

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ nr 177034N w m. CHEŁCHY
ADRES INWESTYCJI : CHEŁCHY dz. nr 25
INWESTOR : GMINA EŁK
ADRES INWESTORA : ul. T. Kościuszki 28A, 19-300 Ełk
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : SEBASTIAN PYZAŁSKI upr. bud. WAM/0100/OWOK/04
DATA OPRACOWANIA : WRZESIEŃ 2018

Poziom cen :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
WRZESIEŃ 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1.1	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych wraz z inwentaryzacją	km		
d.1.	0119-03	powykonawczą- trasa drogi w terenie równinnym			
1		0.881	km	0.88	
				RAZEM	0.88
2		Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem i urz dzeniami bez-	kpl		
d.1.	kalk. własna	pieczeństwa ruchu			
1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wy-	m ²		
d.1.	0811-01	pełnieniem spoin piaskiem			
1		(13+9)*0.5*2	m ²	22.00	
				RAZEM	22.00
4	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
d.1.	0301-03				
1		0.6	m ³	0.60	
				RAZEM	0.60
1.2	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE			
5	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²		
d.1.	0126-01				
2		881*0.75*2	m ²	1321.50	
				RAZEM	1321.50
6	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 35 cm głębo-	m ²		
d.1.	0102-01	kości koryta			
2		200	m ²	200.00	
		<wjazd do OSP>50	m ²	50.00	
				RAZEM	250.00
1.3	D.04.00.00	PODBUDOWA			
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.1.	0103-04	nawierzchni			
3		<pobocza>(881*2-160)*0.75	m ²	1201.50	
		<poszerzenia>200	m ²	200.00	
		<zjazdy>404	m ²	404.00	
				RAZEM	1805.50
8	KNR AT-04	Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciugeosiatka do nawierzchni	m ²		
d.1.	0103-01	bitumicznych			
3		250	m ²	250.00	
				RAZEM	250.00
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0114-05				
3		<zjazdy>404	m ²	404.00	
		<poszerzenia jezdni>200	m ²	200.00	
		<wjazd do OSP>50	m ²	50.00	
				RAZEM	654.00
1.4	D.05.00.00	NAWIERZCHNIA			
10	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm	m ²		
d.1.	0114-01				
4		<pobocza>(881*2-160)*0.75	m ²	1201.50	
				RAZEM	1201.50
11	KNR 2-31	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1.	1004-06				
4		<jezdni>4.5*881	m ²	3964.50	
		<zjazdy >130	m ²	130.00	
				RAZEM	4094.50
12	KNR 2-31	Skropienie podbudowy emulsj asfaltow szybkozspadaw w ilości 0, 7 kg/m2	m ²		
d.1.	1004-07				
4		poz.9	m ²	654.00	
				RAZEM	654.00
13	KNR 2-31	Skropienie warstwy bitumicznej emulsj asfaltow kationow szybkozspadawowej w	m ²		
d.1.	1004-07	ilości 0,3 kg/m2			
4		<jezdni >4.5*881	m ²	3964.50	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<zjazdy.>404	m ²	404.00	
		<wjazd do OSP>50	m ²	50.00	
				RAZEM	4418.50
14	KNR 2-31	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego dla KR-1 gr. 5 cm	m ²		
d.1.	0310-01				
4		4.5*881	m ²	3964.50	
		<wjazd do OSP>50	m ²	50.00	
		<zjazdy>534	m ²	534.00	
				RAZEM	4548.50
15	KNR 2-31	Skropienie warstwy bitumicznej emulsji asfaltów kationowych szybko- rozpadów w	m ²		
d.1.	1004-07	ilości 0,3 kg/m ²			
4		poz. 16	m ²	4014.50	
				RAZEM	4014.50
16	KNR 2-31	Warstwa cieralna z betonu asfaltowego dla KR-1 gr. 4 cm	m ²		
d.1.	0310-05				
4		<jezdnie>4.5*881	m ²	3964.50	
		<wjazd do OSP>50	m ²	50.00	
				RAZEM	4014.50
1.5	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
17	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o r. 60 mm	szt.		
d.1.	0702-02				
5		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
18	KNR 2-31	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m ²		
d.1.	0706-06				
5		10*2	m ²	20.00	
				RAZEM	20.00
19	KNR 2-31	Tablice znaków drogowych, wielko "małe" typ II	szt.		
d.1.	0703-02				
5		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00