

別添

令和6年度

清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

積算の内訳

※知り得た情報は、中部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一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

総括表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
直接工事費					68,511,982	
間接工事費	11,378,805 + 20,020,631				31,399,436	
共通仮設費（計）	3,441,616 + 7,433,550 + 503,639				11,378,805	
共通仮設費（積上）					3,441,616	
共通仮設費（率）	68,511,982 × 10.85% ((5.14% × 1.68 + 2.00%) × 1.02)				7,433,550	
現場環境改善費	67,151,982 × 0.75%				503,639	
現場管理費	79,890,787 × 25.06% ((22.83% + 1.50%) × 1.03)				20,020,631	
工事原価	68,511,982 + 31,399,436				99,911,418	
一般管理費等	99,911,418 × 17.10% (17.10% × 1.00) - 6,234				17,078,618	
契約保証費	99,911,418 × 0.04%				39,964	
工事価格	99,911,418 + 17,078,618 + 39,964				117,030,000	
消費税等相当額	117,030,000 × 10.00%				11,703,000	
請負工事費	117,030,000 + 11,703,000				128,733,000	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
直接工事費					68,511,982	
護岸・岸壁・物揚場					68,511,982	
基礎工					5,790,894	
基礎捨石工					5,790,894	
基礎捨石積込					43,958	
1 基礎捨石積込		m ³	152.00	289.2	43,958	
基礎捨石運搬					352,336	
2 基礎捨石運搬		m ³	152.00	2,318	352,336	
基礎捨石投入					63,648	
3 基礎捨石投入		m ³	117.00	544	63,648	
基礎捨石荒均し					5,330,952	
4 基礎捨石荒均し		m ²	318.00	16,764	5,330,952	
構造物撤去工					3,416,564	
撤去工					3,416,564	
舗装版撤去					146,804	
5 舗装版切断工		m	98.00	1,498	146,804	
舗装版破碎工					1,005,026	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
6 舗装版破碎工		m 2	1,656.00	606.9	1,005,026	
車止撤去					138,320	○
7 車止撤去		m	70.00	1,976	138,320	
コンクリート取壊し					35,864	○
8 コンクリート取壊し		m 3	1.00	35,864	35,864	
アスファルト殻運搬					743,050	○
9 アスファルト殻運搬		m 3	385.00	1,930	743,050	
アスファルト殻処分					1,347,500	○
10 アスファルト殻処分		m 3	385.00	3,500	1,347,500	
上部工					4,799,954	★
上部コンクリート工					4,770,109	
支保					567,840	○
11 支保組立組外(重力式)		m	78.00	7,280	567,840	
型枠					2,376,636	○
12 木製型枠組立組外(重力式)		m 2	218.00	10,902	2,376,636	
コンクリート					1,407,813	○
13 コンクリート表面はつり		m 2	223.00	951	212,073	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
14 陸上コンクリート打設		m ³	52.00	22,995	1,195,740	
鉄筋					13,653	13,653
15 鉄筋材料費		k g	111.00	123	13,653	
削孔					398,965	398,965
16 コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	443.00	672.6	297,961	
17 樹脂カプセル材料費		本	443.00	228	101,004	
伸縮目地					5,202	5,202
18 伸縮目地	t=10mm 19箇所	m ²	2.00	2,601	5,202	
上部コンクリート殻処分					29,845	29,845
上部コンクリート殻処分					29,845	29,845
19 コンクリート殻積込		m ³	5.00	1,314	6,570	
20 コンクリート殻運搬		m ³	5.00	2,155	10,775	
21 コンクリート殻処分		m ³	5.00	2,500	12,500	
舗装工					17,439,345	17,439,345
アスファルト舗装工					17,439,345	
下層路盤					453,190	453,190
22 路盤材敷均し転圧 下層路盤(モーターゲレーダ方式)		m ²	1,093.00	300	327,900	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
23 路盤材敷均し転圧 下層路盤（人力方式）		m 2	110.00	1,139	125,290	
上層路盤					2,286,544	○
24 路盤材敷均し転圧 上層路盤（モーターゲレーダ方式）		m 2	1,093.00	1,033	1,129,069	
25 路盤材敷均し転圧 上層路盤（モーターゲレーダ方式）		m 2	384.00	1,445	554,880	
26 路盤材敷均し転圧 上層路盤（人力方式）		m 2	110.00	3,849	423,390	
27 路盤材敷均し転圧 上層路盤（人力方式）		m 2	39.00	4,595	179,205	
基層（下層）					3,774,400	○
28 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（下層）		m 2	1,523.00	1,964	2,991,172	
29 プライムコート 基層（下層）		m 2	1,523.00	116	176,668	
30 アスファルト人力舗設 基層（下層）		m 2	160.00	3,791	606,560	
基層（中層）					3,626,557	○
31 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（中層）		m 2	1,523.00	1,964	2,991,172	
32 タックコート 基層（中層）		m 2	1,523.00	35	53,305	
33 アスファルト人力舗設 基層（中層）		m 2	160.00	3,638	582,080	
基層（上層）					3,626,557	○
34 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（上層）		m 2	1,523.00	1,964	2,991,172	
35 タックコート 基層（上層）		m 2	1,523.00	35	53,305	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
36 アスファルト人力舗設 基層(上層)		m ²	160.00	3,638	582,080	
表層					3,653,485	/
37 アスファルト機械舗設(小規模) 表層		m ²	1,523.00	1,980	3,015,540	/
38 タックコート 表層		m ²	1,523.00	35	53,305	
39 アスファルト人力舗設 表層		m ²	160.00	3,654	584,640	
ラワン合板					18,612	/
40 ラワン合板	t=2.3mm (0.6枚)	m ²	33.00	564	18,612	
付属工					31,991,115	
車止・縁金物工					31,991,115	
車止					641,457	/
41 車止取付		m	71.00	3,447	244,737	
42 車止付属品材料費		組	60.00	6,612	396,720	
縁金物取付					1,213,520	/
43 縁金物取付		m	77.00	15,760	1,213,520	
グレーチング					30,136,138	/
44 グレーチング製作	T-25対応 700×498 溶融亜鉛アルミニウム合金 めっき	m	181.00	125,400	22,697,400	
45 受枠製作	T-25対応 700×498 溶融亜鉛アルミニウム合金 めっき	m	362.00	19,600	7,095,200	

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
46 グレーチング取付		m	181.00	1,898	343,538	
仮設工					5,074,110	5,074,110
仮設工					5,074,110	5,074,110
舗装版撤去					169,274	169,274
47 舗装版切断工		m	113.00	1,498	169,274	169,274
舗装版破碎工					171,752	171,752
48 舗装版破碎工		m 2	283.00	606.9	171,752	171,752
上層路盤					374,979	374,979
49 路盤材敷均し転圧 上層路盤（モーターグレーダ方式）		m 2	363.00	1,033	374,979	374,979
基層（下層）					1,101,702	1,101,702
50 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（下層）		m 2	357.00	2,970	1,060,290	1,060,290
51 ブライムコート 基層（下層）		m 2	357.00	116	41,412	41,412
基層（中層）					1,045,740	1,045,740
52 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（中層）		m 2	348.00	2,970	1,033,560	1,033,560
53 タックコート 基層（中層）		m 2	348.00	35	12,180	12,180
基層（上層）					1,066,775	1,066,775
54 アスファルト機械舗設（小規模） 基層（上層）		m 2	355.00	2,970	1,054,350	1,054,350

積算内訳表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
55 タックコート 基層(上層)		m ²	355.00	35	12,425	
表層					1,134,300	
56 アスファルト機械舗設(小規模) 表層		m ²	380.00	2,950	1,121,000	
57 タックコート 表層		m ²	380.00	35	13,300	
ラワン合板					9,588	
58 ラワン合板	t=2.3mm (0.6枚)	m ²	17.00	564	9,588	
共通仮設費(積上)					3,441,616	
共通仮設費					3,441,616	
安全費					3,206,616	
安全対策					3,206,616	
59 安全監視船	FRP D 180PS型	式	1.00	2,926,616	2,926,616	
60 安全情報管理		式	1.00	280,000	280,000	
技術管理費					235,000	
技術管理費					235,000	
61 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
62 施工実態調査		式	1.00	135,000	135,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：1

名称：基礎捨石積込

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
基礎捨石積込		m ³	1.000	289.2	289.2		
合 計	作業能力：1.00m ³			289.2	289.2		

番号：2

名称：基礎捨石運搬

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
基礎捨石運搬		m ³	1.000	2,318	2,318		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,318	2,318		

番号：3

名称：基礎捨石投入

1000m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.73	206,841.00	357,834	8H	
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	4.17	44,100.00	183,897	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	541,731.00	2,708		
合 計	作業能力：1,000.00m ³			544.00	544,439		

番号：4

名称：基礎捨石荒均し

1日当り (12.4m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.00	206,841.00	206,841	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	206,841.00	1,034		
合 計	作業能力：12.40m ²			16,764.00	207,875		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 5

名称: 補装版切断工

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
補装版切断工		m	1.000	1,498	1,498		
合 計	作業能力: 1.00m			1,498	1,498		

番号: 6

名称: 補装版破碎工

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
補装版破碎工		m ²	1.000	606.9	606.9		
合 計	作業能力: 1.00m ²			606.9	606.9		

番号: 7

名称: 車止撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
車止撤去	合成樹脂型、角形鋼管製	m	100.00	1,976.00	197,600		
合 計	作業能力: 100.00m			1,976.00	197,600		

番号: 8

名称: コンクリート取壊し

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	10.00	35,864.00	358,640		
合 計	作業能力: 10.00m ³			35,864.00	358,640		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：9

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	1,930	1,930		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,930	1,930		

番号：10

名称：アスファルト殻処分

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻処分費		m ³	1.000	3,500.00	3,500		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,500.00	3,500		

番号：11

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	100.00	7,280.00	728,000		
合 計	作業能力：100.00m			7,280.00	728,000		

番号：12

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,506.00	1,050,600		
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	39,600.00	39,600	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			10,902.00	1,090,200		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：13

名称：コンクリート表面はつり

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
空気圧縮機(排出ガス対策型)	7.5～7.8m ³ /min	日	1.00	12,098.00	12,098		
さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級	日	3.00	273.00	819	8H	
特殊作業員		人	3.00	27,250.00	81,750		
雑材料	全体の%	%	0.50	94,667.00	473		
合 計	作業能力：100.00m ²			951.00	95,140		

番号：14

名称：陸上コンクリート打設

10m³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	18-8-25(20)H	m ³	10.30	19,700.00	202,910		
コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	2,704.00	27,040		
合 計	作業能力：10.00m ³			22,995.00	229,950		

番号：15

名称：鉄筋材料費

1000kg 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	119.70	123,291		
合 計	作業能力：1,000.00kg			123.00	123,291		

番号：16

名称：コンクリート削孔(電動ハンマドリル)

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	1.000	672.6	672.6		
合 計	作業能力：1.00孔			672.6	672.6		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 17

名称: 樹脂カプセル材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂カプセル	HP-12	本	1.00	228.00	228		
合 計	作業能力: 1.00本			228.00	228		

番号: 18

名称: 伸縮目地 t=10mm 19箇所

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m 2	100.00	2,601.00	260,100		
合 計	作業能力: 100.00m 2			2,601.00	260,100		

番号: 19

名称: コンクリート殻積込

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻積込		m 3	1.000	1,314	1,314		
合 計	作業能力: 1.00m 3			1,314	1,314		

番号: 20

名称: コンクリート殻運搬

1m 3 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	2,155	2,155		
合 計	作業能力: 1.00m 3			2,155	2,155		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 21

名称 : コンクリート殻処分

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	1m ³ 当り
コンクリート殻処分費		m ³	1.000	2,500.00	2,500			
合 計	作業能力 : 1.00m ³			2,500.00	2,500			

番号 : 22

名称 : 路盤材敷均し転圧 下層路盤（モーターグレーダ方式）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	1000m ² 当り
再生クラッシャラン(舗装)	各種	m ³	64.00	1,800.00	115,200			
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.50	63,316.00	31,658	5.10H / 8H		
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.80	63,901.00	51,120	5.00H / 8H		
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.40	60,193.00	24,077	5.00H / 8H		
普通作業員		人	3.00	25,690.00	77,070			
雑材料	全体の%	%	0.50	299,125.00	1,495			
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			300.00	300,620			

番号 : 23

名称 : 路盤材敷均し転圧 下層路盤（人力方式）

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	1日当り (757m ²)
再生クラッシャラン(舗装)	各種	m ³	47.31	1,800.00	85,158			
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	1.00	43,187.00	43,187	4.00H / 8H		
普通作業員		人	28.40	25,690.00	729,596			
雑材料	全体の%	%	0.50	857,941.00	4,289			
合 計	作業能力 : 757.00m ²			1,139.00	862,230			

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：24

名称：路盤材敷均し転圧 上層路盤（モーターグレーダ方式）

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	各種	m ³	192.00	4,400.00	844,800		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.50	63,316.00	31,658	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.80	63,901.00	51,120	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.40	60,193.00	24,077	5.00H / 8H	
普通作業員		人	3.00	25,690.00	77,070		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,028,725.00	5,143		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,033.00	1,033,868		

番号：25

名称：路盤材敷均し転圧 上層路盤（モーターグレーダ方式）

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	各種	m ³	243.20	4,400.00	1,070,080		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	63,316.00	63,316	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	63,901.00	102,241	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.80	60,193.00	48,154	5.00H / 8H	
普通作業員		人	6.00	25,690.00	154,140		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,437,931.00	7,189		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,445.00	1,445,120		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 26

名称 : 路盤材敷均し転圧 上層路盤（人力方式）

1日当り (757m 2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	各種	m 3	141.94	4,400.00	624,536		
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	43,187.00	86,374	4.00H / 8H	
普通作業員		人	85.20	25,690.00	2,188,788		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,899,698.00	14,498		
合 計	作業能力 : 757.00m 2			3,849.00	2,914,196		

番号 : 27

名称 : 路盤材敷均し転圧 上層路盤（人力方式）

1日当り (757m 2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	各種	m 3	170.33	4,400.00	749,452		
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	43,187.00	86,374	4.00H / 8H	
普通作業員		人	102.20	25,690.00	2,625,518		
雑材料	全体の%	%	0.50	3,461,344.00	17,306		
合 計	作業能力 : 757.00m 2			4,595.00	3,478,650		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 28

名称 : アスファルト機械舗設 (小規模) 基層 (下層)

1日当り (1523m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	187.90	13,100.00	2,461,490		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	125,494.00	125,494	3.80H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	51,987.00	51,987	1.60H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	57,648.00	57,648	2.70H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力 : 1,523.00m ²			1,964.00	2,991,562		

番号 : 29

名称 : プライムコート 基層 (下層)

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3	L	1,020.00	109.00	111,180		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.06	49,149.00	2,948	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	111,180.00	2,223		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			116.00	116,351		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 30

名称 : アスファルト人力舗設 基層(下層)

1日当り (100m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	12.34	13,100.00	161,654		
アスファルト乳剤	PK-3	L	102.00	109.00	11,118		
タンバ	60~80kg	日	2.00	54,601.00	109,202	8H	
世話役		人	0.40	30,680.00	12,272		
特殊作業員		人	1.20	27,250.00	32,700		
普通作業員		人	1.30	25,690.00	33,397		
雑材料	特定項目の%	%	10.00	187,571.00	18,757		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			3,791.00	379,100		

番号 : 31

名称 : アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)

1日当り (1523m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	187.90	13,100.00	2,461,490		
アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	125,494.00	125,494	3.80H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	51,987.00	51,987	1.60H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	57,648.00	57,648	2.70H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力 : 1,523.00m ²			1,964.00	2,991,562		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：32

名称：タックコート 基層（中層）

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	l	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000～3000L	日	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			35.00	35,939		

番号：33

名称：アスファルト人力舗設 基層（中層）

1日当り (100m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	12.34	13,100.00	161,654		
アスファルト乳剤	PK-4	l	31.00	109.00	3,379		
タンパ	60～80kg	日	2.00	54,601.00	109,202	8H	
世話役		人	0.40	30,680.00	12,272		
特殊作業員		人	1.20	27,250.00	32,700		
普通作業員		人	1.30	25,690.00	33,397		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	187,571.00	11,254		
合 計	作業能力：100.00m ²			3,638.00	363,858		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 34

名称: アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)

1日当り(1523m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	187.90	13,100.00	2,461,490		
アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	125,494.00	125,494	3.80H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	51,987.00	51,987	1.60H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	57,648.00	57,648	2.70H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力: 1,523.00m ²			1,964.00	2,991,562		

番号: 35

名称: タックコート 基層(上層)

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			35.00	35,939		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 36

名称: アスファルト人力舗設 基層(上層)

1日当り(100m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	12.34	13,100.00	161,654		
アスファルト乳剤	PK-4	L	31.00	109.00	3,379		
タンパ	60~80kg	日	2.00	54,601.00	109,202	8H	
世話役		人	0.40	30,680.00	12,272		
特殊作業員		人	1.20	27,250.00	32,700		
普通作業員		人	1.30	25,690.00	33,397		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	187,571.00	11,254		
合 計	作業能力: 100.00m ²			3,638.00	363,858		

番号: 37

名称: アスファルト機械舗設(小規模) 表層

1日当り(1523m²)

名 称	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	各種	t	185.50	13,400.00	2,485,700		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	125,494.00	125,494	3.80H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	51,987.00	51,987	1.60H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	57,648.00	57,648	2.70H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力: 1,523.00m ²			1,980.00	3,015,772		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 38

名称: タックコート 表層

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	m	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	台	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			35.00	35,939		

番号: 39

名称: アスファルト人力舗設 表層

1日当り (100m²)

名 称	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	各種	t	12.18	13,400.00	163,212		
アスファルト乳剤	PK-4	m	31.00	109.00	3,379		
タンバ	60~80kg	台	2.00	54,601.00	109,202	8H	
世話役		人	0.40	30,680.00	12,272		
特殊作業員		人	1.20	27,250.00	32,700		
普通作業員		人	1.30	25,690.00	33,397		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	187,571.00	11,254		
合 計	作業能力: 100.00m ²			3,654.00	365,416		

番号: 40

名称: ラワン合板 t=2.3mm (0.6枚)

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
ラワン合板	2.3×910×1820	枚	0.600	940.00	564		
合 計	作業能力: 1.00m ²			564.00	564		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 41

名称: 車止取付

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	100m当り
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	3,447.00	344,700			
合 計	作業能力: 100.00m			3,447.00	344,700			

番号: 42

名称: 車止付属品材料費

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	1組当り
アンカーボルト	M30×290 SS400 溶融亜鉛めっき	本	1.00	2,800.00	2,800			
平座金(大型角)	90×90×6	枚	1.00	467.00	467			
スプリングワッシャ	M30	個	1.00	158.00	158			
六角ナット	M30	個	1.00	327.00	327			
樹脂カプセル	R-30N	本	1.00	2,860.00	2,860			
合 計	作業能力: 1.00組			6,612.00	6,612			

番号: 43

名称: 縁金物取付

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考	100m当り
縁金物	各種	m	100.00	14,200.00	1,420,000			
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,560.00	156,000			
合 計	作業能力: 100.00m			15,760.00	1,576,000			

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号：44

名称：グレーチング製作 T-25対応 700×498 溶融亜鉛アルミニウム合金めっき

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
グレーチング製作		m	1.00	125,400.00	125,400		
合 計	作業能力：1.00m			125,400.00	125,400	/	

番号：45

名称：受枠製作 T-25対応 700×498 溶融亜鉛アルミニウム合金めっき

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
受枠製作		m	1.00	19,600.00	19,600		
合 計	作業能力：1.00m			19,600.00	19,600	/	

番号：46

名称：グレーチング取付

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	枚	2.000	949.00	1,898		
合 計	作業能力：1.00m			1,898.00	1,898	/	

番号：47

名称：舗装版切断工

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
舗装版切断工		m	1.000	1,498	1,498		
合 計	作業能力：1.00m			1,498	1,498	/	

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 48

名称 : 補装版破碎工

1m ² 当り							
名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
補装版破碎工		m ²	1.000	606.9	606.9		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			606.9	606.9		

番号 : 49

名称 : 路盤材敷均し転圧 上層路盤(モーターグレーダ方式)

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粒度調整碎石(舗装)	各種	m ³	192.00	4,400.00	844,800		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.50	63,316.00	31,658	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.80	63,901.00	51,120	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.40	60,193.00	24,077	5.00H / 8H	
普通作業員		人	3.00	25,690.00	77,070		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,028,725.00	5,143		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			1,033.00	1,033,868		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 50

名称: アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)

1日当り(370m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	45.65	13,100.00	598,015		
アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	102,535.00	102,535	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	50,573.00	50,573	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	53,001.00	53,001	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力: 370.00m ²			2,970.00	1,099,067		

番号: 51

名称: プライムコート 基層(下層)

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3	L	1,020.00	109.00	111,180		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.06	49,149.00	2,948	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	111,180.00	2,223		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			116.00	116,351		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 52

名称: アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)

1日当り(370m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	45.65	13,100.00	598,015		
アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	102,535.00	102,535	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	50,573.00	50,573	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	53,001.00	53,001	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力: 370.00m ²			2,970.00	1,099,067		

番号: 53

名称: タックコート 基層(中層)

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			35.00	35,939		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 54

名称: アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)

1日当り(370m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	45.65	13,100.00	598,015		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	102,535.00	102,535	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	50,573.00	50,573	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	53,001.00	53,001	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力: 370.00m ²			2,970.00	1,099,067		

番号: 55

名称: タックコート 基層(上層)

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力: 1,000.00m ²			35.00	35,939		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号 : 56

名称 : アスファルト機械舗設(小規模) 表層

1日当り (380m²)

名 称	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	各種	t	46.28	13,400.00	620,152		
アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	102,535.00	102,535	1.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	50,573.00	50,573	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	53,001.00	53,001	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	30,680.00	30,680		
特殊作業員		人	4.00	27,250.00	109,000		
普通作業員		人	5.00	25,690.00	128,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	268,130.00	26,813		
合 計	作業能力 : 380.00m ²			2,950.00	1,121,204		

番号 : 57

名称 : タックコート 表層

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-4	L	310.00	109.00	33,790		
ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	0.03	49,149.00	1,474	4.70H / 8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	33,790.00	675		
合 計	作業能力 : 1,000.00m ²			35.00	35,939		

番号 : 58

名称 : ラワン合板 t=2.3mm (0.6枚)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラワン合板	2.3×910×1820	枚	0.600	940.00	564		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			564.00	564		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

番号: 59

名称: 安全監視船 FRP D 180PS型

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
安全監視船	FRP D 180PS型	日	28.00	104,002.00	2,912,056	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,912,056.00	14,560		
合 計	作業能力: 1.00式			2,926,616.00	2,926,616		

番号: 60

名称: 安全情報管理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
安全情報管理		式	1.00	280,000.00	280,000		
合 計	作業能力: 1.00式			280,000.00	280,000		

番号: 61

名称: 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: 62

名称: 施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
施工実態調査		式	1.00	135,000.00	135,000		
合 計	作業能力: 1.00式			135,000.00	135,000		

単価表一覧

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	206,841	8H	3	基礎捨石投入	
						4	基礎捨石荒均し	
2	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	44,100	8H	3	基礎捨石投入	
3	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	39,600	8H	12	木製型枠組立組外(重力式)	
4	空気圧縮機(排出ガス対策型)	7.5~7.8m ³ /min	日	12,098		13	コンクリート表面はつり	
5	さく岩機	コンクリートブレーカ 20kg級	日	273	8H	13	コンクリート表面はつり	
6	モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	63,316	5.10H / 8H	22	路盤材敷均し転圧 下層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						24	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						25	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						49	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
7	タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	63,901	5.00H / 8H	22	路盤材敷均し転圧 下層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						24	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						25	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						49	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
8	ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	60,193	5.00H / 8H	22	路盤材敷均し転圧 下層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						24	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						25	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
						49	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (モーターグレーダ方式)	
9	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	43,187	4.00H / 8H	23	路盤材敷均し転圧 下層路盤 (人力方式)	
						26	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (人力方式)	
						-27	路盤材敷均し転圧 上層路盤 (人力方式)	
10	アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	125,494	3.80H / 8H	28	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	
						31	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						34	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	
						37	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
11	ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	51,987	1.60H / 8H	28	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	

単価表一覧

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						31	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						34	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	
						37	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
12	タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	57,648	2.70H / 8H	28	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	
						31	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						34	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	
						37	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
13	ディストリビュータ	トラック架装式 2000~3000L	日	49,149	4.70H / 8H	29	プライムコート 基層(下層)	
						32	タックコート 基層(中層)	
						35	タックコート 基層(上層)	
						38	タックコート 表層	
						51	プライムコート 基層(下層)	
						53	タックコート 基層(中層)	
						55	タックコート 基層(上層)	
						57	タックコート 表層	
14	タンパ	60~80kg	日	54,601	8H	30	アスファルト人力舗設 基層(下層)	
						33	アスファルト人力舗設 基層(中層)	
						36	アスファルト人力舗設 基層(上層)	
						39	アスファルト人力舗設 表層	
15	アスファルトイニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	102,535	1.00H / 8H	50	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	
						52	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						54	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	
						56	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
16	ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	50,573	1.00H / 8H	50	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	
						52	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						54	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	

単価表一覧

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間(H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						56	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
17	タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	53,001	1.00H / 8H	50	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(下層)	
						52	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(中層)	
						54	アスファルト機械舗設(小規模) 基層(上層)	
						56	アスファルト機械舗設(小規模) 表層	
18	安全監視船	FRP D 180PS型	日	104,002	6.00H / 8H	59	安全監視船	FRP D 180PS型

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 1

単価表名称 : 潜水土船 D 270PS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	129.00	90.10	11,622		
潜水世話役		人	0.24	51,480.00	12,355	$\beta=1.20$	
潜水士		人	1.20	51,480.00	61,776	$\beta=1.20$	
潜水連絡員		人	1.20	33,180.00	39,816	$\beta=1.20$	
潜水送気員		人	1.20	31,510.00	37,812	$\beta=1.20$	
損料 (潜水土船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	13,100.00	13,100		運転日
損料 (潜水土船)	D 270PS型 3~5t吊	日	1.65	18,400.00	30,360	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					206,841		

単価表番号 : 2

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	44,100.00	44,100		
合 計					44,100		

単価表番号 : 3

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]	16t吊	日	1.00	39,600.00	39,600		
合 計					39,600		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 4

単価表名称 : 空気圧縮機(排出ガス対策型) 7.5~7.8m³/min

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	56.00	145.00	8,120		
賃料(空気圧縮機)	7.5~7.8m ³ /min	日	1.56	2,550.00	3,978		
合 計					12,098		

単価表番号 : 5

単価表名称 : さく岩機 コンクリートブレーカ 20kg級

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
損料(さく岩機[コンクリートブレーカ])	質量20kg級	日	1.00	121.00	121		運転日
損料(さく岩機[コンクリートブレーカ])	質量20kg級	日	1.71	89.00	152		供用日
合 計					273		

単価表番号 : 6

単価表名称 : モータグレーダ(排出ガス対策型) 3.1m

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
軽油		L	48.00	145.00	6,960		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	時間	5.10	1,390.00	7,089		運転時間
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	日	1.57	13,100.00	20,567		供用日
合 計					63,316		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 7

単価表名称 : タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	35.00	145.00	5,075		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	時間	5.00	1,710.00	8,550	運転時間	
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	11,600.00	21,576	供用日	
合 計					63,901		

単価表番号 : 8

単価表名称 : ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	35.00	145.00	5,075		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	時間	5.00	1,390.00	6,950	運転時間	
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	1.57	12,400.00	19,468	供用日	
合 計					60,193		

単価表番号 : 9

単価表名称 : 振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3~4t

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	15.00	145.00	2,175		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン])	運転質量3~4t	時間	4.00	845.00	3,380	運転時間	
損料(振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン])	運転質量3~4t	日	1.40	6,380.00	8,932	供用日	
合 計					43,187		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 10

単価表名称 : アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2.4~6.0m

1日当り 3.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	53.00	145.00	7,685		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	時間	3.80	6,180.00	23,484	運転時間	
損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	日	1.75	37,500.00	65,625	供用日	
合 計					125,494		

単価表番号 : 11

単価表名称 : ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t

1日当り 1.60H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	11.00	145.00	1,595		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	時間	1.60	1,390.00	2,224	運転時間	
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	1.57	12,400.00	19,468	供用日	
合 計					51,987		

単価表番号 : 12

単価表名称 : タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 2.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	19.00	145.00	2,755		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	時間	2.70	1,710.00	4,617	運転時間	
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	11,600.00	21,576	供用日	
合 計					57,648		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 13

単価表名称 : ディストリビュータ トラック架装式 2000~3000L

1日当り 4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	23.00	145.00	3,335		
運転手(一般)		人	1.00	25,790.00	25,790		
損料(ディストリビュータ[トラック架装式])	タンク容量2,000~3,000L	日	1.00	5,160.00	5,160		運転日
損料(ディストリビュータ[トラック架装式])	タンク容量2,000~3,000L	日	1.50	6,230.00	9,345		供用日
損料(トラック[普通型])	3~3.5t積	時間	4.70	345.00	1,621		運転時間
損料(トラック[普通型])	3~3.5t積	日	1.13	3,450.00	3,898		供用日
合 計					49,149		

単価表番号 : 14

単価表名称 : タンバ 60~80kg

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
ガソリン		L	6.00	158.00	948		
特殊作業員		人	1.00	27,250.00	27,250		
普通作業員		人	1.00	25,690.00	25,690		
損料(ランマ)	質量60~80kg	日	1.00	330.00	330		運転日
損料(ランマ)	質量60~80kg	日	1.33	288.00	383		供用日
合 計					54,601		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 15

単価表名称 : アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2.4~6.0m

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	14.00	145.00	2,030		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	時間	1.00	6,180.00	6,180	運転時間	
損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第3次基準値)])	舗装幅2.4~6.0m	日	1.75	37,500.00	65,625	供用日	
合 計					102,535		

単価表番号 : 16

単価表名称 : ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	7.00	145.00	1,015		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	時間	1.00	1,390.00	1,390	運転時間	
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	1.57	12,400.00	19,468	供用日	
合 計					50,573		

単価表番号 : 17

単価表名称 : タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 1.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	7.00	145.00	1,015		
運転手(特殊)		人	1.00	28,700.00	28,700		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	時間	1.00	1,710.00	1,710	運転時間	
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	11,600.00	21,576	供用日	
合 計					53,001		

単価表

令和6年度 清水港袖師地区岸壁(-12m)改良工事

単価表番号 : 18

単価表名称 : 安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 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	37.00	90.00	3,330		
高級船員		人	1.20	34,940.00	41,928	$\beta=1.20$	
普通船員		人	1.20	27,560.00	33,072	$\beta=1.20$	
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,420.00	9,420		運転日
損料 (交通船[FRP製])	D 180PS型 10.0GT	日	1.65	9,850.00	16,252	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					104,002		