

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Budowa drogi S5 Gniezno - Poznań odcinek 2 - budowa kanalizacji kablowej dla MOP Wagowo			
1	Budowa kanalizacji (CPV 45232)	1.1	1.6

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa drogi S5 Gniezno - Poznań odcinek 2 - budowa kanalizacji kablowej dla MOP Wagowo					
1	Budowa kanalizacji (CPV 45232)				
1.1	KNR 5-01 0214-02	Budowa obiektów podziemnych z rur RHDPEp110/6,3 pod drogami i ulicami w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu, 2 rur.w warstwie, 2 otw.w ciągu 124	m m	124,000	
				RAZEM	124,000
1.2	KNR 5-01 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur RPP 110/5,0 w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan. 216	m m	216,000	
				RAZEM	216,000
1.3	KNR 5-01 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur RHDPEp 110/6,3w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan. 135	m m	135,000	
				RAZEM	135,000
1.4	TPSA 40 0301-06	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-2, grunt kategorii III 2	szt szt	2	
				RAZEM	2
1.5	TPSA 40 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii III 6	szt szt	6	
				RAZEM	6
1.6	TPSA 40 0322-01	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka 8	szt szt	8,000	
				RAZEM	8,000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Monterzy	r-g	323,8800		
2.	robocizna	r-g	844,4818		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	przyczepa dłużykowa 4,5 t	m-g	9,5480		
2.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	3,7620		
3.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	68,8499		
4.	Samochód skrzyniowy do 3.5 t	m-g	61,4905		
5.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	30,8601		
6.	ubijak spalinowy 50 kg	m-g	111,6355		
7.	żuraw samochodowy 4 t	m-g	10,3000		
8.	Żuraw samochodowy do 4 t	m-g	12,3600		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m³	0,3000		0,3000							
2.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego B-17	m³	0,3000		0,3000							
3.	Cement portlandzki zwykły "25" bez dodatków	t	0,0920		0,0920							
4.	deski iglaste obrzynane gr. 32 mm	m³	0,9424		0,9424							
5.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	kg	0,0800		0,0800							
6.	Kołki rozporowe plastikowe Fi 8 mm	szt	48,0000		48,0000							
7.	Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną	szt	80,0000		80,0000							
8.	krawędziaki iglaste 120x120 mm	m³	0,1054		0,1054							
9.	krawędziaki iglaste 50x50 mm	m³	0,0372		0,0372							
10.	lakier asfaltowy	kg	1,6848		1,6848							
11.	Lakier asfaltowy ogólnego stosowania czarny	kg	7,0400		7,0400							
12.	Osadniki betonowe	szt	8,0000		8,0000							
13.	Piasek	m³	0,1640		0,1640							
14.	Pokrywa OL 500x500 do studni kablowej bez wietrzników	szt	8,0000		8,0000							
15.	Pokrywa OL 500x500 do studni kablowej z wietrznikami	szt	8,0000		8,0000							
16.	Pokrywa studzienek telekom. dodatkowa z listwami (PIOCH)	szt	8,0000		8,0000							
17.	Rama RLpd 500x1000 podwójna samodzielna studni kablowych telekomunikacyjnych	szt	8,0000		8,0000							
18.	Rura RHDPEp 110/6,3 mm	m	390,6600		390,6600							
19.	Rura RPP 110/5,0	m	220,3200		220,3200							
20.	Rura wspornikowa ze śrubą rzymską	szt	16,0000		16,0000							
21.	Studnia kablowa żelbetowa SKR-1	szt	6,0000		6,0000							
22.	Studnia kablowa żelbetowa SKR-2	szt	2,0000		2,0000							
23.	Tablica opisowa	szt	8,0000		8,0000							
24.	Woda przemysłowa	m³	0,0600		0,0600							
25.	złączki dwukielichowe do rur RPP	szt	103,2800		103,2800							

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
RAZEM												

Słownie: