

別添

令和 8 年度

名古屋港灯浮標等雑工事

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

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	
間接工事費	2,782,833 + 5,526,940				8,309,773	
共通仮設費(計)	120,000 + 2,424,986 + 237,847				2,782,833	
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設費(率)	$18,798,347 \times 12.90\% (6.49\% \times 1.68 + 2.00\%)$				2,424,986	
現場環境改善費	$18,728,152 \times 1.27\%$				237,847	
現場管理費	$21,581,180 \times 25.61\% (23.79\% + 1.82\%)$				5,526,940	
工事原価	18,798,347 + 8,309,773				27,108,120	
一般管理費等	$27,108,120 \times 19.92\% (19.92\% \times 1.00) - 8,900$				5,391,037	
契約保証費	$27,108,120 \times 0.04\%$				10,843	
工事価格	27,108,120 + 5,391,037 + 10,843				32,510,000	
消費税等相当額	$32,510,000 \times 10.00\%$				3,251,000	
請負工事費	32,510,000 + 3,251,000				35,761,000	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事

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	
灯浮標等維持管理					18,798,347	
灯浮標維持管理工					10,838,969	
灯浮標維持管理工					3,884,560	
灯浮標維持管理					3,841,640	
1 電池交換	(休日単価)		1.00	145,832	145,832	
2 電池	アルカリ乾電池 単一型	回				
		個	1,280.00	153	195,840	
3 定期点検①②	(休日単価)		24.00	145,832	3,499,968	
電池処分		回				
4 電池運搬処分費		式	1.00	42,920	42,920	
巡回確認					6,113,052	
巡回確認					6,113,052	
5 巡回確認	(休日単価)		99.00	61,748	6,113,052	
係留索点検		回			841,357	
係留索点検					841,357	
6 係留索点検 (台風時期前)		回	1.00	336,543	336,543	
7 係留索点検 (冬季前)		回	1.00	504,814	504,814	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
灯浮標修理工					6,295,149	
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	
灯浮標修理					268,832	
10 灯浮標陸上運搬②		式	1.00	10,296	10,296	
11 かき落とし		m ²	24.00	469	11,256	
12 下地処理		m ²	38.00	2,816	107,008	
13 塗装 (下塗り①)	アルミ部喫水上下部、1回	m ²	28.00	1,000	28,000	
14 塗装 (下塗り②)	鉄部、1回	m ²	10.00	1,147	11,470	
15 塗装 (中塗り)	アルミ部喫水下部、1回	m ²	14.00	1,176	16,464	
16 塗装 (上塗り①)	アルミ部喫水上部、2回	m ²	29.00	1,160	33,640	
17 塗装 (上塗り②)	アルミ部喫水下部、1回	m ²	14.00	1,932	27,048	
18 塗装 (上塗り③)	鉄部、1回	m ²	10.00	2,365	23,650	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	
係留索交換					2,628,332	
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)		基	2.00	64,666	129,332	
汚濁防止膜保守管理工					1,664,229	
汚濁防止膜保守管理工					1,664,229	
汚濁防止膜保守管理					1,664,229	
23 船上調査		式	1.00	645,742	645,742	
24 潜水調査		式	1.00	1,018,487	1,018,487	

積算内訳表

令和8年度 名古屋港灯浮標等雑工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					120,000	
共通仮設					120,000	
共通仮設費					120,000	
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	

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

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 (休日)	日	1.00	89,547.00	89,547	8H	103227
普通作業員	(休日) R7.3	人	2.00	27,780.00 33480	55,560 66960		32200 64400
雑材料	全体の%	%	0.50	145,107.00 157815	725 757		1699
合 計	作業能力：1.00回			145,832.00	145,832 163430		

番号：2
名称：電池 アルカリ乾電池 単一型

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
乾電池	単一型 アルカリ	個	1.00	153.00	153		
合 計	作業能力：1.00個			153.00	153		

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 (休日)	日	1.00	89,547.00	89,547	8H	
普通作業員	(休日) R7.3	人	2.00	27,780.00	55,560		
雑材料	全体の%	%	0.50	145,107.00	725		
合 計	作業能力：1.00回			145,832.00	145,832		

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

番号：4

名称：電池運搬処分費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	乾電池 単一型 アルカリ	kg	179.20	100.00	17,920		
運搬費	乾電池 単一型 アルカリ	回	1.00	25,000.00	25,000		
合 計	作業能力：1.00式			42,920.00	42,920		

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（休日）	日	0.50	89,547.00	44,773.50	8H	
普通作業員	（休日）R7.3	人	0.60	27,780.00	16,668		
雑材料	全体の%	%	0.50	61,441.00	30,720.50		
合 計	作業能力：1.00回			61,748.00	61,748		

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	198,446.00	297,669	8H	
普通作業員		人	1.50	24,800.00	37,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	334,869.00	167,434.50		
合 計	作業能力：1.00回			336,543.00	336,543		

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

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	198,446.00	446,503.8H		
普通作業員		人	2.25	24,800.00	55,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	502,303.00	2,511		
合 計	作業能力:1.00回			504,814.00	504,814		

番号:8

名称:灯浮標陸上運搬①

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	2,050.00	2,050		
取卸し・積込み費用		式	1.00	660.00	660		
合 計	作業能力:1.00式			2,710.00	2,710		

番号:9

名称:灯浮標入替(3NC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
灯浮標設置	クレーン抜き	基	1.00	223,000.00	223,000		
灯浮標撤去	クレーン抜き	基	1.00	198,000.00	198,000		
合 計	作業能力:1.00基			421,000.00	421,000		

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

番号：10

名称：灯浮標陸上運搬②

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	7,656.00	7,656		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	2,640.00	2,640		
合 計	作業能力：1.00式			10,296.00	10,296		

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	29,800.00	447		
補助材料	労務費の%	%	5.000	447.00	22		
合 計				469.00	469		

番号：12

名称：下地処理

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	0.090	29,800.00	2,682		
補助材料	労務費の%	%	5.000	2,682.00	134		
合 計				2,816.00	2,816		

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

番号：13

名称：塗装（下塗り①） アルミ部喫水上下部、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	29,800.00	894		
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				1,000.00	1,000		

番号：14

名称：塗装（下塗り②） 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	29,800.00	894		
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				1,147.00	1,147		

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	29,800.00	894		
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				1,176.00	1,176		

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

番号：16

名称：塗装（上塗り①） アルミ部喫水上部、2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	29,800.00	894		
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 用ソナー	kg	0.006	843.52	5		
合 計				1,160.00	1,160		

番号：17

名称：塗装（上塗り②） アルミ部喫水下部、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	29,800.00	894		
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				1,932.00	1,932		

番号：18

名称：塗装（上塗り③） 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	29,800.00	894		
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				2,365.00	2,365		

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

番号：19

名称：かき殻運搬処理費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	動植物性残さ	k g	65.00	35.00	2,275		
運搬費	動植物性残さ						
合 計	作業能力：1.00式			27,275.00	27,275		

番号：20

名称：係留索交換部品 (3NC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
係留索	(3NC型用)	式	1.00	309,000.00	309,000		
合 計	作業能力：1.00基						
				309,000.00	309,000		

番号：21

名称：係留索交換 (3NC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
灯浮標設置	クレーン抜き	基	1.00	223,000.00	223,000		
灯浮標撤去	クレーン抜き						
合 計	作業能力：1.00基			421,000.00	421,000		

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

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	198,446.00	25,797	8H	
普通作業員		人	0.13	24,800.00	3,224		
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	29,021.00	145		
合 計	作業能力：1.00基			64,666.00	64,666		

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	90,555.00	543,330	8H	
普通作業員		人	4.00	24,800.00	99,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	642,530.00	3,212		
合 計	作業能力：1.00式			645,742.00	645,742		

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	90,555.00	362,220	8H	
潜水士(ダイバー)	10m未満	人	4.00	52,700.00	210,800		
潜水士補助員(ダイバー)	10m未満	人	4.00	52,700.00	210,800		
上廻り員		人	8.00	28,700.00	229,600		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,013,420.00	5,067		
合 計	作業能力：1.00式			1,018,487.00	1,018,487		

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

番号：25

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		工事	1.00	120,000.00	120,000		
合 計	作業能力：1.00式			120,000.00	120,000		

