

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 3 年 度

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

九州地方整備局

港 名 北九州港(国際港湾)

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修

目の細分 工事費

積算番号 18-11-21-036

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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					203,450,339	
					206,983,949	3,533,610
岸壁(-11m)(改良)					203,450,339	
					206,983,949	3,533,610
構造物撤去工					203,450,339	
					206,983,949	3,533,610
取壊し工					200,546,141	
					204,131,578	3,585,437
削孔					2,289,600	
					2,399,903	110,303
1 削孔①	φ24×278L		256.00	795	203,520	
		孔	256.00	833.3	213,324	9,804
2 削孔②	φ24×281L		320.00	795	254,400	
		孔	320.00	833.3	266,656	12,256
3 削孔③	φ24×381L		1,664.00	795	1,322,880	
		孔	1,664.00	833.3	1,386,611	63,731
4 削孔④	φ24×384L		640.00	795	508,800	
		孔	640.00	833.3	533,312	24,512
現場鋼材切断					4,176,900	
					4,385,619	208,719
5 鋼管杭切断①	φ1,000×t12		63.00	22,100	1,392,300	
		m	63.00	23,204	1,461,852	69,552
6 鋼管杭切断②	φ1,000×t14		63.00	22,100	1,392,300	
		m	63.00	23,204	1,461,852	69,552
7 鋼管杭切断③	φ1,000×t16		63.00	22,100	1,392,300	
		m	63.00	23,205	1,461,915	69,615
上部コンクリート撤去					17,778,164	
					18,435,276	657,112
8 H形鋼設置・撤去	H-300×300 L=3.0~3.5m		70.00	27,080	1,895,600	
		t	70.00	28,370	1,985,900	90,300
9 H形鋼賃料	H-300×300 L=3.0~3.5m					
		式	1.00	181,385	181,385	
10 吊り金具設置・撤去			720.00	4,461	3,211,920	
		箇所	720.00	4,654	3,350,880	138,960

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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
11 吊り金具設置材料費	アンカー筋・樹脂カプセル・座金・ナット	式	1.00	2,748,171	2,748,171	
12 上部コンクリート撤去①	床版部	個	32.00	35,465	1,134,880	
13 上部コンクリート撤去②	梁部	個	88.00	41,376	3,641,088	49,856
14 上部コンクリート撤去③	杭頭部	個	88.00	43,193	3,800,984	159,896
		個	60.00	82,752	4,965,120	
		個	60.00	86,387	5,183,220	218,100
コンクリート切断					139,520,936	
					140,674,013	1,153,077
15 コンクリート切断①	ワイヤーソー切断(A~D断面)	m ²	582.00	220,502	128,332,164	
		m ²	582.00	222,401	129,437,382	1,105,218
16 コンクリート切断②	カッター切断	m	301.00	37,172	11,188,772	
		m	301.00	37,331	11,236,631	47,859
コンクリート取壊し					26,394,336	
					26,449,824	55,488
17 コンクリート取壊し	鉄筋構造物	m ³	1,632.00	14,485	23,639,520	
18 コンクリート殻運搬	施工箇所~再資源化施設	m ³	1,632.00	1,688	2,754,816	
		m ³	1,632.00	1,722	2,810,304	55,488
処分費					3,998,000	
19 コンクリート殻処分費	コンクリート殻(有筋)	t	3,998.00	1,000	3,998,000	
支保					6,353,160	
					6,660,060	306,900
20 支保組立組外(栈橋式)		m ²	660.00	9,626	6,353,160	
		m ²	660.00	10,091	6,660,060	306,900
スクラップ運搬					35,045	
21 スクラップ積込・運搬・荷卸		式	1.00	35,045	35,045	
カキ落とし					0	
					969,598	969,598

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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
45 カキ落とし			0.00	0	0	
		m ²	611.00	1,570	959,270	959,270
46 カキ殻運搬			0.00	0	0	
		m ³	4.00	2,582	10,328	10,328
処分費					0	
					40,000	40,000
47 カキ殻処分費	施工箇所～産業廃棄物処理施設		0.00	0	0	
		t	4.00	10,000	40,000	40,000
建設汚泥運搬					0	
					44,240	44,240
48 建設汚泥運搬	施工箇所～産業廃棄物処理施設		0.00	0	0	
		回	2.00	22,120	44,240	44,240
処分費					0	
					40,000	40,000
49 建設汚泥処分費	建設汚泥		0.00	0	0	
		t	4.00	10,000	40,000	40,000
撤去工					2,904,198	
					2,852,371	-51,827
係船柱撤去					151,600	
					159,180	7,580
22 係船柱撤去	700kN型		4.00	37,900	151,600	
		基	4.00	39,795	159,180	7,580
防舷材撤去					349,600	
					366,280	16,680
23 防舷材撤去	H600×1,500L		8.00	43,700	349,600	
		基	8.00	45,785	366,280	16,680
渡版撤去					436,064	
					456,000	19,936
24 渡版撤去①	コンクリート L3240mm×B1830mm×H450mm		16.00	15,260	244,160	
		枚	16.00	15,965	255,440	11,280
25 渡版撤去②	グレーチング L2000mm×B1430mm		16.00	11,994	191,904	
		枚	16.00	12,535	200,560	8,656
撤去材運搬					80,220	
					74,055	-6,165

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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
26 係船柱運搬	施工箇所～再資源化施設		3.00	13,370	40,110	
		回	3.00	13,860	41,580	1,470
27 防舷材運搬①	施工箇所～再資源化施設 6基		3.00	13,370	40,110	
		回	2.00	13,860	27,720	-12,390
50 防舷材運搬②	施工箇所～保管場所 2基		0.00	0	0	
		回	1.00	4,755	4,755	4,755
コンクリート取壊し					695,439	
					696,901	1,462
33 渡版コンクリート取壊し		m ³	43.00	14,485	622,855	
34 コンクリート殻運搬			43.00	1,688	72,584	
		m ³	43.00	1,722	74,046	1,462
処分費					560,000	
					440,000	-120,000
28 係船柱処分費		t	7.00	5,000	35,000	
29 防舷材処分費	6基		7.00	60,000	420,000	
		t	5.00	60,000	300,000	-120,000
35 コンクリート殻処分費	コンクリート殻(有筋)		105.00	1,000	105,000	
		t	105.00	1,000	105,000	
スクラップ運搬					631,275	
					659,955	28,680
36 鋼材切断①	板厚6～9mm未満		98.00	2,400	235,200	
		m	98.00	2,520	246,960	11,760
37 鋼材切断②	板厚9～10mm未満		36.00	2,400	86,400	
		m	36.00	2,520	90,720	4,320
38 鋼材切断③	板厚12～15mm未満		85.00	2,800	238,000	
		m	85.00	2,940	249,900	11,900
39 鋼材切断④	板厚15～18mm未満		5.00	2,800	14,000	
		m	5.00	2,940	14,700	700
40 スクラップ積込・運搬・荷卸	渡版グレーチング		1.00	57,675	57,675	
		式	1.00	57,675	57,675	
共通仮設費(積上)					3,652,447	
					4,844,753	1,192,306

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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
共通仮設					3,652,447	
					4,844,753	1,192,306
共通仮設費					3,652,447	
					4,844,753	1,192,306
運搬費					2,003,227	
					2,094,477	91,250
建設機械器具等運搬					1,878,652	
					1,963,947	85,295
30 分解組立運搬	クローラレーン(油圧駆動式)100t吊		1.00	1,878,652	1,878,652	
		式	1.00	1,963,947	1,963,947	85,295
仮設材等運搬					124,575	
					130,530	5,955
31 仮設材等運搬	H-300×300 L=3.0~3.5m					
		式	1.00	83,175	83,175	
41 汚濁防止膜運搬	汚濁防止膜 単独ロートφ300 H=2m 飯塚市~北九州市					
		式	1.00	41,400	41,400	
51 標識灯架台運搬	標識灯架台3基、標識灯2基		0.00	0	0	
		式	1.00	5,955	5,955	5,955
事業損失防止施設費					1,549,220	
					1,594,860	45,640
水質汚濁防止膜					1,549,220	
					1,594,860	45,640
42 汚濁防止膜設置	汚濁防止膜 単独ロートφ300 H=2m		140.00	3,439	481,460	
		m	140.00	3,602	504,280	22,820
43 汚濁防止膜撤去	汚濁防止膜 単独ロートφ300 H=2m		140.00	3,439	481,460	
		m	140.00	3,602	504,280	22,820
44 汚濁防止膜賃料	汚濁防止膜 単独ロートφ300 H=2m					
		式	1.00	586,300	586,300	
安全費					0	
					943,331	943,331
標識					0	
					943,331	943,331
52 標識灯設置	簡易標識2基 鋼製主柱1基		0.00	0	0	
		基	3.00	50,777	152,331	152,331

積算内訳表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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
53 標識灯材料費			0.00	0	0	
		式	1.00	791,000	791,000	791,000
技術管理費					100,000	
技術管理					100,000	
32 技術管理費	諸経費動向調査					
		式	1.00	100,000	100,000	
現場環境改善費					0	
					112,085	112,085
現場環境改善費					0	
					112,085	112,085
54 快適トイレ			0.00	0	0	
		式	1.00	112,085	112,085	112,085

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)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					203,450,339	
					206,983,949	3,533,610
間接工事費	17,365,538 + 50,323,938				67,689,476	
	19,006,424 + 52,994,742				72,001,166	4,311,690
共通仮設費(計)	3,652,447 + 12,750,972 + 962,119				17,365,538	
	4,844,753 + 13,182,180 + 979,491				19,006,424	1,640,886
共通仮設費(積上)					3,652,447	
					4,844,753	1,192,306
共通仮設費(率)	204,999,559 × 6.22% (4.22% +2.00%)				12,750,972	
	208,578,809 × 6.32% ((4.20% +2.00%) × 1.02)				13,182,180	431,208
現場環境改善費	200,441,559 × 0.48%				962,119	
	204,060,809 × 0.48%				979,491	17,372
現場管理費	220,815,877 × 22.79% (21.12% +1.67%)				50,323,938	
	225,990,373 × 23.45% ((21.10% +1.67%) × 1.03)				52,994,742	2,670,804
工事原価	203,450,339 + 67,689,476				271,139,815	
	206,983,949 + 72,001,166				278,985,115	7,845,300
一般管理費等	271,139,815 × 13.20% (13.20% × 1.00) - 8,680				35,781,775	
	278,985,115 × 13.13% (13.13% × 1.00) - 4,270				36,626,475	844,700
契約保証費	202,266,593 × 0.04%				80,906	
スクラップ					-902,496	
工事価格	271,139,815 + 35,781,775 + 80,906 - 902,496				306,100,000	
	278,985,115 + 36,626,475 + 80,906 - 902,496				314,790,000	8,690,000
消費税等相当額	306,100,000 × 10.00%				30,610,000	
	314,790,000 × 10.00%				31,479,000	869,000
請負工事費	306,100,000 + 30,610,000				336,710,000	
	314,790,000 + 31,479,000				346,269,000	9,559,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：1
 名称：削孔① φ24×278L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔①	φ24×278L	孔	1.000	833.3	833.3		
合 計	作業能力：1.00孔			833.3	833.3		

番号：2
 名称：削孔② φ24×281L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔②	φ24×281L	孔	1.000	833.3	833.3		
合 計	作業能力：1.00孔			833.3	833.3		

番号：3
 名称：削孔③ φ24×381L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔③	φ24×381L	孔	1.000	833.3	833.3		
合 計	作業能力：1.00孔			833.3	833.3		

番号：4
 名称：削孔④ φ24×384L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔④	φ24×384L	孔	1.000	833.3	833.3		
合 計	作業能力：1.00孔			833.3	833.3		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：5
 名称：鋼管杭切断① φ1,000×t12

1日当り (10.9m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	10.90	23,205.00	252,934		
合 計	作業能力：10.90m			23,204.00	252,934		

番号：6
 名称：鋼管杭切断② φ1,000×t14

1日当り (10.9m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	10.90	23,205.00	252,934		
合 計	作業能力：10.90m			23,204.00	252,934		

番号：7
 名称：鋼管杭切断③ φ1,000×t16

1日当り (10m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	10.00	23,205.00	232,050		
合 計	作業能力：10.00m			23,205.00	232,050		

番号：8
 名称：H形鋼設置・撤去 H-300×300 L=3.0~3.5m

10 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切梁・腹起し設置		t	10.000	28,370.00	283,700		
合 計	作業能力：10.00 t			28,370.00	283,700		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：10

名称：吊り金具設置・撤去

100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	4.00	25,100.00	100,400		
特殊作業員		人	8.00	23,100.00	184,800		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	4.00	37,921.00	151,684	5.80H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	10.00	285,200.00	28,520		
合 計	作業能力：100.00箇所			4,654.00	465,404		

番号：12

名称：上部コンクリート撤去① 床版部

7個当り

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	25,100.00	25,100		
とび工		人	3.00	24,990.00	74,970		
普通作業員		人	2.00	20,480.00	40,960		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,028.00	104,028	8H	
諸雑費	労務費の%	%	10.00	141,030.00	14,103		
合 計	作業能力：7.00個			37,023.00	259,161		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：13

名称：上部コンクリート撤去② 梁部

6個当り

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	25,100.00	25,100		
とび工		人	3.00	24,990.00	74,970		
普通作業員		人	2.00	20,480.00	40,960		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,028.00	104,028	8H	
諸雑費	労務費の%	%	10.00	141,030.00	14,103		
合 計	作業能力：6.00個			43,193.00	259,161		

番号：14

名称：上部コンクリート撤去③ 杭頭部

3個当り

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	25,100.00	25,100		
とび工		人	3.00	24,990.00	74,970		
普通作業員		人	2.00	20,480.00	40,960		
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	104,028.00	104,028	8H	
諸雑費	労務費の%	%	10.00	141,030.00	14,103		
合 計	作業能力：3.00個			86,387.00	259,161		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 15

名称 : コンクリート切断① ワイヤソー切断(A~D断面)

6.07m² 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	25,100.00	25,100		
特殊作業員		人	2.00	23,100.00	46,200		
普通作業員		人	2.00	20,480.00	40,960		
切断機	直接固定式	台	2.00	45,600.00	91,200		
発電機	45kVA	台	2.00	6,320.00	12,640		
ライトパン		台	2.00	2,700.00	5,400		
ユニック車(4t)		台	1.00	11,700.00	11,700		
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	158,591.00	158,591	8H	
散水車(4t)		台	2.00	11,080.00	22,160		
材料費	ワイヤー	m	21.55	35,000.00	754,250		
消耗品費	ブーリー、工具他	式	1.00	142,460.00	142,460		
諸雑費(率)	全体の%	%	3.00	1,310,661.00	39,319		
合 計	作業能力 : 6.07m ²			222,401.00	1,349,980		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：16

名称：コンクリート切断② カッター切断

17.34m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	25,100.00	25,100		
特殊作業員		人	1.00	23,100.00	23,100		
コンクリートカッター	～50cm用	台	1.00	20,800.00	20,800		
カッターブレード損耗	14インチ	枚	0.76	73,500.00	55,860		
カッターブレード損耗	22インチ	枚	0.70	114,000.00	79,800		
カッターブレード損耗	30インチ	枚	0.65	165,000.00	107,250		
カッターブレード損耗	38インチ	枚	0.56	238,000.00	133,280		
カッターブレード損耗	46インチ	枚	0.50	385,000.00	192,500		
諸雑費	労務費の%	%	20.00	48,200.00	9,640		
合 計	作業能力：17.34m			37,331.00	647,330		

番号：18

名称：コンクリート殻運搬 施工箇所～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	施工箇所～再資源化施設	m3	1.00	1,722	1,722		
合 計	作業能力：1.00m3			1,722	1,722		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：20

名称：支保組立組外(栈橋式)

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保材料費	労務費の%	%	90.00	473,679.00	426,311		
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	2.20	39,500.00	86,900	8H	
世話役		人	1.50	25,100.00	37,650		
型わく工		人	3.70	24,360.00	90,132		
とび工		人	3.50	24,990.00	87,465		
特殊作業員		人	1.40	23,100.00	32,340		
普通作業員		人	5.40	20,480.00	110,592		
溶接工		人	4.40	26,250.00	115,500		
溶接機	手動 D300A	日	3.40	5,062.00	17,210		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,004,100.00	5,020		
合 計	作業能力：100.00m ²			10,091.00	1,009,120		

番号：45

名称：カキ落とし

13.3m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	1.00	20,480.00	20,480		
雑材料	全体の%	%	2.00	20,480.00	409		
合 計	作業能力：13.30m ²			1,570.00	20,889		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：46

名称：カキ殻運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
カキ殻運搬		m ³	1.000	2,582	2,582		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,582	2,582		

番号：47

名称：カキ殻処分費 施工箇所～産業廃棄物処理施設

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	カキ殻	t	1.00	10,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00t			10,000.00	10,000		

番号：48

名称：建設汚泥運搬 施工箇所～産業廃棄物処理施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
建設汚泥運搬	施工箇所～産業廃棄物処理施設	回	1.000	22,120	22,120		
合 計	作業能力：1.00回			22,120	22,120		

番号：49

名称：建設汚泥処分費 建設汚泥

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	建設汚泥	t	1.000	10,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00t			10,000.00	10,000		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：22

名称：係船柱撤去 700kN型

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
係船柱撤去	けん引力150kN~1000kN未満	基	2.00	39,795.00	79,590		
合 計	作業能力：2.00基			39,795.00	79,590		

番号：23

名称：防舷材撤去 H600×1,500L

1日当り (4基)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材撤去	H=500mm以上800mm未満 クレーン抜き	基	4.00	35,910.00	143,640		
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	39,500.00	39,500	8H	
合 計	作業能力：4.00基			45,785.00	183,140		

番号：24

名称：渡版撤去① コンクリート L3240mm×B1830mm×H450mm

12枚当り

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	25,100.00	25,100		
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	3.00	20,480.00	61,440		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	79,500.00	79,500	8H	
諸雑費	労務費の%	%	0.50	111,530.00	557		
合 計	作業能力：12.00枚			15,965.00	191,587		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：25

名称：渡版撤去② グレーチング L2000mm×B1430mm

12枚当り

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	25,100.00	25,100		
とび工		人	1.00	24,990.00	24,990		
普通作業員		人	1.00	20,480.00	20,480		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	79,500.00	79,500	8H	
諸雑費	労務費の%	%	0.50	70,570.00	352		
合 計	作業能力：12.00枚			12,535.00	150,422		

番号：26

名称：係船柱運搬 施工箇所～再資源化施設

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱運搬	施工箇所～再資源化施設	回	1.000	13,860	13,860		
合 計	作業能力：1.00回			13,860	13,860		

番号：27

名称：防舷材運搬① 施工箇所～再資源化施設 6基

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材運搬①	施工箇所～再資源化施設 6基	回	1.000	13,860	13,860		
合 計	作業能力：1.00回			13,860	13,860		

番号：50

名称：防舷材運搬② 施工箇所～保管場所 2基

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防舷材運搬②	施工箇所～保管場所 2基	回	1.000	4,755	4,755		
合 計	作業能力：1.00回			4,755	4,755		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：34

名称：コンクリート殻運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬		m ³	1.00	1,722	1,722		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,722	1,722		

番号：29

名称：防眩材処分費 6基

100t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	防眩材	t	100.000	60,000.00	6,000,000		
合 計	作業能力：100.00t			60,000.00	6,000,000		

番号：36

名称：鋼材切断① 板厚6～9mm未満

1日当り (15.7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	15.70	2,520.00	39,564		
合 計	作業能力：15.70m			2,520.00	39,564		

番号：37

名称：鋼材切断② 板厚9～10mm未満

1日当り (15m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	15.00	2,520.00	37,800		
合 計	作業能力：15.00m			2,520.00	37,800		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：38

名称：鋼材切断③ 板厚12～15mm未満

1日当り (14.4m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	14.40	2,940.00	42,336		
合 計	作業能力：14.40m			2,940.00	42,336		

番号：39

名称：鋼材切断④ 板厚15～18mm未満

1日当り (13.8m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	13.80	2,940.00	40,572		
合 計	作業能力：13.80m			2,940.00	40,572		

番号：30

名称：分解組立運搬 クラークレーン(油圧駆動式)100t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)50t吊	日	3.10	79,500.00	246,450	8H	
特殊作業員		人	11.30	23,100.00	261,030		
運搬費等率	全体の%	%	287.00	507,480.00	1,456,467		
合 計	作業能力：1.00式			1,963,947.00	1,963,947		

番号：51

名称：標識灯架台運搬 標識灯架台3基、標識灯2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
貨物自動車運賃	1t車1台	式	1.00	5,400.00	5,400		
取卸し・積込み費用		式	1.00	555.00	555		
合 計	作業能力：1.00式			5,955.00	5,955		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号：42

名称：汚濁防止膜設置 汚濁防止膜 単独70-tφ300 H=2m

40m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 [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	43,300.00	43,300		
世話役		人	1.00	25,100.00	25,100		
とび工		人	3.00	24,990.00	74,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	143,370.00	716		
合 計	作業能力：40.00m			3,602.00	144,086		

番号：43

名称：汚濁防止膜撤去 汚濁防止膜 単独70-tφ300 H=2m

40m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 [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	43,300.00	43,300		
世話役		人	1.00	25,100.00	25,100		
とび工		人	3.00	24,990.00	74,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	143,370.00	716		
合 計	作業能力：40.00m			3,602.00	144,086		

代価表・施工パッケージ

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

番号 : 52

名称 : 標識灯設置 簡易標識2基 鋼製支柱1基

1日当り (4基)

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 [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.00	43,300.00	43,300		
潜水士		人	1.00	41,270.00	41,270		
潜水送気員		人	1.00	26,250.00	26,250		
潜水連絡員		人	1.00	26,150.00	26,150		
普通作業員		人	1.00	20,480.00	20,480		
諸雑費	労務費の%	%	40.00	114,150.00	45,660		
合 計	作業能力 : 4.00基			50,777.00	203,110		

番号 : 53

名称 : 標識灯材料費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
標識灯架台材料費		基	3.00	165,000.00	495,000		
標識灯材料費	C-1型	基	2.00	148,000.00	296,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			791,000.00	791,000		

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	2基	月	4.70	23,848.00	112,085		
合 計	作業能力 : 1.00式			112,085.00	112,085		

単価表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

単価表番号：1

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	33.00	119.00	3,927		
運転手(特殊)		人	1.00	22,370.00	22,370		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.80	594.00	3,445		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.23	6,650.00	8,179		供用日
合 計					37,921		

単価表番号：2

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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
軽油		L	112.00	119.00	13,328		
賃料(クローラクレーン)	(油圧駆動式)100t吊	日	1.00	90,700.00	90,700		
合 計					104,028		

単価表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

単価表番号 : 3

単価表名称 : 潜水士船 D 180PS型 3~5t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
軽油 免税		L	86.00	86.90	7,473		
潜水世話役		人	0.24	41,270.00	9,904	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	41,270.00	49,524	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	26,150.00	31,380	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	26,250.00	31,500	$\beta=1.20$	
損料 (潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	8,680.00	8,680		運転日
損料 (潜水士船)	D 180PS型 3~5t吊	日	1.65	12,200.00	20,130	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					158,591		

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	39,500.00	39,500		
合 計					39,500		

単価表番号 : 5

単価表名称 : 溶接機 手動 D300A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	25.00	119.00	2,975		
損料 (電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.00	775.00	775		運転日
損料 (電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.80	729.00	1,312		供用日
合 計					5,062		

単価表

令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事(第2次)(変更第2回)

単価表番号：6

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) 50t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])	50t吊	日	1.00	79,500.00	79,500		
合 計					79,500		