

令和5年度
大阪港
湾改修費
測量設計費

海底地形調査

積算書

令和5年9月

近畿地方整備局

大阪港湾・空港整備事務所

総括表

海底地形調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					3,295,815	
諸経費	$3,295,815 \times 74.5\% - 1,197$				2,454,185	
測量作業費	$3,295,815 + 2,454,185$				5,750,000	
測量業務価格					5,750,000	
消費税等相当額	$5,750,000 \times 10.00\%$				575,000	
測量業務費	$5,750,000 + 575,000$				6,325,000	

積算内訳表

海底地形調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					3,295,815	
測量業務					3,295,815	
マルチビーム測深					3,295,815	
マルチビーム測深					3,212,815	
測量準備					169,074	
1 測量準備		式	1.00	169,074	169,074	
現地調査					313,246	
2 マルチビーム測深	阪南2区沖	km ²	1.19	138,605	164,939	
3 マルチビーム測深	阪南4・6区沖	km ²	1.60	92,692	148,307	
協議・報告					168,000	
4 事前協議		回	1.00	73,000	73,000	
5 中間報告		回	1.00	47,500	47,500	
6 最終報告		回	1.00	47,500	47,500	
成果					2,562,495	
7 報告書作成		式	1.00	2,187,369	2,187,369	
8 数量計算書作成		式	1.00	375,126	375,126	
直接経費					83,000	
成果					83,000	

積算内訳表

海底地形調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 業務成果品		式	1.00	83,000	83,000	

代価表・施工パッケージ

海底地形調査

番号：1

名称：測量準備

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	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.50	44,000.00	66,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
雑材料	全体の%	%	1.00	167,400.00	1,674		
合 計	作業能力：1.00式			169,074.00	169,074		

番号：2

名称：マルチビーム測深 阪南2区沖

1日当り (1.07km²)

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	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.00	44,000.00	44,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
雑材料	全体の%	%	2.00	145,400.00	2,908		
合 計	作業能力：1.07km ²			138,605.00	148,308		

代価表・施工パッケージ

海底地形調査

番号：3

名称：マルチビーム測深 阪南4・6区沖

1日当り (1.6km²)

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	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	1.00	44,000.00	44,000		
測量技師補		人	1.00	34,300.00	34,300		
測量助手		人	0.50	32,200.00	16,100		
雑材料	全体の%	%	2.00	145,400.00	2,908		
合 計	作業能力：1.60km ²			92,692.00	148,308		

番号：4

名称：事前協議

1回当り

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	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	0.50	44,000.00	22,000		
合 計	作業能力：1.00回			73,000.00	73,000		

番号：5

名称：中間報告

1回当り

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	51,000.00	25,500		
測量技師		人	0.50	44,000.00	22,000		
合 計	作業能力：1.00回			47,500.00	47,500		

代価表・施工パッケージ

海底地形調査

番号：6

名称：最終報告

1回当り

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	51,000.00	25,500		
測量技師		人	0.50	44,000.00	22,000		
合 計	作業能力：1.00回			47,500.00	47,500		

番号：7

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	5.70	51,000.00	290,700		
測量技師		人	24.20	44,000.00	1,064,800		
測量技師補		人	21.80	34,300.00	747,740		
雑材料	全体の%	%	4.00	2,103,240.00	84,129		
合 計	作業能力：1.00式			2,187,369.00	2,187,369		

番号：8

名称：数量計算書作成

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	1.00	51,000.00	51,000		
測量技師		人	4.00	44,000.00	176,000		
測量技師補		人	4.00	34,300.00	137,200		
雑材料	全体の%	%	3.00	364,200.00	10,926		
合 計	作業能力：1.00式			375,126.00	375,126		

代価表・施工パッケージ

海底地形調査

番号：9

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	83,000.00	83,000		
合 計	作業能力：1.00式			83,000.00	83,000		