

令和6年度

## 名古屋港新土砂処分場西工区実施設計(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。

積算内訳表

令和6年度名古屋港新土砂処分場西工区実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価					7,335,430	
設計業務					7,988,700 ✓	653,270 ✓
実施設計					7,335,430	
実施設計					7,988,700 ✓	653,270 ✓
設計計画					7,335,430	
1 設計計画	実施設計「設計計画」を適用				7,988,700 ✓	653,270 ✓
細部設計					6,944,300	
2 上部工の安定性照査	基本設計「永続状態および変動状態の安定性の照査」を準用	式	1.00	121,800	121,800	
3 吊筋計算	細部設計「付帯施設計算」を準用	タイプ	1.00	353,800	353,800	
付帯施設の検討		タイプ	1.00	209,000	209,000	
4 付帯施設設計	細部設計「付帯施設計算」を適用				706,700	
5 資料作成	標準歩掛「資料の作成」を準用				1,333,700	627,000
吸出し防止材の保護方法検討		回	1.00	288,700	288,700	
6 吸出し防止材の保護方法検討	標準歩掛「結果の検討」を準用				353,900	
西Ⅱ工区内側中仕切堤の石材規格検討		項目	1.00	353,900	353,900	
7 石材規格検討	基本設計「比較構造諸元の検討」を準用				716,300	
8 計算条件の設定	再現計算（ブシネスクモデル）「計算条件の設定」を準用	ケース	1.00	161,800	161,800	
		式	1.00	197,500	197,500	

積算内訳表

令和6年度名古屋港新土砂処分場西工区実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
9 計算モデルの作成	再現計算（ビジネスモデル）「計算モデルの作成」を準用	ケース	3.00	71,300	213,900	
10 計算の実施	再現計算（ビジネスモデル）「計算の実施」を準用	ケース	3.00	47,700	143,100	
人工石の活用についての検討					353,900	
11 人工石の活用についての検討	標準歩掛「結果の検討」を準用	項目	1.00	353,900	353,900	
数量計算					656,000	
12 数量計算(1)	実施設計「数量計算 外郭施設-消波ブロック被覆堤」を準用	タイプ	1.00	428,800	428,800	
13 数量計算(2)	実施設計「数量計算 外郭施設-傾斜堤」を準用	タイプ	1.00	227,200	227,200	
図面作成					1,063,200	
14 図面作成(1)	実施設計「図面作成 外郭施設-消波ブロック被覆堤」を準用	タイプ	1.00	615,600	615,600	
15 図面作成(2)	実施設計「図面作成 外郭施設-傾斜堤」を準用	タイプ	1.00	447,600	447,600	
概算工費算定					136,000	
16 概算工費算定	基本設計「構造諸元の検討」を準用	ケース	1.00	136,000	136,000	
BIM/CIM 実施計画書					145,400	
17 BIM/CIM実施計画書	BIM/CIMモデル作成の積算要領（令和3年4月改訂版）を準用	式	1.00	145,400	145,400	
構造物モデルの作成					1,068,200	
18 重力式防波堤モデル作成	BIM/CIMモデル作成の積算要領（令和3年4月改訂版）を準用	タイプ	1.00	610,400	610,400	
19 付属工モデル作成	BIM/CIMモデル作成の積算要領（令和3年4月改訂版）を準用	タイプ	1.00	457,800	457,800	

積算内訳表

令和6年度名古屋港新土砂処分場西工区実施設計

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
成果					255,900	
20 BIM/CIMモデル報告書作成	BIM/CIMモデル作成の積算要領（令和3年4月改訂版）を準用	式	1.00	255,900	255,900	
協議・報告					227,100	
21 協議・報告	実施設計「協議・報告」を適用	回	3.00	75,700	227,100	
照査					104,200	
22 照査	実施設計「照査」を適用	式	1.00	104,200	104,200	
成果					472,900	
23 報告書作成	標準歩掛「報告書作成」を準用	式	1.00	453,700	453,700	
24 公開用成果品		式	1.00	19,200	19,200	
直接経費					391,130	
事務用品費					417,400 ✓	26,270 ✓
25 事務用品費					72,400 ✓	6,270 ✓
		式	1.00	66,130	66,130	
		式	1.00	72,400	72,400 ✓	6,270 ✓
成果					280,000	
					300,000 ✓	20,000 ✓
26 業務成果品	実施設計「業務成果品費」を適用	式	1.00	280,000	280,000	
		式	1.00	300,000	300,000 ✓	20,000 ✓
施工実態調査					45,000	
27 施工実態調査		式	1.00	45,000	45,000	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和6年度名古屋港新土砂処分場西工区実施設計

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価	6,944,300 + 391,130 7,571,300 + 417,400				7,335,430 7,988,700 ✓	653,270 ✓
直接人件費					6,944,300 7,571,300	627,000 ✓
直接経費					391,130 417,400	26,270 ✓
その他原価	6,944,300 × 53.85% ( 35% ÷ ( 1 - 35% ) ) 7,571,300 × 53.85% ( 35% ÷ ( 1 - 35% ) )				3,739,505 4,077,145 ✓	337,640 ✓
業務原価	7,335,430 + 3,739,505 7,988,700 ✓ + 4,077,145 ✓				11,074,935 12,065,845 ✓	990,910 ✓
一般管理費等	11,074,935 × 53.85% ( 35% ÷ ( 1 - 35% ) ) - 8,787 12,065,845 ✓ × 53.85% ( 35% ÷ ( 1 - 35% ) ) - 3,302				5,955,065 6,494,155 ✓	539,090 ✓
業務価格	11,074,935 + 5,955,065 12,065,845 + 6,494,155				17,030,000 18,560,000 ✓	1,530,000 ✓
消費税等相当額	17,030,000 × 10.00% 18,560,000 × 10.00%				1,703,000 1,856,000 ✓	153,000 ✓
業務委託料	17,030,000 + 1,703,000 18,560,000 + 1,856,000				18,733,000 20,416,000 ✓	1,683,000 ✓

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和6年度名古屋港新土砂処分場西工区実施設計

番号：4

名称：付帯施設設計 細部設計「付帯施設計算」を適用

1式当り (1タイプ)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師 (A)		人	1.00	57,000.00	57,000		
技師 (B)		人	2.00	47,200.00	94,400		
技師 (C)		人	1.50	38,400.00	57,600		
合 計	作業能力：1.00タイプ			209,000.00	209,000		

番号：25

名称：事務用品費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
事務用品費		式	1.00	72,400.00	72,400		
合 計	作業能力：1.00式			72,400.00	72,400		

番号：26

名称：業務成果品 実施設計「業務成果品費」を適用

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	300,000.00	300,000		
合 計	作業能力：1.00式			300,000.00	300,000		