

**OGŁOSZENIE O ZAPYTANIU OFERTOWYM**  
**na wykonanie zadania pn.**  
**„Budowa ogrodzeń w gminie Zalewo”**

---

**I. Zamawiający :**

Gmina Zalewo ul. Częstochowska 8, 14 – 230 Zalewo Tel.( 089 ) 758 83 77, Fax ( 089 ) 758 82 72,  
strona internetowa: [www.zalewo.pl](http://www.zalewo.pl)

**II. Tryb udzielania zamówienia:**

Zamówienie prowadzone jest zgodnie z § 6 Zarządzeniem Burmistrza Zalewa Nr 120-9/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. z późniejszymi zmianami.

**III. Opis przedmiotu zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa ogrodzeń przy świetlicach wiejskich oraz boisku w miejscowościach: Urowo, Jaškowo, Boreczno, Gajdy – gmina Zalewo.
2. **Zakres robót obejmuje w szczególności:**
  - 1) **Ogrodzenie świetlicy w Urowie** – w ramach realizacji zadania należy wykonać ogrodzenie z siatki wysokości do 1,5 m na słupkach stalowych z kształownika o rozstawie 2,4 m. Słupki okrągłe ocynkowane zakończone zaślepką metalową ocynkowaną. Furtka szerokości 1,00 m, wysokości 1,50 m z zamknięciem z kształowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie oraz 2 krotnie malowanych. Brama wjazdowa dwuskrzydłowa szerokości 4 m rozwierna, wysokości 1,50 m z pasem usztywniającym, wyposażona w zamknięcie z trzpieniem i zasuwą wraz z słupami przybramowymi z rury kwadratowej 120x120. Brama z kształowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie i malowanych farbami nawierzchniowymi.
  - 2) **Ogrodzenie świetlicy w Jaškowie** - w ramach realizacji zadania należy wykonać rozebranie ogrodzenia wraz z demontażem bram i furtek, wykonać ogrodzenie z siatki wysokości do 1,5 m na słupkach stalowych z kształownika o rozstawie 2,4 m. Słupki okrągłe ocynkowane zakończone zaślepką metalową ocynkowaną. Furtka szerokości 1,00 m, wysokości 1,50 m z zamknięciem z kształowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie oraz 2 krotnie malowanych. Brama wjazdowa dwuskrzydłowa szerokości 4 m rozwierna, wysokości 1,50 m z pasem usztywniającym, wyposażona w zamknięcie z trzpieniem i zasuwą wraz z słupami przybramowym z rury kwadratowej 120x120. Brama z kształowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie i malowanych farbami nawierzchniowymi. Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z kształowników stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo w rozstawie do 2,5 m.
  - 3) **Ogrodzenie świetlicy w Borecznie** – w ramach realizacji zadania należy wykonać rozebranie ogrodzenia wraz z demontażem bram i furtek, wykonać ogrodzenie z siatki wysokości do 1,5 m na

słupkach stalowych z kształtownika o rozstawie 2,4 m. Słupki okrągłe ocynkowane zakończone zaślepką metalową ocynkowaną. Furtka szerokości 1,00 m, wysokości 1,50 m z zamknięciem z kształtowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie oraz 2 krotnie malowanych. Brama wjazdowa dwuskrzydłowa szerokości 4 m rozwierna, wysokości 1,50 m z pasem usztywniającym, wyposażona w zamknięcie z trzpieniem i zasuwą wraz z słupami przybramowymi z rury kwadratowej 120x120. Brama z kształtowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie i malowanych farbami nawierzchniowymi. Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z kształtowników stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo w rozstawie do 2,5 m.

- 4) **Ogrodzenie boiska w Gajdach** – w ramach realizacji zadania należy rozebrać elementy konstrukcji betonowych, wykonać ogrodzenie z siatki wysokości do 1,5 m na słupkach stalowych o rozstawie 2,4 m. Słupki okrągłe ocynkowane zakończone zaślepką. Furtka szerokości 1,00 m, wysokości 1,50 m z zamknięciem z kształtowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie oraz 2 krotnie malowanych. Brama wjazdowa dwuskrzydłowa szerokości 4 m rozwierna, wysokości 1,50 m z pasem usztywniającym, wyposażona w zamknięcie z trzpieniem i zasuwą wraz z słupami przybramowymi z rury kwadratowej 120x120. Brama z kształtowników stalowych zamkniętych, zabezpieczonych antykorozyjnie i malowanych farbami nawierzchniowymi. Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z kształtowników stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo w rozstawie do 2,5 m.

**Kod CPV:** 45000000-7 – roboty budowlane

CPV 45342000-6 - wznoszenie ogrodzeń

3. Szczegółowy zakres robót zawarty jest w rysunkach technicznych oraz przedmiarach robót, stanowiących Załącznik nr 2.

Powyższa dokumentacja projektowa opisuje przedmiot zamówienia. Na jej podstawie należy wykonać wszelkie roboty budowlane, także roboty nie ujęte w dokumentacji, a których wykonanie jest konieczne do prawidłowej realizacji kompletnego przedmiotu zamówienia. Przedmiary robót, które odczytywane są łącznie ze wszystkimi częściami dokumentacji projektowej mogą stanowić materiał pomocniczy dla Wykonawcy do kalkulacji ceny, w związku z przyjętą przez Zamawiającego zasadą wynagrodzenia ryczałtowego.

3. Wszelkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej. Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w kosztach inwestycji niezbędnych prac przygotowawczych (tj. obsługi geodezyjnej oraz wprowadzenia ewentualnego oznakowania robót ze względu na bezpieczeństwo ruchu drogowego) i porządkowych (w tym uprzątnięcia terenu budowy, wywozu pozostałości powstałych w trakcie realizacji zadania, a także utylizacji odpadów).
4. Jeżeli w jakimkolwiek miejscu zapytania ofertowego oraz w załącznikach do niego tj. w dokumentacji projektowej, technicznej, wskazano konkretnych producentów, nazwy własne, znaki towarowe, patenty lub pochodzenie materiałów czy urządzeń służących do wykonania niniejszego zamówienia - celem rzetelnego opracowania projektu, wszędzie tam Zamawiający dodaje wyrazy „lub równoważne”.
5. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie rozwiązań „równoważnych” opisanych przez Zamawiającego, polegających na zastosowaniu materiałów i urządzeń równoważnych w stosunku do wskazanych w dokumentacji projektowej pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z uzyskanym pozwoleniem na budowę, zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej, STWIORB, przedmiarach będą zgodne pod względem: gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne oraz liczba elementów składowych); charakteru użytkowego (tożsamość funkcji); charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów); parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane hydrauliczne, konstrukcje itp.). Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne, jest obowiązany wykazać, że



oferowany przez niego przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. **Wykonawca będzie zobowiązany dołączyć do oferty dowody**, w których wskaże porównanie technologii, materiałów i sprzętu opisanych w dokumentacji technicznej ( ze wskazaniem nazwy, strony i pozycji w dokumentacji technicznej ) że oferowane rozwiązanie jest rozwiązaniem równoważnym a tym samym spełnia wymagania Zamawiającego. Rozwiązania wynikające z zastosowania przez Wykonawcę materiałów, urządzeń i innych elementów równoważnych nie mogą wywołać żadnych zmian układu funkcjonalnego i parametrów techniczno – użytkowych.

**IV. Minimalny okres gwarancji i rękojmi** na wykonane roboty winien wynosić **24 - miesiące** od daty odbioru końcowego robót.

**V. Termin realizacji zamówienia:**

Zamawiający wymaga, aby roboty budowlane stanowiące przedmiot zamówienia zostały wykonane w terminie do dnia **30 SIERPNIA 2018r.**

**VI. Kryteria oceny ofert:**

Cena oferty brutto	100%
--------------------	------

**Kryterium: Cena – 100%**

Maksymalną liczbę punktów otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą całkowitą cenę za realizację zamówienia, natomiast pozostali Wykonawcy otrzymają odpowiednio mniejszą liczbę punktów zgodnie z poniższym wzorem:

$$C = \frac{\text{najniższa cena oferty brutto}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 100 \text{ pkt}$$

**VII. Miejsce i termin składania ofert:**

- Oferty należy składać** w zamkniętej kopercie z dopiskiem OFERTA NA: „Budowa ogrodzeń w gminie Zalewo” - na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik Nr 1 - do dnia **25.06.2018 r. do godz. 10.00.** w siedzibie Zamawiającego ul. Częstochowska 8, 14-230 Zalewo ( sekretariat).
- Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty, kuriera bądź dostarczona osobiście przez Wykonawcę.
- Wykonawca może założyć tylko jedną ofertę.
- Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.**
- Ceną oferty jest cena ryczałtowa za wykonanie kompletnego przedmiotu zamówienia, uwzględniającą wszystkie koszty związane z jego wykonaniem, w tym podatek VAT naliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami. Cena powinna być podana w złotych polskich z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- Do oferty należy dołączyć** następujące dokumenty i oświadczenia:
  - Kosztorys ofertowy uproszczony.

**VIII. Wybór oferty:**

- Zamówienie udzielane jest kompleksowo.
- Jeśli Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza będzie uchylał się od podpisania umowy w miejscu i czasie wyznaczonym przez Zamawiającego – Zamawiający wybierze ofertę sklasyfikowaną jako następną według wskazanych kryteriów.

## IX. Określenie warunków zmiany zawartej umowy:

1. Umowa, która będzie podpisana w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia, będzie zawierała wszystkie zapisy podane we wzorze umowy stanowiącym Załącznik Nr 3, z uwzględnieniem treści ofert.
2. Zamawiający określa okoliczności zmiany umowy w § 9 umowy, której wzór stanowi Załącznik nr 3.

## X. Inne:

1. Zaleca się aby oferent dokonał wizji lokalnej w celu zapoznania się z terenem.
2. Zamawiający zamieści informację o wyborze najkorzystniejszej oferty na stronie internetowej <http://www.zalewo.pl>
3. **Osobami uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami są:** Jan Michalewski tel. 89 758 83 77 wew. 21 – w zakresie przedmiotu zamówienia, Anna Grzeszczak – 89 758 83 77 wew. 19 – w zakresie procedury.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zakończenia postępowania w sprawie wyboru wykonawcy zadania, bez wyboru żadnej z ofert i bez podania przyczyny.

## Załączniki:

1. Załącznik Nr 1 - Formularz ofertowy,
2. Załącznik Nr 2 - Dokumentacja techniczna, przedmiary.
3. Załącznik Nr 3 - Wzór Umowy.

  
BURMISTRZ  
Marek Żyliński