

令和5年度

大阪港北港南地区航路（-16m）等航行船舶実態調査

積算書

近畿地方整備局
大阪港湾・空港整備事務所

令和5年4月

合併積算総括表

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	4,156,100 + 137,330				4,293,430	
直接人件費					4,156,100	
直接経費					137,330	
その他原価	$4,156,100 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				2,238,059	
業務原価	4,293,430 + 2,238,059				6,531,489	
一般管理費等	$6,531,489 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 8,695$				3,508,511	
業務価格	6,531,489 + 3,508,511				10,040,000	
直接測量費					6,426,240	
諸経費	$6,426,240 \times 69.4\% - 6,050$				4,453,760	
測量作業費	6,426,240 + 4,453,760				10,880,000	
測量業務価格					10,880,000	
合計価格	10,040,000 + 10,880,000				20,920,000	
消費税等相当額	$20,920,000 \times 10.00\%$				2,092,000	
請負工事費					23,012,000	

合併積算内訳表

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					4,293,430	
大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査					4,293,430	
大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査 直接業務費(設計)					4,156,100	
計画準備					415,450	
1-1 計画準備		式	1.00	415,450	415,450	
資料整理					2,884,000	
1-2 資料整理		式	1.00	2,884,000	2,884,000	
協議・報告					423,100	
1-3 事前協議		回	1.00	117,400	117,400	
1-4 中間報告		回	1.00	117,400	117,400	
1-5 最終報告		回	1.00	188,300	188,300	
成果					433,550	
1-6 業務完成図書作成		式	1.00	433,550	433,550	
直接経費(設計)					137,330	
事務用品費					37,330	

合併積算内訳表

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-7 事務用品費		式	1.00	37,330	37,330	
成果					100,000	
1-8 業務成果品		式	1.00	100,000	100,000	
直接測量費					6,426,240	
大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査					6,426,240	
大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査					6,426,240	
直接業務費(測量)					6,426,240	
現地調査					6,426,240	
2-1 現地調査		式	1.00	6,426,240	6,426,240	

代価表・施工パッケージ

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

番号：1-1
 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
技師長		人	1.00	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
合 計	作業能力：1.00式			415,450.00	415,450		

番号：1-2
 名称：資料整理 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師長		人	1.00	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	7.00	62,200.00	435,400		
技師(A)		人	13.00	55,200.00	717,600		
技師(B)		人	17.00	45,300.00	770,100		
技師(C)		人	25.00	35,600.00	890,000		
合 計	作業能力：1.00式			2,884,000.00	2,884,000		

番号：1-3
 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
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

代価表・施工パッケージ

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

番号：1-4
 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
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			117,400.00	117,400		

番号：1-5
 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
技師長		人	1.00	70,900.00	70,900		
主任技師(設計)		人	1.00	62,200.00	62,200		
技師(A)		人	1.00	55,200.00	55,200		
合 計	作業能力：1.00回			188,300.00	188,300		

番号：1-6
 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	1.50	62,200.00	93,300		
技師(A)		人	2.50	55,200.00	138,000		
技師(B)		人	2.50	45,300.00	113,250		
技師(C)		人	2.50	35,600.00	89,000		
合 計	作業能力：1.00式			433,550.00	433,550		

代価表・施工パッケージ

大阪港北港南地区航路(-16m)等航行船舶実態調査

番号：1-7
 名称：事務用品費 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	37,330.00	37,330		
合 計	作業能力：1.00式			37,330.00	37,330		

番号：1-8
 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	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

番号：2-1
 名称：現地調査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量主任技師	11時間（8時～20時）	人	4.00	65,380.00	261,520		
測量主任技師	11時間（20時～翌日8時）	人	2.00	71,200.00	142,400		
測量技師	11時間（8時～20時）	人	32.00	55,350.00	1,771,200		
測量技師	11時間（20時～翌日8時）	人	20.00	59,840.00	1,196,800		
測量技師補	11時間（8時～20時）	人	22.00	43,970.00	967,340		
測量技師補	11時間（20時～翌日8時）	人	10.00	47,880.00	478,800		
レーダー損料		式	1.00	1,560,000.00	1,560,000		
雑材料	全体（レーダー損料除く）の%	%	1.00	4,818,060.00	48,180		
合 計	作業能力：1.00式			6,426,240.00	6,426,240		