

PRZEDMIAR ROBÓT GGN-00-002

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Budowa: Budowa drogi gminnej wewnętrznej dz. nr 150/7 - droga przy os.
Mogileńskim w m. Jankowo Dolne

Obiekt: Budowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Jankowo Dolne Gmina Gniezno

Rodzaj robót: Drogowe - droga gminna wewnętrzna przy os. Mogileńskim w m. Jankowo
DolneLokalizacja: Obręb 0007 Jankowo Dolne Jednostka ewidencyjna 300303_2 Gmina
Gniezno
Działka nr 150/7 arkusz 1Zamawiający: Gmina Gniezno
Al.Reymonta 9-11
62-200 Gniezno

PRZEDMIAR GGN-00-002

Strona 1

31-03-2022

SYKAL-002567

SYKAL-002567							
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
A1	CPV 45111000-8: Roboty ziemne						
A1	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym -pomiary bieżące i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 234,50m	km	0,04
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	L=40m		0,04		0,04
A1	20	KNR	201-03-17-01-00	D-02.01.01	Przekopy próbne szer 0,8-1,5 m i głęb do 1,5 m w gruncie suchym kat 1-2- w celu odszukania urządzeń podziemnych	m³	3,60
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	3 sztuk		3*0,8*1,50		3,60
A1	30	KNR	201-02-07-01-10	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 1,20 m³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 15 Mg na odl 1,0 km	m³	141,54
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	Ciąg główny		40*5*0,60		120,00
		2	Uzupełnienie		25*0,60		15,00
		3	Pod wpust		0,80*0,80*2		1,28
		4	Pod przykanalik fi 160		5,50*0,50*1,20		3,30
		5	Pod studnię szczelna		3,14*0,50*0,50*2,50		1,96
A1	40	KNR	201-02-14-03-20	D-02.01.01	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 15 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2 dalsze 5 km na Wysypisko Komunalne wraz z opłatą składowiskową	m³	141,54
A2	CPV 45111000-8 Roboty odwodnieniowe						
A2	10	KNR	228-05-06-02-00	D-03.02.01	Przykanalik kanalizacyjny PVC ø 160 dl do 15 m w wykopie umocnionym suchym	metr	5,50
A2	20	KNR	218-06-25-02-00	D-03.02.01	Studzienka ściekowa uliczna betonowa ø 500 z osadnikiem bez syfonu	szt	1,00
A2	30	KNR	228-04-06-03-00	D-03.02.01	Studnia rewizyjna z kregów betonowych ø 1000 glebokosci 2,5 m w wykopie z włazem żeliwnym typu ciężkiego	szt	1,00
A3	CPV 4523330-1 Roboty w zakresie drogi gminnej						
A3	10	KNR	231-04-02-04-00	D-08.03.01	Ława pod obrzeże betonowa z oporem z betonu C12/15	m³	3,44
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		100	Ława pod obrzeże 8*30*100		86*0,04		3,44
A3	20	KNR	231-04-07-05-00	D-08.03.01	Obrzeże betonowe 8*30*100 cm na podsypce cementowo-piaskowej- na zjazdach	metr	86,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			86,0		86,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
A3	30	KNR 231-01-03-04-00	D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	200,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Ciąg główny		<i>Obliczenie ilości</i> 40*5		200,00
A3	40	KNNR N006-01-04-03-00	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości grub 10 cm walcem statycznym	m ²	200,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Ciąg główny		<i>Obliczenie ilości</i> 40*5		200,00
A3	50	KNNR N006-01-13-02-00	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z tłucznia kamiennego łamanego 31,5/63mm grub 20 cm tłuczeń WA24-2, F2, LA<=30	m ²	200,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Ciąg główny		<i>Obliczenie ilości</i> 40*5,0		200,00
A3	60	KNNR N006-01-13-05-00	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego łamanego 0/31,5mm grub 10 cm o parametrach WA24-2, F2, LA<=30	m ²	200,00
A3	70	KNR 231-05-11-03-00	D-05.03.23a	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej szarej ekologicznej "EKO" behaton grub 8 cm na podsypce piaskowej h=5cm	m ²	200,00
A3	80	KNR 231-10-02-03-00	D-05.03.23a	Wypełnienie otworów w kostce "EKO" grysem frakcji 2/5mm	m ²	60,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 200*0,30		60,00
A4 CPV 4523330-1 Roboty w zakresie uzupełnienia między drogą a miejscami postojowymi						
A4	10	KNR 231-01-03-04-00	D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	25,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Uzupełnienie		<i>Obliczenie ilości</i> 25,0		25,00
A4	20	KNNR N006-01-04-03-00	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości grub 10 cm walcem statycznym	m ²	25,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Uzupełnienie		<i>Obliczenie ilości</i> 25,0		25,00
A4	30	KNNR N006-01-13-02-00	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z tłucznia kamiennego łamanego 31,5/63mm grub 20 cm tłuczeń WA24-2, F2, LA<=30	m ²	25,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i> Uzupełnienie		<i>Obliczenie ilości</i> 25,0		25,00
A4	40	KNNR N006-01-13-05-00	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego łamanego 0/31,5mm grub 10 cm o parametrach WA24-2, F2, LA<=30	m ²	25,00
A4	50	KNR 231-05-11-03-00	D-05.03.23a	Nawierzchnia uzupełnienia z kostki betonowej cegielka 8*10*20 szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej h= 3-5 cm (4 kostki obniżone o 2 cm jako ściek)	m ²	25,00
A5 CPV 45111000-8 Roboty wykończeniowe						
A5	10	KNR 231-14-02-02-00	D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego	m ²	50,00
		<i>Lp</i> 1 <i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i> 50,0*1		50,00