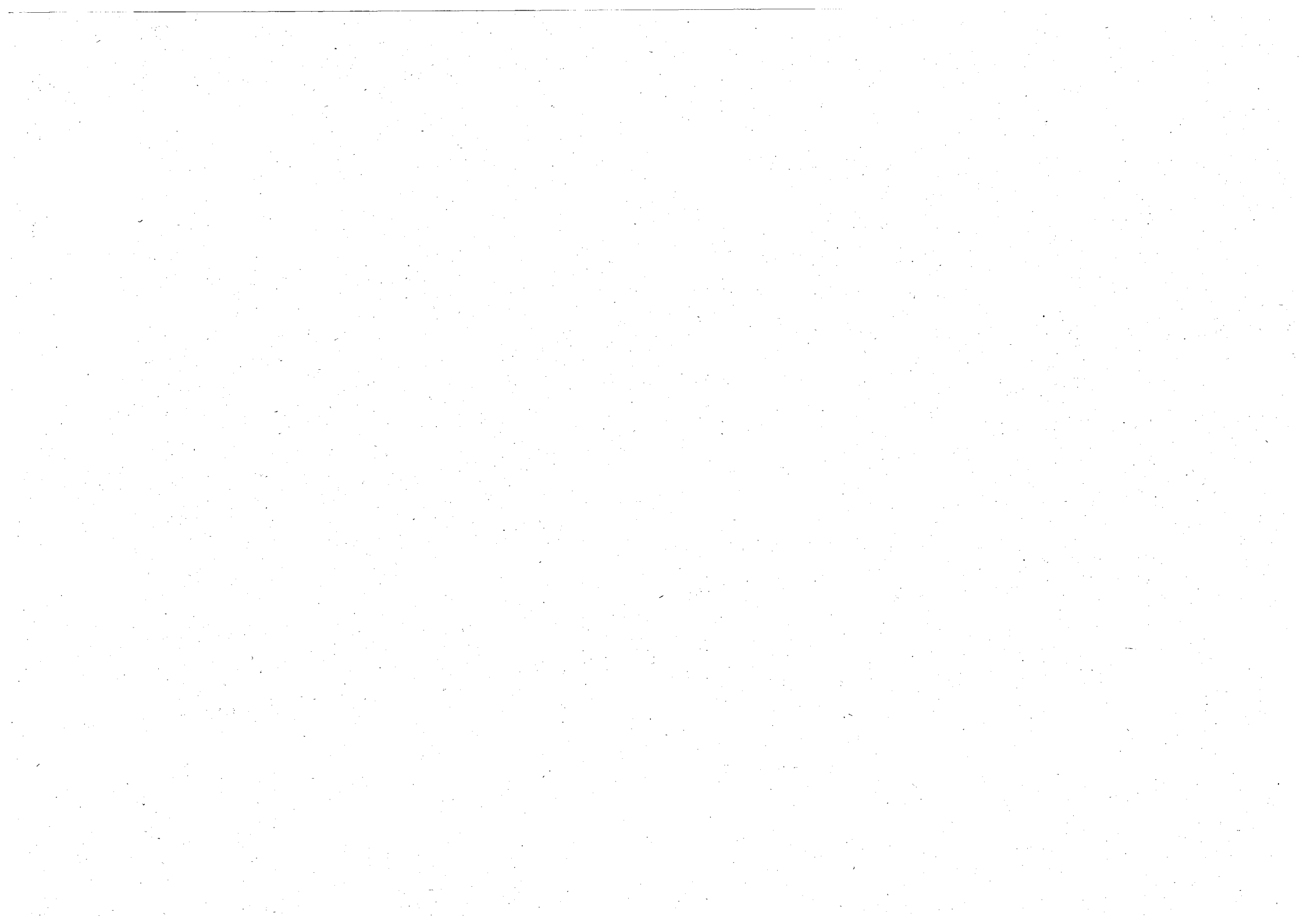


令和 8 年度

名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。



総括表

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					12,992,657 13,077,746	85,089
諸経費	11,381,457 × 73.7% - 790 11,466,546 × 73.6% - 7,123				8,387,343 8,432,254	44,911
測量作業費	12,992,657 + 8,387,343 13,077,746 + 8,432,254				21,380,000 21,510,000	130,000
直接原価	515,930 + 5,158				521,088	
直接人件費					515,930	
直接経費					5,158	
その他原価	515,930 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))				277,828	
業務原価	521,088 + 277,828				798,916	
一般管理費等	798,916 × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 9,132				421,084	
測量調査費	798,916 + 421,084				1,220,000	
測量業務価格	21,380,000 + 1,220,000 21,510,000 + 1,220,000				22,600,000 22,730,000	130,000
消費税等相当額	22,600,000 × 10.00% 22,730,000 × 10.00%				2,260,000 2,273,000	13,000
測量業務費	22,600,000 + 2,260,000 22,730,000 + 2,273,000				24,860,000 25,003,000	143,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接測量費					13,513,745	
					13,598,834	85,089
水域環境調査業務					13,513,745	
					13,598,834	85,089
水域環境調査					13,513,745	
					13,598,834	85,089
調査準備					528,378	
					530,127	1,749
調査準備					528,378	
					530,127	1,749
1 調査準備						
		式	1.00	259,620	259,620	
2 機材運搬(2往復当り)			1.00	94,092	94,092	
		式	1.00	94,495	94,495	403
3 踏査	海上踏査		1.00	174,666	174,666	
		式	1.00	176,012	176,012	1,346
水質調査					10,864,702	
					10,940,278	75,576
水質調査					9,656,302	
					9,731,878	75,576
4 現地測定	地点①～⑬		409.00	13,930	5,697,370	
		地点	409.00	14,032	5,739,088	41,718
5 採水	地点①～⑬		156.00	23,545	3,673,020	
		地点	156.00	23,717	3,699,852	26,832
6 試料運搬	水質調査		1.00	285,912	285,912	
		式	1.00	292,938	292,938	7,026
分析					1,208,400	
7 分析試験	水質調査					
		式	1.00	1,208,400	1,208,400	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
底質調査・環境生物調査					1,088,534	
					1,093,735	5,201
底質調査					325,760	
					328,024	2,264
8 採泥	採泥器 地点④⑤⑥⑧		4.00	61,875	247,500	
		地点	4.00	62,328	249,312	1,812
9 採泥	潜水土 地点④⑤⑥⑧		4.00	19,565	78,260	
		地点	4.00	19,678	78,712	452
分析					59,600	
10 分析試験	底質調査					
		式	1.00	59,600	59,600	
プランクトン調査					90,476	
					91,136	660
11 試料採取	動物プランクトン 地点④⑤⑥⑧		4.00	11,785	47,140	
		地点	4.00	11,871	47,484	344
12 試料採取	植物プランクトン 地点④⑤⑥⑧		4.00	10,834	43,336	
		地点	4.00	10,913	43,652	316
分析試験					160,000	
13 分析試験	プランクトン調査					
		式	1.00	160,000	160,000	
卵・稚子調査					103,344	
					104,100	756
14 試料採取	卵・稚仔調査 地点④⑤⑥⑧		4.00	25,836	103,344	
		地点	4.00	26,025	104,100	756
分析試験					93,200	
15 分析試験	卵・稚仔調査					
		式	1.00	93,200	93,200	
底生生物調査					142,328	
					143,264	936
16 試料採取	マクロベントス 地点④⑤⑥⑧		4.00	35,582	142,328	
		地点	4.00	35,816	143,264	936

積算内訳表

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
分析試験					90,000	
17 分析試験	底生生物調査	式	1.00	90,000	90,000	
試料運搬					23,826	
18 試料運搬	底質調査・環境生物調査	式	1.00	23,826	23,826	585
協議・報告					24,411	
協議・報告					24,411	585
19 事前協議					185,500	
協議・報告					185,500	
20 最終報告		回	1.00	108,000	108,000	
成果					77,500	
成果					521,088	
21 報告書作成					521,088	
22 公開用成果品作成		式	1.00	499,626	499,626	
直接経費		式	1.00	21,462	21,462	
成果					325,543	
23 業務成果品					328,106	2,563
成果					130,000	
23 業務成果品		式	1.00	130,000	130,000	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全費					195,543 198,106	2,563
24 安全監視船	FRP D 260PS型	式	1.00 1.00	195,543 198,106	195,543 198,106	2,563

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号: 2

名称: 機材運搬 (2往復当り)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量補助員		人	2.00	29,600.00	59,200		
トラック	2t積級	日	1.00	34,360.00	34,360	4.40H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	93,560.00	935		
合 計	作業能力: 1.00式			94,495.00	94,495		

番号: 3

名称: 踏査 海上踏査

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	0.70	4,155.00	2,908	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.70	89,803.00	62,862	8H	
測量主任技師		人	0.70	61,000.00	42,700		
測量技師		人	0.70	52,700.00	36,890		
測量技師補		人	0.70	41,300.00	28,910		
雑材料	全体の%	%	1.00	174,270.00	1,742		
合 計	作業能力: 1.00式			176,012.00	176,012		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号：4

名称：現地測定 地点①～⑬

1日当り (19.1地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	265,360.00	2,653		
合 計	作業能力：19.10地点			14,032.00	268,013		

番号：5

名称：採水 地点①～⑬

1日当り (11.3地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	265,360.00	2,653		
合 計	作業能力：11.30地点			23,717.00	268,013		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号: 6
 名称: 試料運搬 水質調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補		人	6.00	41,300.00	247,800		
交通車	ライトバン 2L	日	6.00	7,523.00	45,138	6.00H / 8H	
合 計	作業能力: 1.00式			292,938.00	292,938		

番号: 8
 名称: 採泥 採泥器 地点④⑤⑥⑧

1日当り (4.3地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	1.00	265,360.00	2,653		
合 計	作業能力: 4.30地点			62,328.00	268,013		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号：9

名称：採泥 潜水士 地点④⑤⑥⑧

1日当り (17.3地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
潜水士(ダイバー)	10m以上20m未満	人	1.00	58,500.00	58,500		
潜水士補助員(ダイバー)	10m以上20m未満	人	1.00	58,500.00	58,500		
上廻り員		人	1.00	30,100.00	30,100		
雑材料	全体の%	%	1.00	337,060.00	3,370		
合 計	作業能力：17.30地点			19,678.00	340,430		

番号：11

名称：試料採取 動物プランクトン 地点④⑤⑥⑧

1日当り (22.8地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	265,360.00	5,307		
合 計	作業能力：22.80地点			11,871.00	270,667		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号: 12

名称: 試料採取 植物プランクトン 地点④⑤⑥⑧

1日当り (24.8地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	265,360.00	5,307		
合 計	作業能力: 24.80地点			10,913.00	270,667		

番号: 14

名称: 試料採取 卵・稚仔調査 地点④⑤⑥⑧

1日当り (10.4地点)

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	4,155.00	4,155	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400		
雑材料	全体の%	%	2.00	265,360.00	5,307		
合 計	作業能力: 10.40地点			26,025.00	270,667		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港ポートアイランド周辺環境調査(第1回変更)

番号：16

名称：試料採取 マクロベントス 地点④⑤⑥⑧

1日当り (8.4地点)

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	4,155.00	4,155.00	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	91,805.00	91,805.00	8H	
測量技師		人	1.00	52,700.00	52,700.00		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300.00		
測量助手		人	2.00	37,700.00	75,400.00		
測量補助員		人	1.00	29,600.00	29,600.00		
雑材料	全体の%	%	2.00	294,960.00	5,899.00		
合 計	作業能力：8.40地点			35,816.00	300,859.00		

番号：18

名称：試料運搬 底質調査・環境生物調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650.00		
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	7,523.00	3,761.50	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			24,411.50	24,411.50		

番号：24

名称：安全監視船 FRP D 260PS型

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安全監視船	FRP D 260PS型	日	1.00	196,501.00	196,501.00	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	1.00	620.40	620.40		
雑材料	全体の%	%	0.50	197,121.00	98,560.50		
合 計	作業能力：1.00式			198,106.00	198,106.00		