

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

1. Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 29 grudnia 2021 (Dz.U. 2021 poz. 2458) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego. Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem zadanie pn.: **„Przebudowa ul. Tadeusza Kościuszki w Rakowie” wraz z budową odcinka kanalizacji deszczowej na działce ewid. nr 2631.**
2. Jako podstawę wyceny przyjęto SST.
3. Kosztorys inwestorski opracowano metodą kalkulacji uproszczonej, polegającą na obliczeniu wartości kosztorysowej robót objętych przedmiarem robót jako sumy iloczynów ilości jednostek przedmiarowych robót podstawowych i ich cen jednostkowych bez podatku od towarów i usług, według wzoru:
$$Wk = \text{Suma } L \times Cj$$

gdzie:

Wk - wartość kosztorysowa robót;

L - liczba jednostek przedmiarowanych robót;

Cj - cena jednostkowa roboty podstawowej.

Poziom cen: średni
4. Ceny robót jednostkowych przyjęto w kosztorysie wg cen wskazanych na stronie tytułowej kosztorysu inwestorskiego.
5. Powierzchnia zdjęcia warstwy ziemi urodzajnej, karczowania obliczono jako powierzchnia inwestycji pomniejszona o istniejące drogi.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA DO KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO DOT. ZADANIA:

„Przebudowa ul. Tadeusza Kościuszki w Rakowie” wraz z budową odcinka kanalizacji deszczowej na działce ewid. nr 2631.

Celem opracowania jest wykonanie projektu ulicy Tadeusza Kościuszki w msc. Raków w ramach ww. zadania. Przebudowa ul. Kościuszki realizowana na odcinku od km 0+045,54 do km 0+317,67. Inwestycja zlokalizowana jest w całości na działce o nr ewid. 2631, obręb Raków, gmina Raków, powiat kielecki. W zakres robót budowlanych wchodzi m.in.: wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, nawierzchni z betonu asfaltowego, obustronnego chodnika o zmiennej szerokości oraz niezbędnych rozbiórek , robót ziemnych i wykonaniu niezbędnej infrastruktury drogowej.