

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45241500-3

Roboty budowlane w zakresie nabrzeży

NAZWA ZADANIA: REMONT ISTNIEJĄCYCH NABRZEŻY ORAZ BUDOWA NOWYCH
NABRZEŻY W PORCIE DARŁOWO - NABRZEŻE SZCZECIŃSKIE -
REMONT

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: DARŁOWO, UL. PORTOWA

NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: MIASTO DARŁOWO

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: PLAC T. KOSCIUSZKI 9, 76-150 DARŁOWO

BRANŻE: INŻYNIERYJNA - HYDROTECHNICZNA

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR:

inż. Tomasz Dulek (aktualizacja cenowa)
Marian Dulek, kosztorysant, Certyfikat 01/2/07/SKB/NOT/2007
(aktualizacja cenowa)



DATA OPRACOWANIA: wrzesień 2024 r.

KOSZTORYSANT BUDOWLANY
kod zawodu-311201
certyfikat-01/2/07/SKB/NOT/2007



Marian Dulek

Spis działów przedmiaru robót

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	1.1	1.11
2	ROBOTY ZIEMNE	2.1	2.6
3	ROBOTY ŻELBETOWE	3.1	3.6
4	WYPOSAŻENIE	4.1	4.8
5	ZAKOTWIENIA	5.1	5.1
6	PODCZYSZCZENIE DNA	6.1	6.3

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa / Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
			ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1	SST	KNR 2-14 1219-02	Rozbiórka odbojnic z opon, odbojnice pojedyncze na ścianie żelbetowej	szt		
			153	szt	153,00	
					RAZEM	153,00
1.2	SST	KNR 2-14 1225-06	Demontaż drabinek stalowych - wyposażenie nabrzeży	szt		
			4	szt	4,00	
					RAZEM	4,00
1.3	SST	KNR 2-14 1221-02	Demontaż pacholów żeliwnych o średnicy trzony D=24 cm	szt		
			8	szt	8,00	
					RAZEM	8,00
1.4	SST	KNR 2-14 1222-01	Demontaż pierścieni cumowniczych	szt		
			3	szt	3,00	
					RAZEM	3,00
1.5	SST	Analiza indywidualna 0 0000-00	Demontaż pacholów kamiennych o średnicy trzonów D=50 cm	szt		
			2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
1.6	SST	Analiza indywidualna 0 0000-00	Demontaż pachola rurowego o średnicy trzonu D=308/8 mm	szt		
			1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
1.7	SST	KNR 2-14 1210-01	Rozbiórka konstrukcji żelbetowych, z ładu sposobem mechanicznym - rozbiórka oczepu	m3		
			182	m3	182,00	
					RAZEM	182,00
1.8	SST	KNR 4-01 0108-19	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1*km, gruz z konstrukcji żelbetowych	m3		
			182	m3	182,00	
					RAZEM	182,00
1.9	SST	KNR 4-01 0108-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1*km, gruz - dalsze 9 km Krotność = 9	m3		
			182	m3	182,00	
					RAZEM	182,00
1.10	SST	Cena rynkowa 0 0000-00	Opłata za składowanie gruzu z rozbiórki	t		
			364	t	364,00	
					RAZEM	364,00
1.11	SST	KNR 2-14 1112-03	Cięcie stali pod wodą - wycięcie otworów drenażowych w istn. ścianie szczelnej	m		
			95,1	m	95,10	
					RAZEM	95,10
2						
			ROBOTY ZIEMNE			
2.1	SST	KNR 2-01 0205-03	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1*km, koparka 0,25*m3, grunt kategorii I-II - wykopy robocze	m3		
			554,4	m3	554,40	
					RAZEM	554,40

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa / Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2	SST	KNR 2-01 0214-0301	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii I-II, samochód do 5 t - wywóz gruntu z wykopów na dalszy 1 km na miejsce wbudowania Krotność = 2	m3		
			554,4	m3	554,40	
					RAZEM	554,40
2.3	SST	KNR 2-14 0705-03	Zasyp odciążający z kamienia łamanego D=80-200 mm	m3		
			410,3	m3	410,30	
					RAZEM	410,30
2.4	SST	KNR 2-02 0607-02	Układanie geowłókniny pod zasyp odciążający	m2		
			536,5	m2	536,50	
					RAZEM	536,50
2.5	SST	KNR 2-01 0411-03	Filtr odwrotny przy otworach drenażowych - żwir 16/63	m3		
			33,6	m3	33,60	
					RAZEM	33,60
2.6	SST	KNR 2-02 0607-02	Układanie geowłókniny pod filtr żwirowy pod wodą	m2		
			172,8	m2	172,80	
					RAZEM	172,80
3			ROBOTY ŻELBETOWE			
3.1	SST	KNR 2-14 0503-01	Deskowanie oczepów, montaż z łądu, dolna krawędź oczepu na rzędnej do -0,30 m	m2		
			864,3	m2	864,30	
					RAZEM	864,30
3.2	SST	KNR 2-14 0510-05	Zbrojenie oczepów, średnica prętów 12 mm, stal gładka	t		
			4,291	t	4,291	
					RAZEM	4,291
3.3	SST	KNR 2-14 0510-06	Zbrojenie oczepów, średnica prętów 16 mm, stal żebrowana	t		
			13,213	t	13,213	
					RAZEM	13,213
3.4	SST	KNR 2-14 0515-01	Betonowanie oczepu, mieszanka betonowa C35/45 dostarczona mieszarką do betonu z łądu od pompy do betonu	m3		
			383,5	m3	383,50	
					RAZEM	383,50
3.5	SST	KNR 2-14 0804-01	Dylatacje w konstrukcji budowli oraz zabezpieczenie powierzchni betonu na styku z gruntem, dwie warstwy powłoki z lepiku	m2		
			401	m2	401,00	
					RAZEM	401,00
3.6	SST	KNR 2-14 0803-05	Stalowe rury płaszczowe w nadbudowie żelbetowej, o średnicy 193/8 mm	m		
			117	m	117,00	
					RAZEM	117,00
4			WYPOSAŻENIE			
4.1	SST	KNR 2-14 0910-04	Montaż pacholów żeliwnych 22,5	szt		
			7	szt	7,00	
					RAZEM	7,00
4.2	SST	KNR 2-14 0909-02	Montaż odbojnic korytkowych 300x2000 mm, montaż na kotwy wklejane	szt		
			65	szt	65,00	
					RAZEM	65,00
4.3	SST	KNR 2-14 1213-03	Wiercenie otworów w żelbecie, Wiercenie 1 otworu o głębokości do 25 cm, poziomo z wody - dla osadzenia kotew	otwór		

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa / Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			520	otwór	520,00	
					RAZEM	520,00
4.4	SST	KNR 2-14 1213-04	Wiercenie otworów w żelbecie, Dodatek za każde następne 10 cm głębokości wierconego otworu, poziomo z wody	otwór		
			520	otwór	520,00	
					RAZEM	520,00
4.5	SST	KNR 2-14 0915-0201	Montaż drabinek ratowniczych, o liczbie kotew 6 szt.	kg		
			580	kg	580,00	
					RAZEM	580,00
4.6	SST	KNR 2-14 0906-01	Montaż krawężnika z belki gumowej, montaż na kotwy wklejane	m		
			153,4	m	153,40	
					RAZEM	153,40
4.7	SST	KNR 2-14 1213-01	Wiercenie otworów w żelbecie, Wiercenie 1 otworu o głębokości do 25 cm, poziomo z ładu - dla osadzenia kotew krawężnika	otwór		
			318	otwór	318,00	
					RAZEM	318,00
4.8	SST	KNR 2-31 0702-03	Typowy stojak stalowy dla sprzętu ratowniczego	szt		
			3	szt	3,00	
					RAZEM	3,00
5			ZAKOTWIENIA			
5.1	SST	Analiza indywidualna 0 0000-00	Wykonanie kotew iniekcyjnych, wraz z badaniem ich nośności, kotwy wg wymagań projektu	mb		
			975	mb	975,00	
					RAZEM	975,00
6			PODCZYSZCZENIE DNA			
6.1	SST	Analiza indywidualna 0 0000-00	Podczyszczenie dna z odłożeniem urobku na łądzie na odkładzie	m3		
			180	m3	180,00	
					RAZEM	180,00
6.2	SST	KNR 2-01 0211-0701	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60 m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55 kW, samochód do 5 t - załadunek i wywóz gruntu z odkładu	m3		
			180	m3	180,00	
					RAZEM	180,00
6.3	SST	KNR 2-01 0214-0301	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii I-II, samochód do 5 t - wywóz gruntu z odkładu na dalszy 1 km - na miejsce wbudowania Krotność = 2	m3		
			180	m3	180,00	
					RAZEM	180,00