

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	kalk własna	Geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie	km		
		1.148	km	1.148	
				RAZEM	1.148
1.2	KNR-W 2-01 0113-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym	km		
		1.148	km	1.148	
				RAZEM	1.148
2		ROBOTY ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE			
2.1	KNR 2-01 0101-02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (sr. 16-25 cm)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.2	KNR-W 2-01 0203-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 3 km	m ³		
		500	m ³	500.000	
				RAZEM	500.000
2.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		4700	m ²	4700.000	
				RAZEM	4700.000
3		NAWIERZCHNIA DROGI GMINNEJ			
3.1		Zakup i montaż rury osłonowej Arot na kablu telekomunikacyjnym (rura grubościenna 120 mm)	m		
		13	m	13.000	
				RAZEM	13.000
3.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 20 cm	m ²		
		[(1107.4*4.3)+(5.8*40)+27.5]-75.64	m ²	4945.680	
				RAZEM	4945.680
3.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową szybkozspadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²)	m ²		
		5021.32-75.64	m ²	4945.680	
				RAZEM	4945.680
3.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (war- stwa wiążąca)	m ²		
		[(1107.4*4.0)+(5.3*40)+27.5]-71.49	m ²	4597.610	
				RAZEM	4597.610
3.5	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
		4669.10-71.49	m ²	4597.610	
				RAZEM	4597.610
3.6	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkozspadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²)	m ²		
		4669.10-71.49	m ²	4597.610	
				RAZEM	4597.610
3.7	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęsz- czeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		[(1107.4*3.5)+(40*5.0)+27.5]-69	m ²	4034.400	
				RAZEM	4034.400
3.8	KNNR 6 1005-07	Skropienie krawędzi emulsją asfaltową szybkozspadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg m ²)	m ²		
		(1147.5*2*0.15)-24	m ²	320.250	
				RAZEM	320.250
3.9	KNNR 6 0113-02	Pobocza z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 15 cm	m ²		
		2*(1147.5*0.5)-24	m ²	1123.500	
				RAZEM	1123.500
4		NAWIERZCHNIA DROGI POWIATOWEJ - WŁĄCZENIE			
4.1	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 20 cm	m ²		
		(8.3*5.8)+27.5	m ²	75.640	
				RAZEM	75.640
4.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową szybkozspadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg m ²)	m ²		
		75.64	m ²	75.640	
				RAZEM	75.640
4.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (war- stwa wiążąca)	m ²		
		(8.3*5.3)+27.5	m ²	71.490	
				RAZEM	71.490
4.4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
		71.49	m ²	71.490	
				RAZEM	71.490
4.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²) 71.49	m ² m ²	 71.490	
				RAZEM	71.490
4.6	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 7 cm (warstwa scieralna) (8.3*5.0)+27.5	m ² m ²	 69.000	
				RAZEM	69.000
4.7	KNNR 6 1005-07	Skropienie krawędzi emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²) 24	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
4.8	KNNR 6 0113-02	Pobocza z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 15 cm 24*0.5*2	m ² m ²	 24.000	
				RAZEM	24.000
5		ZAJZDY INDYWIDUALNE DO POSESJI			
5.1	KNNR 6 0104-04	Warstwy odsączające z piasku wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm 16*(1.5*6.2)	m ² m ²	 148.800	
				RAZEM	148.800
5.2	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa, warstwa gr.15 cm 16*(1.5*6.0)	m ² m ²	 144.000	
				RAZEM	144.000
5.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 20 cm 16*(1.5*5.8)	m ² m ²	 139.200	
				RAZEM	139.200
5.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²) 139.2	m ² m ²	 139.200	
				RAZEM	139.200
5.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 16*(1.5*5.3)	m ² m ²	 127.200	
				RAZEM	127.200
5.6	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 127.2	m ² m ²	 127.200	
				RAZEM	127.200
5.7	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²) 127.2	m ² m ²	 127.200	
				RAZEM	127.200
5.8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa scieralna) 16*(1.5*5.0)	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
5.9	KNNR 6 1005-07	Skropienie krawędzi emulsją asfaltową szybkorozpadową niemodyfikowaną (w ilości 0,3 kg/m ²) 16*2*0.15*2	m ² m ²	 9.600	
				RAZEM	9.600
6		ZAJZDY INDYWIDUALNE DO PÓL			
6.1	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw lamanych stab. mech. gr. 20 cm 8*14	m ² m ²	 112.000	
				RAZEM	112.000
7		ORGANIZACJA RUCHU			
7.1	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
7.2	KNR 2-31 0703-01	Zakup i przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0,3 m ² 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
7.3	KNR 2-31 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chłoroakrylową 6,5	m ² m ²	 6.500	
				RAZEM	6.500
8		ROBOTY ODTWORZENIOWE			

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.1	kalkulacja wlasna	Odtworzenie punktów stałej osnowy geodezyjnej	szt		
	3		szt	3.000	
				RAZEM	3.000
8.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych i zaworów	szt.		
	9		szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
8.3	kalk. własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km		
	1.148		km	1.148	
				RAZEM	1.148