

PRZEDMIAR ROBÓT					
Budowa drogi wewnętrznej łączącej wewnętrzny układ drogowy na terenie PCI z ul. Nową Portową w Gdańsku - zabezpieczenie rurociągów przesyłowych					
Lp.	Kod CPV	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	jedn. obm.	Ilość
1	45100000-8	M.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
2		M.01.01.01	WYTYCZENIE OBIEKTU		
3			Wytyczenie obiektu obsługa geodezyjna	szt.	ryczałt
4	45200000-9	M.11.00.00	FUNDAMENTOWANIE		
5		M.11.01.00	ROBOTY ZIEMNE		
6		M.11.01.02	Wykopy pod fundamenty		
7			Wykonanie wykopów (5+1+3,5)m2*14m	m ³	133,0
8		M.11.01.03	zasypanie wykopów		
9			zasypanie wykopów i przestrzeni za przyczółkami wraz z zagęszczeniem 5m2*14m*2	m ³	140,00
10		M.11.01.05	Nasypy pod obiektami i stożki przyobiektowe		
11			Wykonanie stożków przy przyczółkach 25m3	m ³	25,00
12		M.11.03.01	Pale fundamentowe		
13			wykonanie pali wielkośrednicowych śr.60cm długości 18m i 20m w rurze osłonowej 20x10+18x10	mb	380,00
14	45200000-9	M.12.00.00	ZBROJENIE		
15		M.12.01.00	STAL ZBROJENIOWA		
16		M.12.01.02	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIN		
17			Stal zbrojeniowa BSt500S – pale 22,077t+20,556t	t	42,63
18			Stal zbrojeniowa BSt500S - podpory 3,642t	t	3,64
19		M.12.01.03	Stal zbrojeniowa BSt500S ustrój nośny 33,554t	t	33,55
20		M.12.01.06	Stal zbrojeniowa BSt500S kapy chodnikowe+plyta przejściowa 4,574t+2*0,9361t	t	6,45
21	45200000-9	M.13.00.00	BETON		
22		M.13.01.00	BETON KONSTRUKCYJNY		
23		M.13.01.01	Beton klasy C30/37 z deskowaniem		
24			Beton C30/37 - przyczółki 2,6m2x9mx2+3,85m2x0,25mx4	m ³	50,65
25			Beton C30/37 - kapy chodnikowe 0,23mx1,06x51,5mx2	m ³	25,11
26			Beton płyt przejściowych 7,5mx4mx0,35mx2	m ³	21,0
27		M.13.01.02	Beton klasy C35/45 z deskowaniem		
28			Beton C35/45 - ustrój nośny, płyta górna+poprzecznice 4,86m2x51,5+1mx0,87*7,95mx2	m ³	264,12
29		M.13.01.00	BETON NIEKONSTRUKCYJNY		
30		M.13.01.01	Beton podkładowy C16/20		
31			Beton podkładowy C16/20 gr. 20cm 1,8mx9,3mx0,15mx2+4mx7,8mx0,15mx2	m ³	14,4

PRZEDMIAR ROBÓT					
Budowa drogi wewnętrznej łączącej wewnętrzny układ drogowy na terenie PCI z ul. Nową Portową w Gdańsku - zabezpieczenie rurociągów przesyłowych					
Lp.	Kod CPV	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	jedn. obm.	Ilość
32		M.13.03.00.	PREFABRYKATY BETONOWE		
33		M.13.03.09	Belki prefabrykowane typu KUJAN		
34			Belki prefabrykowane typu KUJAN L=18m 26szt	szt.	26,00
35			Belki prefabrykowane typu KUJAN L=15m 13szt	szt.	13,00
36		M.13.03.01	Deski gzymsowe polimerobetonowe		
37			Deski gzymsowe z polimerobetonu 2*51,5m	m	103,00
38	45200000-9	M.15.00.00	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE NA OBIEKTACH		
39		M.15.01.00	IZOLACJA CIENKA		
40		M.15.01.01	Powłokowa ochrona betonowych elementów zasypywanych		
41			zabezpieczenie przyczółków w części ulegających zasypaniu (1m*9m+5mx2+4mx2)x2	m ²	36,0
42		M.15.01.02	Izolacja ustrój nośny - izolacje z pap		
43			Zabezpieczenie płyty pomostu papą termozgrzewalną 9,52m*51,5m	m ²	490,3
44		M.15.01.03	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych powłoką malarską		
45			Powłoka ochronna powierzchni betonowych odsłoniętych - spód płyty 10,5mx51,5m+0,9*4*9+2,6m2x4	m ²	583,6
46			Powłoka ochronna powierzchni betonowych odsłoniętych - podpory 2,5m2*4+0,5m*9mx2+3mx9mx2	m ²	73,00
47		M.15.00.00	NAWIERZCHNIE		
48		M.15.03.01	Nawierzchnie na obiekcie mostowym		
49			Warstwa wiążąca beton asfaltowy 5cm 6,5m*51,5	m ²	334,75
50		M.15.03.02	Nawierzchnie na obiekcie mostowym z mieszanki SMA		
51			Warstwa ścieralna SMA - 4cm 6,5m*51,5	m ²	334,75
52		M.15.03.04	Nawierzchnia epoksydowa gr 5mm na kapach		
53			1,06mx515m*2	m ²	109,18
54	45400000-1	M.16.00.00	ODWODNIENIE		
55		M.16.01.00	ODWODNIENIE USTROJU NOŚNEGO		
56		M.16.01.01	Wpusty mostowe		
57			Wpusty mostowe krawężnikowe 14szt	szt.	14
58		M.16.01.02	Sączi odwadniające izolację		
59			14szt	szt.	14
60		M.16.01.03	Drenaż odwadniający izolację		
61			2x51,5m+2*9m	m	121,0
62		M.16.01.04	Kolektor odwodnieniowy DN 200		
63			55mx2	m	110,0
64			Rura stalowa osłonowa Ø 270x6 L=4,5m szt.4	szt.	4,00
65		M.16.02.00	INNE ODWODNIENIA		
66		M.16.02.01	Odwodnienie ścian pionowych, geokompozyt		
67			Warstwa drenażowo - filtracyjna za przyczółkiem 2m*8,5m*2	m ²	34,00
68		M.16.02.02	Rura drenarska		
69			Odwodnienie - drenaż za przyczółkiem 15m*2	m	30,00

PRZEDMIAR ROBÓT					
Budowa drogi wewnętrznej łączącej wewnętrzny układ drogowy na terenie PCI z ul. Nową Portową w Gdańsku - zabezpieczenie rurociągów przesyłowych					
Lp.	Kod CPV	Nr STWiORB	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	jedn. obm.	Ilość
70	45200000-9	M.18.00.00	URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
71		M.18.01.03	Dylatacje szczelne modułowe		
72			9,1m ²	m	18,20
73	4540000-1	M.19.00.00	ELEMENTY WYPOSAŻENIA		
74		M.19.01.00	KRAWĘŻNIKI, BALUSTRADY, BARIERKI		
75		M.19.01.01	Krawężnik mostowy kamienny		
76			(51,5m+6m+5m)x2	m	125,0
77		M.19.01.06	Bariera ochronne na obiektach H2/W2/B		
78			57mx2+9m+2x8m+12m	m	151,0
79	4540000-1	M.20.00.00	INNE ROBOTY MOSTOWE		
80		M.20.01.00	ROBOTY RÓŻNE		
81		M.20.01.01	Rury dla przewodów wbudowane		
82			52mx4	mb	208
83		M.20.01.03	Płyty przejściowe		
84			2 szt	szt.	2
85		M.20.01.05	Kotwy talerzowe co 1m		
86			2szt*51	szt.	102
87		M.20.01.09	Punkty pomiarowo kontrolne		
88			14	szt.	14
89		M.20.01.11	Umocnienie stożków przyczółków kostką kamienną		
90			8m2x2+11m2*2	szt.	38
91		M.20.02.00	PRÓBNE OBCIĄŻENIE OBIEKTÓW		
92		M.20.02.01	Próbne obciążenie obiektu mostowego		
93			1 szt	szt.	1
94		M.20.03.00	ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE POWIERZCHNI BETONOWYCH		
95		M.20.04.00	ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE RUROCIĄGÓW NAFTOWYCH		
96		M.20.04.01	Zabezpieczenie rurociągów rurami dwudzielnymi		
97			odkopanie rurociągów 4m2*25m*11	m ³	1100
98			zasypania rurociągów 4m2*25m*11	m ³	1100
99			oczyszczenie i zabezpieczenie istniejących rurociągów wraz z montażem odciaźników betonowych 25mx9	mb	225,0
100			zabezpieczenie rurami dwudzielnymi zabezpieczenie światłowodu i sieci teletechnicznej - rura 168/10 stal L235GA 20mx2	mb	40,0
101			rura 813/16 stal L235GA 20mx6	mb	120,0
102			rura 1420/16 stal L235GA 20mx3	mb	60,0
103			rezerwa 1xHDPE125/7,1 20m	mb	60,0