

FORMULARZ CENOWY

Opracowanie dokumentacji projektowej dla inwestycji pn.:
„Budowa i przebudowa ścieżek rowerowych jako uzupełnienie istniejącego systemu ścieżek
rowerowych na terenie Miasta Kielce
– geologiczny szlak rowerowy – zadanie 1

Odcinek nr 5 ul. Grunwaldzka - od ul. Jagiellońskiej do ul. Armii Krajowej /Żelazna

L.p.	Podstawa wyceny	Zakres opracowania*	Cena netto /PLN/
1	SST NR 1	Projekt koncepcyjny wraz z raportem z konsultacji społecznych**	
2	SST NR 1 SST NR 2 SST NR 3	<ul style="list-style-type: none"> Projekt zagospodarowania terenu, Projekt architektoniczno – budowlany, Projekt stałej organizacji ruchu, Dokumentacja geologiczna, Dokumentacja geodezyjno - prawna (w przypadku składania wniosku ZRID) Inne wymagane materiały, opinie, uzgodnienia Wniosek o wydanie decyzji administracyjnych zezwalających na rozpoczęcie i prowadzenie robót wraz z załącznikami (Wniosek ZRID/pozwolenie na budowę/zgłoszenie robót) 	
3	SST NR 1	<ul style="list-style-type: none"> Projekt techniczny Dokumentacja przetargowa w tym: <ul style="list-style-type: none"> STWIORB Przedmiary robót Kosztorysy inwestorskie Kosztorysy ofertowe 	
4	SST NR 2	Wyznaczenie i utrwalenie na gruncie nowych punktów granicznych nieruchomości wraz ze sporządzeniem protokołu, z chwilą, gdy decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stanie się ostateczna.	
5	wartość netto (poz. od 1 do 4)		

* - Ilości i forma zgodnie ze Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi;

** - Koszt opracowania projektowego (projektu koncepcyjnego wraz z raportem z konsultacji społecznych – poz. nr 1 Formularza) nie może przekraczać 15% ogółu wartości netto prac projektowych (poz. nr 5 Formularza) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym.

....., dnia

.....
Podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy