowicza 134 dł. ok. 60 mb - na ww odcinku brak sieci energetycznej, należy zaprojektować sieć oświetlenia ulicznego. (Załącznik mapowy przedstawia zakres do zaprojektowania)</p> <p>2. Założenia projektowe 1) Dane do projektowania: a) Należy zaprojektować sieci oświetlenia ulicznego na ww odcinkach dróg. Załącznik mapowy przedstawia zakres do zaprojektowania. b) Dokumentację należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej. c) Dokumentacja projektowa powinna być wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. d) Dokumentacja projektowa będzie podstawą do realizacji robót budowlanych. e) Dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót powinny być opracowane wg zasad określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno -użytkowego. f) Przedmiar robót powinien uwzględniać maksymalnie możliwe scalenie poszczególnych robót</p> | |

budowlanych. Na etapie wykonywania przedmiaru wymagane jest dokonanie uzgodnień z zamawiającym co do formy, zakresu przedmiaru oraz sposobu scalenia pozycji przedmiarowych.

g) Kosztorys inwestorski należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym wraz z zestawieniem materiałów.

h) Dokumentacja projektowa powinna spełniać wszystkie wymagania potrzebne do skutecznego zgłoszenia robót budowlanych lub uzyskaniu decyzji o pozwoleniu na budowę.

i) Opracowując projekt Wykonawca na bieżąco uzgadnia projekt, informuje o postępie prac Zamawiającego. Przed złożeniem przez Wykonawcę projektu w Starostwie Powiatowym należy uzyskać akceptację Zamawiającego.

2) Zakres opracowania:

Komplet dokumentacji projektowej zgodnie z aktualnymi wymogami prawnymi do zgłoszenia robót budowlanych lub uzyskania pozwolenia na budowę, tj.

- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane
- odpowiednie szkice lub rysunki, a także pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami;
- zaktualizowana mapa do celów projektowych - wg potrzeb projektowania;
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych, informacja BIOZ;
- przedmiar robót;
- kosztorys inwestorski;
- uzgodnienie projektu z administratorami sieci;
- zaświadczenie autorów projektu o przynależności do odpowiedniej Izby Zawodowej oraz oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy budowlanej;
- wszelkie inne dokumenty jeżeli będą niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia np. wypis z rejestru gruntu, przeprowadzenie badań geologicznych;
- zgłoszenie robót budowlanych lub uzyskanie pozwolenia na budowę.

UWAGA: Koszty pozyskania mapy (aktualnego podkładu sytuacyjno - wysokościowego do celów projektowych), uzgodnień (w tym ZUD), oraz innych materiałów niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia należy uwzględnić w cenie ofertowej.

UWAGA: Zamawiający wymaga, aby dokumentacja projektowa określała parametry techniczne, cechy funkcjonalne i właściwości fizyko-chemicznych zastosowanych wyrobów. Jeżeli nie będzie możliwe opisanie przedmiotu zamówienia w wystarczająco precyzyjny i zrozumiały sposób i w związku z powyższym Projektant posłuży się nazwami handlowymi tych wyrobów, to zobowiązany jest do opracowania co najmniej minimalnego zakresu parametrów równoważności, w oparciu o które Zamawiający będzie mógł określić czy zaoferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagane kryteria równoważności.

Przedmiot zamówienia lub jego elementy, do których Projektant dopuszcza zamienniki równoważne winny być określone poprzez sformułowanie katalogu zamkniętego oraz w taki sposób aby Wykonawcy nie mieli wątpliwości o jakich parametrach oraz na jakich warunkach mogą zaoferować konkretny produkt, aby spełniał on wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

Dokumentacje należy wykonać w 4 egzemplarzach w formie papierowej oraz jeden egzemplarz w wersji elektronicznej.

3. Zasady realizacji nadzoru autorskiego

1) W ramach pełnienia nadzoru autorskiego Projektant jest zobowiązany do aktualizacji kosztorysu inwestorskiego (max. 2 razy), każdorazowego stawiania się na placu budowy na

| | | |
|----|--|---------|
| | <p>pisemne lub mailowe wezwanie inwestora. Szacuje się następującą ilość wizyt na budowie: Zadanie 1) ul. Dworcowa dł. ok. 150 mb – 3 wizyty na budowie; Zadanie 2) ul. Rymera 252 dł. ok. 165 mb – 3 wizyty na budowie; Zadanie 3) ul. Główna 212 dł. ok. 220 mb – 3 wizyty na budowie; Zadanie 4) ul. Narutowicza 134 dł. ok. 60 mb – 1 wizyta na budowie.</p> <p>2) Zgodnie z zapisami prawa budowlanego Wykonawca zapewni pełnienie nadzoru autorskiego przez uprawnionych projektantów we wszystkich branżach. 3) Nadzór autorski będzie pełniony do zakończenia robót budowlanych, na pisemne lub telefoniczne wezwanie Zamawiającego lub inspektora nadzoru, przy czym wezwanie lub zawiadomienie powinno być przesłane na 3 dni robocze przed terminem spotkania na budowie. 4) Nadzór autorski obejmuje wykonanie czynności, o których mowa poniżej, a w szczególności: a) uzgadnianie możliwości wprowadzenia rozwiązań zamiennych w stosunku do przewidzianych w projekcie, zgłoszonych przez kierownika budowy, inspektora nadzoru lub, b) akceptację i wydanie opinii dotyczącej zmian technologicznych, c) podejmowanie decyzji o charakterze dokonywanej zmiany (tj. zmiana istotna/nieistotna), d) udział w naradach, po wcześniejszym wezwaniu przez inspektora nadzoru lub Zamawiającego, e) wszystkie przejazdy i pobyty na budowie lub poza nią konieczne do załatwienia wszystkich spraw związanych z pełnieniem nadzoru autorskiego, f) aktualizację rozwiązań projektowych w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych kolizji lub zmianę trasy wynikającą z innych względów (technicznych lub formalnych), g) podjęcie czynności nadzoru autorskiego, winno każdorazowo nastąpić maksymalnie w ciągu 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia a w szczególnie uzasadnionych przypadkach, wyłącznie za zgodą Zamawiającego możliwe jest wydłużenie terminu.</p> | |
| 2. | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi: niniejszy załącznik do SWZ oraz projekt umowy. | |
| 3. | Wymagania dodatkowe dotyczące zatrudnienia: | |
| 1) | bezrobotnych w rozumieniu ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, | tak/nie |
| 2) | osób poszukujących pracy, niepozostających w zatrudnieniu lub nie wykonujących innej pracy zarobkowej, w rozumieniu ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy | tak/nie |
| 3) | osób usamodzielnianych, o których mowa w art. 140 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. o wspieraniu rodziny i systemie pieczy zastępczej | tak/nie |
| 4) | młodocianych, o których mowa w przepisach prawa pracy, w celu przygotowania zawodowego | tak/nie |
| 5) | osób niepełnosprawnych w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych | tak/nie |
| 6) | innych osób niż określone w lit. a–e, o których mowa w ustawie z dnia 13 czerwca 2003 r. o zatrudnieniu socjalnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 217, 730 i 1818) lub we właściwych przepisach państw | tak/nie |

| | | |
|------|---|--|
| | członkowskich Unii Europejskiej lub Europejskiego Obszaru Gospodarczego | |
| III. | Wymagania wynikające ze specyfikacji zamówienia i powiązanych przepisów, w tym: | |
| 1. | Wymagania dotyczące oddziaływania na środowisko oraz zastosowanie określonych środków zarządzania środowiskiem w trakcie realizacji zamówienia: Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót powinna zawierać wymagania jakie powinien spełnić wykonawca podczas prowadzenia robót biorąc pod uwagę zapisy ustawy Prawo ochrony środowiska oraz Program Ochrony Powietrza dla stref województwa śląskiego, w których stwierdzone zostały ponadnormatywne poziomy substancji w powietrzu” po konsultacji z Zamawiającym. | |

UWAGA: Pozostałe informacje oraz warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia zawiera projekt umowy stanowiący załącznik nr 1 do SWZ.