

積 算 書

令 和 8 年 度

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

九州地方整備局

港 名 名瀬港

項 目 離島振興事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-23-26-011

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					127,530,633	
岸壁(-7.5m)(改良)(2)					127,530,633	
構造物撤去工					127,530,633	
構造物撤去工					127,530,633	
コンクリート渡版撤去					1,614,410	
1 ガス切断	t=9mm		29.00	3,090	89,610	
		m				
2 吊金具用削孔(1)	φ38×350L		48.00	1,761	84,528	
		孔				
3 吊金具材料費(1)	アンカーボルト、アイワット、樹脂カプセル		1.00	286,704	286,704	
		式				
4 コンクリート渡版撤去・運搬・仮置	施工箇所～仮置ヤト° 8.9t/個		12.00	13,484	161,808	
		個				
5 コンクリート渡版取壊し	鉄筋コンクリート		44.00	20,103	884,532	
		m ³				
6 コンクリート殻運搬	鉄筋コンクリート		44.00	2,437	107,228	
		m ³				
処分費					462,000	
7 コンクリート殻処分費	鉄筋コンクリート		1.00	462,000	462,000	
		式				
グレーチング渡版撤去					123,579	
8 グレーチング渡版撤去	グレーチング渡版1.1t/枚 2枚/箇所		1.00	27,570	27,570	
		箇所				
9 グレーチング渡版運搬			2.00	1,864	3,728	
		t				

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 グレーチング渡版積込・荷卸		t	2.00	10,840	21,680	
11 コンクリート受桁端部取壊し	鉄筋コンクリート	m ³	0.10	60,843	6,084	
12 コンクリート受桁撤去・運搬・仮置	施工箇所～仮置ヤード 2.2t/個	個	3.00	6,479	19,437	
13 コンクリート受桁取壊し	鉄筋コンクリート	m ³	2.00	20,103	40,206	
14 コンクリート殻運搬	鉄筋コンクリート	m ³	2.00	2,437	4,874	
処分費					21,000	
15 コンクリート殻処分費	鉄筋コンクリート	式	1.00	21,000	21,000	
床版撤去					12,112,470	
16 吊金具用削孔(2)	φ23×300L	孔	108.00	1,109	119,772	
17 吊金具材料費(2)	落下防止用鋼材、アンカーボルト、ナット・ワッシャー、樹脂カプセル	式	1.00	929,322	929,322	
18 床版コンクリート切断	t=40cm	m	241.00	37,718	9,090,038	
19 床版コンクリート撤去	床版10.3t/個	個	18.00	14,461	260,298	
20 床版コンクリート取壊し	鉄筋コンクリート	m ³	76.00	20,103	1,527,828	
21 コンクリート殻運搬	鉄筋コンクリート	m ³	76.00	2,437	185,212	
処分費					798,000	
22 コンクリート殻処分費	鉄筋コンクリート	式	1.00	798,000	798,000	

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上部コンクリート撤去					103,272,733	
23 吊孔削孔(1)	φ200×730	m	9.00	117,464	1,057,176	
24 吊孔削孔(2)	φ200×1370	m	19.00	113,149	2,149,831	
25 吊孔削孔(3)	φ200×1600	m	16.00	111,967	1,791,472	
26 吊孔削孔(4)	φ200×2000	m	8.00	114,033	912,264	
27 削孔	φ50×400L	孔	3.00	2,348	7,044	
28 上部コンクリート切断(1)	補助吊り無し、接触長2m未満	m ²	20.00	202,741	4,054,820	
29 上部コンクリート切断(2)	補助吊り有り、接触長2m未満	m ²	25.00	225,861	5,646,525	
30 上部コンクリート切断(3)	補助吊り無し、接触長4m未満	m ²	48.00	184,698	8,865,504	
31 上部コンクリート切断(4)	補助吊り有り、接触長4m未満	m ²	12.00	203,370	2,440,440	
32 上部コンクリート切断(5)	鋼管杭φ609.6×t12.7 H形鋼H338×351×13×13、中詰コンクリート	m ²	2.00	1,173,185	2,346,370	
33 上部コンクリート撤去(1)	70tを超え100t未満	個	5.00	2,152,591	10,762,955	
34 上部コンクリート撤去(2)	50tを超え70t未満	個	23.00	2,092,768	48,133,664	
35 上部コンクリート取壊し	鉄筋コンクリート	m ³	669.00	20,103	13,448,907	
36 コンクリート殻運搬	鉄筋コンクリート	m ³	669.00	2,437	1,630,353	
37 防舷材等運搬		t	2.00	1,864	3,728	

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
38 防舷材等積込・荷卸		t	2.00	10,840	21,680	
処分費					7,224,500	
39 コンクリート殻処分費	鉄筋コンクリート	式	1.00	7,024,500	7,024,500	
40 廃プラスチック処分費	防舷材、梯子	式	1.00	200,000	200,000	
鋼管杭切断					1,569,029	
41 足場設置・撤去		本	28.00	18,561	519,708	
42 鋼管杭切断(1)	鋼管杭φ609.6×t9.5	m	27.00	20,400	550,800	
43 鋼管杭切断(2)	鋼管杭φ609.6×t12.7	m	13.00	26,621	346,073	
44 鋼管杭運搬		t	12.00	1,864	22,368	
45 鋼管杭積込・荷卸		t	12.00	10,840	130,080	
被覆防食撤去					298,593	
46 被覆防食撤去		m ²	13.00	22,871	297,323	
47 被覆防食運搬		t	0.10	1,864	186	
48 被覆防食積込・荷卸		t	0.10	10,840	1,084	
処分費					10,000	
49 廃プラスチック処分費	ポリエチレン被覆防食	式	1.00	10,000	10,000	

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
水道料金					24,319	
50 水道料金		式	1.00	24,319	24,319	
共通仮設費(積上)					10,551,493	
共通仮設					10,551,493	
共通仮設費					10,551,493	
運搬費					4,386,682	
建設機械器具等運搬					4,386,682	
51 分解組立運搬	クレーン150t吊以下(往復)	式	1.00	4,386,682	4,386,682	
事業損失防止施設費					1,817,160	
水質汚濁防止膜					1,817,160	
52 汚濁防止膜設置	φ300 H=3.0m	m	60.00	6,262	375,720	
53 汚濁防止膜撤去	φ300 H=3.0m	m	60.00	5,858	351,480	
54 汚濁防止膜賃料	φ300 H=3.0m	式	1.00	1,009,500	1,009,500	
55 汚濁防止膜管理	φ300 H=3.0m	式	1.00	39,780	39,780	
56 汚濁防止膜清掃	φ300 H=3.0m	m ²	180.00	226	40,680	
安全費					4,227,651	

積算内訳表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全対策					4,227,651	
57 安全監視船	FRP D 180PS型	式	1.00	4,227,651	4,227,651	
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
58 技術管理費	諸経費動向調査1工事	式	1.00	120,000	120,000	

総括表

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					127,530,633	
間接工事費	19,032,347 + 34,298,098				53,330,445	
共通仮設費(計)	10,551,493 + 7,768,087 + 712,767				19,032,347	
共通仮設費(積上)					10,551,493	
共通仮設費(率)	124,688,407 × 6.23% ((4.61% × 1.00 + 1.50%) × 1.02)				7,768,087	
現場環境改善費	120,807,974 × 0.59%				712,767	
現場管理費	141,903,594 × 24.17% ((22.42% + 1.05%) × 1.03)				34,298,098	
工事原価	127,530,633 + 53,330,445				180,861,078	
一般管理費等	176,201,692 × 15.87% (15.87% × 1.00) - 6,766				27,956,442	
契約保証費	176,201,692 × 0.04%				70,480	
スクラップ					-608,000	
工事価格	180,861,078 + 27,956,442 + 70,480 - 608,000				208,280,000	
消費税等相当額	208,280,000 × 10.00%				20,828,000	
請負工事費	208,280,000 + 20,828,000				229,108,000	

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：1

名称：ガス切断 t=9mm

15m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	15.00	3,090.00	46,350		
合 計	作業能力：15.00m			3,090.00	46,350		

番号：2

名称：吊金具用削孔(1) φ38×350L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊金具用削孔(1)	φ38×350L	孔	1.00	1,761	1,761		
合 計	作業能力：1.00孔			1,761	1,761		

番号：3

名称：吊金具材料費(1) アンカボルト、アイット、樹脂系カセル

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂系カセル	M30用	個	48.00	2,804.00	134,592		
アンカボルト	M30×400 SS400	本	48.00	1,103.00	52,944		
アイット	M30	個	48.00	2,066.00	99,168		
合 計	作業能力：1.00式			286,704.00	286,704		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：4

名称：コンクリート渡版撤去・運搬・仮置 施工箇所～仮置ヤード 8.9t/個

59個当り

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)70t吊	日	1.00	222,000.00	222,000	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	65t吊	日	1.00	150,378.00	150,378	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	89,846.00	269,538	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	30,190.00	60,380		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	791,656.00	3,958		
合 計	作業能力：59.00個			13,484.00	795,614		

番号：5

名称：コンクリート渡版取壊し 鉄筋コンクリート

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	20,103.00	201,030		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,103.00	201,030		

番号：6

名称：コンクリート殻運搬 鉄筋コンクリート

1m³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	鉄筋コンクリート	m ³	1.00	2,437	2,437		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,437	2,437		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：7

名称：コンクリート殻処分費 鉄筋コンクリート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート	m ³	44.00	10,500.00	462,000		
合 計	作業能力：1.00式			462,000.00	462,000		

番号：8

名称：グレーンク渡版撤去 グレーンク渡版1.1t/枚 2枚/箇所

8箇所当り

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	1.00	114,000.00	114,000	8H	
とび工		人	1.00	30,190.00	30,190		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
溶接工		人	1.00	30,600.00	30,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	219,470.00	1,097		
合 計	作業能力：8.00箇所			27,570.00	220,567		

番号：9

名称：グレーンク渡版運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーンク渡版運搬		t	1.000	1,864	1,864		
合 計	作業能力：1.00 t			1,864	1,864		

番号：10

名称：グレーンク渡版積込・荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーンク渡版積込・荷卸		t	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00 t			10,840	10,840		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：11

名称：コンクリート受桁端部取壊し 鉄筋コンクリート

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	10.00	60,843.00	608,430		
合 計	作業能力：10.00m3			60,843.00	608,430		

番号：12

名称：コンクリート受桁撤去・運搬・仮置 施工箇所～仮置ヤード 2.2t/個

84個当り

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	1.00	114,000.00	114,000	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	1.00	114,000.00	114,000	8H	
トラック	11t積	日	3.00	54,616.00	163,848	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	30,190.00	60,380		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	541,588.00	2,707		
合 計	作業能力：84.00個			6,479.00	544,295		

番号：13

名称：コンクリート受桁取壊し 鉄筋コンクリート

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	10.00	20,103.00	201,030		
合 計	作業能力：10.00m3			20,103.00	201,030		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：14

名称：コンクリート殻運搬 鉄筋コンクリート

1m³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	鉄筋コンクリート	m ³	1.00	2,437	2,437		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,437	2,437		

番号：15

名称：コンクリート殻処分費 鉄筋コンクリート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート	m ³	2.00	10,500.00	21,000		
合 計	作業能力：1.00式			21,000.00	21,000		

番号：16

名称：吊金具用削孔(2) φ23×300L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊金具用削孔(2)	φ23×300L	孔	1.00	1,109	1,109		
合 計	作業能力：1.00孔			1,109	1,109		

番号：17

名称：吊金具材料費(2) 落下防止用鋼材、アンカーボルト、ナット・ワッシャー、樹脂カプセル

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂系カプセル	M20用	個	108.00	584.00	63,072		
アンカーボルト	M20×370 ナット・ワッシャー付	本	108.00	571.00	61,668		
落下防止用鋼材	L-150×150×15	t	4.32	186,246.00	804,582		
合 計	作業能力：1.00式			929,322.00	929,322		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：18

名称：床版コンクリート切断 t=40cm

14.5m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深40cm級ブレード径φ96cm	日	1.00	20,000.00	20,000		
専用トラック	3~3.5t積	日	1.00	7,080.00	7,080		
ブレード	14インチ	枚	0.95	73,500.00	69,825		
ブレード	22インチ	枚	0.88	114,000.00	100,320		
ブレード	30インチ	枚	0.81	165,000.00	133,650		
ブレード	38インチ	枚	0.71	238,000.00	168,980		
消耗工具等	フラットソー1台当り	セット	1.00	3,530.00	3,530		
ガソリン	レギュラー スタンド	L	48.00	161.00	7,728		
軽油		L	20.00	158.00	3,160		
合 計	作業能力：14.50m			37,718.00	546,913		

番号：19

名称：床版コンクリート撤去 床版10.3t/個

59個当り

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)70t吊	日	1.00	222,000.00	222,000	8H	
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	207,696.00	207,696	8H	
トレーラ	25t積	日	3.00	89,846.00	269,538	6.30H / 8H	
とび工		人	2.00	30,190.00	60,380		
普通作業員		人	4.00	22,340.00	89,360		
雑材料	全体の%	%	0.50	848,974.00	4,244		
合 計	作業能力：59.00個			14,461.00	853,218		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：20

名称：床版コンクリート取壊し 鉄筋コンクリート

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	20,103.00	201,030		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,103.00	201,030		

番号：21

名称：コンクリート殻運搬 鉄筋コンクリート

1m³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	鉄筋コンクリート	m ³	1.00	2,437	2,437		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,437	2,437		

番号：22

名称：コンクリート殻処分費 鉄筋コンクリート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート	m ³	76.00	10,500.00	798,000		
合 計	作業能力：1.00式			798,000.00	798,000		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：23

名称：吊孔削孔(1) φ200×730

1.91m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,180.00	3,180		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA	日	1.00	1,060.00	1,060		
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	2.00	2,920.00	5,840		
ダイヤモンドビット	8インチ 205±2mm	本	2.24	52,800.00	118,272		
チューブ	8インチ 205±2mm	本	0.28	13,800.00	3,864		
アダプター	8インチ 205±2mm	本	0.15	15,300.00	2,295		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	2.62	100.00	262		
消耗工具等	コブトリル	セット	1.00	5,342.00	5,342		
ガソリン	発動発電機用	L	19.00	161.00	3,059		
ガソリン	バン燃料	L	24.00	161.00	3,864		
合 計	作業能力：1.91m			117,464.00	224,358		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：24

名称：吊孔削孔(2) φ200×1370

2.16m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,180.00	3,180		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA	日	1.00	1,060.00	1,060		
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	2.00	2,920.00	5,840		
ダイヤモンドビット	8インチ 205±2mm	本	2.54	52,800.00	134,112		
チューブ	8インチ 205±2mm	本	0.57	13,800.00	7,866		
アダプター	8インチ 205±2mm	本	0.17	15,300.00	2,601		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	1.58	100.00	158		
消耗工具等	コアドリル	セット	1.00	5,342.00	5,342		
ガソリン	発動発電機用	L	19.00	161.00	3,059		
ガソリン	バン燃料	L	24.00	161.00	3,864		
合 計	作業能力：2.16m			113,149.00	244,402		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：25

名称：吊孔削孔(3) φ200×1600

2.24m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,180.00	3,180		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA	日	1.00	1,060.00	1,060		
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	2.00	2,920.00	5,840		
ダイヤモンドビット	8インチ 205±2mm	本	2.63	52,800.00	138,864		
チューブ	8インチ 205±2mm	本	0.68	13,800.00	9,384		
アダプター	8インチ 205±2mm	本	0.18	15,300.00	2,754		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	1.40	100.00	140		
消耗工具等	コブトリル	セット	1.00	5,342.00	5,342		
ガソリン	発動発電機用	L	19.00	161.00	3,059		
ガソリン	バン燃料	L	24.00	161.00	3,864		
合 計	作業能力：2.24m			111,967.00	250,807		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：26

名称：吊孔削孔(4) φ200×2000

2.2m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	最大穿孔径25cm	日	1.00	3,180.00	3,180		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA	日	1.00	1,060.00	1,060		
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量2.0L	日	2.00	2,920.00	5,840		
ダイヤモンドビット	8インチ 205±2mm	本	2.59	52,800.00	136,752		
チューブ	8インチ 205±2mm	本	0.84	13,800.00	11,592		
アダプター	8インチ 205±2mm	本	0.18	15,300.00	2,754		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	1.10	100.00	110		
消耗工具等	コブトリル	セット	1.00	5,342.00	5,342		
ガソリン	発動発電機用	L	19.00	161.00	3,059		
ガソリン	バン燃料	L	24.00	161.00	3,864		
合 計	作業能力：2.20m			114,033.00	250,873		

番号：27

名称：削孔 φ50×400L

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
削孔	φ50×400L	孔	1.00	2,348	2,348		
合 計	作業能力：1.00孔			2,348	2,348		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：28

名称：上部コンクリート切断(1) 補助吊り無し、接触長2m未満

2.98m2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	1.00	36,820.00	36,820		
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
運転手（一般）		人	1.00	29,270.00	29,270		
コンクリート壁面カット[直付式ワイヤー]	ワイヤ接触長さ 2m	日	1.00	47,000.00	47,000		
発動発電機[ディーゼル・第3次基準]	37/45kVA	日	1.00	5,890.00	5,890		
ライトバン[ガソリン・二輪駆動]	5名 2.0ℓ	日	2.00	2,920.00	5,840		
トラック[クレーン装置付]	4～4.5t積 2.9t吊	日	1.00	12,600.00	12,600		
散水車[トラック架装型]	タンク容量 3,800ℓ	日	1.00	12,400.00	12,400		
ワイヤー	標準品	m	5.30	35,000.00	185,500		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	4.66	100.00	466		
スリーブ	標準品	個	7.00	300.00	2,100		
消耗工具類		セット	1.00	4,946.00	4,946		
ブーリー	直接固定式	台分	1.00	27,640.00	27,640		
追加ブーリー	共通	個	4.00	2,850.00	11,400		
防護ネット	防弾材 2m×3m、支柱込み	枚	6.00	2,260.00	13,560		
軽油	発電機	L	49.70	158.00	7,852		
ガソリン	バン燃料	L	24.62	161.00	3,963		
軽油	トラック[クレーン装置付]	L	31.01	158.00	4,899		
軽油	散水車	L	24.21	158.00	3,825		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
筏損料		日	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：2.98m2			202,741.00	604,171		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：29

名称：上部コンクリート切断(2) 補助吊り有り、接触長2m未満

2.56m²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	1.00	36,820.00	36,820		
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
運転手(一般)		人	1.00	29,270.00	29,270		
コンクリート壁面カット[直付式ワイヤー]	ワイヤ接触長さ 2m	日	1.00	47,000.00	47,000		
発動発電機[ディーゼル・第3次基準]	37/45kVA	日	1.00	5,890.00	5,890		
ライトバン[ガソリン・二輪駆動]	5名 2.0ℓ	日	2.00	2,920.00	5,840		
トラック[クレーン装置付]	4～4.5t積 2.9t吊	日	1.00	12,600.00	12,600		
散水車[トラック架装型]	タンク容量 3,800ℓ	日	1.00	12,400.00	12,400		
ワイヤー	標準品	m	4.56	35,000.00	159,600		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	4.00	100.00	400		
スリーブ	標準品	個	7.00	300.00	2,100		
消耗工具類		セット	1.00	4,946.00	4,946		
ブーリー	直接固定式	台分	1.00	27,640.00	27,640		
追加ブーリー	共通	個	4.00	2,850.00	11,400		
防護ネット	防弾材 2m×3m、支柱込み	枚	6.00	2,260.00	13,560		
軽油	発電機	L	49.70	158.00	7,852		
ガソリン	バン燃料	L	24.62	161.00	3,963		
軽油	トラック[クレーン装置付]	L	31.01	158.00	4,899		
軽油	散水車	L	24.21	158.00	3,825		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
筏損料		日	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：2.56m ²			225,861.00	578,205		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号 : 30

名称 : 上部コンクリート切断(3) 補助吊り無し、接触長4m未満

4.03m²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	1.00	36,820.00	36,820		
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
運転手(一般)		人	1.00	29,270.00	29,270		
コンクリート壁面カット[直付式ワイヤー]	ワイヤ接触長さ 2m	日	1.00	47,000.00	47,000		
発動発電機[ディーゼル・第3次基準]	37/45kVA	日	1.00	5,890.00	5,890		
ライトバン[ガソリン・二輪駆動]	5名 2.0ℓ	日	2.00	2,920.00	5,840		
トラック[クレーン装置付]	4~4.5t積 2.9t吊	日	1.00	12,600.00	12,600		
散水車[トラック架装型]	タンク容量 3,800ℓ	日	1.00	12,400.00	12,400		
ワイヤー	標準品	m	9.31	35,000.00	325,850		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	2.80	100.00	280		
スリーブ	標準品	個	7.00	300.00	2,100		
消耗工具類		セット	1.00	4,946.00	4,946		
ブーリー	直接固定式	台分	1.00	27,640.00	27,640		
追加ブーリー	共通	個	4.00	2,850.00	11,400		
防護ネット	防弾材 2m×3m、支柱込み	枚	6.00	2,260.00	13,560		
軽油	発電機	L	49.70	158.00	7,852		
ガソリン	バン燃料	L	24.62	161.00	3,963		
軽油	トラック[クレーン装置付]	L	31.01	158.00	4,899		
軽油	散水車	L	24.21	158.00	3,825		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
筏損料		日	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力 : 4.03m ²			184,698.00	744,335		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号 : 31

名称 : 上部コンクリート切断(4) 補助吊り有り、接触長4m未満

3.66m²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	1.00	36,820.00	36,820		
特殊作業員		人	1.00	32,640.00	32,640		
普通作業員		人	2.00	22,340.00	44,680		
運転手(一般)		人	1.00	29,270.00	29,270		
コンクリート壁面カット[直付式ワイヤー]	ワイヤ接触長さ 2m	日	1.00	47,000.00	47,000		
発動発電機[ディーゼル・第3次基準]	37/45kVA	日	1.00	5,890.00	5,890		
ライトバン[ガソリン・二輪駆動]	5名 2.0ℓ	日	2.00	2,920.00	5,840		
トラック[クレーン装置付]	4~4.5t積 2.9t吊	日	1.00	12,600.00	12,600		
散水車[トラック架装型]	タンク容量 3,800ℓ	日	1.00	12,400.00	12,400		
ワイヤー	標準品	m	9.31	35,000.00	325,850		
アンカー	金属拡張式アンカー	本	2.80	100.00	280		
スリーブ	標準品	個	7.00	300.00	2,100		
消耗工具類		セット	1.00	4,946.00	4,946		
ブーリー	直接固定式	台分	1.00	27,640.00	27,640		
追加ブーリー	共通	個	4.00	2,850.00	11,400		
防護ネット	防弾材 2m×3m、支柱込み	枚	6.00	2,260.00	13,560		
軽油	発電機	L	49.70	158.00	7,852		
ガソリン	バン燃料	L	24.62	161.00	3,963		
軽油	トラック[クレーン装置付]	L	31.01	158.00	4,899		
軽油	散水車	L	24.21	158.00	3,825		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
筏損料		日	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力 : 3.66m ²			203,370.00	744,335		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号 : 32

名称 : 上部コンクリート切断(5) 鋼管杭φ609.6×t12.7 H形鋼H338×351×13×13、中詰コンクリート

0.84m2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	1.00	36,820.00	36,820		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
潜水連絡員		人	1.00	29,990.00	29,990		
潜水送気員		人	1.00	31,010.00	31,010		
コンクリート壁面カット[自走式ワイヤー]	ワイヤ接触長さ 6m	日	1.00	60,500.00	60,500		
高圧コンプレッサ		日	1.00	4,550.00	4,550		
潜水コンプレッサ		日	1.00	3,400.00	3,400		
コントロールパネル		日	1.00	4,200.00	4,200		
レーザータンク		日	2.00	2,000.00	4,000		
フーカース		日	2.00	2,500.00	5,000		
水中電話設備		日	2.00	4,000.00	8,000		
潜水機材		日	2.00	22,000.00	44,000		
IT工具		日	1.00	8,000.00	8,000		
ライトバン[ガソリン・二輪駆動]	5名 2.0ℓ	日	1.00	2,920.00	2,920		
トラック[クレーン装置付]	4~4.5t積 2.9t吊	日	1.00	12,600.00	12,600		
ワイヤー	標準品	m	12.09	35,000.00	423,150		
スリーブ	標準品	個	7.00	300.00	2,100		
消耗工具類		セット	1.00	4,946.00	4,946		
プラー	移動式	台分	1.00	18,775.00	18,775		
追加プラー	共通	個	8.00	2,850.00	22,800		
防護ネット	防弾材 2m×3m、支柱込み	枚	12.00	2,260.00	27,120		
ガソリン	コンクリート壁面カット	L	58.80	161.00	9,466		
ガソリン	バン燃料	L	11.58	161.00	1,864		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	トラック[クレーン装置付]	L	33.35	158.00	5,269		
軽油	高圧コンプレッサ	L	34.30	158.00	5,419		
ガソリン	潜水コンプレッサ	L	17.50	161.00	2,817		
潜水士		人	2.00	47,940.00	95,880		
筏損料		日	1.00	15,000.00	15,000		
合 計	作業能力：0.84m ²			1,173,185.00	985,476		

番号：33

名称：上部コンクリート撤去(1) 70tを超え100t未満

3個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック運搬据付・仮置		個	3.00	477,549.00	1,432,647		
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	2.80	1,794,688.00	5,025,126	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：3.00個			2,152,591.00	6,457,773		

番号：34

名称：上部コンクリート撤去(2) 50tを超え70t未満

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ブロック運搬据付・仮置		個	1.00	477,549.00	477,549		
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	0.90	1,794,688.00	1,615,219	2.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00個			2,092,768.00	2,092,768		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：35

名称：上部コンクリート取壊し 鉄筋コンクリート

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	10.00	20,103.00	201,030		
合 計	作業能力：10.00m ³			20,103.00	201,030		

番号：36

名称：コンクリート殻運搬 鉄筋コンクリート

1m³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	鉄筋コンクリート	m ³	1.00	2,437	2,437		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,437	2,437		

番号：37

名称：防眩材等運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防眩材等運搬		t	1.000	1,864	1,864		
合 計	作業能力：1.00 t			1,864	1,864		

番号：38

名称：防眩材等積込・荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防眩材等積込・荷卸		t	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00 t			10,840	10,840		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：39

名称：コンクリート殻処分費 鉄筋コンクリート

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	鉄筋コンクリート	m ³	669.00	10,500.00	7,024,500		
合 計	作業能力：1.00式			7,024,500.00	7,024,500		

番号：40

名称：廃プラスチック処分費 防舷材、梯子

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	防舷材、梯子	t	2.00	100,000.00	200,000		
合 計	作業能力：1.00式			200,000.00	200,000		

番号：41

名称：足場設置・撤去

15本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クローラクレーン(油圧駆動式)	100t吊	日	1.00	207,696.00	207,696	8H	
とび工		人	1.20	30,190.00	36,228		
普通作業員		人	1.20	22,340.00	26,808		
足場材料費	労務費の%	%	10.00	63,036.00	6,303		
雑材料	全体の%	%	0.50	277,035.00	1,385		
合 計	作業能力：15.00本			18,561.00	278,420		

番号：42

名称：鋼管杭切断(1) 鋼管杭φ609.6×t9.5

12m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	2mm以上10mm未満	m	12.00	20,400.00	244,800		
合 計	作業能力：12.00m			20,400.00	244,800		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：43

名称：鋼管杭切断(2) 鋼管杭φ609.6×t12.7

10.9m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	10.90	26,622.00	290,179		
合 計	作業能力：10.90m			26,621.00	290,179		

番号：44

名称：鋼管杭運搬

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭運搬		t	1.000	1,864	1,864		
合 計	作業能力：1.00 t			1,864	1,864		

番号：45

名称：鋼管杭積込・荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼管杭積込・荷卸		t	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00 t			10,840	10,840		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：46

名称：被覆防食撤去

100m²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	9.00	36,820.00	331,380		
潜水世話役		人	1.80	47,940.00	86,292		
潜水士		人	18.00	47,940.00	862,920		
潜水連絡員		人	9.00	29,990.00	269,910		
潜水送気員		人	9.00	31,010.00	279,090		
クレーン付トラック	4t積 2.9t吊	日	9.00	50,842.00	457,578	5.80H / 8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			22,871.00	2,287,170		

番号：47

名称：被覆防食運搬

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
被覆防食運搬		t	1.000	1,864	1,864		
合 計	作業能力：1.00 t			1,864	1,864		

番号：48

名称：被覆防食積込・荷卸

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
被覆防食積込・荷卸		t	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00 t			10,840	10,840		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号：49

名称：廃プラスチック処分費 へトラム被覆防食

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	へトラム被覆防食材	t	0.10	100,000.00	10,000		
合 計	作業能力：1.00式			10,000.00	10,000		

番号：50

名称：水道料金

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
用水従量料金	水道水	m ³	135.11	180.00	24,319		
合 計	作業能力：1.00式			24,319.00	24,319		

番号：51

名称：分解組立運搬 クラレーン150t吊以下(往復)

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)70t吊	日	3.10	222,000.00	688,200	8H	
特殊作業員		人	11.30	32,640.00	368,832		
運搬費等率	特定項目の%	%	315.00	1,057,032.00	3,329,650		
合 計	作業能力：1.00式			4,386,682.00	4,386,682		

番号：52

名称：汚濁防止膜設置 φ300 H=3.0m

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		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号 : 53

名称 : 汚濁防止膜撤去 φ300 H=3.0m

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		

番号 : 54

名称 : 汚濁防止膜賃料 φ300 H=3.0m

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	1,009,500.00	1,009,500		
合 計	作業能力 : 1.00式			1,009,500.00	1,009,500		

番号 : 55

名称 : 汚濁防止膜管理 φ300 H=3.0m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚濁防止膜点検	海上目視点検(作業船なし) 200m未満	回	13.00	3,060.00	39,780		
合 計	作業能力 : 1.00式			39,780.00	39,780		

番号 : 56

名称 : 汚濁防止膜清掃 φ300 H=3.0m

100m²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	0.10	114,000.00	11,400	8H	
普通作業員		人	0.50	22,340.00	11,170		
雑材料	全体の%	%	0.50	22,570.00	112		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			226.00	22,682		

代価表・施工パッケージ

令和8年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)(2)撤去工事

番号 : 57

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	39.00	107,862.00	4,206,618	6.00H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	4,206,618.00	21,033		
合 計	作業能力 : 1.00式			4,227,651.00	4,227,651		

番号 : 58

名称 : 技術管理費 諸経費動向調査1工事

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技術管理費	諸経費動向調査	工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			120,000.00	120,000		