

令和 8 年度

名古屋港灯浮標等雑工事(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 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					18,798,347	
					19,169,666	371,319
間接工事費	2,782,833 + 5,526,940				8,309,773	
	2,823,955 + 5,630,366				8,454,321	144,548
共通仮設費(計)	120,000 + 2,424,986 + 237,847				2,782,833	
	120,000 + 2,463,302 + 240,653				2,823,955	41,122
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設費(率)	18,798,347 × 12.90% (6.49% × 1.68 + 2.00%)				2,424,986	
	19,169,666 × 12.85% (6.46% × 1.68 + 2.00%)				2,463,302	38,316
現場環境改善費	18,728,152 × 1.27%				237,847	
	19,099,471 × 1.26%				240,653	2,806
現場管理費	21,581,180 × 25.61% (23.79% + 1.82%)				5,526,940	
	21,993,621 × 25.60% (23.78% + 1.82%)				5,630,366	103,426
工事原価	18,798,347 + 8,309,773				27,108,120	
	19,169,666 + 8,454,321				27,623,987	515,867
一般管理費等	27,108,120 × 19.92% (19.92% × 1.00) - 8,900				5,391,037	
	27,623,987 × 19.88% (19.88% × 1.00) - 6,478				5,485,170	94,133
契約保証費	27,108,120 × 0.04%				10,843	
工事価格	27,108,120 + 5,391,037 + 10,843				32,510,000	
	27,623,987 + 5,485,170 + 10,843				33,120,000	610,000
消費税等相当額	32,510,000 × 10.00%				3,251,000	
	33,120,000 × 10.00%				3,312,000	61,000
請負工事費	32,510,000 + 3,251,000				35,761,000	
	33,120,000 + 3,312,000				36,432,000	671,000

上段：原金額 下段：変更金額

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					18,798,347	
					19,169,666	371,319
灯浮標等維持管理					18,798,347	
					19,169,666	371,319
灯浮標維持管理工					10,838,969	
					11,150,439	311,470
灯浮標維持管理工					3,884,560	
					3,991,785	107,225
灯浮標維持管理					3,841,640	
					3,948,865	107,225
1 電池交換	(休日単価)		1.00	145,832	145,832	
		回	1.00	150,121	150,121	4,289
2 電池	アルカリ乾電池 単一型					
		個	1,280.00	153	195,840	
3 定期点検①②	(休日単価)		24.00	145,832	3,499,968	
		回	24.00	150,121	3,602,904	102,936
電池処分						
					42,920	
4 電池運搬処分費						
		式	1.00	42,920	42,920	
巡回確認					6,113,052	
					6,291,549	178,497
巡回確認					6,113,052	
					6,291,549	178,497
5 巡回確認	(休日単価)		99.00	61,748	6,113,052	
		回	99.00	63,551	6,291,549	178,497
係留索点検					841,357	
					867,105	25,748
係留索点検					841,357	
					867,105	25,748
6 係留索点検(台風時期前)			1.00	336,543	336,543	
		回	1.00	346,842	346,842	10,299

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 係留索点検 (冬季前)			1.00	504,814	504,814	
		回	1.00	520,263	520,263	15,449
灯浮標修理工					6,295,149	
					6,313,995	18,846
灯浮標入替工					3,370,710	
灯浮標入替					3,370,710	
8 灯浮標陸上運搬①		式	1.00	2,710	2,710	
9 灯浮標入替 (3NC型)		基	8.00	421,000	3,368,000	
灯浮標修理工					296,107	
					313,167	17,060
灯浮標修理					268,832	
					285,892	17,060
10 灯浮標陸上運搬②		式	1.00	10,296	10,296	
11 かき落とし			24.00	469	11,256	
		m ²	24.00	507	12,168	912
12 下地処理			38.00	2,816	107,008	
		m ²	38.00	3,042	115,596	8,588
13 塗装 (下塗り①)	アルミ部喫水上下部、1回		28.00	1,000	28,000	
		m ²	28.00	1,072	30,016	2,016
14 塗装 (下塗り②)	鉄部、1回		10.00	1,147	11,470	
		m ²	10.00	1,219	12,190	720
15 塗装 (中塗り)	アルミ部喫水下部、1回		14.00	1,176	16,464	
		m ²	14.00	1,248	17,472	1,008
16 塗装 (上塗り①)	アルミ部喫水上部、2回		29.00	1,160	33,640	
		m ²	29.00	1,232	35,728	2,088
17 塗装 (上塗り②)	アルミ部喫水下部、1回		14.00	1,932	27,048	
		m ²	14.00	2,004	28,056	1,008

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
18 塗装(上塗り③)	鉄部、1回		10.00	2,365	23,650	
		m ²	10.00	2,437	24,370	720
かき殻処分					27,275	
19 かき殻運搬処理費		式	1.00	27,275	27,275	
係留索交換工					2,628,332	
					2,630,118	1,786
係留索交換					2,628,332	
					2,630,118	1,786
20 係留索交換部品	(3NC型)	基	4.00	309,000	1,236,000	
21 係留索交換(3NC型)		基	3.00	421,000	1,263,000	
22 係留索交換(5-A型)			2.00	64,666	129,332	
		基	2.00	65,559	131,118	1,786
汚濁防止膜保守管理工					1,664,229	
					1,705,232	41,003
汚濁防止膜保守管理工					1,664,229	
					1,705,232	41,003
汚濁防止膜保守管理					1,664,229	
					1,705,232	41,003
23 船上調査			1.00	645,742	645,742	
		式	1.00	663,269	663,269	17,527
24 潜水調査			1.00	1,018,487	1,018,487	
		式	1.00	1,041,963	1,041,963	23,476
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設					120,000	
共通仮設費					120,000	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					120,000	
技術管理					120,000	
25 諸経費動向調査		式	1.00	120,000	120,000	

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 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号:1

名称:電池交換 (休日単価)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	鋼D150PS型 15.0t (R8d休日)	日	1.00	92,115.00	92,115	8H	
普通作業員	(休日) R8.3	人	2.00	28,630.00	57,260		
雑材料	全体の%	%	0.50	149,375.00	746		
合 計	作業能力:1.00回			150,121.00	150,121		

番号:3

名称:定期点検①② (休日単価)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	鋼D150PS型 15.0t (R8d休日)	日	1.00	92,115.00	92,115	8H	
普通作業員	(休日) R8.3	人	2.00	28,630.00	57,260		
雑材料	全体の%	%	0.50	149,375.00	746		
合 計	作業能力:1.00回			150,121.00	150,121		

番号:5

名称:巡回確認 (休日単価)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	鋼D150PS型 15.0t (R8d休日)	日	0.50	92,115.00	46,057	8H	
普通作業員	(休日) R8.3	人	0.60	28,630.00	17,178		
雑材料	全体の%	%	0.50	63,235.00	316		
合 計	作業能力:1.00回			63,551.00	63,551		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号：6

名称：係留索点検（台風時期前）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	1.50	204,878.00	307,317	8H	
普通作業員		人	1.50	25,200.00	37,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	345,117.00	1,725		
合 計	作業能力：1.00回			346,842.00	346,842		

番号：7

名称：係留索点検（冬季前）

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3～5t吊	日	2.25	204,878.00	460,975	8H	
普通作業員		人	2.25	25,200.00	56,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	517,675.00	2,588		
合 計	作業能力：1.00回			520,263.00	520,263		

番号：11

名称：かき落とし

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.015	32,200.00	483		
補助材料	労務費の%	%	5.000	483.00	24		
合 計				507.00	507		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号：12

名称：下地処理

1 m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.090	32,200.00	2,898		
補助材料	労務費の%	%	5.000	2,898.00	144		
合 計				3,042.00	3,042		

番号：13

名称：塗装（下塗り①） アルミ部喫水上下部、1回

1 m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
エポキシ樹脂系プライマー		kg	0.069	1,500.00	103		
希釈剤	エポキシ樹脂系 用シナー	kg	0.005	752.94	3		
合 計				1,072.00	1,072		

番号：14

名称：塗装（下塗り②） 鉄部、1回

1 m²当り (1m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
エポキシ系塗料		kg	0.163	1,500.00	244		
希釈剤	エポキシ樹脂系 用シナー	kg	0.012	752.94	9		
合 計				1,219.00	1,219		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号: 15

名称: 塗装(中塗り) アルミ部喫水下部、1回

1m2当り(1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
合成樹脂さび止め塗料(厚膜形)		kg	0.166	1,650.00	273		
希釈剤	厚膜形合成樹脂さび止め塗料用シナー	kg	0.013	752.94	9		
合 計				1,248.00	1,248		

番号: 16

名称: 塗装(上塗り①) アルミ部喫水上部、2回

1m2当り(1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
ポリウレタン樹脂塗料		kg	0.075	3,490.00	261		
希釈剤	ポリウレタン系 用シナー	kg	0.006	843.52	5		
合 計				1,232.00	1,232		

番号: 17

名称: 塗装(上塗り②) アルミ部喫水下部、1回

1m2当り(1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
防汚塗料(水と分解型船底)		kg	0.255	3,980.00	1,014		
希釈剤	防汚塗料(水と分解型船底)用	kg	0.020	1,223.52	24		
合 計				2,004.00	2,004		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号：18
 名称：塗装（上塗り③） 鉄部、1回

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
船舶製作工		人	0.030	32,200.00	966		
防汚塗料（加水分解型）		kg	0.300	4,810.00	1,443		
希釈剤	防汚塗料（加水分解型）用	kg	0.023	1,223.52	28		
合 計				2,437.00	2,437		

番号：22
 名称：係留索交換 (5-A型)

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.13	204,878.00	26,634	8H	
普通作業員		人	0.13	25,200.00	3,276		
係留索	(5-A型用)	式	1.00	35,500.00	35,500		
雑材料	材料費を除く%	%	0.50	29,910.00	149		
合 計	作業能力：1.00基			65,559.00	65,559		

番号：23
 名称：船上調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	鋼D 150PS型 15.0t	日	6.00	93,195.00	559,170	8H	
普通作業員		人	4.00	25,200.00	100,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	659,970.00	3,299		
合 計	作業能力：1.00式			663,269.00	663,269		

代価表・施工パッケージ

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事(第1回変更)

番号：24

名称：潜水調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調査船	鋼D 150PS型 15.0t	日	4.00	93,195.00	372,780	8H	
潜水士(ダイバー)	10m未満	人	4.00	52,900.00	211,600		
潜水士補助員(ダイバー)	10m未満	人	4.00	52,900.00	211,600		
上廻り員		人	8.00	30,100.00	240,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,036,780.00	5,183		
合 計	作業能力：1.00式			1,041,963.00	1,041,963		