

令和 8 年度

名古屋港ポートアイランド周辺環境調査

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

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	✓
諸経費	$11,381,457 \times 73.7\% - 790$				8,387,343	✓
測量作業費	$12,992,657 + 8,387,343$				21,380,000	✓
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	$515,930 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%))$				277,828	✓
業務原価	$521,088 + 277,828$				798,916	✓
一般管理費等	$798,916 \times 53.85\% (35\% \div (1 - 35\%)) - 9,132$ ✓				421,084	✓
測量調査費	$798,916 + 421,084$				1,220,000	✓
測量業務価格	$21,380,000 + 1,220,000$				22,600,000	✓
消費税等相当額	$22,600,000 \times 10.00\%$				2,260,000	✓
測量業務費	$22,600,000 + 2,260,000$				24,860,000	✓

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

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	
水域環境調査業務					13,513,745	
水域環境調査					13,513,745	
調査準備					528,378	
調査準備					528,378	
1 調査準備			1.00	259,620	259,620	
2 機材運搬(2往復当り)		式				
3 踏査	海上踏査	式	1.00	174,666	174,666	
水質調査					10,864,702	
水質調査					9,656,302	
4 現地測定	地点①～⑬		409.00	13,930	5,697,370	
5 採水	地点①～⑬	地点	156.00	23,545	3,673,020	
6 試料運搬	水質調査		1.00	285,912	285,912	
分析		式				
7 分析試験	水質調査		1.00	1,208,400	1,208,400	
		式				

積算内訳表

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	
底質調査					325,760	
8 採泥	採泥器 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	61,875	247,500	
9 採泥	潜水土 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	19,565	78,260	
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	
11 試料採取	動物プランクトン 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	11,785	47,140	
12 試料採取	植物プランクトン 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	10,834	43,336	
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	
14 試料採取	卵・稚子調査 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	25,836	103,344	
分析試験					93,200	
15 分析試験	卵・稚子調査	式	1.00	93,200	93,200	
底生生物調査					142,328	
16 試料採取	マクロベントス 地点④⑤⑥⑧	地点	4.00	35,582	142,328	

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

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	
協議・報告					185,500	
協議・報告					185,500	
19 事前協議		回	1.00	108,000	108,000	
20 最終報告		回	1.00	77,500	77,500	
成果					521,088	
成果					521,088	
21 報告書作成		式	1.00	499,626	499,626	
22 公開用成果品作成		式	1.00	21,462	21,462	
直接経費					325,543	
成果					130,000	
23 業務成果品		式	1.00	130,000	130,000	
安全費					195,543	
24 安全監視船	FRP D 260PS型	式	1.00	195,543	195,543	

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

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	1.50	61,000.00	91,500		
測量技師		人	2.00	52,700.00	105,400		
測量技師補		人	1.00	41,300.00	41,300		
測量助手		人	0.50	37,700.00	18,850		
雑材料	全体の%	%	1.00	257,050.00	2,570		
合 計	作業能力：1.00式			259,620.00	259,620		

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	日	1.00	33,961.00	33,961	4.70H / 8H	
雑材料	全体の%	%	1.00	93,161.00	931		
合 計	作業能力：1.00式			94,092.00	94,092		

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

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	3,416.00	2,391	2.00H / 8H	
交通船	FRP D 70PS型 3.0t	日	0.70	88,638.00	62,046	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	172,937.00	1,729		
合 計	作業能力：1.00式			174,666.00	174,666		

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	2,634		
合 計	作業能力：19.10地点			13,930.00	266,064		

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

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	2,634		
合 計	作業能力：11.30地点			23,545.00	266,064		

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	6,352.00	38,112	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			285,912.00	285,912		

番号：7

名称：分析試験 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
浮遊物質 (SS)		検体	312.00	1,700.00	530,400		
クロロフィルa		検体	120.00	5,650.00	678,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,208,400.00	1,208,400		

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

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	2,634		
合 計	作業能力：4.30地点			61,875.00	266,064		

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	335,130.00	3,351		
合 計	作業能力：17.30地点			19,565.00	338,481		

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

番号：10
 名称：分析試験 底質調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
強熱減量 (IL)		検体	4.00	2,800.00	11,200		
粒度組成		検体	4.00	8,400.00	33,600		
化学的酸素要求量		検体	4.00	3,700.00	14,800		
合 計	作業能力：1.00式			59,600.00	59,600		

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	5,268		
合 計	作業能力：22.80地点			11,785.00	268,698		

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

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	5,268		
合 計	作業能力：24.80地点			10,834.00	268,698		

番号：13

名称：分析試験 プランクトン調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
動物プランクトン		検体	4.00	20,000.00	80,000		
植物プランクトン		検体	4.00	20,000.00	80,000		
合 計	作業能力：1.00式			160,000.00	160,000		

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

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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	263,430.00	5,268		
合計	作業能力：10.40地点			25,836.00	268,698		

番号：15

名称：分析試験 卵・稚仔調査

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
卵・稚仔		検体	4.00	23,300.00	93,200		
合計	作業能力：1.00式			93,200.00	93,200		

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

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	3,416.00	3,416	2.00H / 8H	
調査船	FRP. D 70PS型 3.0t	日	1.00	90,614.00	90,614	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		
測量補助員		人	1.00	29,600.00	29,600		
雑材料	全体の%	%	2.00	293,030.00	5,860		
合 計	作業能力：8.40地点			35,582.00	298,890		

番号：17

名称：分析試験 底生生物調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マクロベントス		検体	4.00	22,500.00	90,000		
合 計	作業能力：1.00式			90,000.00	90,000		

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		
交通車	ライトバン 2L	日	0.50	6,352.00	3,176	6.00H / 8H	
合 計	作業能力：1.00式			23,826.00	23,826		

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

番号：19
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	61,000.00	61,000		
測量技師		人	0.50	52,700.00	26,350		
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
合 計	作業能力：1.00回			108,000.00	108,000		

番号：20
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	61,000.00	30,500		
測量技師		人	0.50	52,700.00	26,350		
測量技師補		人	0.50	41,300.00	20,650		
合 計	作業能力：1.00回			77,500.00	77,500		

番号：21
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
主任技師(設計)		人	1.80	70,900.00	127,620		
技師(B)		人	3.50	49,300.00	172,550		
技術員		人	5.30	36,700.00	194,510		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	494,680.00	4,946		
合 計	作業能力：1.00式			499,626.00	499,626		

代価表・施工パッケージ

番号：22

名称：公開用成果品作成

1式当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師（C）		人	0.50	42,500.00	21,250		
事務用品費	労務費の%	%	1.00	21,250.00	212		
合計	作業能力：1.00式			21,462.00	21,462		

番号：23

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	130,000.00	130,000		
合計	作業能力：1.00式			130,000.00	130,000		

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	193,951.00	193,951	6.00H / 8H	
国際VHF装備	国際VHF無線	日	1.00	620.40	620		
雑材料	全体の%	%	0.50	194,571.00	972		
合計	作業能力：1.00式			195,543.00	195,543		