

Rzeszów 2021-04-30

Inwestor:

Gmina Świlcza
Świlcza 168
36-072 Świlcza

Wykonawca:

Przedmiar do kosztorysu inwestorskiego Nr: 01/12/2020

Nazwa budowy: Przebudowa drogi gminnej nr 137409R wraz z przebudową skrzyżowania z drogą powiatową Nr 1381R w miejscowości Bratkowice

Kod budowy:

Adres budowy: Droga gminna nr 137409R w miejscowości Bratkowice

Obiekt: Zabezpieczenie gazociągów

Rodzaj robót: Roboty instalacyjne

CPV: 45300000-0

Data oprac.: 2020-12-17

Podstawa opracowania: KNNR 1, KNR 2-01, KNR 2-19, KNNR 11, KNR 2-01W, KNR 2-28, KNNR 4

Poziom cen kosztorysu:

Stawka r-g:

Sporządził:

Aneta Samborska
PDK/0086/PWOS/05

Sprawdził:

Przedmiar robót

Obiekt: Zabezpieczenie gazociągów

Rodzaj robót: Roboty instalacyjne

Adres budowy: ,

Lp.	Symbolizacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1.		Przebudowa drogi gminnej nr 137409R wraz z przebudową skrzyżowania z drogą powiatową Nr 1381R w miejscowości Bratkowice <i>Kod CPV:</i>			
1.		Roboty ziemne (bez robót drogowych i nawierzchni) <i>Kod CPV:</i>			
1		KNNR 10111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa w terenie równinnym <i>krotność= 1,00</i>	km	0,01
2		KNR 2-010217-02-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,15 m3 na odkład. Grunt kategorii III <i>krotność= 1,00</i>	m3	5,00
3		KNR 2-010310-02-060	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m i głębokości do 1,5 m, ze złożeniem urobku na odkład. Grunt kategorii III. <i>krotność= 1,00</i>	m3	2,00
4		KNNR 110501-050-060	Podłoża i obsypki z dowiezonego piasku do nawierzchni drogowych <i>krotność= 1,00</i>	m3	2,00
5		KNR 2-01W0228-03-060	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami wibracyjnymi. Grunty sypkie kategorii I-II <i>krotność= 1,00</i>	m3	2,00
6		KNR 2-010230-01-060	Zasypywanie wykopów spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW/75 KM. Przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m. Grunt kategorii I-III <i>krotność= 1,00</i>	m3	5,00
7		KNNR 10501-010-050	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III <i>krotność= 1,00</i>	m2	20,00
2.		Roboty montażowe <i>Kod CPV:</i>			

8		KNR 2-190301-06-040	Montaż rurociągów z rur polietylenowych o średnicy nominalnej 63 mm montowanych z rur w zwojach (WACETOB-PZITB) krotność= 1,00	m	11,00
9		KNR 2-190306-07-040	Rury ochronne /osłonowe/ polietylenowe PE o średnicach nominalnych 140 mm z płozami i manszetami krotność= 1,00	m	10,00
10		KNR 2-280405-02-090	Zamknięcie końcówek rur ochronnych manszetami krotność= 1,00	kpl	2,00
11		KNNR 41010-010-171	Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD o średnicy zewnętrznej 63 mm metodą zgrzewania czołowego (bez użycia agregatu prądotwórczego) krotność= 1,00	złącze	4,00
12		KNR 2-190211-01-043	Próba szczelności gazociągu o średnicy nominalnej 50-100 mm na ciśnienie do 0,6 MPa krotność= 1,00	km	0,01
13		KNR 2-190219-01-040	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego krotność= 1,00	m	11,00
14		KNR 2-190303-0601-171	Połączenia rur polietylenowych o średnicach nominalnych 63 mm za pomocą kształtek elektrooporowych PE - mufy redukcyjnej (WACETOB-PZITB) krotność= 1,00	złącze	2,00
15		KNR 2-190303-0601-171	Analogia połączenie PE/STAL 40/32 krotność= 1,00	złącze	2,00