令和6年度三池港(内港北地区)航路(-10m)深浅測量

案件番号 18-12-24-038 整備局名等 九州地方整備局 事務所・部・課名 博多港湾・空港整備 港名 三池港 変更回数 0回 予算区分 単年度 予算項目 港湾事業費 予算費目 港湾改修費 目の細分 測量設計費

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費					3, 807, 657	
諸経費	3, 807, 657 × 73. 4% — 2, 477				2, 792, 343	
測量作業費	3, 807, 657 + 2, 792, 343				6, 600, 000	
測量業務価格					6, 600, 000	
消費税等相当額	6, 600, 000 × 10. 00%				660, 000	
測量業務費	6, 600, 000 + 660, 000				7, 260, 000	

積算内訳表

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
妾測量費					3, 807, 657	
則量業務					3, 807, 657	
マルチビーム測深					3, 807, 657	
マルチビーム測深					3, 652, 657	
測量準備					471, 419	
1 測量準備			1.00	345, 016	345, 016	
2 機材運搬(2往復当り)		式	1.00	126, 403	126, 403	
水深測量		式				
小沐測里					1, 471, 366	
3 艤装テスト		式	1.00	674, 431	674, 431	
4 マルチビーム測深①	航路		0. 21	738, 836	155, 155	
5 マルチビーム測深②	港内	k m 2	0. 91	705, 253	641, 780	
成果		k m 2			1, 580, 872	
6 報告書作成			1.00	1, 580, 872	1, 580, 872	
協議・報告		式			129, 000	
7 事前協議			1.00	78, 150	78, 150	
8 最終報告		回	1.00	50, 850	50, 850	
		回	1.00	ეს, გეს 	50, 850	
直接経費					155, 000	
成果					110, 000	

積算内訳表

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
9 業務成果品			1.00	110, 000	110, 000	
		式				
その他					45, 000	
10 施工実態調査			1.00	45, 000	45, 000	
		式				

名称:測量準備

1式当り

- 13 · WO - 1 MO									
	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	54, 600. 00	109, 200		
測量技師									
				人	3. 00	47, 100. 00	141, 300		
測量技師補									
				人	2. 00	36, 900. 00	73, 800		
測量助手									
				人	0. 50	34, 600. 00	17, 300		
雑材料			全体の%						
				%	1. 00	341, 600. 00	3, 416		
슴 計			作業能力: 1.00式			345, 016. 00	345, 016		

番号:2

名称:機材運搬(2往復当り)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額摘要	備考
測量補助員							
			人	2. 00	25, 900. 00	51, 800	
トラック		2t積					
			日	2. 50	29, 341. 00	73, 352 4. 70H / 8H	
雑材料		全体の%					
			%	1. 00	125, 152. 00	1, 251	
		11 all 11 all 12					
合 計		作業能力: 1.00式			126, 403. 00	126, 403	

名称:艤装テスト

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, 553. 00	3, 553	2. 00H / 8H	
測量主任技師							
		人	1.00	54, 600. 00	54, 600		
測量技師							
		人	1. 50	47, 100. 00	70, 650		
測量技師補							
		人	1.50	36, 900. 00	55, 350		
測量助手		_					
		Д	1.00	34, 600. 00	34, 600		
測量船	FRP D 70PS型						
		日	1.00	83, 361. 00	83, 361	8H	
GNSS測位装置	DGNSS						
		日	1.00	25, 740. 00	25, 740		
マルチビーム音響測深機	36∼455kHz						
		日	1.00	339, 900. 00	339, 900		
雑材料	全体の%						
		%	1.00	667, 754. 00	6, 677		
A =1	/						
合 計	作業能力:1.00式			674, 431. 00	674, 431		

名称:マルチビーム測深① 航路

1日当り(0.84km2)

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, 553. 00	3, 553	2. 00H / 8H
測量船	FRP D 70PS型					
		日	1.00	83, 361. 00	83, 361	8H
測量主任技師						
		人	1.00	54, 600. 00	54, 600	
測量技師		_				
		人	1.00	47, 100. 00	47, 100	
測量技師補					22.222	
		人	1. 00	36, 900. 00	36, 900	
測量助手			0.50	04 000 00	47.000	
OLIGO VELLI NA ETTI	D Q L Q Q	人	0. 50	34, 600. 00	17, 300	
GNSS測位装置	DGNSS		1 00	05 740 00	05 740	
	00 455111	日	1. 00	25, 740. 00	25, 740	
マルチビーム音響測深機	36∼455kHz	-	1 00	220 000 00	220 000	
7.# ++ N/A	A # 00/	日	1. 00	339, 900. 00	339, 900	
雑材料	全体の%	0/	2 00	600 4E4 00	10 160	
		%	2. 00	608, 454. 00	12, 169	
合 計	作業能力: 0.84km2			720 026 00	600 600	
	1F木化刀 . 0. 04 K M Z			738, 836. 00	620, 623	

名称:マルチビーム測深② 港内

1日当り(0.88km2)

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, 553. 00	3, 553	2. 00H / 8H
測量船	FRP D 70PS型					
		日	1.00	83, 361. 00	83, 361	8H
測量主任技師						
		人	1.00	54, 600. 00	54, 600	
測量技師						
		人	1.00	47, 100. 00	47, 100	
測量技師補						
		人	1.00	36, 900. 00	36, 900	
測量助手						
			0. 50	34, 600. 00	17, 300	
GNSS測位装置	DGNSS					
		日	1.00	25, 740. 00	25, 740	
マルチビーム音響測深機	36∼455kHz					
		日	1. 00	339, 900. 00	339, 900	
雑材料	全体の%					
		%	2. 00	608, 454. 00	12, 169	
	// All/ All- I					
合 計	作業能力: 0.88 k m 2			705, 253. 00	620, 623	

番号:6

名称:報告書作成

石が: 報古音16	F八X								「丸ヨり
	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	4. 70	54, 600. 00	256, 620		
測量技師									
				人	15. 70	47, 100. 00	739, 470		
測量技師補									
				人	14. 20	36, 900. 00	523, 980		
雑材料			全体の%						
				%	4. 00	1, 520, 070. 00	60, 802		
合 計			作業能力:1.00式			1, 580, 872. 00	1, 580, 872		

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	54, 600. 00	54, 600		
測量技師									
				人	0. 50	47, 100. 00	23, 550		
슴 計			作業能力: 1.00回			78, 150. 00	78, 150		

番号:8

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	54, 600. 00	27, 300		
測量技師							
		人	0. 50	47, 100. 00	23, 550		
合 計	作業能力: 1.00回			50, 850. 00	50, 850		

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	110, 000. 00	110, 000		
合	計			作業能力: 1.00式			110, 000. 00	110, 000		

番号:10

名称:施工実態調査

ৰ্থ	5 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		モニタリング調査	工 廷	1 00	45 000 00	45,000		
			<u>土</u> 俚	1.00	45, 000. 00	45, 000		
合 計		作業能力: 1.00式			45, 000. 00	45, 000		