
KOSZTORYS INWESTORSKI

Nazwa inwestycji : Przebudowa drogi w miejscowości Budki Łochowskie (2015)
Adres inwestycji : Budki Łochowskie
Inwestor : Gmina Żelechlinek
Adres inwestora : pl. Tysiąclecia 1; 97-226 Żelechlinek
Branża : DROGOWA

Opracował : mgr inż. Jacek Killman
Data opracowania : 22.02.2015

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi w miejscowości Budki Łochowskie 990 m 2015					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	0111-01	0.990	km	0.99	
				RAZEM	0.99
2		PODBUDOWA			
2	KNNR 6	Wyrównanie istniejącego podłoża brukowego kruszywem łamanym 0/31 stabilizowanym mechanicznie o gr. średnio 15 cm	m ³		
d.2	0107-02	164.25	m ³	164.25	
				RAZEM	164.25
3	KNNR 6	Wyrównanie (przeprofilowanie) istniejącego podłoża gruntowego od km 0+600 - 0+990 kruszywem łamanym 0/31 stabilizowanym mechanicznie o gr. średnio 11 cm*	m ³		
d.2	0107-02	205.92	m ³	205.92	
				RAZEM	205.92
4	KNNR 6	Koryto gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniu jezdni na odcinku 0+000 - 0+365	m ²		
d.2	0102-03	657	m ²	657.00	
				RAZEM	657.00
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.2	0103-03	3657	m ²	3657.00	
				RAZEM	3657.00
6	KNNR 6	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 i 0/31 stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²		
d.2	0113-02	3657	m ²	3657.00	
				RAZEM	3657.00
7	KNNR 6	Skroplenie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa łamanego	m ²		
d.2	1005-07	3657	m ²	3657.00	
				RAZEM	3657.00
8	KNNR 6	Wyrównanie mechaniczne istniejącego podłoża od km 0+000 - 0+365 betonem asfaltowym AC11W 50/70 w ilości średnio 108 kg/m ² *	t		
d.2	0108-02	118.26	t	118.26	
				RAZEM	118.26
9	KNNR 6	Skroplenie emulsją asfaltową podłoża bitumicznego*	m ²		
d.2	1005-07	1095	m ²	1095.00	
				RAZEM	1095.00
3		NAWIERZCHNIA			
10	KNNR 6	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 5 cm wg PN-EN	m ²		
d.3	0309-02	13108-1	m ²	4515.00	
		4515			
				RAZEM	4515.00
4		POBOCZA I ROWY			
11	KNNR 6	Uzupełnienie poboczy na grubość średnio 25 cm gruntem kat. II i profilowanie mechaniczne	m ²		
d.4	1301-01	1485	m ²	1485.00	
				RAZEM	1485.00
12	KNNR 6	Mechaniczne zagęszczanie poboczy gruntowych	m ²		
d.4	1301-02	1485	m ²	1485.00	
				RAZEM	1485.00
13	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebniernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - odtworzenie rowów gł. średnio 70 cm: 770mx1.015m ³ /m=781.55m ³	m ³		
d.4	0202-06	781.55	m ³	781.55	
				RAZEM	781.55
14	KNNR 1	Umocnienie skarp i dna rowów ażurowymi płytami betonowymi I , 60x40x8	m ²		
d.4	0512-02	520	m ²	520.00	
				RAZEM	520.00