

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)

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)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					170,152,667	
岸壁(-10m)					170,152,667	
上部工					134,434,606	
上部コンクリート工【標準部】					127,608,100	
支保					2,101,827	
1 支保組立組外(鋼矢板式)		m	91.00	23,097	2,101,827	
足場					1,332,416	
2 鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)		m ²	436.00	3,056	1,332,416	
鉄筋					44,740,245	
3 鉄筋加工組立(1)	SD345 D29	k g	63,779.00	193	12,309,347	
4 鉄筋加工組立(2)	SD345 D22	k g	28,326.00	192	5,438,592	
5 鉄筋加工組立(3)	SD345 D19	k g	11,060.00	192	2,123,520	
6 鉄筋加工組立(4)	SD345 D16	k g	10,793.00	192	2,072,256	
7 鉄筋加工組立(5)	SD345 D13	k g	33,050.00	194	6,411,700	
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)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
13 木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	660.00	10,941	7,221,060	
伸縮目地					554,346	
14 伸縮目地	瀝青質系	m ²	207.00	2,678	554,346	
コンクリート					67,873,271	
15 均しコンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	55.00	25,305	1,391,775	
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	
上部コンクリート工【取付部】					6,826,506	
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	
19 鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)		m ²	142.00	2,955	419,610	
鉄筋					1,330,210	

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)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	1,519.00	190	288,610	
21 アーク溶接	水中被覆アーク溶接 D13	m	32.00	32,550	1,041,600	
排水管					101,073	
22 排水管設置	φ500mm×2,000mm(無孔管) 350kN/m2	式	1.00	101,073	101,073	
吊型枠					822,100	
23 吊型枠材料費		式	1.00	672,000	672,000	
24 吊型枠取付		箇所	20.00	7,505	150,100	
型枠					1,495,164	
25 木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	141.00	10,604	1,495,164	
伸縮目地					29,458	
26 伸縮目地	瀝青質系	m ²	11.00	2,678	29,458	
コンクリート					2,225,871	
27 コンクリート打設(中詰)	24-12-20BB W/C=65%以下	m ³	15.00	24,907	373,605	
28 コンクリート打設(上部工)	24-12-20BB W/C=65%以下	m ³	78.00	23,747	1,852,266	
付属工					35,718,061	
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)

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					2,791,607	
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					15,231,170	
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	38.00	1,785	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)

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	個	38.00	395,950	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)	個	2.00	36,675	73,350	
共通仮設費(積上)					184,000	
共通仮設					184,000	
共通仮設費					184,000	
技術管理費					184,000	
技術管理					184,000	
41 技術管理費	モニタリング調査費2工種、諸経費動向調査費1工事	式	1.00	184,000	184,000	

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)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					170,152,667	
間接工事費	12,094,686 + 43,320,195				55,414,881	
共通仮設費(計)	184,000 + 11,042,908 + 867,778				12,094,686	
共通仮設費(積上)					184,000	
共通仮設費(率)	$170,152,667 \times 6.49\% ((4.36\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				11,042,908	
現場環境改善費	$170,152,667 \times 0.51\%$				867,778	
現場管理費	$182,247,353 \times 23.77\% ((21.29\% + 1.79\%) \times 1.03)$				43,320,195	
工事原価	170,152,667 + 55,414,881				225,567,548	
一般管理費等	$225,567,548 \times 15.34\% (15.34\% \times 1.00) - 9,836$				34,592,225	
契約保証費	$225,567,548 \times 0.04\%$				90,227	
工事価格	225,567,548 + 34,592,225 + 90,227				260,250,000	
消費税等相当額	$260,250,000 \times 10.00\%$				26,025,000	
請負工事費	260,250,000 + 26,025,000				286,275,000	

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)

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)

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)

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：8

名称：アーク溶接(1) 水中被覆アーク溶接 D29

1日当り(2.5m)

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	13mm以上16mmまで	m	2.50	95,550.00	238,875		
合 計	作業能力：2.50m			95,550.00	238,875		

番号：9

名称：アーク溶接(2) 水中被覆アーク溶接 D22

1日当り(4.2m)

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	10mm以上13mm未満	m	4.20	59,850.00	251,370		
合 計	作業能力：4.20m			59,850.00	251,370		

番号：10

名称：アーク溶接(3) D13

1日当り(9m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	9.00	3,570.00	32,130		
合 計	作業能力：9.00m			3,570.00	32,130		

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)

番号：11

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①	φ800 標準部	組	87.00	36,000.00	3,132,000		
合 計	作業能力：1.00式			3,132,000.00	3,132,000		

番号：12

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		

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		

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)

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		

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：16

名称：コンクリート打設(中詰) 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	10.30	19,900.00	204,970		
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			24,907.00	249,070		

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)

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)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,625.00	26,250		
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	0.20	74,900.00	14,980	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			24,421.00	244,210		

番号：18

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)16t吊	日	2.10	41,200.00	86,520	8H	
合 計	作業能力：100.00m			22,390.00	2,239,020		

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		

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)

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		

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：22

名称：排水管設置 φ500mm×2,000mm(無孔管) 350kN/m2

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
高密度ポリエチレン管	φ500mm×2,000mm(無孔管) 350kN/m2	本	1.00	27,800.00	27,800		
世話役		人	0.50	27,410.00	13,705		
特殊作業員		人	0.50	24,680.00	12,340		
普通作業員		人	1.00	21,840.00	21,840		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.50	32,400.00	16,200		
雑材料	全体の%	%	10.00	91,885.00	9,188		
合計	作業能力：1.00式			101,073.00	101,073		

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)

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		

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		

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)

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：27

名称：コンクリート打設(中詰) 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	10.30	19,900.00	204,970		
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			24,907.00	249,070		

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)	クレーン抜き	m ³	10.00	2,625.00	26,250		
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	0.20	41,200.00	8,240	8H	
合 計	作業能力：10.00m ³			23,747.00	237,470		

番号：29

名称：架台取付 曲柱 500kN

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
架台現場製作工	150-700kN未満	基	2.00	17,010.00	34,020		
架台取付	150-700kN未満	基	2.00	9,450.00	18,900		
合 計	作業能力：2.00基			26,460.00	52,920		

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)

番号：30

名称：係船柱取付 曲柱 500kN

1日当り (2基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	曲柱 500kN	基	2.00	598,000.00	1,196,000		
係船柱取付	150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基	2.00	56,490.00	112,980		
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	0.40	74,900.00	29,960	8H	
合 計	作業能力：2.00基			669,470.00	1,338,940		

番号：31

名称：コンクリート打設(中詰) 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	m3	10.30	18,750.00	193,125		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m3	10.00	2,625.00	26,250		
合 計	作業能力：10.00m3			21,937.00	219,375		

番号：32

名称：係船柱塗装 曲柱 500kN

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m2	100.00	2,340.00	234,000		
合 計	作業能力：100.00m2			2,340.00	234,000		

番号：33

名称：埋込栓取付 SV型 600H×1500L 6本/基

1日当り (6基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋込栓	6本/基	基	6.00	184,000.00	1,104,000		
埋込栓取付	H=500~800mm未満(陸上)	基	6.00	19,740.00	118,440		
合 計	作業能力：6.00基			203,740.00	1,222,440		

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)

番号：34

名称：防舷材取付 SV型 600H×1500L

1日当り (6基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材	SV型 600H×1500L	基	6.00	1,430,000.00	8,580,000		
防舷材取付	H=500~800mm未満(陸上)クレーン抜き	基	6.00	22,470.00	134,820		
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：6.00基			1,459,336.00	8,756,020		

番号：35

名称：車止取付 樹脂製150×150(SS先付7ソカ)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
車止	樹脂製150×150	m	100.00	28,000.00	2,800,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,677.00	267,700		
合 計	作業能力：100.00m			30,677.00	3,067,700		

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	1,575.00	157,500		
合 計	作業能力：100.00m			14,575.00	1,457,500		

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		

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)

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：40

名称：電位測定装置取付 簡易型 SUS304 (端子及び丸鋼等を含む)

1日当り(2個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電位測定端子	簡易型 SUS304 (端子及び丸鋼等を含む)	個	2.00	12,000.00	24,000		
電位測定装置取付		個	2.00	24,675.00	49,350		
合 計	作業能力：2.00個			36,675.00	73,350		

番号：41

名称：技術管理費 モニタリング調査費2工種、諸経費動向調査費1工事

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モニタリング調査費		工種	2.00	42,000.00	84,000		
諸経費動向調査費		工事	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			184,000.00	184,000		

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)

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：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：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) 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		