

令和6年度

四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁（-14m）本体工事

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るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

総括表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					2,248,336,672	
間接工事費	157,933,233 + 514,941,759				672,874,992	
共通仮設費（計）	100,000 + 153,561,394 + 4,271,839				157,933,233	
共通仮設費（積上）					100,000	
共通仮設費（率）	$2,248,336,672 \times 6.83\% ((2.80\% \times 1.68 + 2.00\%) \times 1.02)$				153,561,394	
現場環境改善費	$2,248,336,672 \times 0.19\%$				4,271,839	
現場管理費	$2,406,269,905 \times 21.40\% ((19.28\% + 1.50\%) \times 1.03)$				514,941,759	
工事原価	2,248,336,672 + 672,874,992				2,921,211,664	
一般管理費等	$2,921,211,664 \times 9.80\% (9.80\% \times 1.00) - 8,891$				286,269,852	
契約保証費	$2,921,211,664 \times 0.04\%$				1,168,484	
工事価格	2,921,211,664 + 286,269,852 + 1,168,484				3,208,650,000	
消費税等相当額	$3,208,650,000 \times 10.00\%$				320,865,000	
請負工事費	3,208,650,000 + 320,865,000				3,529,515,000	

積算内訳表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					2,248,336,672	
護岸・岸壁・物揚場					2,248,336,672	
本体工〔鋼杭式〕					2,248,336,672	
鋼杭工					2,248,336,672	
鋼管杭					2,248,336,672	
1 鋼杭材料(1)	標準部海側杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m	式	1.00	381,811,432	381,811,432	
2 鋼杭材料(2)	標準部中間杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m	式	1.00	1,135,809,488	1,135,809,488	
3 鋼杭材料(3)	標準部陸側杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m	式	1.00	381,811,432	381,811,432	
4 鋼管杭打設	鋼管杭φ1,300mm、杭長 L=45.0m、根入長21.0m	本	160.00	2,180,652	348,904,320	
共通仮設費(積上)					100,000	
共通仮設					100,000	
共通仮設費					100,000	
技術管理費					100,000	
技術管理費					100,000	
5 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

番号：1

名称：鋼杭材料(1) 標準部海側杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼杭(1)	φ1,300mm t32, t25 標準部海側	本	32.00	11,900,000.00	380,800,000		
特許使用料		t	1,264.29	800.00	1,011,432		
合 計	作業能力：1.00式			381,811,432.00	381,811,432		

番号：2

名称：鋼杭材料(2) 標準部中間杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼杭(2)	φ1,300mm t32, t25 標準部中間部	本	96.00	11,800,000.00	1,132,800,000		
特許使用料		t	3,761.86	800.00	3,009,488		
合 計	作業能力：1.00式			1,135,809,488.00	1,135,809,488		

番号：3

名称：鋼杭材料(3) 標準部陸側杭 φ1,300mm×t32・t25 L=45m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼杭(3)	φ1,300mm t32, t25 標準部陸側	本	32.00	11,900,000.00	380,800,000		
特許使用料		t	1,264.29	800.00	1,011,432		
合 計	作業能力：1.00式			381,811,432.00	381,811,432		

代価表・施工パッケージ

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

番号：4

名称：鋼管杭打設 鋼管杭φ1,300mm、杭長 L=45.0m、根入長21.0m

本 (2.8本)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	29,720.00	29,720		
とび工		人	5.00	32,450.00	162,250		
普通作業員		人	2.00	23,840.00	47,680		
杭打船 (油圧ハンマ)	IHC S-280	日	1.00	4,870,788.00	4,870,788	6.00H / 8H	
台船	鋼 2,000 t 積	日	1.00	368,478.00	368,478		
揚錨船	鋼D 15t吊	日	1.00	596,535.00	596,535	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,075,451.00	30,377		
合 計	作業能力：2.80本			2,180,652.00	6,105,828		

番号：5

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		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

単価表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

単価表番号：1

単価表名称：杭打船（油圧ハンマ） IHC S-280

6.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	1,700.00	90.20	153,340		
軽油 免税	ローリー	L	262.00	90.10	23,606		
船団長		人	1.20	35,070.00	42,084		
高級船員		人	2.40	35,070.00	84,168		
普通船員		人	12.00	27,720.00	332,640		
損料（杭打船）	全旋回550 t 吊	時間	6.00	174,000.00	1,044,000		運転時間
損料（杭打船）	全旋回550 t 吊	日	1.65	1,370,000.00	2,260,500		供用日
損料（油圧ハンマ）	IHC S-280	時間	6.00	50,300.00	301,800		運転時間
損料（油圧ハンマ）	IHC S-280	日	1.65	381,000.00	628,650		供用日
合 計					4,870,788		

単価表番号：2

単価表名称：台船 鋼 2,000 t 積

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通船員		人	2.40	27,720.00	66,528		
損料（台船）	鋼 2,000 t 積	日	1.65	183,000.00	301,950		供用日
合 計					368,478		

単価表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)本体工事

単価表番号：3

単価表名称：揚錨船 鋼D 15t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	176.00	90.20	15,875		
高級船員		人	2.40	35,070.00	84,168	$\beta=1.20$	
普通船員		人	3.60	27,720.00	99,792	$\beta=1.20$	
損料（揚錨船）	D 15t吊	日	1.00	136,000.00	136,000		運転日
損料（揚錨船）	D 15t吊	日	1.65	158,000.00	260,700	$\alpha=1.65$	供用日
合 計					596,535		