

**PRZEDMIAR ROBÓT 001-30-001**

Nazwa robót: Przebudowa drogi gminnej nr 321001P Promno Góra  
 Roboty w zakresie jezdni, chodnika i poboczy od km 0+600 do km 1+212

Lokalizacja: Droga gminna nr 321001P Promno Góra  
 Km 0+600 do km 1+212

Zamawiający: Gmina Pobiedziska  
 Ul. Kościuszki 4  
 62-010 Pobiedziska

PRZEDMIAR 001-30-001

Strona 1

30-04-2021

SYKAL-003279

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Kody CPV: 4511200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe				
1	10	WKNR W201-01-13-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym, odcinek od km 0+600 do km 1+212	km	0,612
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Odcinek od km 0+600 do km 1+212	1,212-0,6		0,612
1	20	CEN 000-00-00-00-00	Mechaniczne frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, bez odwożenia ścinki, głębokość frezowania 4 cm;	m <sup>2</sup>	2142,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Istniejąca jezdnia	612*3,5		2142,000
1	30	KSNR S006-08-01-02-00	Mechan. rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm;	m <sup>2</sup>	2142,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Istniejąca jezdnia	612*3,5		2142,000
1	40	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą;	m <sup>3</sup>	406,980
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		612*3,5*0,19		406,980
1	50	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość wskazaną przez Wykonawcę	m <sup>3</sup>	406,980
2	45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne Roboty rozbiórkowe - wycinka istniejących drzew i krzewów				
2	10	KNR 201-01-08-05-00	Mechaniczne karczowanie krzaków średniej gęstości	HA	0,001
2	20	KNR 201-01-11-01-00	Oczyszczenie terenu z gałęzi, korzeni i wrzosu ze spalaniem	m <sup>2</sup>	100,000
2	30	KNR 201-01-10-03-00	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	8,000
3	Kody CPV: 4511291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu Roboty ziemne				
3	10	KNR 201-02-16-02-00	Wykopy koparkami przedsiębiornymi 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 na odkład: jezdnie, zjazdu, pobocza;	m <sup>3</sup>	1094,860
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Jezdnie w śladzie istniejącej drogi	612*3,5*0,18		385,560
	2	Jezdnie na poszerzeniu istn. drogi	612*2,5*0,37		566,100
	3	Zjazdy z betonu asfaltowego	77*0,32		24,640
	4	Zjazdy z kostki brukowej	32*0,26		8,320
	5	Chodniki z kostki brukowej	212*2*0,26		110,240
3	20	KNR 201-02-35-01-00	Formowanie nasypu z materiału /piasek dowiezionego na teren budowy w gruncie kat 1-2 z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>	148,560
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		10,56+138		148,560
3	30	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	1094,860
3	40	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km na odległość wskazaną przez wykonawcę	m <sup>3</sup>	1094,860

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	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
3	50	KNR 231-01-03-04-00	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4;	m <sup>2</sup>	4964,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jezdnia	612*6,0		3672,000
		2 Pobocze	(612+612-212)*0,75		759,000
		3 Zjazdy	77+32		109,000
		4 Chodnik	424		424,000
4		Kody CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg Podbudowy			
4	10	KSNR S006-01-13-06-00	Warstwa górna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	1170,250
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Pobocza	(612+612-212-17)*0,75		746,250
		2 Chodniki i zjazdy z kostki brukowej	212*2		424,000
4	20	KSNR S006-01-13-02-00	Warstwa dolna podbudowy z tłucznia kamiennego grub 20 cm -jezdnia i zjazdy z betonu asfaltowego;	m <sup>2</sup>	3932,600
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jezdnia odc. szer. 6,0m	6,30*612		3855,600
		2 Zjazdy	77		77,000
4	30	KNNR N006-01-11-02-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 15 cm 25 kg cementu/m <sup>2</sup> -jezdnia	m <sup>2</sup>	4039,200
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jezdnia odc. szer. 6,0m	6,60*612		4039,200
5		Kody CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg Nawierzchnie			
5	10	KNNR N006-10-05-06-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni	m <sup>2</sup>	7344,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	3672*2		7344,000
5	20	KNNR N006-10-05-07-00	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	7344,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	3672*2		7344,000
5	30	KNNR N006-03-08-03-01	Nawierzchnia asfaltowa warstwa wiążąca, beton asfaltowy AC16W grub 8 cm samochód 10 Mg	m <sup>2</sup>	3794,400
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jezdnia odc. szer. 6,0m	6,20*612		3794,400
5	40	KNNR N006-03-09-02-01	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S grub 4 cm samochód 10 Mg	m <sup>2</sup>	3672,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jezdnia odc. szer. 6,0m	6,0*612		3672,000
5	50	KNR 231-03-10-05-00	Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 3 cm, beton asfaltowy AC11S	m <sup>2</sup>	456,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Chodniki	424		424,000
		2 Zjazdy	32		32,000
6		Kody CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg Nr STWiOR: D-08.00.00 Elementy ulic			
6	10	KNNR N006-04-04-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	224,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Obramowanie chodnika oraz zjazdów SL	212+2+2+(2*4)		224,000
6	20	KNR 231-04-03-05-00	Oporniki wraz z wykonaniem ław, betonowe 12x25'cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	metr	31,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Obramowanie zjazdów SL	6+5+(4*5)		31,000
6	30	KNR 231-04-03-05-00	Krawężnik betonowy wtapiany 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	56,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Na zjazdach	8*7		56,000
6	40	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	164,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Krawężnik wystający pomiędzy jezdnią i chodnikiem SL		
			<i>Obliczenie ilości</i> 76+68+29+39-(8*7)+4+4		164,000
6	50	KNR	231-04-02-04-00 Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	15,060
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (31+56+164)*0,06		15,060
6	60	KNR	201-05-15-02-00 Ułożenie ścieku drogowego korytkowego grub 15 cm na podbudowie	metr	17,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> SL		
			<i>Obliczenie ilości</i> 17		17,000
7	Kody CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych CPV: 45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych Przesunięcie kabla energetycznego/teletechnicznego				
7	10	KNNR	N005-07-01-04-01 Kopanie rowów dla kabli koparko-spycharką w gruncie kat 1-2, odcinki kabla	m <sup>3</sup>	126,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 210*0,6*1		126,000
7	20	KNNR	N005-07-06-02-00 Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,6 m	metr	210,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 210		210,000
7	30	KNNR	N005-07-06-02-00 Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III;	metr	210,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 210		210,000
7	40	KNR	404-11-03-01-00 Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą;	m <sup>3</sup>	37,800
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 210*0,6*0,3		37,800
7	50	KNR	404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość wskazaną przez Wykonawcę	m <sup>3</sup>	37,800
7	60	KNNR	N005-07-05-01-03 Ułożenie rur osłonowych z PCV ø 110 dla zabezpieczenia kabli energetycznych i teletechnicznych pod zjazdami	metr	48,500
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Zabezpieczenie linii elektrycznej		9,000
		2	Zabezpieczenie linii teletechnicznej		39,500