

Specyfikacje techniczne, przedmiar robót, kosztorys ofertowy, specyfikacje wykonania i odbioru

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa drogi gminnej w miejscowości Kazimierzewo, Gmina Kcynia, województwo kujawsko-pomorskie, działki nr 86, część działki nr 90/2, 90/3, 91/1, 93/1, 94/7, 115, 116, 117/1, 117/3, 118/1, 119, 120, 121, obręb Kazimierzewo nr 0012.

Kategoria obiektu XXV – drogi i kolejowe drogi szynowe

Kategoria obiektu IV – skrzyżowania i zjazdy

Kategoria obiektu XXVI – sieci elektroenergetyczne, telekomunikacyjne

Kod grupy robót CPV:

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy dróg

CPV 45112210-0 Usuwanie wierzchniej warstwy gleby

CPV 45111220-6 Roboty rozbiórkowe

CPV 45111200-0 Przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

CPV 45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

CPV 45232453-2 Przepusty

CPV 45233320-8 Podbudowa

CPV 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni

CPV 45233220-7 Zjazdy

CPV 45233222-1 Roboty w zakresie chodników

CPV 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych (oznakowanie pionowe)

CPV 45233280-5 Wznoszenie barier drogowych

CPV 45233320-8 Fundamentowanie dróg (pobocze umocnione)

CPV 45112710-5 Kształtowania terenów zielonych

Zawartość opracowania:

1. Specyfikacje wykonania i odbioru
2. Przedmiar robót
3. Kosztorys ofertowy

str. 2-213

str. 214-226

str. 227-235

Nazwa i adres inwestora:

Gmina Kcynia

Ul. Rynek 23

89-240 Kcynia

Znak i data zamówienia:

Umowa Nr RI.272.2/390/2019 z dnia 28 października 2019 r.

Nazwa i adres jednostki projektowania:

Kazimierz Chojnacki

Doradztwo i projektowanie drogowe

ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz

NIP 9670279210, Regon 340688289

Metryka projektu

<i>Imię i nazwisko projektanta</i> Mgr inż. Kazimierz Chojnacki	<i>Specjalność i numer uprawnień budowlanych</i> Upewnienia projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg Nr UAN-KZ-7210/48/86 Kujawsko-Pomorska Izba Inżynierów Budownictwa nr ewidencyjny KUP/BD/0258/01	<i>Data</i> 2020.09.30	<i>Podpis</i>
---	---	----------------------------------	---------------