

PRZEDMIAR ROBÓT

kor. II -Przebud. drogi dojazdowej do budynku Urzędu Gminy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi dojazdowej do budynku Urzędu Gminy w Opinogórze Górnej					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0,101584+0,040602+0,006884	ha ha	0,15	0,15
				RAZEM	0,15
2	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 5km 70,00	m m	70,00	70,00
				RAZEM	70,00
3	D-08.01.01b	Ustawienie - Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z bet. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 70,00	m m	70,00	70,00
				RAZEM	70,00
4	D-05.03.05b	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 10 m2 = masa bitum. w ilości 100kg/m2 10,00*0,1	t t	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
2 MODERNIZACJA OŚWIETLENIA PRZED BUDYNKIEM UG					
5	D-M-11.01	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg 6	szt szt	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
6	D-M-11.01	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 6	kpl. kpl.	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
7	D-M-11.01	Wykopy pod słupy w gruncie kat. III 9	m ³ m ³	9,00	9,00
				RAZEM	9,00
8	D-M-11.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych wysokości 4,5 - 5 m 6	szt. szt.	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
9	D-M-11.01	Montaż wysięgników dwu-lub trzy-ramiennych na słupie 6	szt. szt.	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
10	D-M-11.01	Montaż opraw ze źródłem światła typu LED \ kloszem szczelności IP66 o mocy do 70 W 18	szt. szt.	18,00	18,00
				RAZEM	18,00
11	D-M-11.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 6	kpl. przew. kpl. przew. przew.	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
12	D-M-11.01	Montaż zestawów termokurczliwych 6	szt szt	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
13	D-M-11.01	Sprawdzenie kompletnego obwodu elektrycznego 6	po- miar po- miar	6,00	6,00
				RAZEM	6,00
3 NAWIERZCHNIA					
14	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie i skropienie podbudowy bitumicznej. emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m2 1015,84+406,02+68,84	m ² m ²	1 490,70	1 490,70
				RAZEM	1 490,70
15	D-05.03.04 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa z AC11S50/70 jak dla KR-1 - grubość po zagęszczeniu 5 cm 1015,84+406,02+68,84	m ² m ²	1 490,70	1 490,70
				RAZEM	1 490,70
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
16	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 5	szt. szt.	5,00	5,00
				RAZEM	5,00
17	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych 3	szt. szt.	3,00	3,00

PRZEDMIAR ROBÓT

kor. II -Przebud. drogi dojazdowej do budynku Urzędu Gminy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,00

KOSZTORYS OFERTOWY

kor. II -Przebud. drogi dojazdowej do budynku Urzędu Gminy

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa drogi dojazdowej do budynku Urzędu Gminy w Opinogórze Górnej						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,15		
d.1						
2	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 5km	m	70,00		
d.1						
3	D-08.01.01b	Ustawienie - Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z bet. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	70,00		
d.1						
4	D-05.03.05b	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową	t	1,00		
d.1						
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		MODERNIZACJA OŚWIETLENIA PRZED BUDYNKIEM UG				
5	D-M-11.01	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt	6,00		
d.2						
6	D-M-11.01	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.	6,00		
d.2						
7	D-M-11.01	Wykopy pod słupy w gruncie kat. III	m ³	9,00		
d.2						
8	D-M-11.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych wysokości 4,5 - 5 m	szt.	6,00		
d.2						
9	D-M-11.01	Montaż wysięgników dwu-lub trzy-ramiennych na słupie	szt.	6,00		
d.2						
10	D-M-11.01	Montaż opraw ze źródłem światła typu LED \ kloszem szczelności IP66 o mocy do 70 W	szt.	18,00		
d.2						
11	D-M-11.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.przew.	6,00		
d.2						
12	D-M-11.01	Montaż zestawów termokurczliwych	szt	6,00		
d.2						
13	D-M-11.01	Sprawdzenie kompletnego obwodu elektrycznego	pomiar	6,00		
d.2						
Razem dział: MODERNIZACJA OŚWIETLENIA PRZED BUDYNKIEM UG						
3		NAWIERZCHNIA				
14	D-04.03.01a	Mechaniczne czyszczenie i skropienie podbudowy bitumicznej. emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m ²	m ²	1 490,70		
d.3						
15	D-05.03.04 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa z AC11S50/70 jak dla KR-1 - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	1 490,70		
d.3						
Razem dział: NAWIERZCHNIA						
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
16	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	5,00		
d.4						
17	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych	szt.	3,00		
d.4						
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: