

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次) (変更第2回)

九州地方整備局

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目 の 細 分 工事費

積 算 番 号 18-11-23-054

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					198,277,079	
					298,573,659	100,296,580
岸壁(-10m)					198,277,079	
					298,573,659	100,296,580
上部工					134,434,606	
					220,894,021	86,459,415
上部コンクリート工【標準部】					127,608,100	
					213,558,409	85,950,309
支保					2,101,827	
					0	-2,101,827
1 支保組立組外(鋼矢板式)			91.00	23,097	2,101,827	
		m	0.00	23,097	0	-2,101,827
足場					1,332,416	
					449,232	-883,184
2 鋼製枠組足場架枘(鋼矢板式)			436.00	3,056	1,332,416	
		m ²	147.00	3,056	449,232	-883,184
鉄筋(1)					44,740,245	
					41,866,299	-2,873,946
3 鉄筋加工組立(1)	SD345 D29		63,779.00	193	12,309,347	
		k g	49,557.00	193	9,564,501	-2,744,846
4 鉄筋加工組立(2)	SD345 D22		28,326.00	192	5,438,592	
		k g	28,626.00	192	5,496,192	57,600
5 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19		11,060.00	192	2,123,520	
		k g	11,055.00	192	2,122,560	-960
6 鉄筋加工組立(4)	SD345 D16		10,793.00	192	2,072,256	
		k g	8,797.00	192	1,689,024	-383,232
7 鉄筋加工組立(5)	SD345 D13		33,050.00	194	6,411,700	
		k g	34,068.00	194	6,609,192	197,492
8 アーク溶接(1)	水中被覆アーク溶接 D29					
		m	105.00	95,550	10,032,750	
9 アーク溶接(2)	水中被覆アーク溶接 D22					
		m	105.00	59,850	6,284,250	
10 アーク溶接(3)	D13					
		m	19.00	3,570	67,830	

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋(2)					0	
					9,521,211	9,521,211
43 大組用鋼製架台設置	架台40基		0.00	0	0	
		式	1.00	3,979,545	3,979,545	3,979,545
44 大組ユニット据付			0.00	0	0	
		式	1.00	5,522,706	5,522,706	5,522,706
45 スクラップ材運搬			0.00	0	0	
		式	1.00	18,960	18,960	18,960
吊型枠					3,784,935	
11 吊型枠材料費						
		式	1.00	3,132,000	3,132,000	
12 吊型枠取付						
		箇所	87.00	7,505	652,935	
型枠					7,221,060	
					3,347,946	-3,873,114
13 木製型枠組立組外(鋼矢板式)			660.00	10,941	7,221,060	
		m ²	306.00	10,941	3,347,946	-3,873,114
伸縮目地					554,346	
					581,126	26,780
14 伸縮目地	瀝青質系		207.00	2,678	554,346	
		m ²	217.00	2,678	581,126	26,780
コンクリート					67,873,271	
					69,683,660	1,810,389
15 均しコンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下		55.00	25,305	1,391,775	
		m ³	56.00	25,305	1,417,080	25,305
16 コンクリート打設(中詰)	24-12-20BB W/C=65%以下					
		m ³	116.00	24,907	2,889,212	
17 コンクリート打設(上部工)	24-12-20BB W/C=65%以下					
		m ³	2,604.00	24,421	63,592,284	
			2,646.00	24,708	65,377,368	1,785,084
プレキャスト型枠材料					0	
					66,873,000	66,873,000
46 プレキャストコンクリート版材料費	t=250、B=2,086~1,008		0.00	0	0	
		式	1.00	66,873,000	66,873,000	66,873,000

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
プレキャスト型枠据付					0	
					17,451,000	17,451,000
47 プレキャストコンクリート版据付	t=250、B=2,086~1,008		0.00	0	0	
		式	1.00	17,451,000	17,451,000	17,451,000
上部コンクリート工【取付部】					6,826,506	
					7,335,612	509,106
支保					403,020	
18 支保組立組外(鋼矢板式)		m	18.00	22,390	403,020	
足場					419,610	
					428,475	8,865
19 鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)		m ²	142.00	2,955	419,610	
			145.00	2,955	428,475	8,865
鉄筋					1,330,210	
					1,610,940	280,730
20 鉄筋加工組立	SD345 D13		1,519.00	190	288,610	
		k g	1,626.00	190	308,940	20,330
21 アーク溶接	水中被覆アーク溶接 D13		32.00	32,550	1,041,600	
		m	40.00	32,550	1,302,000	260,400
排水管					101,073	
22 排水管設置	φ500mm(無孔管) L=5,000mm 粗度係数:n=0.010					
		式	1.00	101,073	101,073	
吊型枠					822,100	
					0	-822,100
23 吊型枠材料費			1.00	672,000	672,000	
		式	0.00	672,000	0	-672,000
24 吊型枠取付			20.00	7,505	150,100	
		箇所	0.00	7,505	0	-150,100
型枠					1,495,164	
					1,505,768	10,604
25 木製型枠組立組外(鋼矢板式)			141.00	10,604	1,495,164	
		m ²	142.00	10,604	1,505,768	10,604

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
伸縮目地					29,458	
					45,526	16,068
26 伸縮目地	瀝青質系		11.00	2,678	29,458	
		m 2	17.00	2,678	45,526	16,068
コンクリート					2,225,871	
					2,893,821	667,950
27 コンクリート打設(中詰)	24-12-20BB W/C=65%以下		15.00	24,907	373,605	
		m 3	78.00	23,747	1,852,266	
28 コンクリート打設(上部工)	24-12-20BB W/C=65%以下		102.00	24,708	2,520,216	667,950
土工					0	
					346,989	346,989
48 土砂掘削			0.00	0	0	
		m 3	163.00	516.3	84,156	84,156
49 積込(ルーズ)			0.00	0	0	
		m 3	67.00	226.7	15,188	15,188
50 土砂等運搬			0.00	0	0	
		m 3	67.00	476.7	31,938	31,938
51 土砂埋戻			0.00	0	0	
		m 3	223.00	967.3	215,707	215,707
舗装工						
					28,124,412	
砕石舗装工						
					28,124,412	
砕石舗装						
					28,124,412	
42 路盤材敷均し転圧	再生クラッシュラン RC-40		13,476.00	2,087	28,124,412	
		m 2				
付属工					35,718,061	
					49,555,226	13,837,165
係船柱工						
					2,802,001	
係船柱						
					2,802,001	

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
29 架台取付	曲柱 500kN	基	4.00	26,460	105,840	
30 係船柱取付	曲柱 500kN	基	4.00	669,470	2,677,880	
31 コンクリート打設(中詰)	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	0.30	21,937	6,581	
32 係船柱塗装	曲柱 500kN	m ²	5.00	2,340	11,700	
防舷材工					13,304,608	
防舷材					13,304,608	
33 埋込栓取付	SV型 600H×1500L 6本/基	基	8.00	203,740	1,629,920	
34 防舷材取付	SV型 600H×1500L	基	8.00	1,459,336	11,674,688	
車止・縁金物工					4,380,282	
車止					3,059,627	-1,320,655
35 車止取付	樹脂製150×150(SS先付アンカー)	m	91.00	30,677	2,791,607	
縁金物					1,588,675	
36 縁金物取付	アルミ製コーナー材 ノーマルタイプ 100×100(無塗装)	m	109.00	14,575	1,588,675	
防食工			18.00	14,890	268,020	-1,320,655
電気防食					15,231,170	
37 取付金具製作		組	38.00	1,155	43,890	
38 取付金具取付		組	76.00	1,155	87,780	43,890
		組	38.00	1,785	67,830	
		組	76.00	1,785	135,660	67,830

積算内訳表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
39 陽極取付	耐用50年型 3.0A		38.00	395,950	15,046,100	
		個	76.00	395,950	30,092,200	15,046,100
40 電位測定装置取付	簡易型 SUS304 (端子及び丸鋼等を含む)		2.00	36,675	73,350	
共通仮設費(積上)					226,000	
					7,107,669	6,881,669
共通仮設					226,000	
					7,107,669	6,881,669
共通仮設費					226,000	
					7,107,669	6,881,669
運搬費					0	
					2,281,769	2,281,769
建設機械器具等運搬					0	
					2,281,769	2,281,769
52 分解組立運搬	クローラクレーン120t吊		0.00	0	0	
		式	1.00	2,281,769	2,281,769	2,281,769
技術管理費					226,000	
					4,576,000	4,350,000
技術管理					0	
					4,350,000	4,350,000
53 BIM/CIM活用工事費			0.00	0	0	
		式	1.00	4,350,000	4,350,000	4,350,000
技術管理						
					226,000	
41 技術管理費	モニタリング調査費3工種、諸経費動向調査費1工事		1.00	226,000	226,000	
現場環境改善費					0	
					249,900	249,900
現場環境改善費					0	
					249,900	249,900
54 快適トイレ			0.00	0	0	
		式	1.00	249,900	249,900	249,900

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					198,277,079	
					298,573,659	100,296,580
間接工事費	13,788,151 + 50,132,220				63,920,371	
	22,631,612 + 58,695,837				81,327,449	17,407,078
共通仮設費(計)	226,000 + 12,610,422 + 951,729				13,788,151	
	7,107,669 + 14,481,291 + 1,042,652				22,631,612	8,843,461
共通仮設費(積上)					226,000	
					7,107,669	6,881,669
共通仮設費(率)	198,277,079 × 6.36% ((4.24% × 1.00 + 2.00%) × 1.02)				12,610,422	
	231,700,659 × 6.25% ((4.13% × 1.00 + 2.00%) × 1.02)				14,481,291	1,870,869
現場環境改善費	198,277,079 × 0.48%				951,729	
	231,700,659 × 0.45%				1,042,652	90,923
現場管理費	212,065,230 × 23.64% ((21.16% + 1.79%) × 1.03)				50,132,220	
	249,982,271 × 23.48% ((21.01% + 1.79%) × 1.03)				58,695,837	8,563,617
工事原価	198,277,079 + 63,920,371				262,197,450	
	298,573,659 + 81,327,449				379,901,108	117,703,658
一般管理費等	262,197,450 × 15.01% (15.01% × 1.00) - 3,514				39,352,323	
	375,551,108 × 14.24% (14.24% × 1.00) - 1,292				53,477,185	14,124,862
契約保証費	225,567,548 × 0.04%				90,227	
スクラップ					0	
					-128,520	-128,520
工事価格	262,197,450 + 39,352,323 + 90,227				301,640,000	
	379,901,108 + 53,477,185 + 90,227 - 128,520				433,340,000	131,700,000
消費税等相当額	301,640,000 × 10.00%				30,164,000	
	433,340,000 × 10.00%				43,334,000	13,170,000
請負工事費	301,640,000 + 30,164,000				331,804,000	
	433,340,000 + 43,334,000				476,674,000	144,870,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：1

名称：支保組立組外(鋼矢板式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m	100.00	21,525.00	2,152,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	2.10	74,900.00	157,290	8H	
合 計	作業能力：100.00m			23,097.00	2,309,790		

番号：2

名称：鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,832.00	283,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.30	74,900.00	22,470	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			3,056.00	305,670		

番号：3

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D29

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D29	kg	1,030.00	106.00	109,180		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	74,900.00	7,490	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			193.00	193,320		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：4

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D22

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D22	kg	1,030.00	105.00	108,150		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	74,900.00	7,490	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,290		

番号：5

名称：鉄筋加工組立(3) SD345 D19

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,030.00	105.00	108,150		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	74,900.00	7,490	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,290		

番号：6

名称：鉄筋加工組立(4) SD345 D16

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	1,030.00	105.00	108,150		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	74,900.00	7,490	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			192.00	192,290		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：7

名称：鉄筋加工組立(5) SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	107.00	110,210		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	0.10	74,900.00	7,490	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			194.00	194,350		

番号：43

名称：大組用鋼製架台設置 架台40基

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製架台製作		スパン	5.00	603,799.00	3,018,995		
架台設置		スパン	5.00	192,110.00	960,550		
合 計	作業能力：1.00式			3,979,545.00	3,979,545		

番号：44

名称：大組ユニット据付

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊棒製作		式	1.00	958,436.00	958,436		
鉄筋ユニット化		スパン	5.00	300,440.00	1,502,200		
鉄筋ユニット据付		スパン	5.00	453,640.00	2,268,200		
諸雑費(率)	特定項目の%	%	35.00	2,268,200.00	793,870		
合 計	作業能力：1.00式			5,522,706.00	5,522,706		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：45

名称：スクラップ材運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	14,370.00	14,370		
取卸し・積込み費用		式	1.00	4,590.00	4,590		
合 計	作業能力：1.00式			18,960.00	18,960		

番号：13

名称：木製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,192.00	1,019,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)45t吊	日	1.00	74,900.00	74,900	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,941.00	1,094,100		

番号：14

名称：伸縮目地 瀝青質系

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,678.00	267,800		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,678.00	267,800		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：15

名称：均しコンクリート 18-8-40BB W/C=65%以下

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	10.40	18,750.00	195,000		
世話役		人	0.40	27,410.00	10,964		
特殊作業員		人	0.80	24,680.00	19,744		
普通作業員		人	1.20	21,840.00	26,208		
雑材料	労務費の%	%	2.00	56,916.00	1,138		
合 計	作業能力：10.00m ³			25,305.00	253,054		

番号：17

名称：コンクリート打設(上部工) 24-12-20BB W/C=65%以下

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-20BB W/C=65%以下	m ³	10.20	19,900.00	202,980		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,410.00	44,100		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,708.00	247,080		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 46

名称 : プレキャストコンクリート版材料費 t=250、B=2、086~1、008

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 B=2,086	本	13.00	1,540,000.00	20,020,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート2列付) B2	本	1.00	1,540,000.00	1,540,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート3列付) B3	本	1.00	1,540,000.00	1,540,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート2列付係船柱用) B2K7	本	1.00	1,540,000.00	1,540,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート2列付係船柱用) B2K4	本	1.00	1,540,000.00	1,540,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート1列付) B1	本	3.00	1,540,000.00	4,620,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 標準 (防舷材インサート1列付係船柱用) B1K2	本	1.00	1,540,000.00	1,540,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 短尺1 B=1,038mm	本	3.00	795,000.00	2,385,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長500mm 短尺2 B=1,008mm	本	1.00	783,000.00	783,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 B=2,086	本	11.00	1,520,000.00	16,720,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 (防舷材インサート2列付) B2	本	2.00	1,530,000.00	3,060,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 (防舷材インサート2列付係船柱用) B2K6	本	1.00	1,530,000.00	1,530,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 (防舷材インサート2列付係船柱用) B2K5	本	1.00	1,530,000.00	1,530,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 (防舷材インサート1列付) B1	本	2.00	1,530,000.00	3,060,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 標準 (防舷材インサート1列付係船柱用) B1K1	本	1.00	1,530,000.00	1,530,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 短尺1 B=1,068mm	本	1.00	795,000.00	795,000		
上部工ハーフ°レキャストハ°ネ	H=3,410mm 脚長380mm 短尺2 B=1,038mm	本	4.00	785,000.00	3,140,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			66,873,000.00	66,873,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：47

名称：プレキャストコンクリート版据付 t=250、B=2,086~1,008

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
受金物設置		箇所	87.00	33,196.00	2,888,052		
付属金物取付	底型枠関係費用を含む	箇所	87.00	48,236.00	4,196,532		
Pca据付	底型枠固定・漏止め処理まで	基	48.00	166,564.00	7,995,072		
底型枠撤去	後処理（アカー開口部穴埋め）含む	基	48.00	49,403.00	2,371,344		
合 計	作業能力：1.00式			17,451,000.00	17,451,000		

番号：19

名称：鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,832.00	283,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.30	41,200.00	12,360	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,955.00	295,560		

番号：20

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	107.00	110,210		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	76.65	76,650		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	0.10	41,200.00	4,120	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			190.00	190,980		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：21

名称：アーク溶接 水中被覆アーク溶接 D13

1日当り (8.3m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中被覆アーク溶接	6mm以上10mm未満	m	8.30	32,550.00	270,165		
合 計	作業能力：8.30m			32,550.00	270,165		

番号：23

名称：吊型枠材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊型枠②	φ800 取付部	組	20.00	33,600.00	672,000		
合 計	作業能力：1.00式			672,000.00	672,000		

番号：24

名称：吊型枠取付

22箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	27,410.00	27,410		
とび工		人	1.00	26,460.00	26,460		
普通作業員		人	3.00	21,840.00	65,520		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.00	44,900.00	44,900	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	164,290.00	821		
合 計	作業能力：22.00箇所			7,505.00	165,111		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：25

名称：木製型枠組立組外(鋼矢板式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,192.00	1,019,200		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	41,200.00	41,200	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,604.00	1,060,400		

番号：26

名称：伸縮目地 瀝青質系

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,678.00	267,800		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,678.00	267,800		

番号：28

名称：コンクリート打設(上部工) 24-12-20BB W/C=65%以下

10m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	24-12-20BB W/C=65%以下	m ³	10.20	19,900.00	202,980		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,410.00	44,100		
合 計	作業能力：10.00m ³			24,708.00	247,080		

番号：48

名称：土砂掘削

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂掘削		m ³	1.00	516.3	516.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			516.3	516.3		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：49

名称：積込(ルーズ)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m ³	1.00	226.7	226.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			226.7	226.7		

番号：50

名称：土砂等運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m ³	1.00	476.7	476.7		
合 計	作業能力：1.00m ³			476.7	476.7		

番号：51

名称：土砂埋戻

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂埋戻		m ³	1.00	967.3	967.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			967.3	967.3		

番号：36

名称：縁金物取付 アルミ製コーナー材 ノーマルタイプ 100×100(無塗装)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物	アルミ製コーナー材 ノーマルタイプ 100×100(無塗装)	m	100.00	13,000.00	1,300,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,890.00	189,000		
合 計	作業能力：100.00m			14,890.00	1,489,000		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号：37

名称：取付金具製作

1日（陽極30個）当り（30組）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具製作		組	30.00	1,155.00	34,650		
合 計	作業能力：30.00組			1,155.00	34,650		

番号：38

名称：取付金具取付

1日（陽極30個）当り（30組）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
取付金具取付		組	30.00	1,785.00	53,550		
合 計	作業能力：30.00組			1,785.00	53,550		

番号：39

名称：陽極取付 耐用50年型 3.0A

1日当り（18個）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気防食用アルミ合金陽極	耐用50年型 3.0A	個	18.00	376,000.00	6,768,000		
陽極取付	基地として作業可能 クレーン込み	個	18.00	19,950.00	359,100		
合 計	作業能力：18.00個			395,950.00	7,127,100		

番号：52

名称：分解組立運搬 クローラクレーン120t吊

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)60t吊	日	3.10	87,400.00	270,940	8H	
特殊作業員		人	11.30	24,680.00	278,884		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	549,824.00	1,731,945		
合 計	作業能力：1.00式			2,281,769.00	2,281,769		

代価表・施工パッケージ

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 53

名称 : BIM/CIM活用工事費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
直接人件費		式	1.00	1,793,150.00	1,793,150		
直接経費		式	1.00	70,200.00	70,200		
その他原価		式	1.00	965,611.00	965,611		
一般管理費等		式	1.00	1,521,039.00	1,521,039		
合 計	作業能力 : 1.00式			4,350,000.00	4,350,000		

番号 : 54

名称 : 快適トイレ

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
快適トイレ		月	4.90	51,000.00	249,900		
合 計	作業能力 : 1.00式			249,900.00	249,900		

単価表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

単価表番号：1

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 45t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	45t吊	日	1.00	74,900.00	74,900		
合 計					74,900		

単価表番号：2

単価表名称：クローラクレーン 120 t 吊

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	パトロール給油	L	119.00	140.00	16,660		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式) 120t吊	日	1.00	102,000.00	102,000		
諸雑費(率)		%	0.50	102,000.00	510		
合 計					119,170		

単価表番号：3

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	44,900.00	44,900		
合 計					44,900		

単価表番号：4

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 16t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	41,200.00	41,200		
合 計					41,200		

単価表

令和5年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第2回)

単価表番号：8

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 60t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料 (ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	60t吊	日	1.00	87,400.00	87,400		
合 計					87,400		