

総括表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					67,721,639	
間接工事費	$7,313,357 + 17,835,818$				25,149,175	
共通仮設費(計)	$2,213,918 + 4,591,527 + 507,912$				7,313,357	
共通仮設費(積上)					2,213,918	
共通仮設費(率)	$67,721,639 \times 6.78\% ((5.15\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				4,591,527	
現場環境改善費	$67,721,639 \times 0.75\%$				507,912	
現場管理費	$75,034,996 \times 23.77\% ((22.08\% + 1.00\%) \times 1.03)$				17,835,818	
工事原価	$67,721,639 + 25,149,175$				92,870,814	
一般管理費等	$92,870,814 \times 17.26\% (17.26\% \times 1.00) - 7,464$				16,022,038	
契約保証費	$92,870,814 \times 0.04\%$				37,148	
工事価格	$92,870,814 + 16,022,038 + 37,148$				108,930,000	
消費税等相当額	$108,930,000 \times 10.00\%$				10,893,000	
請負工事費	$108,930,000 + 10,893,000$				119,823,000	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)防波堤(西)(改良)消波工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					67,721,639	
防波堤					67,721,639	
製作工					67,707,600	
消波ブロック工					67,707,600	
消波ブロック製作					67,707,600	
1 消波ブロック製作	ドロスII65t型 給熱養生	個	110.00	587,618	64,637,980	
2 消波ブロック型枠賃料(割増分)	ドロスII65t型	組	4.00	370,000	1,480,000	
3 クレーン拘束	クローラクレーン 排出ガス対策型(油)150t吊	式	1.00	1,589,620	1,589,620	
仮設工					14,039	
安全対策					14,039	
交通誘導警備員					14,039	
4 交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	1.00	14,039	14,039	
共通仮設費(積上)					2,213,918	
共通仮設					2,213,918	
共通仮設費					2,213,918	
運搬費					2,076,518	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)防波堤(西)(改良)消波工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設機械器具等運搬					2,076,518	
5 建設機械器具等運搬	クローラクレーン	式	1.00	2,076,518	2,076,518	
技術管理費					137,400	
技術管理					137,400	
6 間接工事費等諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
7 施工情報調査		式	1.00	37,400	37,400	

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)防波堤(西)(改良)消波工事

番号: 1
 名称: 消波ブロック製作(ドロスII65t型) 給熱養生 10個当り

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	21-8-40(BB) W/C≤65%	m ³	286.19	12,900.00	3,691,851		
鋼製型枠	異形ブロック 60t以上70t未満	m ²	574.50	1,590.00	913,455		
型枠工	50tを超える(クレーン抜き)	m ²	574.50	682.00	391,809		
コンクリート打設工	50tを超える(クレーン抜き)	m ³	283.36	1,417.00	401,521		
給熱養生加算額	50tを超える	m ³	283.36	500.00	141,680		
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	2.30	43,700.00	100,510	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	150t吊	日	1.93	121,946.00	235,355	8H	
合計	作業能力: 10.00個			587,618.00	5,876,181		

番号: 2
 名称: 消波ブロック型枠賃料(割増分) ドロスII65t型 1組当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
型枠賃料(割増分)	ドロスII65t型	組	1.00	370,000.00	370,000		
合計	作業能力: 1.00組			370,000.00	370,000		

番号: 3
 名称: クレーン拘束・クローラクレーン・排出ガス対策型(油) 150t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
クローラクレーン		式	1.00	1,589,620.00	1,589,620		
合計	作業能力: 1.00式			1,589,620.00	1,589,620		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)防波堤(西)(改良)消波工事

番号：4

名称：交通誘導警備員・交通誘導警備員B

1人当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
交通誘導警備員B		人	1.00	13,970.00	13,970		
雑材料	全体の%	%	0.50	13,970.00	69		
合計	作業能力：1.00人			14,039.00	14,039		

番号：5

名称：建設機械器具等運搬 クローラクレーン

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	77,000.00	238,700	8H	
特殊作業員		人	11.30	26,360.00	297,868		
運搬費等率	特定項目の%	%	287.00	536,568.00	1,539,950		
合計	作業能力：1.00式			2,076,518.00	2,076,518		

番号：6

名称：間接工事費等諸経費動向調査

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000		
合計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：7

名称：施工情報調査

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
施工情報調査		式	1.00	37,400.00	37,400		
合計	作業能力：1.00式			37,400.00	37,400		