

令和4年度

和歌山下津港海岸（海南地区）護岸健全度調査

積算書

令和4年3月

近畿地方整備局
和歌山港湾事務所

総括表

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					2,073,657	
諸経費	$1,944,657 \times 78.8\% - 6,046$				1,526,343	
測量作業費	$2,073,657 + 1,526,343$				3,600,000	
測量業務価格					3,600,000	
消費税等相当額	$3,600,000 \times 10.00\%$				360,000	
測量業務費	$3,600,000 + 360,000$				3,960,000	

積算内訳表

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					2,073,657	
健全度調査業務					2,073,657	
健全度調査					2,073,657	
計画準備					176,418	
計画準備					163,721	
1 計画準備		式	1.00	163,721	163,721	
現地踏査					12,697	
2 踏査		式	1.00	12,697	12,697	
健全度調査					1,087,596	
ひび割れ調査					466,596	
3 ひび割れ調査		m2	3,988.00	117	466,596	
コア採取					321,000	
4 コア採取		式	1.00	321,000	321,000	
分析・試験					129,000	
5 分析・試験		式	1.00	129,000	129,000	
テストハンマー					171,000	
6 テストハンマー		式	1.00	171,000	171,000	
協議・報告					173,200	

積算内訳表

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

協議報告					173,200	
7 事前協議		式	1.00	71,600	71,600	
8 最終報告		式	1.00	98,600	98,600	
成果物					620,443	
報告書作成					620,443	
9 報告書作成		式	1.00	620,443	620,443	
直接経費					16,000	
成果					16,000	
10 業務成果品		式	1.00	16,000	16,000	

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

番号：1

名称：計画準備

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.50	48,000.00	24,000		
測量技師		人	1.00	42,200.00	42,200		
測量技師補		人	2.00	32,400.00	64,800		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	162,100.00	1,621		
合 計	作業能力：1.00式			163,721.00	163,721		

番号：2

名称：踏査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	0.10	3,127.00	312.70	2.00H / 8H	
測量主任技師		人	0.10	48,000.00	4,800		
測量技師		人	0.10	42,200.00	4,220		
測量技師補		人	0.10	32,400.00	3,240		
雑材料	全体の%	%	1.00	12,572.00	125.72		
合 計	作業能力：1.00式			12,697.00	12,697		

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

番号：3

名称：ひび割れ調査

1m2当り (1240m2)

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	3,127.00	3,127	2.00H / 8H	
測量技師補		人	2.00	32,400.00	64,800		
測量助手		人	1.00	31,100.00	31,100		
船外機船	15PS型	日	1.00	45,794.00	45,794	8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	144,821.00	1,448		
合 計	作業能力：1,240.00m2			117.00	146,269		

番号：4

名称：コア採取

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コア採取		式	1.00	321,000.00	321,000		
合 計	作業能力：1.00式			321,000.00	321,000		

番号：5

名称：分析・試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
圧縮強度試験		式	1.00	51,000.00	51,000		
中性化試験		式	1.00	78,000.00	78,000		
合 計	作業能力：1.00式			129,000.00	129,000		

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

番号：6

名称：テストハンマー

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
テストハンマ		式	1.00	171,000.00	171,000		
合 計	作業能力：1.00式			171,000.00	171,000		

番号：7

名称：事前協議

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師		人	1.00	42,200.00	42,200		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
合 計	作業能力：1.00式			74,600.00	74,600		

番号：8

名称：最終報告

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	0.50	48,000.00	24,000		
測量技師		人	1.00	42,200.00	42,200		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
合 計	作業能力：1.00式			98,600.00	98,600		

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

番号：9

名称：報告書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師		人	1.50	48,000.00	72,000		
測量技師		人	3.50	42,200.00	147,700		
測量技師補		人	4.50	32,400.00	145,800		
測量助手		人	8.00	31,100.00	248,800		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	614,300.00	6,143		
合 計	作業能力：1.00式			620,443.00	620,443		

番号：10

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	16,000.00	16,000		
合 計	作業能力：1.00式			16,000.00	16,000		

単価表一覧

和歌山下津港海岸(海南地区)護岸健全度調査

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	交通車	ライトバン 2L	日	3,127	2.00H / 8H	2	踏査	
						3	ひび割れ調査	
2	船外機船	15PS型	日	45,794	8H	3	ひび割れ調査	

単価表

単価表番号：1

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	146.00	876		
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					3,127		

単価表番号：2

単価表名称：船外機船 15PS型

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	14.00	146.00	2,044		
普通船員		人	1.20	21,700.00	26,040	$\beta - 1.20$	
損料（船外機船）	FRP製 5.5m	日	1.00	506.00	506		運転日
損料（船外機船）	FRP製 5.5m	日	1.65	477.00	787	$\alpha = 1.65$	供用日
現場管理費	全体の%	%	25.86	29,377.00	7,596		
一般管理費	全体の%	%	23.86	36,973.00	8,821		
合 計					45,794		