

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi dojazdowej do SANEPID

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi dojazdowej do SANEPID					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	D-01.01.01b	0,067	km	0,07	
				RAZEM	0,07
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 2 km	m		
d.2		52,00	m	52,00	
				RAZEM	52,00
3	D-01.02.04.	Rozebranie nawierzchni bitumicznej poprzez frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 3 km	m ²		
d.2	D-05.03.01	<i>_miejsca remontowane zaniżej istn. nawierzchni.</i> 22,00	m ²	22,00	
				RAZEM	22,00
3		KRAWĘŻNIK, OBRZEŻE, CHODNIK			
4	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z bet. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3		52,00	m	52,00	
				RAZEM	52,00
5	D-08.01.01b	Opornik = krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie bet. C12/15 i podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3		<i>_opornik na zakończeniach nawierzchni bitum. jezdni</i> 41,50	m	41,50	
				RAZEM	41,50
6	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową,	m		
d.3		29,00	m	29,00	
				RAZEM	29,00
7	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa kamiennego łam. 0/31,5 (C90/3) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3		<i>_pod chodnik</i> 47,00	m ²	47,00	
				RAZEM	47,00
8	D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. - (kostka - wzór i kolor do uzgodnienia z inwestorem)	m ²		
d.3		47,00	m ²	47,00	
				RAZEM	47,00
4		NAWIERZCHNIE BITUMICZNE			
9	D-04.03.01a	Oczyszczenie i skropienie podb. beton. emulsją asfaltową wilości 0,7- 1,0 kg/m2	m ²		
d.4		432,00	m ²	432,00	
				RAZEM	432,00
10	D-05.01.05b	Ułożenie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70, jak dla KR3 - grubość po zagęszczeniu 3 - 4 cm.	t		
d.4		<i>_wyrównanie zaniżej podbudowy betonowej z trylinki w ilości średnio 75 kg/m2</i> 432,00*0,30*0,075	t	9,72	
				RAZEM	9,72
11	D-04.03.01a	Skropienie podbudowy bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,1-0,3 kg/m2	m ²		
d.4		432,00*0,30	m ²	129,60	
				RAZEM	129,60
12	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z AC 11S 50/70 w/g PN-EN jak dla KR-2 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.4		432,00	m ²	432,00	
				RAZEM	432,00
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
13	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.5		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
14	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych- ks, kd.	szt.		
d.5		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
15	D-09.01.01	Humusowanie pasów zieleni z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
d.5		65,00	m ²	65,00	
				RAZEM	65,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont drogi dojazdowej do SANEPID

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
Remont drogi dojazdowej do SANEPID					
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,07		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
2	ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2 d.2	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 2 km	m	52,00		
3 d.2	Rozębranie nawierzchni bitumicznej poprzez frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 3 km	m ²	22,00		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
3	KRAWĘŻNIK, OBRZEŻE, CHODNIK				
4 d.3	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z bet. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	52,00		
5 d.3	Opornik = krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie bet. C12/15 i podsypce cementowo-piaskowej	m	41,50		
6 d.3	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	29,00		
7 d.3	Podbudowa z kruszywa kamiennego łam. 0/31,5 (C90/3) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	47,00		
8 d.3	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. - (kostka - wzór i kolor do uzgodnienia z inwestorem)	m ²	47,00		
Razem dział: KRAWĘŻNIK, OBRZEŻE, CHODNIK					
4	NAWIERZCHNIE BITUMICZNE				
9 d.4	Oczyszczenie i skropienie podb. beton. emulsją asfaltową ilości 0,7-1,0 kg/m ²	m ²	432,00		
10 d.4	Ułożenie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70, jak dla KR3 - grubość po zagęszczeniu 3 - 4 cm.	t	9,72		
11 d.4	Skropienie podbudowy bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,1-0,3 kg/m ²	m ²	129,60		
12 d.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z AC 11S 50/70 w/g PN-EN jak dla KR-2 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	432,00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE BITUMICZNE					
5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
13 d.5	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	2,00		
14 d.5	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych- ks, kd.	szt.	4,00		
15 d.5	Humusowanie pasów zieleni z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²	65,00		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: