

KOSZTORYS OFERTOWY (ŚLEPY)

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie nowej nawierzchni na drodze powiatowej nr 4328P w m. Nowolipsk
ADRES INWESTYCJI : Powiat pleszewski, Gmina Chocz, pas dr. pow 4328P
INWESTOR : Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie
ADRES INWESTORA : ul Gen. Hallera 54, 63-300 Pleszew
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lech Marciniak
DATA OPRACOWANIA : 4 maj 2015

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
4 maj 2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymagania ogólne			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.851	km km	 0.851	
				RAZEM	0.851
2		Roboty przygotowawcze			
2 d.2	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 10*5*2	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
3 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) poz.1*1000*5	m ² m ²	 4255.000	
				RAZEM	4255.000
4 d.2	D-04.08.01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej Betonem asfaltowym AC 11 W 9.65	t t	 9.650	
				RAZEM	9.650
5 d.2	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia 700*2*3/10000	ha ha	 0.420	
				RAZEM	0.420
3		Poszerzenie			
6 d.3	D-02.01.01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 28 cm głębokości koryta 1000*poz.1*2*0.40	m ² m ²	 680.800	
				RAZEM	680.800
7 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.6	m ² m ²	 680.800	
				RAZEM	680.800
8 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.6	m ² m ²	 680.800	
				RAZEM	680.800
9 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.6	m ² m ²	 680.800	
				RAZEM	680.800
10 d.3	KNR 2-31 0110-01	Podbudowa z Betonu asfaltowego AC 16 P - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 1000*poz.1*2*0.30	m ² m ²	 510.600	
				RAZEM	510.600
4		Nawierzchnia			
11 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² poz.3	m ² m ²	 4255.000	
				RAZEM	4255.000
12 d.4	D-04.08.01	Wyrownanie istniejącej nawierzchni Betonem asfaltowym AC 16 W z wbudowaniem mechanicznym poz.11*0.085	t t	 361.675	
				RAZEM	361.675
13 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m ² poz.3	m ² m ²	 4255.000	
				RAZEM	4255.000
14 d.4	D-05.03.05	Nawierzchnia z Betonu asfaltowego AC 11 S - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm poz.13	m ² m ²	 4255.000	
				RAZEM	4255.000
5		Zjazd			
15 d.5	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 19.16	m ² m ²	 19.160	
				RAZEM	19.160
16 d.5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.15	m ² m ²	 19.160	
				RAZEM	19.160
17 d.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.15	m ² m ²	 19.160	
				RAZEM	19.160
18 d.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.15	m ² m ²	 19.160	
				RAZEM	19.160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		Pobocza			
19	D-02.00.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²		
d.6		2*poz.1*1000*0.75	m ²	1276.500	
				RAZEM	1276.500
20	D-04.04.02	Nawierzchnia poboczy z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grub.po zagęszcz.10 cm	m ²		
d.6		poz.19	m ²	1276.500	
				RAZEM	1276.500

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Wymagania ogólne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.851		
2		Roboty przygotowawcze				
2 d.2	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	10*5*2 = 100.000		
3 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	poz.1*1000* 5 = 4255.000		
4 d.2	D-04.08.01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej Betonem asfaltowym AC 11 W	t	9.65		
5 d.2	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszycia	ha	700*2*3/ 10000 = 0.420		
3		Poszerzenie				
6 d.3	D-02.01.01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 28 cm głębokości koryta	m ²	1000*poz.1* 2*0.40 = 680.800		
7 d.3	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	poz.6 = 680.800		
8 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	poz.6 = 680.800		
9 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	poz.6 = 680.800		
10 d.3	KNR 2-31 0110-01	Podbudowa z Betonu asfaltowego AC 16 P - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m ²	1000*poz.1* 2*0.30 = 510.600		
4		Nawierzchnia				
11 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2	m ²	poz.3 = 4255.000		
12 d.4	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni Betonem asfaltowym AC 16 W z wbudowaniem mechanicznym	t	poz.11* 0.085 = 361.675		
13 d.4	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m2	m ²	poz.3 = 4255.000		
14 d.4	D-05.03.05	Nawierzchnia z Betonu asfaltowego AC 11 S - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²	poz.13 = 4255.000		
5		Zjazd				
15 d.5	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	19.16		
16 d.5	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	poz.15 = 19.160		
17 d.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	poz.15 = 19.160		
18 d.5	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	poz.15 = 19.160		
6		Pobocza				
19 d.6	D-02.00.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m ²	2*poz.1* 1000*0.75 = 1276.500		
20 d.6	D-04.04.02	Nawierzchnia poboczy z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grub.po zagęszcz.10 cm	m ²	poz.19 = 1276.500		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Wymagania ogólne						
2	Roboty przygotowawcze						
3	Poszerzenie						
4	Nawierzchnia						
5	Zjazd						
6	Pobocza						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: