

令和4年度
和歌山下津港
港湾改修費
測量設計費

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

積 算 書

令和5年 1月

近 畿 地 方 整 備 局

和 歌 山 港 湾 事 務 所

総括表

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					2,031,656	
諸経費	$493,376 \times 91.2\% - 1,614$				448,344	
測量作業費	$2,031,656 + 448,344$				2,480,000	
直接原価	$157,120 + 1,571$				158,691	
直接人件費					157,120	
直接経費					1,571	
その他原価	$157,120 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				84,609	
業務原価	$158,691 + 84,609$				243,300	
一般管理費等	$243,300 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 4,317$				126,700	
測量調査費	$243,300 + 126,700$				370,000	
測量業務価格	$2,480,000 + 370,000$				2,850,000	
消費税等相当額	$2,850,000 \times 10.00\%$				285,000	
測量業務費	$2,850,000 + 285,000$				3,135,000	

積算内訳表

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					2,190,347	
水域環境調査業務					2,190,347	
底質調査					2,095,427	
底質調査					2,053,327	
調査準備					214,928	
1 調査準備		式	1.00	214,928	214,928	
底質調査					141,428	
2 採泥		式	1.00	141,428	141,428	
分析					1,538,280	
3 分析試験		式	1.00	1,538,280	1,538,280	
成果					158,691	
4 業務完成図書作成		式	1.00	158,691	158,691	
直接経費					42,100	
施工調査費					37,400	
5 施工実態調査費	モニタリング調査	式	1.00	37,400	37,400	
成果					4,700	
6 業務成果品		式	1.00	4,700	4,700	
直接調査					94,920	

積算内訳表

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接調査					94,920	
土質試験					94,920	
7 物理試験		式	1.00	94,920	94,920	

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

番号：1

名称：調査準備

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	2.00	48,000.00	96,000		
測量技師		人	2.00	42,200.00	84,400		
測量技師補		人	1.00	32,400.00	32,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	212,800.00	2,128		
合 計	作業能力：1.00式			214,928.00	214,928		

番号：2

名称：採泥

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	1.00	3,228.00	3,228	2.00H / 8H	
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		
測量助手		人	2.00	31,100.00	62,200		
雑材料	全体の%	%	1.00	140,028.00	1,400		
合 計	作業能力：1.00式			141,428.00	141,428		

番号：3

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
分析試験		式	1.00	1,538,280.00	1,538,280		
合 計	作業能力：1.00式			1,538,280.00	1,538,280		

代価表・施工パッケージ

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

番号：4

名称：業務完成図書作成

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(設計)		人	1.30	58,600.00	76,180		
技師(B)		人	0.90	41,600.00	37,440		
技術員		人	1.50	29,000.00	43,500		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	157,120.00	1,571		
合 計	作業能力：1.00式			158,691.00	158,691		

番号：5

名称：施工実態調査費 モニタリング調査

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	37,400.00	37,400		
合 計	作業能力：1.00式			37,400.00	37,400		

番号：6

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	4,700.00	4,700		
合 計	作業能力：1.00式			4,700.00	4,700		

番号：7

名称：物理試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
物理試験		式	1.00	94,920.00	94,920		
合 計	作業能力：1.00式			94,920.00	94,920		

単価表一覧

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

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	3,228	2.00H / 8H	2	採泥	

単価表

和歌山下津港本港地区泊地(-13m)等底質調査

単価表番号：1

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

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	142.00	852		
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	290.00	580		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	1,510.00	1,796		供用日
合 計					3,228		