

令和8年度  
浜田港  
港湾改修費  
工事費

## 浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

### 積算書

中国地方整備局 境港湾・空港整備事務所  
令和8年5月

総括表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(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					87,367,509	
間接工事費	25,738,428 + 27,959,787				53,698,215	
共通仮設費(計)	19,363,175 + 5,787,056 + 588,197				25,738,428	
共通仮設費(積上)					19,363,175	
共通仮設費(率)	88,487,109 × 6.54% ((4.91% × 1.00 + 1.50%) × 1.02)				5,787,056	
現場環境改善費	87,790,659 × 0.67%				588,197	
現場管理費	113,105,937 × 24.72% ((22.58% + 1.42%) × 1.03)				27,959,787	
工事原価	87,367,509 + 53,698,215				141,065,724	
一般管理費等	141,065,724 × 17.56% (17.56% × 1.00) - 3,291				24,767,850	
契約保証費	141,065,724 × 0.04%				56,426	
工事価格	141,065,724 + 24,767,850 + 56,426				165,890,000	
消費税等相当額	165,890,000 × 10.00%				16,589,000	
請負工事費	165,890,000 + 16,589,000				182,479,000	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(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					87,367,509	
仮係留施設					87,367,509	
構造物撤去工					1,937,231	
取壊し工					955,881	
舗装版切断					703,328	
1 舗装版切断		m	496.00	1,418	703,328	
舗装版破碎					216,445	
2 舗装版破碎(1)		m <sup>2</sup>	342.00	535.2	183,038	
3 舗装版破碎(2)		m <sup>2</sup>	175.00	190.9	33,407	
上層路盤撤去					36,108	
4 上層路盤撤去		m <sup>3</sup>	18.00	2,006	36,108	
運搬処理工					828,529	
殻運搬	アスファルト殻				229,279	
5 殻運搬(1)	仮復旧アスファルト舗装版(舗装版厚15cm超)	m <sup>3</sup>	68.00	2,445	166,260	
6 殻運搬(2)	仮復旧アスファルト舗装版(舗装版厚15cm以下)	m <sup>3</sup>	17.00	3,707	63,019	
殻処分					599,250	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 処分費	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	85.00	7,050	599,250	
土工					152,821	
積込(ルーズ)					4,231	
8 積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	18.00	235.1	4,231	
土砂等運搬					51,390	
9 土砂等運搬	22.5km以下	m <sup>3</sup>	18.00	2,855	51,390	
残土等処分					97,200	
10 処分費	土砂	m <sup>3</sup>	18.00	5,400	97,200	
本体工(場所打式)					16,349,257	
水中不分離性コンクリート工					16,349,257	
型枠					1,245,766	
11 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	62.00	20,093	1,245,766	
水中不分離性コンクリート					15,103,491	
12 配管設置撤去		m	20.00	1,026	20,520	
13 配管損料		式	1.00	103,356	103,356	
14 水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設)		m <sup>3</sup>	254.00	57,184	14,524,736	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
15 漏洩防止シート敷設		m <sup>2</sup>	23.00	2,783	64,009	
16 伸縮目地		m <sup>2</sup>	129.00	3,030	390,870	
上部工					14,059,879	
上部コンクリート工					14,059,879	
支保					604,350	
17 支保組立組外(重力式)		m	79.00	7,650	604,350	
鉄筋					3,765,396	
18 鉄筋加工組立(1)	D29	k g	9,700.00	197	1,910,900	
19 鉄筋加工組立(2)	D16 ~ D25	k g	9,286.00	196	1,820,056	
20 鉄筋加工組立(3)	D13	k g	168.00	205	34,440	
型枠					972,964	
21 鋼製型枠組立組外(重力式)		m <sup>2</sup>	79.00	12,316	972,964	
上部コンクリート					8,647,479	
22 コンクリート打設(1)	24N-12-40BB (有筋)	m <sup>3</sup>	177.00	32,130	5,687,010	
23 コンクリート打設(2)	18N-8-40BB (無筋)	m <sup>3</sup>	93.00	31,833	2,960,469	
伸縮目地					69,690	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
24 伸縮目地		m <sup>2</sup>	23.00	3,030	69,690	
付属工					12,947,802	
係船柱工					7,894,672	
係船柱					7,894,672	
25 係船柱取付		基	1.00	5,526,024	5,526,024	
26 係船柱取付	曲柱 1,000kN型	基	1.00	2,346,024	2,346,024	
27 係船柱塗装		m <sup>2</sup>	8.00	2,828	22,624	
防舷材工					2,848,450	
防舷材					2,848,450	
28 支保組立組外(重力式)		m	6.00	7,650	45,900	
29 鉄筋加工組立		式	1.00	828,807	828,807	
30 鋼製型枠組立組外		m <sup>2</sup>	19.00	20,010	380,190	
31 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)		m <sup>3</sup>	3.00	41,310	123,930	
32 コンクリート打設	18N-8-40BB	m <sup>3</sup>	1.00	31,833	31,833	
33 穿孔		式	1.00	1,437,790	1,437,790	
車止・縁金物工					2,204,680	

## 積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
車止					1,595,032	
34 車止取付(1)	アンカーボルト除く	m	33.00	24,354	803,682	
35 車止取付(2)		m	25.00	31,654	791,350	
縁金物					609,648	
36 縁金物取付		m	39.00	15,632	609,648	
舗装工					4,679,758	
アスファルト舗装工					4,679,758	
基層					3,267,982	
37 不陸整正		m <sup>2</sup>	516.00	158.3	81,682	
38 機械舗設(小規模)	t=15cm	m <sup>2</sup>	516.00	6,047	3,120,252	
39 プライムコート		m <sup>2</sup>	516.00	128	66,048	
表層					1,411,776	
40 機械舗設(小規模)	t=5cm	m <sup>2</sup>	516.00	2,619	1,351,404	
41 タックコート		m <sup>2</sup>	1,548.00	39	60,372	
雑工					1,044,582	
その他雑工					1,044,582	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
清掃					1,044,582	
42 清掃		m <sup>2</sup>	133.00	7,854	1,044,582	
附帯工					36,349,000	
消波ブロック工					36,349,000	
消波ブロック据付					36,349,000	
43 ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)		個	500.00	72,698	36,349,000	
共通仮設費(積上)					19,363,175	
共通仮設費					19,363,175	
共通仮設費					19,363,175	
回航・えい航費					14,715,668	
回航					14,715,668	
44 回航費(被回航方式 作業船)		回	2.00	7,357,834	14,715,668	
運搬費					93,720	
仮設材等運搬					93,720	
45 汚濁防止膜運搬		式	1.00	93,720	93,720	
事業損失防止施設費					1,119,600	

積算内訳表

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水質汚濁防止膜					1,119,600	
46 汚濁防止膜設置	垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート	m	40.00	6,262	250,480	
47 汚濁防止膜撤去	垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート	m	40.00	5,858	234,320	
48 汚濁防止膜賃料	垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート	式	1.00	634,800	634,800	
安全費					3,434,187	
安全対策					3,434,187	
49 安全監視船		式	1.00	3,434,187	3,434,187	

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：1

名称：舗装版切断

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		m	1.000	1,418	1,418		
合 計	作業能力：1.00m			1,418	1,418		

番号：2

名称：舗装版破碎(1)

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎(1)		m 2	1.000	535.2	535.2		
合 計	作業能力：1.00m 2			535.2	535.2		

番号：3

名称：舗装版破碎(2)

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎(2)		m 2	1.000	190.9	190.9		
合 計	作業能力：1.00m 2			190.9	190.9		

番号：4

名称：上層路盤撤去

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤撤去		m 3	1.00	2,006	2,006		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,006	2,006		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：5

名称：殻運搬(1) 仮復旧アスファルト舗装版（舗装版厚15cm超）

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	仮復旧アスファルト舗装版（舗装版厚15cm超）	m <sup>3</sup>	1.000	2,445	2,445		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,445	2,445		

番号：6

名称：殻運搬(2) 仮復旧アスファルト舗装版（舗装版厚15cm以下）

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(2)	仮復旧アスファルト舗装版（舗装版厚15cm以下）	m <sup>3</sup>	1.000	3,707	3,707		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,707	3,707		

番号：7

名称：処分費 アスファルト殻

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		m <sup>3</sup>	1.000	7,050.00	7,050		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			7,050.00	7,050		

番号：8

名称：積込(ルーズ)

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)		m <sup>3</sup>	1.00	235.1	235.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			235.1	235.1		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：9

名称：土砂等運搬 22.5km以下

1m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	22.5km以下	m <sup>3</sup>	1.00	2,855	2,855		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,855	2,855		

番号：10

名称：処分費 土砂

100m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		m <sup>3</sup>	100.000	5,400.00	540,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			5,400.00	540,000		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：11

名称：鋼製型枠組立組外

100m 2 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	1.40	116,000.00	162,400	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)50t吊	日	2.60	116,000.00	301,600	8H	
潜水士船	D 320PS型 3～5t吊	日	2.20	249,463.00	548,818	8H	
世話役		人	5.20	26,420.00	137,384		
型わく工		人	9.10	27,540.00	250,614		
特殊作業員		人	4.40	24,580.00	108,152		
普通作業員		人	17.00	20,090.00	341,530		
購入土		m <sup>3</sup>	1.24	5,800.00	7,192		
土嚢		袋	62.00	17.00	1,054		
型枠賃料	幅300×長1500	m <sup>2</sup>	100.00	149.50	14,950		
消耗費	労務費の%	%	15.00	837,680.00	125,652		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,999,346.00	9,996		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			20,093.00	2,009,342		

番号：12

名称：配管設置撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.90	26,420.00	23,778		
普通作業員		人	3.90	20,090.00	78,351		
雑材料	全体の%	%	0.50	102,129.00	510		
合 計	作業能力：100.00m			1,026.00	102,639		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：13

名称：配管損料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管	径125mm	式	1.00	103,356.00	103,356		
合 計	作業能力：1.00式			103,356.00	103,356		

番号：14

名称：水中不分離性コンクリート打設(ポンプ車直接打設)

10m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中不分離性コンクリート		m 3	10.60	49,100.00	520,460		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90～110m3/h	日	0.10	105,935.00	10,593	6.80H / 8H	
潜水士船	D 320PS型 3～5t吊	日	0.10	249,463.00	24,946	8H	
世話役		人	0.10	26,420.00	2,642		
特殊作業員		人	0.20	24,580.00	4,916		
普通作業員		人	0.40	20,090.00	8,036		
雑材料	特定項目の%	%	0.50	51,133.00	255		
合 計	作業能力：10.00m 3			57,184.00	571,848		

番号：15

名称：漏洩防止シート敷設

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
漏えい防止シート		m 2	130.00	970.00	126,100		
潜水士船	D 320PS型 3～5t吊	日	0.50	249,463.00	124,731	8H	
普通作業員		人	1.30	20,090.00	26,117		
雑材料	全体の%	%	0.50	276,948.00	1,384		
合 計	作業能力：100.00m 2			2,783.00	278,332		

代価表・施工パッケージ

番号：16

名称：伸縮目地

100m<sup>2</sup>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(瀝青質系)	t = 10mm	m <sup>2</sup>	100.00	3,030.00	303,000		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,030.00	303,000		

番号：17

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	7,650.00	765,000		
合 計	作業能力：100.00m			7,650.00	765,000		

番号：18

名称：鉄筋加工組立(1) D29

1000k g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 D29	k g	1,030.00	102.00	105,060		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
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	0.10	62,000.00	6,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			197.00	197,960		

番号：19

名称：鉄筋加工組立(2) D16～D25

1000k g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 D19	k g	1,030.00	101.00	104,030		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
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	0.10	62,000.00	6,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			196.00	196,930		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：20  
 名称：鉄筋加工組立(3) D13

1000 k g 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	k g	1,030.00	109.00	112,270		
鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	k g	1,000.00	86.70	86,700		
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	0.10	62,000.00	6,200	8H	
合 計	作業能力：1,000.00 k g			205.00	205,170		

番号：21  
 名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m 2	100.00	9,996.00	999,600		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	2.00	116,000.00	232,000	8H	
合 計	作業能力：100.00m 2			12,316.00	1,231,600		

番号：22  
 名称：コンクリート打設(1) 24N-12-40BB (有筋)

10m 3 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	24-12-40 65%以下	m 3	10.20	27,000.00	275,400		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m 3	10.00	4,590.00	45,900		
合 計	作業能力：10.00m 3			32,130.00	321,300		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：23

名称：コンクリート打設(2) 18N-8-40BB (無筋)

10m 3 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	18-8-40 65%以下	m 3	10.30	26,450.00	272,435		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m 3	10.00	4,590.00	45,900		
合 計	作業能力：10.00m 3			31,833.00	318,335		

番号：24

名称：伸縮目地

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(瀝青質系)	t = 10mm	m 2	100.00	3,030.00	303,000		
合 計	作業能力：100.00m 2			3,030.00	303,000		

番号：25

名称：係船柱取付

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	曲柱1500kN型	基	1.00	4,910,000.00	4,910,000		
係船柱取付	1000kN以上(海上)	基	1.00	110,160.00	110,160		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	373,604.00	373,604	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	132,260.00	132,260	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			5,526,024.00	5,526,024		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：26

名称：係船柱取付 曲柱 1,000kN型

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱	1000kN、曲柱	基	1.00	1,730,000.00	1,730,000		
係船柱取付	1000kN以上(海上)	基	1.00	110,160.00	110,160		
クレーン付台船	35～40t吊	日	1.00	373,604.00	373,604	2.00H / 8H	
引船	鋼D 300PS型	日	1.00	132,260.00	132,260	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00基			2,346,024.00	2,346,024		

番号：27

名称：係船柱塗装

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
係船柱塗装	錆止 + 下塗 + 上塗(2回)	m 2	100.00	2,828.00	282,800		
合 計	作業能力：100.00m 2			2,828.00	282,800		

番号：28

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	7,650.00	765,000		
合 計	作業能力：100.00m			7,650.00	765,000		

番号：29

名称：鉄筋加工組立

195 k g 当り(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋加工組立(ケーソン天端下部)		k g	98.00	8,187.00	802,326		
鉄筋加工組立(ケーソン天端上部)		k g	97.00	273.00	26,481		
合 計	作業能力：1.00式			828,807.00	828,807		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：30

名称：鋼製型枠組立組外

100m<sup>2</sup> 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	1.40	116,000.00	162,400	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)50t吊	日	2.60	116,000.00	301,600	8H	
潜水士船	D 320PS型 3～5t吊	日	2.20	249,463.00	548,818	8H	
世話役		人	5.20	26,420.00	137,384		
型わく工		人	9.10	27,540.00	250,614		
特殊作業員		人	4.40	24,580.00	108,152		
普通作業員		人	17.00	20,090.00	341,530		
型枠賃料	幅300×長1500	m <sup>2</sup>	100.00	149.50	14,950		
消耗費	労務費の%	%	15.00	837,680.00	125,652		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,991,100.00	9,955		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			20,010.00	2,001,055		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：31

名称：水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)

10m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中コンクリート	40-15-20 BB	m <sup>3</sup>	10.60	31,200.00	330,720		
コンクリートポンプ車	ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h	日	0.20	105,935.00	21,187	6.80H / 8H	
潜水士船	D 320PS型 3~5t吊	日	0.10	249,463.00	24,946	8H	
世話役		人	0.30	26,420.00	7,926		
特殊作業員		人	0.40	24,580.00	9,832		
普通作業員		人	0.90	20,090.00	18,081		
雑材料	労務・機械の%	%	0.50	81,972.00	409		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			41,310.00	413,101		

番号：32

名称：コンクリート打設 18N-8-40BB

10m<sup>3</sup>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	18-8-40 65%以下	m <sup>3</sup>	10.30	26,450.00	272,435		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m <sup>3</sup>	10.00	4,590.00	45,900		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			31,833.00	318,335		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：33  
名称：穿孔 60孔当り(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔機	ハンドハンマ	日	4.00	865.00	3,460		
空気圧縮機(排出ガス対策型)	3.5～3.7m3/min	日	4.00	5,808.00	23,232		
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 320PS型 3～5t吊	日	4.00	315,568.00	1,262,272	8H	
普通作業員		人	4.00	20,090.00	80,360		
諸雑費	全体の%	%	5.00	1,369,324.00	68,466		
合 計	作業能力：1.00式			1,437,790.00	1,437,790		

番号：34  
名称：車止取付(1) アンカーボルト除く 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	樹脂製	m	100.00	21,600.00	2,160,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,754.00	275,400		
合 計	作業能力：100.00m			24,354.00	2,435,400		

番号：35  
名称：車止取付(2) 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	樹脂製	m	100.00	28,900.00	2,890,000		
車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	100.00	2,754.00	275,400		
合 計	作業能力：100.00m			31,654.00	3,165,400		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：36

名称：縁金物取付

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
縁金物		m	100.00	14,000.00	1,400,000		
縁金物取付	二次製品	m	100.00	1,632.00	163,200		
合 計	作業能力：100.00m			15,632.00	1,563,200		

番号：37

名称：不陸整正

1m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正		m <sup>2</sup>	1.000	158.3	158.3		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			158.3	158.3		

番号：38

名称：機械舗設(小規模) t=15cm

1日当り(516m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粗粒度アスファルトコンクリート		t	190.98	14,000.00	2,673,720		
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	102,476.00	102,476	1.30H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	46,465.00	46,465	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	50,066.00	50,066	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	26,420.00	26,420		
特殊作業員		人	4.00	24,580.00	98,320		
普通作業員		人	5.00	20,090.00	100,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	225,190.00	22,519		
合 計	作業能力：516.00m <sup>2</sup>			6,047.00	3,120,436		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：39

名称：プライムコート

1000m<sup>2</sup> 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	119.00	121,380		
ディストリビュータ	自走式(専用車) 1,500~2,000L 150kW	日	0.06	73,855.00	4,431	8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	121,380.00	2,427		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			128.00	128,238		

番号：40

名称：機械舗設(小規模) t=5cm

1日当り(516m<sup>2</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
密粒度アスファルトコンクリート		t	62.85	14,400.00	905,040		
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	102,476.00	102,476	1.30H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	1.00	46,465.00	46,465	1.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	50,066.00	50,066	1.00H / 8H	
世話役		人	1.00	26,420.00	26,420		
特殊作業員		人	4.00	24,580.00	98,320		
普通作業員		人	5.00	20,090.00	100,450		
雑材料	労務費の%	%	10.00	225,190.00	22,519		
合 計	作業能力：516.00m <sup>2</sup>			2,619.00	1,351,756		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：41

名称：タックコート

1000m<sup>2</sup> 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	119.00	36,890		
ディストリビュータ	自走式(専用車) 1,500~2,000L 150kW	日	0.03	73,855.00	2,215	8H	
雑材料	特定項目の%	%	2.00	36,890.00	737		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			39.00	39,842		

番号：42

名称：清掃

100m<sup>2</sup> 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
かき落とし		m <sup>2</sup>	100.00	7,854.00	785,400		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			7,854.00	785,400		

番号：43

名称：ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)

1日当り(26個)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 150t吊	日	1.00	1,297,504.00	1,297,504	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	241,975.00	241,975	2.00H / 8H	
潜水士船(2人潜水方式(交互))	D 320PS型 3~5t吊	日	0.80	315,568.00	252,454	8H	
とび工		人	1.00	28,560.00	28,560		
普通作業員		人	3.00	20,090.00	60,270		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,880,763.00	9,403		
合 計	作業能力：26.00個			72,698.00	1,890,166		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：44

名称：回航費(被回航方式 作業船)

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	1,565,000.00	1,565,000		
運転費		式	1.00	2,168,712.00	2,168,712		
損料		式	1.00	3,299,700.00	3,299,700		
回航保険料		式	1.00	165,434.00	165,434		
旅費等		式	1.00	158,988.00	158,988		
合 計	作業能力：1.00回			7,357,834.00	7,357,834		

番号：45

名称：汚濁防止膜運搬

式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運賃	10t車 100kmまで	台	2.00	46,860.00	93,720		
合 計	作業能力：1.00式			93,720.00	93,720		

番号：46

名称：汚濁防止膜設置 垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜設置	陸上クレーン込み	m	120.00	6,262.00	751,440		
合 計	作業能力：120.00m			6,262.00	751,440		

番号：47

名称：汚濁防止膜撤去 垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート

120m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m	120.00	5,858.00	702,960		
合 計	作業能力：120.00m			5,858.00	702,960		

代価表・施工パッケージ

浜田港福井地区仮係留施設築造工事(その6)

番号：48

名称：汚濁防止膜賃料 垂下型H=12.0m以上、 300 単独フロート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜賃料		式	1.00	634,800.00	634,800		
合 計	作業能力：1.00式			634,800.00	634,800		

番号：49

名称：安全監視船

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	34.00	100,503.00	3,417,102	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	3,417,102.00	17,085		
合 計	作業能力：1.00式			3,434,187.00	3,434,187		

単価表

単価表番号：1

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)50t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[油圧伸縮ジブ型])	50t吊	日	1.00	116,000.00	116,000		
合 計					116,000		

単価表番号：2

単価表名称：潜水士船 D 320PS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	152.00	83.60	12,707		
潜水世話役		人	0.24	50,080.00	12,019	=1.20	
潜水士		人	1.20	50,080.00	60,096	=1.20	
潜水連絡員		人	1.20	39,270.00	47,124	=1.20	
潜水送気員		人	1.20	36,310.00	43,572	=1.20	
損料(潜水士船)	D 320PS型 3～5t吊 8.6GT	日	1.00	22,300.00	22,300		運転日
損料(潜水士船)	D 320PS型 3～5t吊 8.6GT	日	1.65	31,300.00	51,645	=1.65	供用日
合 計					249,463		

単価表番号：3

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90～110m<sup>3</sup>/h

1日当り 6.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	88.00	126.70	11,149		
運転手(特殊)		人	1.00	24,170.00	24,170		
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式])	圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	時間	6.80	4,050.00	27,540		運転時間
損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式])	圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	日	1.21	35,600.00	43,076		供用日
合 計					105,935		

単価表

単価表番号：4

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[油圧伸縮ジブ型])	16t吊	日	1.00	62,000.00	62,000		
合 計					62,000		

単価表番号：5

単価表名称：クレーン付台船 35～40t吊

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
軽油 免税		L	49.00	83.60	4,096		
船団長		人	1.20	32,640.00	39,168	=1.20	
普通船員		人	6.00	26,420.00	158,520	=1.20	
損料(クレーン付台船)	35～40t吊	時間	2.00	11,000.00	22,000		運転時間
損料(クレーン付台船)	35～40t吊	日	1.65	90,800.00	149,820	=1.65	供用日
合 計					373,604		

単価表番号：6

単価表名称：引船 鋼D 300PS型

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
重油A		L	69.00	107.00	7,383		
高級船員		人	1.20	32,640.00	39,168	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,420.00	31,704	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	時間	2.00	2,830.00	5,660		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 300PS型	日	1.65	29,300.00	48,345	=1.65	供用日
合 計					132,260		

単価表

単価表番号：7

単価表名称：空気圧縮機(排出ガス対策型) 3.5~3.7m3/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	27.00	126.70	3,420		
賃料(空気圧縮機)	3.5~3.7m3/min	日	1.67	1,430.00	2,388		
合 計					5,808		

単価表番号：8

単価表名称：潜水土船(2人潜水方式(交互)) D 320PS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	152.00	83.60	12,707		
潜水世話役		人	0.24	50,080.00	12,019	=1.20	
潜水土		人	2.52	50,080.00	126,201	=1.20	
潜水連絡員		人	1.20	39,270.00	47,124	=1.20	
潜水送気員		人	1.20	36,310.00	43,572	=1.20	
損料(潜水土船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	1.00	22,300.00	22,300		運転日
損料(潜水土船)	D 320PS型 3~5t吊 8.6GT	日	1.65	31,300.00	51,645	=1.65	供用日
合 計					315,568		

単価表

単価表番号：9

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 1.30H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	18.00	126.70	2,280		
運転手(特殊)		人	1.00	24,170.00	24,170		
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	1.30	6,520.00	8,476		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	38,600.00	67,550		供用日
合 計					102,476		

単価表番号：10

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	126.70	886		
運転手(特殊)		人	1.00	24,170.00	24,170		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量10t	時間	1.00	1,470.00	1,470		運転時間
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量10t	日	1.57	12,700.00	19,939		供用日
合 計					46,465		

単価表番号：11

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	126.70	886		
運転手(特殊)		人	1.00	24,170.00	24,170		
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	1,760.00	1,760		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	12,500.00	23,250		供用日
合 計					50,066		

単価表

単価表番号：12

単価表名称：ディストリビュータ 自走式(専用車) 1,500~2,000L 150kW

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		L	62.00	126.70	7,855		
運転手(一般)		人	1.00	20,400.00	20,400		
損料(ディストリビュータ[自走式(専用車)])	通称(ベーストラック)3t級 タンク容量 1,500~2,000L	日	1.00	15,600.00	15,600		運転日
損料(ディストリビュータ[自走式(専用車)])	通称(ベーストラック)3t級 タンク容量 1,500~2,000L	日	1.50	20,000.00	30,000		供用日
合 計					73,855		

単価表番号：13

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊

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	464.00	107.00	49,648		
船団長		人	1.20	32,640.00	39,168	=1.20	
高級船員		人	1.20	32,640.00	39,168	=1.20	
普通船員		人	6.00	26,420.00	158,520	=1.20	
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	時間	6.00	53,000.00	318,000		運転時間
損料(起重機船[旋回・ディーゼル式])	D 150t吊	日	1.65	420,000.00	693,000	=1.65	供用日
合 計					1,297,504		

単価表

単価表番号：14

単価表名称：引船 鋼D 700PS型

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
重油A		L	160.00	107.00	17,120		
高級船員		人	2.40	32,640.00	78,336	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,420.00	31,704	=1.20	
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	時間	2.00	6,010.00	12,020		運転時間
損料(引船[鋼製])	D 700PS型	日	1.65	62,300.00	102,795	=1.65	供用日
合 計					241,975		

単価表番号：15

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	107.00	3,959		
高級船員		人	1.20	32,640.00	39,168	=1.20	
普通船員		人	1.20	26,420.00	31,704	=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	=1.65	供用日
合 計					100,503		