

Zamawiający:

ZGL Mikołów

ul. Kolejowa 2

43-190 Mikołów

PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY

Na wykonanie projektu i uzyskanie stosownej Decyzji w Starostwie Powiatowym
na utwardzenie powierzchni gruntu na działce Nr 898/84 przy ul. Młyńskiej 118, 120, 122
w Mikołowie

Nazwa zamówienia:

Wykonanie projektu technicznego i uzyskanie stosownej Decyzji w Starostwie Powiatowym
na utwardzenie powierzchni gruntu na działce Nr 898/84 w Mikołowie przy budynkach
Nr 118, 120, 122

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień

- kod CPV 71220000-6 Usługi w zakresie projektowania architektonicznego
- kod CPV 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- kod CPV 45000000-7 Roboty budowlanego
- kod CPV 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

Zamawiający:

Gmina Mikołów

43-190 Mikołów Rynek 16 _____

Mikołów dnia 23.04.2018r

Spis zawartości PFU

- strona tytułowa
- Część opisowa PFU
- Część informacyjna PFU

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest: opracowanie dokumentacji projektowej w branży budowlanej i elektrycznej oraz wykonanie utwardzenia powierzchni gruntu na działce Nr 898/84 przy ul. Młyńskiej 118, 120, 122 w Mikołowie

II. Opis stanu istniejącego

Budynki Nr 118, 120, 122 usytuowane są na działce Nr 898/84 wzdłuż granicy działki składają się z trzech wolnostojących segmentów

Budynki mieszkalne parterowe niepodpiwniczone zlokalizowane od strony wschodniej.

Oprócz tego na terenie działki zlokalizowane są wolnostojące sanitariaty oraz śmietniki.

Działka nie jest ogrodzona a wjazdy istniejące zlokalizowane są od ul. Młyńskiej

Powierzchnia terenu pomiędzy zabudową mieszkaniową i gospodarczą jest nieutwardzona / ziemia bita / częściowo wykorzystywane jako place gospodarcze i parkingi, a w pozostałej części porośnięta trawą i krzewami.

Brak oświetlenia terenu

III. Zakres prac projektowych I etap

- ***Wykonanie projektu część budowlana oraz elektryczna***
- opracowanie projektu budowlanego utwardzenia placu pas szerokości 4,0m wzdłuż budynków Nr 118, 120, 122 od strony wejść do budynków, pas szerokości 4,0m pomiędzy budynkami Nr 118 oraz 120 – dojazd do śmietnika , pas szerokości 6,0m pomiędzy budynkami Nr 120 oraz 122
- wystąpienie do TAURON Dystrybucji S.A. Z wnioskiem o wydanie warunków przyłączenia do sieci energetycznej dla oświetlenia terenu
- opracowanie Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót

- opracowanie kosztorysów inwestorskich oraz przedmiarów robót
- opracowanie projektu elektrycznego na oświetlenie terenu przy budynku Nr 118
- Uzyskanie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na realizację robót

IV. Zakres prac wykonawczych II etap

- Uzyskanie zgody na zajęcie pasa drogowego wraz z koniecznymi opłatami
- wykonanie korytowania pasami o szerokości 4,0 oraz 6,0m
- podbudowa z tłucznią warstwa dolna oraz górna
- dostawa i montaż ogrodzenia panelowego wraz z furtkami przy budynku Nr 118
- budowa szafy oświetlenia terenu
- budowa sieci oświetleniowej wraz z latarniami – 3szt słup S40 W/B oprawa OP E/Ż (E27) klosz kula 400/180 malowana w górę, lampa LED 24W 2700-3000st K linia kablowa wzdłuż budynku Nr 118
- Zabezpieczenie terenu placu budowy, wykonanie dojazdów do budynku w trakcie realizacji robót

V. Część informacyjna

należy stosować się do:

obowiązujących przepisów Prawa Budowlanego, normami i warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych

- Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów BHP

Przepisów Ustawy o odpadach w sprawie sposobu postępowania z odpadami powstałymi w trakcie robót budowlanych

Mikołów dnia 23.04.2018r