Galewice, 09.01.2024 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**Nr ZP 1.2024**

**Na wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: „Poprawa bezpieczeństwa niechronionych uczestników ruchu na terenie gminy Galewice polegająca na budowie dwóch przejść dla pieszych na ul. Szkolnej m. Galewice”**

**Postępowanie prowadzone jest bez zastosowania ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych**

**– wartość zamówienia nie przekracza kwoty 130.000,00 zł**

**1. Zamawiający:**

**Gmina Galewice**

ul. Wieluńska 5

98-405 Galewice

2. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania inwestycyjnego pn. „Poprawa bezpieczeństwa niechronionych uczestników ruchu na terenie gminy Galewice polegająca na budowie dwóch przejść dla pieszych na ul. Szkolnej m. Galewice”, zgodnie z dokumentacją projektową, przedmiarach robót oraz szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót.

Wykonany inteligentny system bezpiecznego przejścia dla pieszych będzie miał za zadanie informować kierowcę pulsacyjnie o osobie poruszającej się na przejściu dla pieszych, a także zbliżającej się do strefy przejścia (czujniki ruchu). Montaż zwiększy bezpieczeństwo przechodniów w tym dzieci udających się do pobliskiej szkoły.

**Wykonawca zobowiązany jest udzielić gwarancji na wykonane roboty budowlane na okres 60 miesięcy. Udzielając gwarancji wykonawca zapewnia bezpłatne czynności przeglądów gwarancyjnych. Przeglądy będą odbywały się minimum raz w roku.**

2. Projektowane parametry techniczne drogi:

- kategoria drogi – droga gminna nr 118305E,

- klasa drogi – D

- obciążenie ruchem KR 1,

- szerokości jezdni 5,0 - 8,0m,

- przekrój drogowy z obustronnymi chodnikami

Przewiduje się wykonanie dwóch przejść dla pieszych. Przejścia dla pieszych zostaną wyznaczone znakami poziomymi i pionowymi. Oznakowanie pionowe zostanie uzupełnione. Przejścia dla pieszych zostaną doświetlone lampami hybrydowymi.

Aktywne przejście dla pieszych składać się ma z czujników ruchu, punktowych elementów odblaskowych, biało-czerwonych pasów, znaków drogowych oraz lamp LED i nawierzchni antypoślizgowej. Wszystkie elementy aktywować się mają tylko w momencie, gdy do przejścia zbliża się pieszy lub rowerzysta.

Projekt obejmuje zamontowanie systemu aktywnego przejścia dla pieszych - w lokalizacji: na ul. Szkolna – 2 szt. W skład wchodzą:

- Aktywne punktowe elementy najezdniowe LED dwustronne w osłonie żeliwnej (bądź wykazującej równoważne właściwości). Od strony najazdu element emituje pulsujące światło żółte (ostrzegawcze) natomiast od strony przejścia światło białej ciągłe, które dodatkowo oświetla przejście dla pieszego,

- Czujniki ruchu pieszego oraz czujnik ruchu podtrzymujący pracę systemu,

- Uchwyty do montażu czujek,

- Szafa sterownicza ze stojakiem od źródła zasilania,

- Akumulator,

- Aktywne oświetlenie do istniejących znaków D-6 w postaci lamp ostrzegawczych umieszczonych nad znakiem w celu lepszej widoczności z większych odległości,

- Oznakowanie poziome w formie biało-czerwonych pasów wykonanych w technologii grubowarstwowej chemoutwardzalnej masy.

Na skrzyżowaniu ulic Szkolnej i Marii Konopnickiej przekrój normalny pozostaje bez zmian. Przejście dla pieszych należy wykonać w miejscu już zaniżonych krawężników.

Na skrzyżowaniu ulic Szkolnej i Wieluńskiej w miejscu projektowanego przejścia dla pieszych należy wbudować nowe krawężniki tak by wystawały ponad jezdnię 2 cm.

Na szerokości 0,30 m i długości przejścia dla pieszych należy wymienić istniejącą kostkę betonową na kostkę integracyjną koloru żółtego.

3. Ponadto w ramach realizacji przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązuje się bez dodatkowego wynagrodzenia do:

- wykonania projektu czasowej organizacji ruchu oraz oznakowania terenu budowy,

- w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia robót ich części bądź urządzeń w toku realizacji – naprawienia ich i doprowadzenia do stanu pierwotnego,

- wykonania badań, jak również do dokonania odkrywek w przypadku nie zgłoszenia do odbioru robót ulegających zakryciu lub zanikających,

- odpowiedniego zabezpieczenia terenu budowy,

- zapewnienia właściwych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy,

- utrzymania terenu budowy w stanie wolnym od przeszkód komunikacyjnych oraz usuwania na bieżąco zbędnych materiałów i odpadów,

- umożliwienia wstępu na teren budowy pracownikom nadzoru budowlanego, inspektorowi nadzoru i uprawnionym przedstawicielom strony Zamawiającej,

- zapewnienia źródła zasilania w energię oraz wodę dla maszyn i pojazdów niezbędnych do wykonania zamówienia,

- uporządkowania terenu robót i terenu przyległego po zakończeniu robót, w tym także zagospodarowania na własny koszt i ryzyko odpadów powstałych w toku realizacji robót,

- zapewnienia kierownika budowy, kierowników robót branżowych oraz bieżącego, dokładnego i czytelnego prowadzenia dziennika budowy,

- wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej,

- przeprowadzenia wymaganych badań i pomiarów kontrolnych zgodnie z wymogami SST.

4. Rozwiązania równoważne dot. przedmiotu zamówienia.

W każdym przypadku użycia w dokumentacji norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp Wykonawca powinien przyjąć, że odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.

W przypadku użycia w dokumentacji odniesień do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca analizując dokumentację powinien założyć, że każdemu odniesieniu użytemu w dokumentacji projektowej towarzyszy wyraz „lub równoważne".

W przypadku, gdy w dokumentacji zostały użyte znaki towarowe, oznacza to, że są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard. Wykonawca może zastosować materiały lub urządzenia równoważne, lecz o parametrach technicznych i jakościowych podobnych lub lepszych, których zastosowanie w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań przyjętych w dokumentacji. Wykonawca, który zastosuje urządzenia lub materiały równoważne będzie obowiązany wykazać w trakcie realizacji zamówienia, że zastosowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Użycie w dokumentacji etykiety oznacza, że Zamawiający akceptuje wszystkie etykiety potwierdzające, że dane roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają równoważne wymagania określonej przez zamawiającego etykiety. W przypadku gdy wykonawca z przyczyn od niego niezależnych nie może uzyskać określonej przez zamawiającego etykiety lub równoważnej etykiety, zamawiający, w terminie, przez siebie wyznaczonym akceptuje inne odpowiednie przedmiotowe środki dowodowe, w szczególności dokumentację techniczną producenta, o ile dany wykonawca udowodni, że roboty budowlane, dostawy lub usługi, które mają zostać przez niego wykonane, spełniają wymagania określonej etykiety lub określone wymagania wskazane przez Zamawiającego.

Użycie w dokumentacji wymogu posiadania certyfikatu wydanego przez jednostkę oceniającą zgodność lub sprawozdania z badań przeprowadzonych przez tę jednostkę jako środka dowodowego potwierdzającego zgodność z wymaganiami lub cechami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia, kryteriach oceny ofert lub warunkach realizacji zamówienia oznacza, że zamawiający akceptuje również certyfikaty wydane przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność. Zamawiający akceptuje także inne odpowiednie środki dowodowe, w szczególności dokumentację techniczną producenta, w przypadku, gdy dany Wykonawca nie ma ani dostępu do certyfikatów lub sprawozdań z badań, ani możliwości ich uzyskania w odpowiednim terminie, o ile ten brak dostępu nie może być przypisany danemu Wykonawcy, oraz pod warunkiem że dany Wykonawca udowodni, że wykonywane przez niego roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają wymogi lub kryteria określone w opisie przedmiotu zamówienia, kryteriach oceny ofert lub wymagania związane z realizacją zamówienia. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia ujęto zapis wynikający z KNR lub KNNR wskazujący na konieczność wykorzystywania przy realizacji zamówienia konkretnego sprzętu o konkretnych parametrach Zamawiający dopuszcza używanie innego sprzętu o ile zapewni to osiągnięcie zakładanych parametrów projektowych i nie spowoduje ryzyka niezgodności wykonanych prac z dokumentacją techniczną.

5. Gwarancja.

Wykonawca zobowiązany jest udzielić gwarancji na okres 60 miesięcy i rękojmi na przedmiot zamówienia.

Niezależnie od udzielonej gwarancji, Zamawiający będzie mógł dochodzić swoich praw na podstawie rękojmi za wady fizyczne przedmiotu umowy.

Bieg terminu gwarancji i rękojmi rozpocznie się od daty odebrania przedmiotu zamówienia.

Wykonawca udziela gwarancji na okres gwarancji udzielonej na wykonane na jej podstawie roboty budowlane. Gwarancja dotyczy odpowiedzialności szczególnie za wady ukryte.

Rękojmia za wady fizyczne i prawne na materiały, urządzenia oraz wszelkie prace, w tym roboty budowlane wykonane w ramach realizacji przedmiotu zamówienia, udzielona jest na okres 60 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego.

6. Ubezpieczenie.

Zamawiający wymaga od Wykonawcy ubezpieczenia robót zgodnie z warunkami określonymi przez Zamawiającego w Projekcie umowy.

7. Szczegółowy zakres robót został wyszczególniony w załączniku nr 3 – dokumentacji projektowej, przedmiarach robót oraz szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót.

8. Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45233140-2 Roboty drogowe

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

3. Termin wykonania zamówienia:

Wymagany termin wykonania przedmiotu zamówienia rozumiany jako termin wykonania robót budowlanych, uzyskania pozwolenia na użytkowanie (jeśli jest wymagane) i pisemnego zgłoszenia Zamawiającemu gotowości do odbioru końcowego ustala się na trzy miesiące od daty podpisania umowy, nie później jednak jak **do dnia 15 kwietnia 2024 r.**

4. Termin składania ofert: **do dnia**  **22.01.2024 r.**

**5. Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryterium:**

**cena (100%)**

6. Oferty należy składać w siedzibie zamawiającego:

**Urząd Gminy w Galewicach**

**ul. Wieluńska 5**

**98-405 Galewice**

e-mail: sekretariat@galewice.pl

Dopuszcza się składanie ofert drogą pocztową (decyduje termin doręczenia oferty) oraz pocztą e-mail (skan oferty)

Osoba do kontaktu:

Artur Kuberski, tel. 62 7838 637

7. Termin płatności: 30 dni licząc od daty wpływu faktury do Zamawiającego za całość zamówienia.

**8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania niniejszego ogłoszenia i jego warunków oraz do zamknięcia postępowania bez wybrania którejkolwiek z ofert. (K.c. Art. 701 § 3; Art. 703 § 1)**

Sporządził: Akceptacja:

Załączniki:

**- Formularz ofertowy**

**- wzór umowy**

**- dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót.**

**- przepisy RODO**