



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

Drzewica, dn. 04 października 2023 r.

GKBI.271.26.2023

ZAPYTANIE OFERTOWE

dla zamówienia o wartości poniżej 130.000 zł

I. Zamawiający: Gmina Drzewica, ul. Stanisława Staszica 22, 26-340 Drzewica
NIP 768-17-66-160, www.drzewica.pl, e-mail: ugm@drzewica.pl

II. Nazwa zadania: Budowa altany ogrodowej wraz z elementami małej architektury w miejsc. Trzebina.

III. Zakres rzeczowy planowanych robót:

Planowane zadanie obejmują budowę altany ogrodowej wraz z elementami małej architektury w miejsc. Trzebina, gm. Drzewica, na działkach o nr ewid 563/4, 563/3, 563/5, 563/1.

1. Budowa altany ogrodowej

Parametry techniczne altany ogrodowej oraz zakres rzeczowy robót:

- wymiary 5x7m,
- wysokość max. 4m,
- konstrukcja drewniana wykonana z drewna sosnowego malowanego natryskowo metodą hydrodynamiczną. Elementy konstrukcyjne takie jak słupy, miecze, płatwie, krokwie oraz jętki przed montażem należy wyheblować wszystkie ich płaszczyzny,
- konstrukcja mocowana za pomocą kotew metalowych do stóp fundamentowych monolitycznych, żelbetowych, 50x50x100 cm,
- słupy nośne drewniane 16x16 cm z drewna klejonego – 8 szt.,
- dach o konstrukcji krokwiowo – jętkowej czterospadowy, płatwie 16x14 cm, krokwie oraz jętki z kantówki o wym. 7x14 cm, okap dachu wysunięty poza płaszczyznę elewacji o 0,5m,
- na całości konstrukcji dachu należy wykonać łączenie z kontrłat oraz łat drewnianych wraz z pełnym deskowaniem wykonanym z desek sosnowych łączonych ze sobą na pióro-wpust i papą dachową wierzchniego krycia. Pełne deskowanie wykonane z desek jednostronnie heblowanych i zaimpregnowanych olejem do drewna,
- dach czterospadowy pokryty blachodachówką z blachy powlekanej,
- konstrukcja wsporcza altany usztywniona poprzez montaż mieczy obustronnie do słupów,
- obróbki blacharskie dachu z blachy powlekanej,
- montaż rynien dachowych i rur spustowych. Rury spustowe w poziomie kostki betonowej połączone z korytkiem ściekowym odprowadzającym wody opadowe na tereny zielone,
- 3 stoły o wym. 170x110cm o konstrukcji drewnianej wykonane z drewna sezonowanego, impregnowanego, zabezpieczonego powierzchniowo powłoką oleju impregnującego. Błat stołu drewniany wykonany z desek o szerokości ok. 20cm, podstawa stołu o konstrukcji metalowej,
- bariera wykonana z desek, zamocowana poziomo na czterech stronach altany na wysokości 1 m,



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

- 6 ławek o wym. 170x30cm o konstrukcji drewnianej wykonane z drewna sezonowanego, impregnowanego, zabezpieczonego powierzchniowo powłoką oleju impregnującego, podstawa ławek o konstrukcji metalowej.
- ułożenie kostki betonowej o pow. 47m². Kostka betonowa o gr. 6 cm, kolor szary, obrzeża szare, o wym. 6x20x100 cm. Przed rozpoczęciem robót należy wykonać korytowanie i profilowanie terenu. Kostka układana na podsypce piaskowo – cementowej o gr 15.



2. Wykonanie utwardzenia terenu z kostki brukowej

Wykonanie utwardzenia terenu z kostki betonowej o wymiarach 7x7m. Kostka betonowa o gr. 6 cm, bezfazowa, kolor szary, obrzeża szare, o wym. 6x20x100cm. Przed rozpoczęciem robót należy wykonać korytowanie i profilowanie terenu. Kostka układana na podsypce piaskowo – cementowej o gr 15cm.

3. Zakup i montaż czterech gazonów betonowych

Montaż czterech gazonów betonowych o wym. 50x50x100cm. Gazony należy wypełnić żwirem, ziemią urodzajną oraz nasadzić roślinność.



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.



4. Zakup i montaż dwóch lamp solarnych

Dane techniczne:

Moc **30W**

Strumień świetlny lampy [lm] **>=3600 lm**

Stopień ochrony IP **IP65**

Stopień ochrony mechanicznej IK **IK10**

Akumulator **150Ah**

Panel fotowoltaiczny **275W**

Wysokość słupa **4m**

Wysokość montażu lampy **~4m**

Strumień świetlny lampy [lm] **>=3600 lm**

Czujnik zmierzchu **TAK**

Wysięg wysięgnika **0.5 – 1,0m**

Akumulator **żelowy montowany w gruncie**

Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **do 3-4 dni**

Tryb załączenia **czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy**

Skład zestawu zawiera:

- słup stalowy wraz z ramką pod panel solarny ocynkowane ogniowo
- fundament betonowy
- wysięgnik lampy
- panel fotowoltaiczny
- lampa uliczna 12/24V
- kontroler MPPT wraz z pilotem
- akumulator żelowy ze skrzynią (montowaną w gruncie)
- kable solarne 1x4mm + złącza MC4 do paneli



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.



5. Zakup i montaż dwóch ławek drewnianych

Ławka z oparciem o długości 180cm, ośmiolistkowa, wykonana z drewna olchowego, suszonego, malowana metodą hydrodynamiczną. Deski o grubości 40mm szlifowane z czterech stron z fazowanymi krawędziami. Nogi metalowe z rur okrągłych ocynkowane i malowane proszkowo na kolor czarny. Ławka przytwierdzona do obrzeży betonowych o wym. 6x20x100cm za pomocą czterech kotew stalowych.



6. Zakup i montaż dwóch koszy na śmieci

Kosz uliczny o pojemności 35 litrów, ocynkowany i malowany proszkowo na kolor czarny. Kosz o konstrukcji stalowej mocowany do własnej stopy fundamentowej za pomocą kotwy stalowej.



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.
Opróżnianie kosza następuje poprzez obrót pojemnikiem. Wymiary kompletne:
430mmx1000mm.



7. Zakup i montaż dwóch stojaków na rowery

Stojak rowerowy przeznaczony na 5 rowerów. Stojak wykonany z profilu 30 x 30 mm (podstawa) oraz rury stalowej \varnothing 18 x 2 mm (ramionka). Konstrukcja stojaka zabezpieczona przed korozją poprzez ocynk ogniowy. Stojak przytwierdzony do obrzeży betonowych o wym. 6x20x100cm za pomocą czterech kotew stalowych.

WYMIARY:

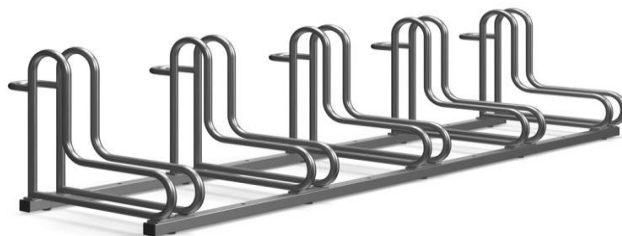
Długość: 180 cm

Szerokość: 42 cm

Wysokość całkowita od podłoża: 47 cm

Odległość kół od siebie: ok. 42 cm

Szerokość na koło: 6 cm





Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

8. Budowa grilla ogrodowego

Grill ogrodowy o konstrukcji murowanej z kamienia piaskowego posadowiony na betonowej stopie fundamentowej. Obiekt w centralnej części będzie posiadał płytę paleniskową wraz z rusztem w bocznych częściach będą znajdowały się schowki na zapas opału na których będą oparte płyty stanowiące blaty robocze. Grill będzie częściowo przykryty dachem dwuspadowym o konstrukcji drewnianej pokryty blachą stalową tłoczoną powlekaną, który będzie dodatkowo oparty na czterech słupach drewnianych.

DANE TECHNICZNE:

Wysokość - 250 cm

Szerokość - 60 cm

Długość - 400 cm



9. Wyrównanie terenu ziemią wraz z sianem trawy

Wyrównanie terenu części frontowej placu o powierzchni 140m² ziemią urodzajną żyzną o wadze około 15 ton wraz z sianem trawy.

10. Wykonanie nasadzeń drzew i krzewów ozdobnych

Przewiduje się sadzenie między innymi takich gatunków jak:



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

- sosna – szt. 8
- klon zielony – szt. 10
- grab pospolity – szt. 5
- tuja szmaragdowa – szt. 20

Posadzone drzewa należy opalikować stosownie do wielkości 3 palikami i taśmą czarną tkaną. Podłoże pod nasadzenia krzewów należy wyłożyć agrowłókniną czarną lub brązową, dół należy wypełnić ziemią urodzajną żyzną a po posadzeniu wokół nasadzeń ułożyć warstwę grysu płukanego o średnicy 80cm i grubości warstwy 5cm. . Sadzonki drzew i krzewów muszą posiadać wysokość w zakresie 120 – 150 cm.

VI. Termin realizacji wykonania zamówienia:

Od dnia zawarcia umowy do dnia 10.12.2023 r.

VII. Okres gwarancji wykonanych robót: 60 miesięcy

VIII. Opis sposobu obliczania ceny:

1. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia załącznika nr 1 „Formularz ofertowy” oraz załącznika nr 3 „Klauzula informacyjna z art. 13 RODO”.
2. Cena oferty winna być wyrażona w złotych polskich.
3. Każdy z Wykonawców może zaproponować cenę w Formularzu ofertowym i nie może jej zmienić.
4. Zamawiający poprawi w złożonym formularzu ofertowym:
 - a) oczywiste omyłki pisarskie
 - b) oczywiste omyłki rachunkowe
5. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie podpisania umowy w przypadku gdy wartość najkorzystniejszej oferty przekracza kwotę jaką Zamawiający przeznaczył na ten cel.
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

IX. Kryteria i sposób oceny ofert:

1. Opis stosowanych kryteriów oraz sposób ich obliczenia:

1) kryteria przyjęte do oceny ofert:

a) „cena” - 100%

2. Każdy z Wykonawców może zaproponować jedną cenę i nie może jej zmienić.
3. Oferta zawierająca najniższą cenę za całość zamówienia jest ofertą najkorzystniejszą.
4. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty z najwyższą liczbą punktów w kryterium cena, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w wyznaczonym terminie ofert dodatkowych. Wykonawcy w ofertach dodatkowych nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
5. Zamawiający zawiadomi wybranego Wykonawcę o wyborze jego oferty.



Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

X. Wyjaśnienie treści zapytania:

1. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Zapytania należy kierować na adres e-mail: jacek.pecyna@drzewica.pl
2. Zamawiający będzie udzielał odpowiedzi niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert.

XI. Miejsce i termin składania ofert:

Ofertę należy dostarczyć do dnia **11.10.2023 r. do godz. 15.30:** z dopiskiem: **Oferta – Budowa altany ogrodowej wraz z elementami małej architektury w miejsc. Trzebina. Nie otwierać przed dniem 11.10.2023 r. do godz. 15.30.**

a) przesyłką pocztową na adres (liczy się data wpływu do Urzędu):

Urząd Miejski w Drzewicy, ul. Stanisława Staszica 22, 26 – 340 Drzewica

b) bezpośrednio do siedziby Zamawiającego na Biuro Podawcze:

Urząd Miejski w Drzewicy, ul. Stanisława Staszica 22, 26 – 340 Drzewica

c) e-mailem na adres: ugm@drzewica.pl

XII. Informacja o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty:

1. Zamówienie będzie wykonane na podstawie umowy zawartej przez Zamawiającego z Wykonawcą
2. Podpisanie umowy nastąpi w terminie ustalonym między Stronami.

XIII. Termin płatności faktury

1. Płatność za przedmiot zamówienia zostanie rozliczona 1 fakturą po wykonaniu i odebraniu przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia.
2. Zapłata nastąpi w ciągu 30 dni od daty wpływu faktury do siedziby Zamawiającego.

XIV. Zamówienie ma charakter ryczałtowy. Cena oferty musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia. Będą to między innymi następujące koszty: podatku VAT w wysokości 23%, wykonania wszelkich robót budowlanych niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia, wykonania wszelkich robót przygotowawczych, wykończeniowych i porządkowych, zorganizowania, zagospodarowania i późniejszej likwidacji placu budowy, zabezpieczenia placu budowy, odtwarzaniem dróg i chodników zniszczonych w trakcie prowadzenia robót, utylizacji odpadów budowlanych, doprowadzenia terenu do stanu pierwotnego po zakończeniu realizacji robót budowlanych i innych czynności wynikających z umowy, jak również wszelkich innych niezbędnych do wykonania i prawidłowej eksploatacji przedmiotu zamówienia.



województwo
łódzkie

dotacje
2023

infrastruktura sołecka na plus

Projekt finansowany z budżetu Samorządu Województwa Łódzkiego.

XV. Do kontaktów z Wykonawcami wyznaczone zostały następujące osoby:

W sprawie przedmiotu zamówienia:

Jacek Pecyna – tel. 576 315 115

W załączeniu przesyłamy:

Formularz ofertowy – załącznik nr 1

Klauzula informacyjna z art. 13 RODO – załącznik nr 2

ZATWIERDZAM

Jarosław Bomba

*Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej
Budownictwa i Inwestycji*