

PRZEDMIAR ROBÓT GGA-00-031

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Budowa: Przebudowa drogi gminnej nr 130637C w m. Głowy Gmina Gąsawa
Obiekt: Przebudowa drogi gminnej nr 130637C w m. Głowy Gmina Gąsawa
L=498,00m

Rodzaj robót: Drogowe nawierzchniowe - Głowy nr 130637C

Lokalizacja: Droga gminna nr 130637C w m. Głowy Gmina Gąsawa
działka nr 280 obręb 0019 Szelejewo i działka nr 102 obręb 0015
Oćwieka jednostka ewidencyjna 041902_2 Gmina Gąsawa L=498,00mZamawiający: Gmina Gąsawa
88-410 Gąsawa
ul.Żnińska 8

PRZEDMIAR GGA-00-031

Strona 1

24-06-2021

SYKAL-002567

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
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 - pomiary bieżące i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,50
A1	20	KNNR	N001-01-11-01-00	D-01.01.01a Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym- wytyczenie i zastabilizowanie kołkami drewnianymi pomalowanymi na żółto istniejącego pasa drogowego drogi gminnej wraz z nowa osia jezdni drogi gminnej	km	0,50
A1	30	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	m ³	6,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	5 sztuk	5*0,8*1,50		6,00
A1	40	KNR	231-14-02-05-00	D-06.03.01 Mechaniczne ścinanie pobocza grub 15 cm z odwozem do 5km	m ²	1494,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		498*2*1,5		1494,00
A1	50	KNR	231-08-02-07-00	D-01.02.04 Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm - znajdującej się poza istniejącym pasem drogowym z wywozem do 2km	m ²	1992,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		498*4,0		1992,00
A1	60	KNNR	N001-01-01-05-00	D-01.02.01 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni ø 46-55 cm	szt	5,00
A1	70	KNNR	N001-01-07-03-00	D-01.02.01 Transport drzew , gałęzi i krzewów na odległość do 2 km	m ³	55,00
A1	80	KNR	201-02-07-01-10	D-02.01.01 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 1,20 m ³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 15 Mg na odl 1,0 km -podcięcie skarpy	m ³	1331,99
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Pod zjazdy i mijanki	50*0,55+2*45*0,55		77,00
		2	Podcięcie skarpy	150*0,80*1,10		132,00
		3	Pod nowy pasa drogowy	498*4,10*0,55		1122,99
A1	90	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 3 km na Wysypisko wraz z opłatą składowiskową	m ³	1331,99
A1	100	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m ²	2181,80
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Ciąg główny	498*4,10		2041,80
		2	Zjazdy	50,0		50,00
		3	Mijanki 2 sztuki	2*45		90,00

A2 CPV 45233330-1 Podbudowa drogi gminnej

SYKAL-002567

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	
A2	10	KNNR	N006-01-13-02-00	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z KŁSM 0/63mm grub 20 cm kruszywo wg WA24-2 F4 LA>=30 jako nowa podbudowa- ciąg główny w nowym pasie drogowym ,zjazdy i mijanki	m²	2181,80
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Zjazdy	50,0		50,00	
		2	Mijanki	2*45		90,00	
		3	Nowy pas drogowy	498*4,10		2041,80	
A2	20	KNNR	N006-01-13-05-00	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z KŁSM 0/31,5mm grub 10 cm kruszywo WA24-2 F4 LA>=30 wzmocnienie istniejącej podbudowy	m²	2181,80
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Ciąg główny	498*4,10		2041,80	
		2	Zjazdy	50,0		50,00	
		3	Mijanki	2*45		90,00	
A3 CPV 45233352-0 Roboty w zakresie nawierzchni jezdni i pobocza							
A3	10	KNNR	N006-10-05-07-00	D-04.03.01	Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m2	m²	2181,80
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Ciąg główny	498*4,10		2041,80	
		2	Zjazdy	50,0		50,00	
		3	Mijanki	2*45		90,00	
A3	20	KNNR	N006-03-08-01-01	D-05.03.5b	Nawierzchnia asfaltowa warstwa wiążąca AC11W grub 3 cm	m²	2181,80
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Ciąg główny	498*4,10		2041,80	
		2	Zjazdy	50,0		50,00	
		3	Mijanki	2*45		90,00	
A3	30	KNNR	N006-10-05-07-00	D-04.03.01	Skropienie warstwy nwiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m2	m²	2132,00
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Ciąg główny	498*4,00		1992,00	
		2	Zjazdy	50,0		50,00	
		3	Mijanki	2*45		90,00	
A3	40	KNNR	N006-03-09-01-01	D-05.03.05a	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna AC8S grub 3 cm	m²	2132,00
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Ciąg główny	498*4,0		1992,00	
		2	Zjazdy	50,0		50,00	
		3	Mijanki	2*45		90,00	
A3	50	KNNR	N006-01-13-05-10	D-06.03.01a	Wykonanie pobocza z tłucznia 0/31,5mm grub 10 cm szer 2x0,75 m WA24-2 F2 LA<=30	m²	747,00
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1		498*2*0,75		747,00	
A5 CPV 45233290-8: Instalowanie znaków drogowych pionowych							
A5	10	KNR	231-07-02-01-00	D-07.02.01	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych ø 50	szt	2,00
A5	20	KNR	231-07-03-02-00	D-07.02.01	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni pow 0,3 m²	szt	3,00
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1	Znak D-1	1		1,00	
		2	Tabliczka T-6a	1		1,00	
		3	Znak B-33	1		1,00	
A6 CPV 45232420-2 Roboty wykończeniowe							
A6	10	KNR	231-14-02-02-00	D-06.03.01	Ręczne plantowanie skarp nasypów ,rowu , pobocza wraz z jego uzupełnieniem ziemią	m²	996,00
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości			
		1		498*2*1		996,00	