

総括表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					110,238,481	
間接工事費					32,252,406	
共通仮設費(計)					9,170,626	
共通仮設費(積上)					704,543	
共通仮設費(率)					8,080,480	
現場環境改善費					385,603	
現場管理費					23,081,780	
工事原価					142,490,887	
一般管理費等					21,003,156	
契約保証費					56,996	
工事価格					163,551,039	
消費税等相当額					16,355,103	
請負工事費					179,906,142	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					110,238,481	
泊地					110,238,481	
土砂運搬工事					103,896,820	
土砂運搬工					103,896,820	
土質改良工					96,793,860	
1 掘削	バックホウ山積0.8m3	m3	15,500.00	213.9	3,315,450	
2 自走式土質改良機設置・撤去		台・回	2.00	236,105	472,210	
3 土質改良	自走式土質改良機	m3	15,500.00	2,001	31,015,500	
4 改良土移設	バックホウ山積0.8m3	m3	15,500.00	197.8	3,065,900	
5 改良土整地	バックホウ山積0.8m3	m3	15,500.00	197.8	3,065,900	
6 積込	バックホウ山積0.8m3	m3	15,500.00	197.8	3,065,900	
7 改良土運搬		m3	15,500.00	3,406	52,793,000	
土質改良ヤード整備工					7,102,960	
8 掘削	バックホウ山積0.8m3	m3	1,516.00	281.3	426,450	
9 土砂運搬		m3	1,516.00	351.4	532,722	
10 整地	バックホウ山積0.8m3	m3	1,516.00	108.4	164,334	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
11 積込	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1,516.00	197.8	299,864	
12 土砂運搬		m ³	1,516.00	351.4	532,722	
13 整地	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1,516.00	108.4	164,334	
14 敷鉄板撤去・設置	t22mm×1,524mm×6,096mm	m ²	1,719.00	368	632,592	
15 敷鉄板設置	t22mm×1,524mm×6,096mm	m ²	409.00	189	77,301	
16 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚	244.00	6,630	1,617,720	
17 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×6,096mm	枚	44.00	6,630	291,720	
18 敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×3,048mm	枚	2.00	3,315	6,630	
19 ロートマット設置	1,500mm×4,000mm	m ²	198.00	189	37,422	
20 ロートマット賃料	1,500mm×4,000mm	枚	36.00	24,055	865,980	
21 ロートマット賃料	1,500mm×4,000mm	枚	33.00	24,055	793,815	
22 覆工板賃料	1m×2m	m ²	160.00	2,646	423,360	
23 鋼製山留材賃料	H-400 L=5m	t	17.00	9,350	158,950	
24 鋼製山留材部品賃料	H-400 t=10cm	t	1.87	18,700	34,969	
25 鋼製山留材部品賃料	H-400 t=20cm	t	2.25	18,700	42,075	
付帯工事					6,341,661	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
撤去工					346,771	
構造物取壊し					280,771	
26 アスファルト舗装版切断	t=50	m	15.00	554.9	8,323	
27 アスファルト舗装版取壊し	t=50	m ²	239.00	163.6	39,100	
28 アスファルト殻運搬		m ³	12.00	2,671	32,052	
29 路盤材撤去	RC-40	m ³	39.00	307.1	11,976	
30 コンクリート版切断	t=50~160	m	43.00	1,058	45,494	
31 コンクリート版取壊し	無筋	m ²	158.00	163.6	25,848	
32 コンクリート殻運搬	無筋	m ³	17.00	2,671	45,407	
33 鋼板撤去	編鋼板 t=3.2mm	m ²	23.00	2,991	68,793	
34 鋼板運搬		回	1.00	3,778	3,778	
処分費					66,000	
35 アスファルト殻処分費		t	27.80	1,000	27,800	
36 コンクリート殻処分費		t	38.20	1,000	38,200	
鋼矢板頭部補強工					1,052,243	
既設頭部連結材撤去・設置					23,725	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
37 頭部連結材材料			1.00	3,057	3,057	
38 既設頭部連結材撤去・設置		式	0.18	45,493	8,188	
39 鋼材現場孔明	φ24	t	4.00	3,120	12,480	
頭部補強材設置		孔明			980,399	
40 頭部補強材材料		式	1.00	163,948	163,948	
41 鋼材現場孔明	φ24	孔明	240.00	3,092	742,080	
42 頭部補強材設置		t	0.98	28,461	27,891	
43 削孔	φ23	孔明	80.00	581	46,480	
プレート設置					48,119	
44 鋼板材料費		式	1.00	40,844	40,844	
45 溶接		m	3.00	2,425	7,275	
土工					1,408,776	
間詰土砂					1,347,284	
46 間詰土砂積込		m ³	166.00	197.8	32,834	
47 間詰土砂運搬		m ³	166.00	973	161,518	
48 間詰土砂投入		m ³	204.00	1,545	315,180	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
49 間詰土砂均し			14.00	1,373	19,222	
50 吸出し防止対策材料		m ²	1.00	8,050	8,050	
51 溶接	水上部	式	4.00	4,620	18,480	
52 溶接	水中部	m	30.00	26,400	792,000	
蓋コンクリート工		m ²			61,492	
53 路盤紙			14.00	28	392	
54 コンクリート	18-8-40	m ²	4.00	15,275	61,100	
上部工		m ³			397,636	
上部コンクリート工					397,636	
55 型枠	鋼製	m ²	13.00	8,578	111,514	
56 型枠	木製	m ²	2.00	9,264	18,528	
57 伸縮目地	t=10mm	m ²	2.00	2,250	4,500	
58 コンクリート	18-8-40	m ²	14.00	15,275	213,850	
59 鉄網	D6×150×150	m ³	38.00	457	17,366	
60 保温養生		m ²	14.00	2,277	31,878	
舗装工		m ³			2,795,412	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗装工					2,760,958	
61 型枠	鋼製		78.00	1,356	105,768	
62 伸縮目地	t=10mm	m	39.00	2,250	87,750	
63 コンクリート(簡易機械舗装)	曲げ4.5-2.5-40	m ²	277.00	7,281	2,016,837	
64 コンクリート(人力舗装)	曲げ4.5-2.5-40	m ²	47.00	8,033	377,551	
65 保温養生		m ²	76.00	2,277	173,052	
アスファルト舗装復旧工		m ³			34,454	
66 路盤			7.00	1,575	11,025	
67 表層(人力舗装)	再生密粒度アスコン t=5cm	m ²	7.00	3,347	23,429	
付属工					340,823	
車止取付					260,820	
68 車止取付	H=150mm	m	11.50	22,680	260,820	
チェーン柵撤去・再設置工					79,963	
69 チェーン柵撤去・再設置	基礎式 H=700mm		6.00	7,850	47,100	
70 削孔	φ200	基	2.00	8,355	16,710	
71 チェーン柵撤去・再設置	削孔式 H=700mm	孔	2.00	8,036	16,072	
		基				

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
72 コンクリート殻運搬	無筋	m ³	0.02	4,075	81	
処分費					40	
73 コンクリート殻処分費		t	0.04	1,000	40	
共通仮設費(積上)					704,543	
共通仮設					704,543	
共通仮設費					704,543	
運搬費					478,115	
仮設材等運搬					478,115	
74 仮設材等運搬費	敷鉄板	式	1.00	394,795	394,795	
75 仮設材等運搬費	シート・マット	式	1.00	83,320	83,320	
安全費					25,728	
安全対策					25,728	
76 安全対策	交通誘導警備員B	人	2.00	12,864	25,728	
技術管理費					200,700	
技術管理					200,700	
77 六価クロム溶出試験		式	1.00	21,900	21,900	

積算内訳表

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
78 室内配合試験		式	1.00	152,000	152,000	
79 施工情報調査		式	1.00	26,800	26,800	

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 1

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1m ³ 当り備考
掘削 バックホウ山積0.8m ³	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1.00	213.9	213.9		
合計	作業能力: 1.00m ³			213.9	213.9		

番号: 2

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1台・回当り備考
世話役		人	0.660	24,300.00	16,038		
特殊作業員		人	0.660	24,100.00	15,906		
運転手(特殊)		人	0.660	22,900.00	15,114		
自走式土質改良機運転		日	0.660	286,435.00	189,047		
合計	作業能力: 1.00台・回			236,105.00	236,105		

番号: 3

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	100m ³ 当り備考
世話役		人	0.332	24,300.00	8,067		
特殊作業員		人	0.332	24,100.00	8,001		
固化材	高炉セメントBB	t	5.200	12,100.00	62,920		
自走式土質改良機運転		日	0.332	286,435.00	95,096		
バックホウ運転	山積0.8m ³	日	0.332	51,505.00	17,099		
諸雑費(率)	労務費及び機械運転経費の%	%	7.000	128,263.00	8,978		
合計	作業能力: 100.00m ³			2,001.00	200,161		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
4	改良土移設	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1.000	197.8	197.8		1m ³ 当り
	改良土移設	バックホウ山積0.8m ³						
合計		作業能力：1.00m ³			197.8	197.8		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
5	改良土整地	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1.000	197.8	197.8		1m ³ 当り
	改良土整地	バックホウ山積0.8m ³						
合計		作業能力：1.00m ³			197.8	197.8		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
6	積込	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1.000	197.8	197.8		1m ³ 当り
	積込	バックホウ山積0.8m ³						
合計		作業能力：1.00m ³			197.8	197.8		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
7	改良土運搬		m ³	1.000	3,406	3,406		1m ³ 当り
	改良土運搬							
合計		作業能力：1.00m ³			3,406	3,406		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 8	名称: 掘削、バックホウ山積0.8m3	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	掘削、	バックホウ山積0.8m3、	m3	1.00	281.3	281.3		1m3当り
合計		作業能力: 1.00m3			281.3	281.3		

番号: 9	名称: 土砂運搬	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	土砂運搬、		m3	1.000	351.4	351.4		1m3当り
合計		作業能力: 1.00m3			351.4	351.4		

番号: 10	名称: 整地、バックホウ山積0.8m3	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	整地、	バックホウ山積0.8m3、	m3	1.000	108.4	108.4		1m3当り
合計		作業能力: 1.00m3			108.4	108.4		

番号: 11	名称: 積込、バックホウ山積0.8m3	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	積込、	バックホウ山積0.8m3、	m3	1.000	197.8	197.8		1m3当り
合計		作業能力: 1.00m3			197.8	197.8		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号：12

名称：土砂運搬

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	1m ³ 当り 備 考
土砂運搬		m ³	1.000	351.4	351.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			351.4	351.4		

番号：13

名称：整地・バックホウ山積0.8m³

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	1m ³ 当り 備 考
整地	バックホウ山積0.8m ³	m ³	1.000	108.4	108.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			108.4	108.4		

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	100m ² 当り 備 考
世話役		人	0.295	24,300.00	7,168		
とび工		人	0.295	26,400.00	7,788		
普通作業員		人	0.295	20,700.00	6,106		
バックホウ(クロー型)運転	山積0.8m ³ 2.9t吊	日	0.295	52,126.00	15,377		
諸雑費(率)	労務費、機械賃料及び運転経費の%	%	1.000	36,439.00	364		
合 計	作業能力：100.00m ²			368.00	36,803		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

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	24,300.00	3,693		100m ² 当り
とび工			人	0.152	26,400.00	4,012		
普通作業員			人	0.152	20,700.00	3,146		
バックホウ(クロー型)運転	山積0.8m ³ 2.9t吊		日	0.152	52,126.00	7,923		
諸雑費(率)	労務費、機械賃料及び運転経費の%		%	1.000	18,774.00	187		
合計	作業能力: 100.00m ²				189.00	18,961		

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	t22mm×1,524mm×6,096mm		枚・日	85.000	78.00	6,630		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				6,630.00	6,630		

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	t22mm×1,524mm×6,096mm		枚・日	85.000	78.00	6,630		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				6,630.00	6,630		

番号: 18 名称: 敷鉄板賃料 t22mm×1,524mm×3,048mm		規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
敷鉄板賃料	t22mm×1,524mm×3,048mm		枚・日	85.000	39.00	3,315		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				3,315.00	3,315		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 19	名称: ロートマット設置、1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役			人	0.152	24,300.00	3,693		100m ² 当り
とび工			人	0.152	26,400.00	4,012		
普通作業員			人	0.152	20,700.00	3,146		
バックホ(クロー型)運転	山積0.8m ³ ・2.9t吊		日	0.152	52,126.00	7,923		
諸雑費(率)	労務費、機械賃料及び運転経費の%		%	1.000	18,774.00	187		
合計	作業能力: 100.00m ²				189.00	18,961		

番号: 20	名称: ロートマット賃料、1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロートマット賃料	1,500mm×4,000mm		枚・日	85.000	283.00	24,055		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				24,055.00	24,055		

番号: 21	名称: ロートマット賃料、1,500mm×4,000mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ロートマット賃料	1,500mm×4,000mm		枚・日	85.000	283.00	24,055		1枚当り
合計	作業能力: 1.00枚				24,055.00	24,055		

番号: 22	名称: 覆工板賃料、1m×2m	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
覆工板賃料	1m×2m		m ² ・月	2.800	945.00	2,646		1m ² 当り
合計	作業能力: 1.00m ²				2,646.00	2,646		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
23	鋼製山留材賃料、H-400 L=5m	H-400 L=5m	t・日	85.000	110.00	9,350		1t当り
合計		作業能力：1.00t			9,350.00	9,350		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
24	鋼製山留材部品賃料、H-400 t=10cm	H-400 t=10cm	t・日	85.000	220.00	18,700		1t当り
合計		作業能力：1.00t			18,700.00	18,700		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
25	鋼製山留材部品賃料、H-400 t=20cm	H-400 t=20cm	t・日	85.000	220.00	18,700		1t当り
合計		作業能力：1.00t			18,700.00	18,700		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
26	アスファルト舗装版切断、t=50	t=50	m	1.000	554.9	554.9		1m当り
合計		作業能力：1.00m			554.9	554.9		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号：27
 名称：アスファルト舗装版取壊し、t=50
 1m²当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アスファルト舗装版取壊し、	t=50、	m ²	1.000	163.6	163.6		
合計	作業能力：1.00m ²			163.6	163.6		

番号：28
 名称：アスファルト殻運搬
 1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
アスファルト殻運搬		m ³	1.000	2,671	2,671		
合計	作業能力：1.00m ³			2,671	2,671		

番号：29
 名称：路盤材撤去、RC-40
 1m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路盤材撤去、	RC-40、	m ³	1.000	307.1	307.1		
合計	作業能力：1.00m ³			307.1	307.1		

番号：30
 名称：コンクリート版切断、t=50~160
 1m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート版切断、	t=50~160、	m	1.000	1,058	1,058		
合計	作業能力：1.00m			1,058	1,058		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 31	名称: コンクリート版取壊し 無筋	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1m ² 当り
	コンクリート版取壊し	無筋	m ²	1.000	163.6	163.6		備考
合 計		作業能力: 1.00m ²			163.6	163.6		

番号: 32	名称: コンクリート殻運搬 無筋	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1m ³ 当り
	コンクリート殻運搬	無筋	m ³	1.000	2.671	2.671		備考
合 計		作業能力: 1.00m ³			2.671	2.671		

番号: 33	名称: 鋼板撤去 編鋼板 t=3.2mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							100m ² 当り
世話役			人	1.800	24,300.00	43,740		
とび工			人	2.700	26,400.00	71,280		
溶接工			人	1.300	25,900.00	33,670		
普通作業員			人	3.200	20,700.00	66,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		日	1.800	42,000.00	75,600		
諸雑費(率)	労務費の%		%	4.000	214,930.00	8,597		
合 計		作業能力: 100.00m ²			2,991.00	299,127		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 34 名称: 鋼板運搬	名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
	鋼板運搬		回	1.000	3,778	3,778		1回当り
合 計		作業能力: 1.00回			3,778	3,778		

番号: 35 名称: アスファルト設処分費	名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
	アスファルト設処分費		t	1.000	1,000.00	1,000		1t当り
合 計		作業能力: 1.00 t			1,000.00	1,000		

番号: 36 名称: コンクリート設処分費	名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
	コンクリート設処分費		t	1.000	1,000.00	1,000		1t当り
合 計		作業能力: 1.00 t			1,000.00	1,000		

番号: 37 名称: 頭部連結材材料	名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
	リブプレート	PL-165×165×12	枚	2.00	1,460.00	2,920		1式当り
	六角ボルト	M20×80	本	2.00	44.50	89		
	六角ナット	M20	個	2.00	11.40	22		
	座金	M20	枚	4.00	6.60	26		
合 計		作業能力: 1.00式			3,057.00	3,057		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 38	名称: 既設頭部連結材撤去・設置	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	既設頭部連結材設置		t	10.000	28,461.00	284,610		10t 当り
	既設頭部連結材撤去		t	10.000	17,032.30	170,323		
合計		作業能力: 10.00 t			45,493.00	454,933		

番号: 39	名称: 鋼材現場孔明 φ24	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	世話役		人	1.56	24,300.00	37,908		100孔 当り (100孔)
	特殊作業員		人	3.12	24,100.00	75,192		
	普通作業員		人	3.12	20,700.00	64,584		
	とび工		人	3.12	26,400.00	82,368		
	雑材料	全体の%	%	20.00	260,052.00	52,010		
合計		作業能力: 100.00孔			3,120.00	312,062		

代価表・施工パッケージ

番号: 40	名称: 頭部補強材材料	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	溝形鋼	[-200×80×7.5×11; L=2.0m	kg	984.00	80.50	79,212		1式当り
	六角ボルト	M20×60	本	80.00	36.00	2,880		
	六角ナット	M20	個	80.00	11.40	912		
	寸切りボルト	M20×250	本	80.00	450.00	36,000		
	樹脂カプセル	φ19	本	80.00	542.00	43,360		
	座金	M20	枚	240.00	6.60	1,584		
合計		作業能力: 1.00式			163,948.00	163,948		

番号: 41	名称: 鋼材現場孔明・φ24	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	世話役		人	1.72	24,300.00	41,796		100孔当り(100孔)
	特殊作業員		人	5.17	24,100.00	124,597		
	普通作業員		人	1.72	20,700.00	35,604		
	とび工		人	1.72	26,400.00	45,408		
	雑材料	全体の%	%	25.00	247,405.00	61,851		
合計		作業能力: 100.00孔			3,092.00	309,256		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 42 名称: 頭部補強材設置								10 t 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	1.700	24,300.00	41,310		
とび工			人	3.200	26,400.00	84,480		
溶接工			人	1.700	25,900.00	44,030		
普通作業員			人	1.700	20,700.00	35,190		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.700	42,000.00	71,400		
諸雑費 (率)		労務費の%	%	4.000	205,010.00	8,200		
合計		作業能力: 10.00 t			28,461.00	284,610		

番号: 43 名称: 削孔 φ23								100孔当り
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役			人	0.30	24,300.00	7,290		
特殊作業員			人	1.20	24,100.00	28,920		
普通作業員			人	0.40	20,700.00	8,280		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)		2kVA	日	1.70	1,417.00	2,408		
雑材料		全体の%	%	24.00	46,898.00	11,255		
合計		作業能力: 100.00孔			581.00	58,153		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 44	名称: 鋼板材料費	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1式当り(1式)備考
	鋼板	PL-380×500×6	枚	23.00	1,100.00	25,300		
	鋼板	PL-180×500×6	枚	1.00	527.00	527		
	鋼板	PL-280×500×6	枚	3.00	819.00	2,457		
	鋼板	PL-480×500×6	枚	1.00	1,390.00	1,390		
	鋼板	PL-550×500×6	枚	1.00	1,590.00	1,590		
	鋼板	PL-580×500×6	枚	2.00	1,680.00	3,360		
	鋼板	PL-750×1440×6	枚	1.00	6,220.00	6,220		
合計		作業能力: 1.00式			40,844.00	40,844		

番号: 45	名称: 溶接	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1日当り(24m)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	24.00	2,425.00	58,200		
合計		作業能力: 24.00m			2,425.00	58,200		

番号: 46	名称: 間詰土砂積込	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1m3当り備考
	間詰土砂積込		m ³	1.00	197.8	197.8		
合計		作業能力: 1.00m ³			197.8	197.8		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 47
名称: 間詰土砂運搬

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間詰土砂運搬		m ³	1.00	973	973		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			973	973		

番号: 48
名称: 間詰土砂投入

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間詰土砂投入		m ³	1.00	1,545	1,545		1m ³ 当り
合計	作業能力: 1.00m ³			1,545	1,545		

番号: 49
名称: 間詰土砂均し

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	6.60	20,700.00	136,620		100m ² 当り
雑材料	全体の%	%	0.50	136,620.00	683		
合計	作業能力: 100.00m ²			1,373.00	137,303		

番号: 50
名称: 吸出し防止対策材料

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
等辺山形鋼	L-65×65×6・L=7.8m	kg	46.00	80.50	3,703		1式当り(1式)
等辺山形鋼	L-65×65×6・L=9.18m	kg	54.00	80.50	4,347		
合計	作業能力: 1.00式			8,050.00	8,050		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 51	名称: 溶接 水上部	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1日当り (9.4m) 備考
	名 称 手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	9.40	4,620.00	43,428		
合 計		作業能力: 9.40m			4,620.00	43,428		

番号: 52	名称: 溶接 水中部	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1日当り (10.3m) 備考
	名 称 水中被覆アーク溶接	6mm以上10mm未満	m	10.30	26,400.00	271,920		
合 計		作業能力: 10.30m			26,400.00	271,920		

番号: 53	名称: 路盤紙	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1m ² 当り (1m ²) 備考
	名 称 路盤紙		m ²	1.10	26.00	28		
合 計		作業能力: 1.00m ²			28.00	28		

番号: 54	名称: コンクリート 18-8-40	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	10m ³ 当り 備考
	名 称 レディーミクストコンクリート	18-8-40(BB) W/C ≤ 65%	m ³	10.30	12,500.00	128,750		
	名 称 コンクリート打設	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,400.00	24,000		
合 計		作業能力: 10.00m ³			15,275.00	152,750		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
番号: 55	名称: 型枠、鋼製							100m ² 当り
	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	規格・形状寸法 クレーン抜き	m ²	100.00	7,850.00	785,000		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)16t吊	日	2.00	36,400.00	72,800	8H	
合計		作業能力: 100.00m ²			8,578.00	857,800		
番号: 56	名称: 型枠、木製							100m ² 当り
	木製型枠組立組外(鋼矢板式)	規格・形状寸法 クレーン抜き	m ²	100.00	8,900.00	890,000		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)16t吊	日	1.00	36,400.00	36,400	8H	
合計		作業能力: 100.00m ²			9,264.00	926,400		
番号: 57	名称: 伸縮目地 t=10mm							100m ² 当り
	伸縮目地工(瀝青質系)	規格・形状寸法 t=10mm	m ²	100.00	2,250.00	225,000		備考
合計		作業能力: 100.00m ²			2,250.00	225,000		
番号: 58	名称: コンクリート 18-8-40							10m ³ 当り
	レディーミクストコンクリート	規格・形状寸法 18-8-40(BB). W/C ≤ 65%	m ³	10.30	12,500.00	128,750		備考
	コンクリート打設	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,400.00	24,000		
合計		作業能力: 10.00m ³			15,275.00	152,750		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
番号: 59	名称: 鉄網 D6×150×150	規格・形状寸法: D6×150×150	単位: m ²	数量: 1.00	単価: 457.00	金額: 457	摘要:	1m ² 当り (1m ²)
合計		作業能力: 1.00m ²			457.00	457		
番号: 60	名称: 保温養生	規格・形状寸法:	単位: 人	数量: 0.880	単価: 20,700.00	金額: 18,216	摘要:	10m ³ 当り
普通作業員			人	0.880	20,700.00	18,216		
諸雑費(率)		労務費の%	%	25.000	18,216.00	4,554		
合計		作業能力: 10.00m ³			2,277.00	22,770		
番号: 61	名称: 型枠 鋼製	規格・形状寸法:	単位: m	数量: 100.00	単価: 210.00	金額: 21,000	摘要:	100m当り
スチールフォーム[舗装用・軌条付]		下面幅25cm以上 高さ20~25cm 長さ100cm	m	100.00	210.00	21,000		
クレーン付トラック		4t積 2t吊	日	0.50	37,682.00	18,841.5	80H / 8H	
普通作業員			人	4.50	20,700.00	93,150		
雑材料		全体の%	%	2.00	132,991.00	2,659		
合計		作業能力: 100.00m			1,356.00	135,650		
番号: 62	名称: 伸縮目地 t=10mm	規格・形状寸法:	単位: m ²	数量: 100.00	単価: 2,250.00	金額: 225,000	摘要:	100m ² 当り
伸縮目地工(瀝青質系)		t=10mm	m ²	100.00	2,250.00	225,000		
合計		作業能力: 100.00m ²			2,250.00	225,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号 : 63	名称 : コンクリート (簡易機械舗装) 曲げ4.5-2.5-40	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1日当り (150m ²) 備考
	レディーミクストコンクリート	曲4.5-2.5-40	m ³	36.61	14,200.00	519,862		
	鉄網	D6×150×150	m ²	144.99	457.00	66,260		
	アスファルト乳剤	PK-3	L	153.00	100.00	15,300		
	コンクリート簡易仕上機	3.5~5.0m	日	1.00	2,081.00	2,081.8H		
	世話役		人	1.00	24,300.00	24,300		
	特殊作業員		人	5.00	24,100.00	120,500		
	普通作業員		人	13.00	20,700.00	269,100		
	雑材料	機械 : 労務費の%	%	18.00	415,981.00	74,876		
合計	作業能力 : 150.00m ²				7,281.00	1,092,279		

番号 : 64	名称 : コンクリート (人力舗装) 曲げ4.5-2.5-40	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	1日当り (75m ²) 備考
	レディーミクストコンクリート	曲4.5-2.5-40	m ³	18.26	14,200.00	259,292		
	鉄網	D6×150×150	m ²	68.70	457.00	31,395		
	アスファルト乳剤	PK-3	L	76.50	100.00	7,650		
	世話役		人	1.00	24,300.00	24,300		
	特殊作業員		人	3.00	24,100.00	72,300		
	普通作業員		人	8.00	20,700.00	165,600		
	雑材料	労務費の%	%	16.00	262,200.00	41,952		
合計	作業能力 : 75.00m ²				8,033.00	602,489		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 65	名称: 保温養生	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員			人	0.880	20,700.00	18,216		10m ³ 当り
諸雑費(率)		労務費の%	%	25.000	18,216.00	4,554		
合計		作業能力: 10.00m ³			2,277.00	22,770		

番号: 66	名称: 路盤	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
振動ローラ(排出ガス対策型)		搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	2.00	33,519.00	67,038	4.00H / 8H	1日当り (757m ²)
普通作業員			人	54.10	20,700.00	1,119,870		
雑材料		全体の%	%	0.50	1,186,908.00	5,934		
合計		作業能力: 757.00m ²			1,575.00	1,192,842		

番号: 67	名称: 表層(人力舗装) 再生密粒度アスコン、t=5cm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
再生密粒度アスファルトコンクリート		13F	t	12.18	12,400.00	151,032		1日当り (100m ²)
アスファルト乳剤		PK-3	L	102.00	100.00	10,200		
タンパ		60~80kg	日	2.00	46,117.00	92,234	8H	
世話役			人	0.40	24,300.00	9,720		
特殊作業員			人	1.20	24,100.00	28,920		
普通作業員			人	1.30	20,700.00	26,910		
雑材料		機械・労務費の%	%	10.00	157,784.00	15,778		
合計		作業能力: 100.00m ²			3,347.00	334,794		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
68	車止取付 H=150mm	150H×150W	m	100.00	19,800.00	1,980,000		100m当り
	車止							
	二次製品 クレーン抜き		m	100.00	2,880.00	288,000		
合計		作業能力：100.00m			22,680.00	2,268,000		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
69	チェーン柵撤去・再設置・基礎式 H=700mm							6基当り(6基)
	世話役		人	0.50	24,300.00	12,150		
	普通作業員		人	1.00	20,700.00	20,700		
	クレーン付トラック	2t積 2t吊	日	0.30	33,235.00	9,970.5	80H / 8H	
	雑材料	全体の%	%	10.00	42,820.00	4,282		
合計		作業能力：6.00基			7,850.00	47,102		

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
70	削孔 φ200							1孔当り
	削孔	φ200	孔	1.000	8,355	8,355		
合計		作業能力：1.00孔			8,355	8,355		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 71	名称: チェーン柵撤去・再設置 削孔式 H=700mm	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
世話役			人	0.03	24,300.00	729		1基当り(1基)
普通作業員			人	0.25	20,700.00	5,175		
トラック	2t積		日	0.03	26,465.00	793.4	70H / 8H	
雑材料	全体の%		%	20.00	6,697.00	1,339		
合計		作業能力: 1.00基			8,036.00	8,036		

番号: 72	名称: コンクリート殻運搬 無筋	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	無筋		m ³	1.000	4,075	4,075		1m ³ 当り
合計		作業能力: 1.00m ³			4,075	4,075		

番号: 73	名称: コンクリート殻処分費	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻処分費			t	1.000	1,000.00	1,000		1t当り
合計		作業能力: 1.00t			1,000.00	1,000		

番号: 74	名称: 仮設材等運搬費・敷鉄板	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	288,895.00	288,895		1式当り
取卸し・積み込み費用			式	1.00	105,900.00	105,900		
合計		作業能力: 1.00式			394,795.00	394,795		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号: 75	名称: 仮設材等運搬費	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1式当り
	貨物自動車運賃		式	1.00	60,970.00	60,970		
	取卸し・積み込み費用		式	1.00	22,350.00	22,350		
合 計		作業能力: 1.00式			83,320.00	83,320		

番号: 76	名称: 安全対策	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1人当り
	交通誘導警備員B		人	1.00	12,800.00	12,800		
	交通誘導警備員B	全体の%	%	0.50	12,800.00	64		
合 計		作業能力: 1.00人			12,864.00	12,864		

番号: 77	名称: 六価クロム溶出試験	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1式当り
	六価クロム溶出試験		検体	3.00	7,300.00	21,900		
合 計		作業能力: 1.00式			21,900.00	21,900		

番号: 78	名称: 室内配合試験	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	名 称							1式当り
	室内配合試験		式	1.00	152,000.00	152,000		
合 計		作業能力: 1.00式			152,000.00	152,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度 金沢港(大野地区)泊地(-10m)土砂運搬外1件工事

番号	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
79	施工情報調査		式	1.00	26,800.00	26,800		1式当り
	施工情報調査							
合計		作業能力：1.00式			26,800.00	26,800		