

KOSZTORYS OFERTOWY BRANŻY SANITARNEJ

ZAKRES GDDKIA

Lp.	Numer	Wyszczególnienie	Jednostka		Cena	Wartość
	Specyfikacji Technicznej	elementów rozliczeniowych	Nazwa	Ilość razem	jedn. PLN	PLN
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
	D-01.03.05	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ				
IV/1 SIEC WODOCIĄGOWA I KANALIZACJA SANITARNA						
1		Przebudowa wodociągu Dn 225mm z PE, SDR 17, PE100, PN-10 w wykopie otwartym	m	106		
2		Przebudowa wodociągu Dn 225mm z PE, SDR 17, PE100, PN-10 wykonana przewiertem sterowanym. Rura przewiertowa z zewnętrzną powłoką spełniającą rolę rury ochronnej	m	220		
3		Przebudowa wodociągu Dn 225mm z PE, SDR 17, PE100, PN-10 wykonana przewiertem Rura przewiertowa Dn350 PE	m	48		
4		Przebudowa wodociągu Dn 63mm z PE, SDR 17, PE100, PN-10	m	30		
5		Montaż zasuw kołnierzowej Dn 200mm	kpl.	8		
6		Montaż zaworu napowietrzająco-odpowietrzającego kołnierzowego Dn 80mm do bezp. zabudowy w ziemi	kpl.	1		
7		Hydrant nadziemny z zestawem przyłączeniowym	kpl.	2		
8		Zmiana lokalizacji istn. hydrantu	kpl.	1		
9		Demontaż istniejącej sieci wodociągowej	m	200		
		RAZEM				
	D-01.03.06	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ				
IV/2 SIEC GAZOWA						
10		Przebudowa sieci gazu ś/c z rur 219,1 x 5,6mm b/s, stalowych izol. fabrycznie PE wg PN-EN 10208-1, łącznie z hermetycznym przełączeniem metodą balonowania (bez upuszczania gazu do atmosfery) do istniejącej sieci gazowej ś/c.	m	626		
11		Przebudowa gazociągu Dn 200mm Stal wykonana przewiertem prostym. Rura ochronna Dn300 stal.,rura przewiertowa z PE Dn 500mm	m	79		
IV/2a SIEC GAZOWA - OCHRONA PRZECIWKOROZYJNA						
12		Montaż monolitycznego złącza izolującego	kpl.	1		
13		Montaż punktu pomiarów elektrycznych	kpl.	1		
14		Demontaż istniejącej sieci gazowej	m	1000		
		RAZEM				
	D-01.03.08	PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ				
IV/1 SIEC WODOCIĄGOWA I KANALIZACJA SANITARNA						

KOSZTORYS OFERTOWY BRANŻY SANITARNEJ

ZAKRES GDDKIA

Lp.	Numer	Wyszczególnienie	Jednostka		Cena	Wartość
	Specyfikacji Technicznej	elementów rozliczeniowych	Nazwa	Ilość razem	jedn. PLN	PLN
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
15		Przebudowa kanału grawitacyjnego Dn 600mm z Kamionki, SN-10	m	69		
16		Przebudowa kanału grawitacyjnego Dn 600mm z Polimero-Bet., SN-10 w wykopie otwartym	m	16		
17		Przebudowa kanału grawitacyjnego Dn 600mm z Polimero-Bet., SN-10 wykonana za pomocą przecisku	m	75		
18		Budowa studni betonowej Dn 1,5m	kpl.	4		
19		Demontaż istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej	m	245		
20		Zmiana lokalizacji istn. studni z regulacją wjazdu	kpl.	6		
		RAZEM				
	D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	x	x	x	x
	D-03.02.01	KANALIZACJA DESZCZOWA				
IV/3 KANALIZACJA DESZCZOWA						
21		Budowa przykanalików Dn200mm z rur PP	m	1090		
22		Budowa przykanalików Dn200mm z rur PP za pomocą przewiertu. Rura przewiertowa Dn350 stal (10 przejść)	m	154		
23		Budowa kanału Dn300mm z rur GRP	m	2865		
24		Budowa kanału Dn300mm z rur GRP za pomocą przewiertu. Rura przewiertowa Dn500 stal (5 przejść)	m	194		
25		Budowa kanału Dn400mm z rur GRP	m	1359		
26		Budowa kanału Dn400mm z rur GRP za pomocą przewiertu. Rura przewiertowa Dn600 stal (8 przejść)	m	260		
27		Budowa kanału Dn500mm z rur GRP	m	1367		
28		Budowa kanału Dn500mm z rur GRP za pomocą przewiertu. Rura przewiertowa Dn700 stal (9 przejść)	m	174.7		
29		Budowa kanału Dn600mm z rur GRP	m	667		
30		Budowa kanału Dn600mm z rur GRP za pomocą przewiertu. Rura przewiertowa Dn800 stal (2 przejścia)	m	34		
31		Budowa kanału Dn700mm z rur GRP	m	329		
32		Budowa kanału Dn800mm z rur GRP	m	303		
33		Budowa kanału Dn1400mm z rur GRP	m	143		

KOSZTORYS OFERTOWY BRANŻY SANITARNEJ

ZAKRES GDDKIA

Lp.	Numer	Wyszczególnienie	Jednostka		Cena	Wartość
	Specyfikacji Technicznej	elementów rozliczeniowych	Nazwa	Ilość razem	jedn. PLN	PLN
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
34		Budowa kanału Dn1400mm z rur Polimerobetonowych w wykopie otwartym	m	111		
35		Budowa kanału Dn1400mm z rur Polimerobetonowych wykonana metodą mikrotunelingu	m	90		
36		Budowa studni betonowej Dn0,5m	kpl.	266		
37		Budowa studni betonowej Dn1,2m	kpl.	160		
38		Budowa studni betonowej Dn1,5m	kpl.	151		
39		Budowa studni betonowej Dn2,0m	kpl.	23		
40		Budowa studni betonowej Dn1,2m z piaskownikiem betonowym	kpl.	16		
41		Budowa studni betonowej Dn1,5m z piaskownikiem betonowym	kpl.	15		
42		Budowa studni betonowej Dn2,0m z piaskownikiem betonowym	kpl.	1		
43		Budowa studni betonowej Dn1,2m z podwójnym piaskownikiem betonowym	kpl.	2		
44		Budowa studni betonowej Dn1,5m z podwójnym piaskownikiem betonowym	kpl.	1		
45		Budowa studni betonowej Dn2,0m z podwójnym piaskownikiem betonowym	kpl.	1		
46		Zasuwa płytowa Dn300 z montażem w studni betonowej	kpl.	4		
47		Zasuwa płytowa Dn400 z montażem w studni betonowej	kpl.	1		
48		Zasuwa płytowa Dn500 z montażem w studni betonowej	kpl.	2		
49		Budowa studni prefabrykowanej z GRP Dn2,0m z króćcem przejściowym Polimerobeton-GRP	kpl.	2		
50		Montaż osadnika betonowego Dn2,0m, V=3.5 m ³	kpl.	3		
51		Montaż osadnika betonowego Dn2,0m, V=7.5 m ³	kpl.	1		
52		Montaż separatora lamelowego 10/100	kpl.	3		
53		Montaż separatora lamelowego 75/750S	kpl.	1		
53		Budowa wylotu przykanalika Dn200mm do ścieku skarpowego	kpl.	1		
54		Budowa wylotu kanału Dn300mm do odbiornika	kpl.	9		
55		Budowa wylotu kanału Dn400mm do odbiornika	kpl.	2		
56		Budowa wylotu kanału Dn500mm do odbiornika	kpl.	7		
57		Budowa wylotu kanału Dn600mm do odbiornika	kpl.	5		
58		Budowa wylotu kanału Dn800mm do odbiornika	kpl.	2		
59		Demontaż istniejącej kanalizacji deszczowej	m	190		
60		Regulacja wjazdu istniejącej studni	kpl.	18		
		RAZEM				

KOSZTORYS OFERTOWY BRANŻY SANITARNEJ

ZAKRES GDDKIA

Lp.	Numer	Wyszczególnienie	Jednostka		Cena	Wartość
	Specyfikacji Technicznej	elementów rozliczeniowych	Nazwa	Ilość razem	jedn. PLN	PLN
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
	D-03.02.01/K	KANALIZACJA DESZCZOWA - KONSTRUKCJE				
		IV/3a KANALIZACJA DESZCZOWA - KONSTRUKCJE				
61		Konstrukcja wylotu do zbiornika Kiełpinek	kpl.	1		
62		Konstrukcja wlotu kolektora DN1400 z rowu melioracyjnego "J"	kpl.	1		
63		Konstrukcja wylotu kolektora DN1400 do rowu melioracyjnego "J"	kpl.	1		
		RAZEM				
x	x	OGÓŁEM DO PRZENIESIENIA DO ZESTAWIENIA ZBIORCZEGO GDDKIA	x	x	x	