

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2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)(積上)

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 18-11-20-052

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					1,063,763,165	
					1,063,301,012	-462,153
岸壁(-10m)					1,063,763,165	
					1,063,301,012	-462,153
構造物撤去工					630,805,720	
撤去工					630,805,720	
裏埋土砂撤去					177,209,291	
1 裏埋土砂撤去①	陸上部	m ³	0.00	144.4	0	
2 裏埋土砂撤去②	水中部①	m ³	0.00	226	0	
3 裏埋土砂撤去③	水中部②	m ³	0.00	342	0	
4 押土(ルーズ)	施工箇所～土砂仮置場所	m ³	0.00	148.9	0	
65 裏埋土砂撤去(陸上施工)		m ³	32,828.00	226	7,419,128	
66 積込(ルーズ)		m ³	32,828.00	138.7	4,553,243	
67 土砂運搬	施工箇所～土砂仮置場所①	m ³	32,828.00	305.9	10,042,085	
68 土砂整地	土砂仮置場所①	m ³	32,828.00	108.3	3,555,272	
69 掘削	釜場	m ³	2,592.00	144.4	374,284	
70 土砂運搬	釜場～揚土場背後地	m ³	2,592.00	254.9	660,700	
71 土砂整地	揚土場背後地	m ³	2,592.00	108.3	280,713	
72 積込(ルーズ)		m ³	2,592.00	138.7	359,510	
73 土砂運搬	揚土場背後地～釜場	m ³	2,592.00	254.9	660,700	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
74 土砂整地	釜場	m ³	2,592.00	108.3	280,713	
75 裏埋土砂撤去(海上施工)		m ³	26,357.00	2,347	61,859,879	
76 裏埋土砂海上運搬		m ³	26,357.00	726	19,135,182	
77 裏埋土砂陸揚げ	起重機船 150t吊	m ³	26,357.00	738	19,451,466	
78 積込(ルーズ)		m ³	26,357.00	138.7	3,655,715	
79 土砂運搬	揚土場所～揚土場背後地	m ³	26,357.00	254.9	6,718,399	
80 土砂整地	揚土場背後地	m ³	26,357.00	108.3	2,854,463	
81 大型土のう製作・設置		袋	500.00	4,295	2,147,500	
82 大型土のう撤去		袋	500.00	612	306,000	
83 2次積込(ルーズ)	揚土場背後地	m ³	11,357.00	138.7	1,575,215	
84 土砂2次運搬	揚土場背後地～土砂仮置場所②	m ³	11,357.00	356.9	4,053,313	
85 土砂整地	土砂仮置場所②	m ³	11,357.00	108.3	1,229,963	
86 防砂シート①	天端部～DL-0.3m	m ²	1,970.00	2,291	4,513,270	
87 防砂シート②	DL-0.3m以深	m ²	4,736.00	3,500	16,576,000	
88 土のう製作・設置		袋	671.00	661	443,531	
89 土留め矢板打設		枚・本	68.00	10,114	687,752	
90 土留め矢板賃料		式	1.00	1,986,460	1,986,460	
91 洗浄設備設置		式	1.00	1,828,835	1,828,835	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
裏込雑石撤去					170,820,416	
5 裏込雑石撤去①	陸上部	m ³	0.00	176.2	0	
6 裏込雑石撤去②	水中部①	m ³	0.00	278	0	
7 裏込雑石撤去③	水中部②	m ³	0.00	493.9	0	
92 裏込雑石撤去		m ³	20,381.00	5,324	108,508,444	
93 裏込雑石海上運搬		m ³	20,381.00	1,262	25,720,822	
94 裏込雑石陸揚げ	起重機船 150t吊	m ³	20,381.00	1,165	23,743,865	
8 積込(ルーズ)		m ³	20,381.00	163.9	3,340,445	
9 雑石運搬	施工箇所～雑石仮置場所	m ³	20,381.00	356.9	7,273,978	
95 雑石整地	雑石仮置場所	m ³	20,381.00	108.3	2,207,262	
96 防砂シート運搬	施工箇所～処分場	式	1.00	25,600	25,600	
防砂シート処分費					600,000	
97 既設防砂シート処分		t	12.00	50,000	600,000	
上部コンクリート撤去					277,388	
10 上部コンクリート取壊し		m ³	31.00	7,158	221,898	
11 コンクリートガラ運搬	施工箇所～再資源化施設	m ³	31.00	1,790	55,490	
ケーソン撤去					205,170,156	
12 ケーソン破砕		m ³	2,020.00	33,612	67,896,240	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
13 破碎コンクリート撤去		m ³	5,404.00	11,024	59,573,696	
14 破碎コンクリート等運搬		m ³	5,404.00	3,559	19,232,836	
15 破碎コンクリート等陸揚げ		m ³	5,404.00	3,287	17,762,948	
98 鋼製山留材賃料	汚濁防止対策	式	1.00	314,640	314,640	
16 破碎コンクリート等分別		m ³	5,404.00	1,029	5,560,716	
99 中詰砂積込(ルーズ)		m ³	3,384.00	138.7	469,360	
100 中詰砂運搬	施工箇所～中詰砂仮置場所	m ³	3,384.00	407.9	1,380,333	
101 中詰砂整地	中詰砂仮置場所	m ³	3,384.00	108.3	366,487	
17 コンクリート破碎		m ³	2,020.00	14,355	28,997,100	
18 コンクリートガラ運搬	施工箇所～再資源化施設	m ³	2,020.00	1,790	3,615,800	
処分費					7,190,400	
19 コンクリート殻処分費①	無筋コンクリート	t	872.00	1,200	1,046,400	
20 コンクリート殻処分費②	鉄筋コンクリート	t	4,096.00	1,500	6,144,000	
基礎捨石撤去					69,538,069	
21 基礎捨石撤去①	水深10m未満	m ³	0.00	2,894	0	
22 基礎捨石撤去②	水深10m～15m未満	m ³	0.00	3,032	0	
102 基礎捨石撤去		m ³	8,298.00	5,324	44,178,552	
103 基礎捨石海上運搬		m ³	8,298.00	1,262	10,472,076	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
104 基礎捨石陸揚げ	起重機船 150t吊	m ³	8,298.00	1,165	9,667,170	
23 基礎捨石積込		m ³	8,298.00	163.9	1,360,042	
24 基礎捨石運搬	陸揚場所～雑石仮置場所	m ³	8,298.00	356.9	2,961,556	
105 基礎捨石整地	雑石仮置場所	m ³	8,298.00	108.3	898,673	
海上地盤改良工					21,875,354	
床掘工					5,359,707	
グラブ床掘					5,359,707	
25 グラブ床掘①	粘土質土砂 N=10未満 15m未満	m ³	3,231.00	1,150	3,715,650	
26 グラブ床掘②	粘土質土砂 N=10未満 15～30m未満	m ³	1,317.00	1,185	1,560,645	
106 グラブ床掘③	砂質土砂 N=10未満 15m未満	m ³	63.00	1,324	83,412	
土砂撤去工					5,170,055	
土砂撤去					5,170,055	
27 土砂撤去	粘土質土砂 N=10未満 15m未満	m ³	3,355.00	1,541	5,170,055	
土運船運搬工					3,425,380	
土運船運搬					3,425,380	
28 土運船運搬		m ³	7,966.00	430	3,425,380	
揚土土捨工					5,821,934	
バックホウ揚土					0	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
29 バックホウ揚土		m ³	0.00	152	0	
リクレーマ揚土					5,821,934	
107 リクレーマ揚土		m ³	7,966.00	674	5,369,084	
108 リクレーマ船拘束		式	1.00	452,850	452,850	
埋戻工					2,098,278	
埋戻し					2,098,278	
109 置換材投入		m ³	549.00	3,822	2,098,278	
土工					462,153	
					0	-462,153
土工					462,153	
					0	-462,153
積込(ルーズ)					0	
30 積込(ルーズ)		m ³	0.00	138.7	0	
土砂等運搬					0	
31 土砂等運搬	揚土場所～土砂処分場所	m ³	0.00	254.9	0	
押土(ルーズ)					462,153	
					0	-462,153
32 押土(ルーズ)	土砂処分場所	m ³	0.00	148.9	0	
110 泥上掘削機運転	土砂処分場所	日	3.00	154,051	462,153	
			0.00	154,051	0	-462,153
本體工					410,619,938	
鋼管矢板工					410,619,938	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
先行掘削					260,013,729	
33 先行掘削 海上①	φ1,300 掘削長=11.35m	本	19.00	3,258,617	61,913,723	
34 先行掘削 海上②	φ1,300 掘削長=13.30m	本	57.00	3,274,564	186,650,148	
35 土砂等運搬①(海上)	施工箇所～陸揚場所	m ³	286.00	9,406	2,690,116	
36 土砂等運搬②(海上)	施工箇所～陸揚場所	m ³	1,006.00	8,202	8,251,212	
37 土砂等陸揚げ		m ³	1,292.00	138.7	179,200	
38 土砂等運搬(陸上)	陸揚場所～雑石仮置場所	m ³	1,292.00	254.9	329,330	
鋼管矢板					131,233,639	
39 導材賃料		式	1.00	388,112	388,112	
40 導材設置撤去		m	79.00	49,092	3,878,268	
41 鋼管矢板材料	φ800mm t=12mm L=27.0m	式	1.00	107,170,000	107,170,000	
111 鋼管矢板荷卸		枚・本	76.00	4,443	337,668	
112 鋼管矢板運搬	仮置場所～施工箇所	枚・本	76.00	30,527	2,320,052	
42 鋼管矢板打設①(パイプロハンマ・海上施工)	打設長=11.35m	本	19.00	206,432	3,922,208	
43 鋼管矢板打設②(パイプロハンマ・海上施工)	打設長=13.30m	本	57.00	231,883	13,217,331	
継手処理					19,372,570	
44 継手管内排土工		m	2,539.00	2,451	6,223,089	
45 継手管内止水材注入工		m	2,539.00	5,179	13,149,481	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

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)					3,763,622	
					19,517,384	15,753,762
共通仮設					3,763,622	
					19,517,384	15,753,762
共通仮設費					3,763,622	
					19,517,384	15,753,762
回航・えい航費					0	
					13,875,126	13,875,126
回航					0	
					13,139,834	13,139,834
117 回航費①	土運船1,300m3(押航、密閉式) 松永湾(広島県)～響灘(往復)	回	0.00	0	0	
			2.00	3,017,229	6,034,458	6,034,458
118 回航費②	スハット台船 鋼800t～1,000t積 玉島港(岡山県)～響灘(往路)	回	0.00	0	0	
			1.00	4,213,502	4,213,502	4,213,502
119 回航費③	台船 500t積 尾道港～響灘(往路×2)	回	0.00	0	0	
			2.00	1,445,937	2,891,874	2,891,874
えい航					0	
					735,292	735,292
120 えい航費①	土運船1,300m3(押航、密閉式) 藤ノ木～響灘(往復)	回	0.00	0	0	
			2.00	367,646	735,292	735,292
運搬費					3,189,494	
					2,489,233	-700,261
建設機械器具等運搬					2,585,536	
					1,885,275	-700,261
46 分解組立運搬①	バックホウ(クローラ型) 山積1.4m3(平積1.0m3)(4台)	式	0.00	1,483,556	0	
47 分解組立運搬②	80t吊以下(コラムシェル平積2.0m3以下含む)(4台)	式	0.00	3,474,150	0	
48 分解組立運搬③	ブルドーザ 21t級以下(2台)	式	0.00	695,822	0	
49 分解組立運搬④	バックホウ(クローラ型) 山積1.9m3(平積1.4m3)(2台)	式	0.00	1,246,956	0	
113 分解組立運搬⑤	クローラクレーン80t吊(2台)	式	1.00	1,885,275	1,885,275	
114 分解組立運搬⑥	泥上掘削機 0.7m3	式	0.00	700,261	700,261	
			1.00	700,261	700,261	-700,261

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設材等運搬					603,958	
50 仮設材等運搬(1)	導材	式	1.00	122,606	122,606	
115 仮設材等運搬(2)	鋼管矢板	式	1.00	304,592	304,592	
116 仮設材等運搬(3)	山留材	式	1.00	176,760	176,760	
安全費					236,355	
探査					2,793,434	2,557,079
51 設標		地点	1.00	7,119	7,119	
52 潜水探査		m ²	707.00	182	128,674	
53 報告書作成		式	1.00	92,862	92,862	
54 業務成果品		式	1.00	7,700	7,700	
水雷・傷害等保険料					91,000	83,300
水雷保険料					230,573	
55 水雷保険料①	グラブ浚渫船(普通地盤用)(グラブ床掘・土砂撤去)	式	1.00	24,471	24,471	
56 水雷保険料②	押航式土運船(グラブ床掘・土砂撤去)	式	1.00	13,636	13,636	
57 水雷保険料③	潜水土船 D180PS型 3~5t吊(4隻)	式	1.00	4,545	4,545	
58 水雷保険料④	油圧式スラット台船(鋼800t積~1000t積)(2隻)	式	1.00	18,181	18,181	13,636
59 水雷保険料⑤	土運船(鋼300m3積(密閉式))(2隻)	式	1.00	10,650	10,650	
60 水雷保険料⑥	クレーン付台船(45~50t吊)(1隻)	式	1.00	9,090	9,090	
		式	1.00	4,545	4,545	

積算内訳表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
傷害保険料					163,636	
					171,818	8,182
61 傷害保険料①	潜水士		1.00	2,727	2,727	
		式	1.00	10,909	10,909	8,182
62 傷害保険料②	作業員(先行掘削)		1.00	150,000	150,000	
		式	1.00	10,909	10,909	
63 傷害保険料③	作業員(導材設置時)		1.00	10,909	10,909	
技術管理費					107,200	
技術管理					107,200	
64 技術管理費	モニタリング調査4工種		1.00	107,200	107,200	
		式	1.00	107,200	107,200	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					1,063,763,165	
					1,063,301,012	-462,153
間接工事費	67,251,585 + 242,263,359				309,514,944	
	83,084,087 + 245,441,049				328,525,136	19,010,192
共通仮設費(計)	3,763,622 + 60,953,629 + 2,534,334				67,251,585	
	19,517,384 + 61,033,478 + 2,533,225				83,084,087	15,832,502
共通仮設費(積上)					3,763,622	
					19,517,384	15,753,762
共通仮設費(率)	1,063,763,165 × 5.73% (3.13% +2.00% +0.6%)				60,953,629	
	1,063,301,012 × 5.74% (3.14% +2.00% +0.6%)				61,033,478	79,849
現場環境改善費	1,055,972,765 × 0.24%				2,534,334	
	1,055,510,612 × 0.24%				2,533,225	-1,109
現場管理費	1,131,014,750 × 21.42% (19.74% +1.68%)				242,263,359	
	1,146,385,099 × 21.41% (19.73% +1.68%)				245,441,049	3,177,690
工事原価	1,063,763,165 + 309,514,944				1,373,278,109	
	1,063,301,012 + 328,525,136				1,391,826,148	18,548,039
一般管理費等	1,373,278,109 × 9.33% (9.33% × 1.00)				128,126,847	
	1,391,826,148 × 9.30% (9.30% × 1.00)				129,439,831	1,312,984
契約保証費						
	836,250,827 × 0.04%				334,500	
工事価格	1,373,278,109 + 128,126,847 + 334,500				1,501,739,456	
	1,391,826,148 + 129,439,831 + 334,500				1,521,600,479	19,861,023
消費税等相当額	1,501,739,456 × 10.00%				150,173,945	
	1,521,600,479 × 10.00%				152,160,047	1,986,102
請負工事費	1,501,739,456 + 150,173,945				1,651,913,401	
	1,521,600,479 + 152,160,047				1,673,760,526	21,847,125

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

番号：110

名称：泥上掘削機運転 土砂処分場所

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
泥上掘削機	70t構造トラック・バックホ型 0.7m3×11m	日	1.00	154,051.00	154,051		
合 計	作業能力：1.00日			154,051.00	154,051		

番号：117

名称：回航費① 土運船1,300m3(押航、密閉式) 松永湾(広島県)～響灘(往復)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	247,500.00	247,500		
運転費		式	1.00	1,143,148.00	1,143,148		
損料		式	1.00	1,613,450.00	1,613,450		
回航保険料		式	1.00	13,131.00	13,131		
合 計	作業能力：1.00回			3,017,229.00	3,017,229		

番号：118

名称：回航費② スハット台船 鋼800t～1,000t積 玉島港(岡山県)～響灘(往路)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	273,000.00	273,000		
運転費		式	1.00	918,047.00	918,047		
損料		式	1.00	2,984,430.00	2,984,430		
回航保険料		式	1.00	15,337.00	15,337		
旅費等		式	1.00	22,688.00	22,688		
合 計	作業能力：1.00回			4,213,502.00	4,213,502		

代価表・施工パッケージ

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

番号 : 119
 名称 : 回航費③ 台船 500t積 尾道港～響灘(往路×2) 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	55,350.00	55,350		
運転費		式	1.00	736,677.00	736,677		
損料		式	1.00	631,230.00	631,230		
回航保険料		式	1.00	2,936.00	2,936		
旅費等		式	1.00	19,744.00	19,744		
合 計	作業能力 : 1.00回			1,445,937.00	1,445,937		

番号 : 120
 名称 : えい航費① 土運船1,300m3(押航、密閉式) 藤ノ木～響灘(往復) 1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	152,286.00	152,286		
損料		式	1.00	215,360.00	215,360		
合 計	作業能力 : 1.00回			367,646.00	367,646		

番号 : 114
 名称 : 分解組立運搬⑥ 泥上掘削機 0.7m3 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)25t吊	日	2.30	52,000.00	119,600	8H	
特殊作業員		人	4.50	21,900.00	98,550		
運搬費等率	全体の%	%	221.00	218,150.00	482,111		
合 計	作業能力 : 1.00式			700,261.00	700,261		

代価表・施工パッケージ

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

番号 : 51
 名称 : 設標 1日当り (28地点)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	2,977.00	2,977	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	45,844.00	45,844	8H	
測量技師		人	1.00	40,000.00	40,000		
測量技師補		人	1.00	29,700.00	29,700		
測量助手		人	1.00	29,500.00	29,500		
雑材料	全体の%	%	1.00	148,021.00	1,480		
合 計	作業能力 : 28.00地点			5,339.00	149,501		

番号 : 52
 名称 : 潜水探査 1日当り (869.4m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 180PS型 3~5t吊	日	1.00	151,723.00	151,723	8H	
機雷探査機	潜水式 20型	日	1.00	19,305.00	19,305		
雑材料	全体の%	%	3.00	171,028.00	5,130		
合 計	作業能力 : 869.40m ²			202.00	176,158		

番号 : 54
 名称 : 業務成果品 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	91,000.00	91,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			91,000.00	91,000		

代価表・施工パッケージ

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

番号：57

名称：水雷保険料③ 潜水土船 D180PS型 3～5 t 吊 (4隻)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水雷保険料		式	1.00	18,181.00	18,181		
合 計	作業能力：1.00式			18,181.00	18,181		

番号：61

名称：傷害保険料① 潜水土

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
傷害保険料		式	1.00	10,909.00	10,909		
合 計	作業能力：1.00式			10,909.00	10,909		

単価表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

単価表番号 : 27

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	74.90	6,441		
潜水世話役		人	0.24	39,300.00	9,432	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	39,300.00	47,160	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	24,900.00	29,880	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	25,000.00	30,000	$\beta=1.20$	
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					151,723		

単価表番号 : 28

単価表名称 : 泥上掘削機 フロート構造トラック・バックホ型 0.7m3×11m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	126.00	107.00	13,482		
運転手(特殊)		人	1.00	21,300.00	21,300		
損料(泥上掘削機)	フロート構造トラック・バックホ型 0.7m3×11m	日	1.89	62,700.00	118,503		供用日換算
諸雑費	全体の%	%	0.50	153,285.00	766		
合 計					154,051		

単価表番号 : 56

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])	25t吊	日	1.00	52,000.00	52,000		
合 計					52,000		

単価表

令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)築造工事(第2次)(変更第4回)

単価表番号 : 57

単価表名称 : 交通車 ライトバン 2L

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	6.00	121.00	726		
損料 (ライトバン[二輪駆動])	乗車定員5名 排気量2.0L	時間	2.00	275.00	550		運転時間
損料 (ライトバン[二輪駆動])	乗車定員5名 排気量2.0L	日	1.19	1,430.00	1,701		供用日
合 計					2,977		

単価表番号 : 58

単価表名称 : 測量船 FRP D 70PS型

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
重油A		L	44.00	62.70	2,758		
高級船員		人	1.20	29,100.00	34,920	$\beta=1.20$	
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.00	3,200.00	3,200		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 70PS型 3.0GT	日	1.65	3,010.00	4,966	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					45,844		