

総括表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					104,734,575	
間接工事費					30,507,338	
共通仮設費(計)					8,564,413	
共通仮設費(積上)					536,174	
共通仮設費(率)					7,666,622	
現場環境改善費					361,617	
現場管理費					21,942,925	
工事原価					135,241,913	
一般管理費等					21,685,534	
契約保証費					52,553	
工事価格					156,980,000	
消費税等相当額					15,698,000	
請負工事費					172,678,000	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					104,734,575	
泊地					104,734,575	
土砂運搬工					104,706,497	
土質改良工					104,706,497	
土質改良工					94,401,868	
1 自走式土質改良機設置・撤去		台・回	2.00	244,934	489,868	
2 掘削		m ³	14,000.00	228.1	3,193,400	
3 土質改良		m ³	14,000.00	2,115	29,610,000	
4 改良土移設		m ³	14,000.00	211.3	2,958,200	
5 改良土整地		m ³	14,000.00	211.3	2,958,200	
6 積込		m ³	14,000.00	211.3	2,958,200	
7 改良土運搬		m ³	7,000.00	3,731	26,117,000	川北町土室
8 改良土運搬		m ³	7,000.00	3,731	26,117,000	金沢市太陽ヶ丘
土砂処分費					7,000,000	
9 処分費		m ³	7,000.00	1,000	7,000,000	
仮設道路・土質改良ヤード整備工					3,304,629	

積算内訳表

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 掘削		m ³	1,945.00	228.1	443,654	
11 敷均し		m ³	1,904.00	123.2	234,572	
12 掘削		m ³	75.00	228.1	17,107	
13 盛土		m ³	104.00	215	22,360	
14 敷鉄板撤去・設置	t22mm×1,524mm×6,096mm	m ²	1,821.00	388	706,548	
15 敷鉄板設置	t22mm×1,524mm×6,096mm	m ²	102.00	200	20,400	
16 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚	240.00	4,836	1,160,640	
17 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚	11.00	4,680	51,480	
18 ロードマット設置	1,500mm×4,000mm	m ²	132.00	200	26,400	
19 ロードマット賃料	1,500mm×4,000mm	枚	12.00	17,546	210,552	
20 ロードマット賃料	1,500mm×4,000mm	枚	22.00	18,678	410,916	
仮設工					28,078	
安全対策					28,078	
交通誘導警備員					28,078	
21 交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	2.00	14,039	28,078	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					536,174	
共通仮設					536,174	
共通仮設費					536,174	
運搬費					147,274	
仮設材等運搬					147,274	
22 仮設材等運搬費	敷鉄板	式	1.00	98,665	98,665	
23 仮設材等運搬費	ロードマット	式	1.00	48,609	48,609	
技術管理費					388,900	
技術管理					388,900	
24 六価クロム溶出試験		検体	3.00	7,300	21,900	
25 室内配合試験		式	1.00	367,000	367,000	

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 1								1台・回当り
名称: 自走式土質改良機設置・撤去		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
名 称								
世話役			人	0.660	27,930.00	18,433		
特殊作業員			人	0.660	26,360.00	17,397		
運転手(特殊)			人	0.660	24,890.00	16,427		
自走式土質改良機運転			日	0.660	291,935.00	192,677		
合 計		作業能力: 1.00台・回			244,934.00	244,934		

番号: 2								1m ³ 当り
名称: 掘削		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
名 称								
掘削			m ³	1.000	228.1	228.1		
合 計		作業能力: 1.00m ³			228.1	228.1		

番号: 3								100m ³ 当り
名称: 土質改良		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
名 称								
世話役			人	0.332	27,930.00	9,272		
特殊作業員			人	0.332	26,360.00	8,751		
固化材		高炉セメント(BB)	t	5.200	13,100.00	68,120		
自走式土質改良機運転			日	0.332	291,935.00	96,922		
バックホ運転			日	0.332	57,575.00	19,114		
雑材料		労務費及び機械運転経費の%	%	7.000	134,059.00	9,384		
合 計		作業能力: 100.00m ³			2,115.00	211,563		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 4
名称: 改良土移設

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
改良土移設		m ³	1.000	211.3	211.3		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			211.3	211.3		

番号: 5
名称: 改良土整地

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
改良土整地		m ³	1.000	211.3	211.3		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			211.3	211.3		

番号: 6
名称: 積込

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
積込		m ³	1.000	211.3	211.3		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			211.3	211.3		

番号: 7
名称: 改良土運搬

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
改良土運搬		m ³	1.000	3,731	3,731		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			3,731	3,731		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 8
名称: 改良土運搬

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
改良土運搬		m ³	1.000	3,731	3,731		1m ³ 当り
合 計	作業能力: 1.00m ³			3,731	3,731		

番号: 9
名称: 処分費

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	改良土	m ³	1.00	1,000	1,000		1m ³ 当り
合 計	作業能力: 1.00m ³			1,000	1,000		

番号: 10
名称: 掘削

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m ³	1.00	228.1	228.1		1m ³ 当り
合 計	作業能力: 1.00m ³			228.1	228.1		

番号: 11
名称: 敷均し

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷均し		m ³	1.00	123.2	123.2		1m ³ 当り
合 計	作業能力: 1.00m ³			123.2	123.2		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 12

名称: 掘削

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
掘削		m ³	1.00	228.1	228.1		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			228.1	228.1		

番号: 13

名称: 盛土

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
盛土		m ³	1.00	215	215		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			215	215		

番号: 14

名称: 敷鉄板撤去・設置 t22mm×1,524mm×6,096mm

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役		人	0.295	27,930.00	8,239		100m ² 当り
とび工		人	0.295	27,720.00	8,177		
普通作業員		人	0.295	22,890.00	6,752		
バックホ(加-ラ型)運転		日	0.295	51,870.00	15,301		
雑材料	全体の%	%	1.000	38,469.00	384		
合計	作業能力: 100.00m ²			388.00	38,853		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 15	名称: 敷鉄板設置 t22mm×1,524mm×6,096mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役			人	0.152	27,930.00	4,245		100m ² 当り
とび工			人	0.152	27,720.00	4,213		
普通作業員			人	0.152	22,890.00	3,479		
バックホ(加-5型)運転			日	0.152	51,870.00	7,884		
雑材料	全体の%		%	1.000	19,821.00	198		
合計	作業能力: 100.00m ²				200.00	20,019		

番号: 16	名称: 敷鉄板賃料 t22mm×1,524mm×6,096mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
敷鉄板賃料	22'×1,524×6,096'		枚・日	62.000	78.00	4,836		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				4,836.00	4,836		

番号: 17	名称: 敷鉄板賃料 t22mm×1,524mm×6,096mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096'		枚・日	60.000	78.00	4,680		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				4,680.00	4,680		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 18	名称: ロードマット設置 1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	100m ² 当り備考
世話役			人	0.152	27,930.00	4,245		
とび工			人	0.152	27,720.00	4,213		
普通作業員			人	0.152	22,890.00	3,479		
バックホ(クロー型)運転			日	0.152	51,870.00	7,884		
雑材料	全体の%		%	1.000	19,821.00	198		
合計		作業能力: 100.00m ²			200.00	20,019		

番号: 19	名称: ロードマット賃料 1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1枚当り備考
ロードマット賃料	1,500×4,000		枚・日	62,000	283.00	17,546		
合計		作業能力: 1.00枚			17,546.00	17,546		

番号: 20	名称: ロードマット賃料 1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1枚当り備考
ロードマット賃料	1,500×4,000		枚・日	66,000	283.00	18,678		
合計		作業能力: 1.00枚			18,678.00	18,678		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 21
 名称: 交通誘導警備員、交通誘導警備員B

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		1人当り
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: 22
 名称: 仮設材等運搬費、敷鉄板

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	72,199.00	72,199		1式当り
取卸し・積込み費用		式	1.00	26,466.00	26,466		
合計	作業能力: 1.00式			98,665.00	98,665		

番号: 23
 名称: 仮設材等運搬費、ロードマット

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	33,759.00	33,759		1式当り
取卸し・積込み費用		式	1.00	14,850.00	14,850		
合計	作業能力: 1.00式			48,609.00	48,609		

番号: 24
 名称: 六価クロム溶出試験

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
六価クロム溶出試験		検体	1.00	7,300.00	7,300		1検体当り
合計	作業能力: 1.00検体			7,300.00	7,300		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬工事(その6)

番号: 25

名称: 室内配合試験

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考	1式当り
室内配合試験	18試料(σ2)	式	1.00	178,000.00	178,000			
室内配合試験	18試料(σ7)	式	1.00	189,000.00	189,000			
合 計	作業能力: 1.00式			367,000.00	367,000			