

PRZEDMIAR ROBÓT PZD-00-011

CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni chodników

Budowa: Przebudowa drogi powiatowej nr 2301P ul. Cienista skrzyżowanie z drogą powiatową nr 2152P ul. Dalkoska w Gnieźnie ETAP I
Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej nr 2152P ul. Dalkoska w Gnieźnie II etap km 0+000,00 do km 0+301,50 (od ul. Piotrowskiego) do ul. Odonica
Rodzaj robót: Drogowe - nawierzchniowe i organizacja ruchu II etap ul. Dalkoska
Lokalizacja: Droga powiatowa nr 2301P ul. Dalkoska w Gnieźnie II etap
Droga powiatowa nr 2152PP ul. Dalkoska w Gnieźnie II etap km 0+000,00 do km 0+301,50 od ul. Piotrowskiego do ul. Odonica

Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg
Al. Reymonta 32
62-200 Gniezno

PRZEDMIAR PZD-00-011

Strona 1

09-08-2024

SYKAL-002567

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
A1	CPV 45111200-0: Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne					
A1	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01a Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym wsp: R = 0,955	km	0,30
A1	20	KNR	231-08-13-04-00	D-01.02.04 Rozebranie krawężnika betonowego 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	300,00
A1	30	KNR	231-08-12-03-00	D-01.02.04 Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu 300,0*0,06	m ³	18,00
A1	40	KNR	N005-07-21-01-00	D-01.02.04 Cięcie nawierzchni z mas bitumicznych grub 5 cm 6+6+6	metr	18,00
A1	50	KNR	N006-08-01-08-00	D-01.02.04 Mechaniczne rozebranie nawierzchni chodnika z mas bitumicznych grub 8 cm 300*2	m ²	600,00
A1	60	KNR	N006-08-01-08-00	D-01.02.04 Mechaniczne rozebranie nawierzchni zatoki autobusowej z mas bitumicznych grub 8 cm	m ²	200,00
A1	70	KNR	N006-08-01-02-00	D-01.02.04 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 25 cm	m ²	200,00
A1	80	KNR	231-08-18-06-00	D-01.02.04 Rozebranie barier stalowych pojedynczych	metr	32,00
A1	90	KNR	231-14-02-05-00	D-01.02.04 Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm z odozem nadmiaru ziemi 300*1	m ²	300,00
A1	100	KNR	231-20-05-04-00	D-05.03.11 Frezowanie na zimno nawierzchni asfaltowej grub 4 cm bez odwiezienia 300*1,5 300*1,5+35	m ²	935,00 450,00 485,00
A1	110	KNR	404-11-03-01-00	D-01.02.04 Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą 300*0,15*0,3 18,0 600*0,08 935*0,04 200*0,08 200*0,15	m ³	162,90 13,50 18,00 48,00 37,40 16,00 30,00
A1	120	KNR	404-11-02-04-00	D-01.02.04 Transport gruzu samochodem ciężarowym na odległość do 5 km z utylizacją gruzu we własnym zakresie przez Wykonawcę	m ³	162,90
A2	CPV 45233330-1: Roboty w zakresie zatoki autobusowej					
A2	10	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 114,0	m ²	114,00

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
A5	10	KNR	231-07-02-02-00	D-07.02.01a	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych ocynkowanych ø60	szt	3,00
A5	20	KNR	231-07-03-02-00	D-07.02.01a	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni pow 0,3 z folią odblaskową typu 2 pryzmatyczną	szt	3,00
		1	Znak D-6	2			2,00
		2	Znak D-15	1			1,00
A5	30	KNR	231-07-06-05-00	D-07.01.01a	Malowanie grubowarstwowe masą chemoutwardzalną linii i pasów ręcznie	m²	30,54
		1	Linia P-10		7,20*4*0,5		14,40
		2	Linia P-14		(3,60+3,60)*0,375		2,70
		3	Linia P-7a		56*0,24		13,44
A5	40	KNR	231-07-04-02-00	D-07.05.01	Bariera ochronna stalowa 1-stronna N2W2A ze słupkami co 2,0m w licu bariery elementy odblaskowe co 2,00m	metr	32,00
A5	50	KNR	231-07-04-06-00	D-07.05.01	Zakończenie do ziemi barier ochronnych stalowych 1-stronnych N2W2A	metr	1,00
		1	2 sztuki po 0,50m		2*0,50		1,00
A5	60	KNNR	N005-12-01-03-00	D-07.01.01a	Montaż na klej punktowych elementów odblaskowych-PE06 fotowoltaicznych o świetle białym montowanych na klej	szt	6,00
A5	70	KNNR	N005-10-10-01-00	D-07.07.01	Znak aktywny D-6 zespolony z oświetleniem solarnym na słupie oświetleniowym stalowym na fundamencie prefabrykowanym, wysokości h=4,50m z zasilaniem solarnym z wiatraczkiem. Skład zestawu: sterownik, słup wsporczy ze wspornikiem i lampą LED dla bateriki solarnej i ogniwa, skrzynki na akumulator, ogniwo fotowoltaiczne, akumulator żelowy, kontrolka ładowania, czujnik ruchu.	szt	2,00
A6 CPV 45111291-4: Roboty w zakresie zagospodarowania terenu i wykończeniowe							
A6	10	KNR	231-14-06-04-00	D-03.02.01a	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego w stanie dobrym	szt	4,00
A6	20	KNR	231-14-06-04-00	D-03.02.01a	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego wraz z jego wymiana na nowy	szt	4,00
A6	30	KNR	231-14-06-02-00	D-03.02.01a	Regulacja pionowa ulicznych kratek ściekowych	szt	1,00
A6	40	KNR	405-11-19-03-00	D-03.02.01a	Mechaniczne czyszczenie studzienki i przykanalika	kmpl	1,00
A6	50	KNR	231-14-06-05-00	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienki telefonicznej bez wymiany pokrywy betonowej na nowa	szt	2,00
A6	60	KNR	231-06-06-04-00	D-03.02.01	Odwodnienie liniowe z polimerobetonu szerokości 20cm z rusztem żeliwnym typu ciężkiego na ławie betonowej C12/15 z wykonaniem robót rozbiórkowych i przygotowawczych	metr	10,00
A6	70	KNR	228-04-06-03-00	D-03.02.01	Studnia rewizyjna z kregów betonowych ø 1000 głębokości 2 m z wykonaniem wykopu z włazem żeliwnym typu ciężkiego D-600	szt	1,00
A6	80	KNR	228-05-06-03-00	D-03.02.01	Przyłączenie odwodnienia liniowego do studni KD z rury PVC ø 200 metr		2,00

