

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体外工事 (第1回変更)

積算の内訳(工事設計書)

※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6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					149,326,987 147,309,558	-2,017,429
間接工事費	10,853,263 + 39,812,227 10,852,261 + 39,326,436				50,665,490 50,178,697	-486,793
共通仮設	290,811 + 9,783,378 + 779,074 405,420 + 9,665,826 + 781,015				10,853,263 10,852,261	-1,002
共通仮設費（積上）					290,811 405,420	114,609
共通仮設費（率）	147,309,558 × (9,783,378 ÷ 149,326,987) × (6.61% ÷ 6.60%)				9,783,378 9,665,826	-117,552
現場環境改善費	146,977,338 × (779,074 ÷ 149,326,987) × (0.55% ÷ 0.54%)				779,074 781,015	1,941
現場管理費	158,161,819 × (39,812,227 ÷ 160,180,250) × (24.76% ÷ 24.75%)				39,812,227 39,326,436	-485,791
工事原価	149,326,987 + 10,853,263 + 39,812,227 147,309,558 + 10,852,261 + 39,326,436				199,992,477 197,488,255	-2,504,222
一般管理費等	197,488,255 × (31,007,523 ÷ 199,992,477) × (15.63% ÷ 15.60%) - 6,397				31,007,523 30,671,745	-335,778
工事価格	199,992,477 + 31,007,523 197,488,255 + 30,671,745				231,000,000 228,160,000	-2,840,000
消費税等相当額	231,000,000 × 10.00% 228,160,000 × 10.00%				23,100,000 22,816,000	-284,000
請負工事費	231,000,000 + 23,100,000 228,160,000 + 22,816,000				254,100,000 250,976,000	-3,124,000

上段：原金額 下段：変更金額

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)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					149,326,987	
					147,309,558	-2,017,429
護岸・岸壁・物揚場					149,326,987	
					147,309,558	-2,017,429
本体工 [ケーソン式]					87,219,775	
					86,098,735	-1,121,040
ケーソン製作工					87,219,775	
					86,098,735	-1,121,040
底面					408,240	
					400,869	-7,371
1 ルーフィング敷設			720.00		408,240	
		m 2	707.00	567	400,869	-7,371
マット					0	
					369,661	369,661
22 ゴム系マット(再生)設置			0.00	0	0	
		函	1.00	369,661	369,661	369,661
足場 (1)					6,152,272	
					6,041,399	-110,873
2 鋼製枠組足場架払			2,608.00		6,152,272	
		m 2	2,561.00	2,359	6,041,399	-110,873
足場 (2)					2,124,288	
					2,087,408	-36,880
3 内足場架払			1,152.00		2,124,288	
		m 2	1,132.00	1,844	2,087,408	-36,880
鉄筋 (1)					6,068,436	
					6,004,266	-64,170
4 鉄筋加工組立	SD345 D19		32,626.00		6,068,436	
		k g	32,281.00	186	6,004,266	-64,170
鉄筋 (2)					9,019,884	
					8,876,292	-143,592
5 鉄筋加工組立	SD345 D16		48,494.00		9,019,884	
		k g	47,722.00	186	8,876,292	-143,592
鉄筋 (3)					9,053,856	
					8,894,907	-158,949
6 鉄筋加工組立	SD345 D13		47,904.00		9,053,856	

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)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		k g	47,063.00	189	8,894,907	-158,949
吊筋 (1)					2,031,433	
					1,896,041	-135,392
7 吊鉄筋・吊バー	吊鉄筋 φ38mm L2700		240.00		1,575,840	
		本	224.00	6,566	1,470,784	-105,056
8 吊鉄筋・吊バー組立	吊鉄筋 φ38mm L2700		5,767.00		455,593	
		k g	5,383.00	79	425,257	-30,336
吊筋 (2)					0	
					114,500	114,500
23 吊鉄筋・吊バー	吊鉄筋 φ32mm L2400		0.00	0	0	
		本	16.00	5,795	92,720	92,720
24 吊鉄筋・吊バー組立	吊鉄筋 φ32mm L2400		0.00	0	0	
		k g	242.00	90	21,780	21,780
型枠					24,358,550	
					23,925,200	-433,350
9 鋼製型枠組立組外			4,553.00		24,358,550	
		m ²	4,472.00	5,350	23,925,200	-433,350
コンクリート					28,000,224	
					27,485,600	-514,624
10 コンクリート打設	30-12-25 BB W/C 50%以下		1,197.00		28,000,224	
		m ³	1,175.00	23,392	27,485,600	-514,624
通水孔						
					2,592	
11 通水孔材料費	VU100					
		m	6.00	432	2,592	
仮設工					62,107,212	
					61,210,823	-896,389
作業ヤード整備工					22,863,852	
					25,222,963	2,359,111
不陸整正 (1)					0	
					1,432,748	1,432,748
25 路床整地転圧			0.00	0	0	
		m ²	15,242.00	94	1,432,748	1,432,748
不陸整正 (2)					1,407,900	
					1,121,000	-286,900

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)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 路床整地転圧		m ²	14,820.00 11,800.00	95	1,407,900 1,121,000	-286,900
下層路盤 (1)	作業ヤード (製作エリア)				2,735,040 3,677,800	942,760
13 路盤材敷均し転圧	RC-40 t=30cm	m ²	5,280.00 3,550.00	518 1,036	2,735,040 3,677,800	942,760
下層路盤 (2)	作業ヤード (通路エリア)・工事用道路				6,057,900 10,474,960	4,417,060
14 路盤材敷均し転圧	RC-40 t=40cm	m ²	9,540.00 8,248.00	635 1,270	6,057,900 10,474,960	4,417,060
捨コンクリート					12,650,352 8,505,445	-4,144,907
15 捨コンクリート	18-8-25 BB	m ³	528.00 355.00	23,959	12,650,352 8,505,445	-4,144,907
目地					12,660 11,010	-1,650
16 施工目地	目地板	m	422.00 367.00	30	12,660 11,010	-1,650
安定処理工					39,243,360 34,696,020	-4,547,340
安定処理					39,243,360 34,696,020	-4,547,340
17 安定処理	高炉セメント B種 フレコン 1 t パック	m ²	14,820.00 0.00	2,648	39,243,360 0	-39,243,360
26 安定処理 (1) 1工区	高炉セメント B種 フレコン 1 t パック t=1.0m	m ²	0.00 2,090.00	0 2,626	0 5,488,340	5,488,340
27 安定処理 (1) 2工区	高炉セメント B種 フレコン 1 t パック t=1.0m	m ²	0.00 9,710.00	0 3,008	0 29,207,680	29,207,680
除草工					0 940,220	940,220
除草					0 136,800	136,800
28 除草		m ²	0.00 15,200.00	0 9	0 136,800	136,800
集草					0	

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)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
					136,800	136,800
29 集草		m ²	0.00	0	0	
積込・荷卸			15,200.00	9	136,800	136,800
30 積込・荷卸		m ²	0.00	0	0	
運搬(除草)			15,200.00	13	197,600	197,600
31 運搬(除草)		m ²	0.00	0	0	
除草処分			15,200.00	9	136,800	136,800
32 処分費(t)	立木(枝葉・幹)	t	0.00	0	0	
根株処分			23.00	11,019	253,437	253,437
33 処分費(t)	立木(根株)	t	0.00	0	0	
現場鋼材切断工			3.90	20,201	78,783	78,783
現場鋼材切断					0	
34 ガス切断	鋼管杭φ800	m	0.00	0	0	
掘削			5.00	5,309	26,545	26,545
35 掘削		m ³	0.00	0	0	
埋戻し			48.00	2,443	117,264	117,264
36 埋戻し	流用土(砂質土)	m ³	0.00	0	0	
運搬処理工			58.00	3,574	207,292	207,292
					0	
					519	519

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)土留本体外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場発生品運搬					0 519	519
37 現場発生品運搬	鋼管杭φ800 t=8mm	t	0.00 0.60	0 866	0 519	519
共通仮設費(積上)					290,811 405,420	114,609
共通仮設費					290,811 405,420	114,609
技術管理費					290,811 269,411	-21,400
技術管理費(1)					6,711	
18 六価クロム溶出試験		式	1.00	6,711	6,711	
技術管理費(2)					139,100 117,700	-21,400
19 原位置試験	ポータブルコーン貫入試験	m	52.00 44.00	2,675	139,100 117,700	-21,400
技術管理費(3)					100,000	
20 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	
技術管理費(4)					45,000	
21 施工実態調査		式	1.00	45,000	45,000	
運搬費					0 136,009	136,009
建設機械器具等運搬					0 136,009	136,009
38 運搬	スタビライザ 往復	式	0.00 1.00	0 136,009	0 136,009	136,009

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 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体外工事

番号：1

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ルーフィング敷設		m ²	100.00	566.00	56,600		
路盤紙	クラフト紙系	m ²	120.00	31.00	3,720		
合 計	作業能力：100.00m ²			603.00	60,320		

番号：22

名称：ゴム系マット(再生)設置

1函当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム系マット(再生)設置		函	1.00	402,500.00	402,500		
合 計	作業能力：1.00函			402,500.00	402,500		

番号：2

名称：鋼製枠組足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,448.00	244,800		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,569.00	256,920		

番号：3

名称：内足場架払

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	1,887.00	188,700		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.30	40,400.00	12,120	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			2,008.00	200,820		

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)土留本体外工事

番号：4

名称：鉄筋加工組立 SD345 D19

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D19	kg	1,030.00	117.20	120,716		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	74.88	74,880		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			203.00	203,676		

番号：5

名称：鉄筋加工組立 SD345 D16

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D16	kg	1,030.00	117.20	120,716		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	74.88	74,880		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			203.00	203,676		

番号：6

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋(異形)	SD345 D13	kg	1,030.00	119.20	122,776		
鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	1,000.00	74.88	74,880		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：1,000.00kg			205.00	205,736		

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)土留本体外工事

番号：7

名称：吊鉄筋・吊バー 吊鉄筋 φ38mm L2700

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ38mm L2700 SS400	本	1.00	7,150.00	7,150		
合 計	作業能力：1.00本			7,150.00	7,150		

番号：8

名称：吊鉄筋・吊バー組立 吊鉄筋 φ38mm L2700

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満 クレーン抜き	k g	1,000.00	78.00	78,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			86.00	86,080		

番号：23

名称：吊鉄筋・吊バー 吊鉄筋 φ32mm L2400

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー	φ32mm L2400 SS400	本	1.00	6,310.00	6,310		
合 計	作業能力：1.00本			6,310.00	6,310		

番号：24

名称：吊鉄筋・吊バー組立 吊鉄筋 φ32mm L2400

1000k g当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	k g	1,000.00	90.48	90,480		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.20	40,400.00	8,080	8H	
合 計	作業能力：1,000.00k g			98.00	98,560		

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)土留本体外工事

番号：9

名称：鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	5,665.00	566,500		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)20t吊	日	0.40	40,400.00	16,160	8H	
合 計	作業能力：100.00m ²			5,826.00	582,660		

番号：10

名称：コンクリート打設 30-12-25 BB W/C 50%以下

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	30-12-25 BB W/C 50%以下	m ³	10.10	21,000.00	212,100		
コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,264.00	42,640		
合 計	作業能力：10.00m ³			25,474.00	254,740		

番号：11

名称：通水孔材料費 VU100

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質塩化ビニル管	VU-100	m	1.00	470.00	470		
合 計	作業能力：1.00m			470.00	470		

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)土留本体外工事

番号：25

名称：路床整地転圧

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.30	63,044.00	18,913	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	63,648.00	25,459	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.50	23,610.00	59,025		
雑材料	全体の%	%	0.50	103,397.00	516		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.00	103,913		

番号：12

名称：路床整地転圧

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	0.30	63,068.00	18,920	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	0.40	63,666.00	25,466	5.00H / 8H	
普通作業員		人	2.50	23,610.00	59,025		
雑材料	全体の%	%	0.50	103,411.00	517		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			103.00	103,928		

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)土留本体外工事

番号：13

名称：路盤材敷均し転圧 RC-40 t=30cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュラン(舗装)	RC-40	m ³	384.00	2,000.00	768,000		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	63,068.00	63,068	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	63,666.00	101,865	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.80	59,958.00	47,966	5.00H / 8H	
普通作業員		人	6.00	23,610.00	141,660		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,122,559.00	5,612		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,128.00	1,128,171		

番号：14

名称：路盤材敷均し転圧 RC-40 t=40cm

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生クラッシュラン(舗装)	RC-40	m ³	512.00	2,000.00	1,024,000		
モータグレーダ(排出ガス対策型)	3.1m	日	1.00	63,068.00	63,068	5.10H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.60	63,666.00	101,865	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10t	日	0.80	59,958.00	47,966	5.00H / 8H	
普通作業員		人	6.00	23,610.00	141,660		
雑材料	全体の%	%	0.50	1,378,559.00	6,892		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,385.00	1,385,451		

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)土留本体外工事

番号：15

名称：捨コンクリート 18-8-25 BB

10m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディミクストコンクリート	高炉18-8-25	m3	10.40	19,000.00	197,600		
世話役		人	0.40	29,430.00	11,772		
特殊作業員		人	0.80	27,460.00	21,968		
普通作業員		人	1.20	23,610.00	28,332		
雑材料	労務費の%	%	2.00	62,072.00	1,241		
合 計	作業能力：10.00m3			26,091.00	260,913		

番号：16

名称：施工目地 目地板

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	杉板 1等級 2.0m×0.9cm×9cm	m	1.00	31.50	31		
合 計	作業能力：1.00m			31.00	31		

番号：17

名称：安定処理 高炉セメント B種 フレコン 1tパック

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安定処理	高炉セメント B種 フレコン 1tパック	m2	1.000	2,884	2,884		
合 計	作業能力：1.00m2			2,884	2,884		

番号：26

名称：安定処理(1) 1工区 高炉セメント B種 フレコン 1tパック t=1.0m

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安定処理(1) 1工区	高炉セメント B種 フレコン 1tパック t=1.0m	m2	1.000	2,861	2,861		
合 計	作業能力：1.00m2			2,861	2,861		

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)土留本体外工事

番号：27

名称：安定処理(1) 2工区 高炉セメント B種 フレコン 1tパック t=1.0m

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
安定処理(1) 2工区	高炉セメント B種 フレコン 1tパック t=1.0m	m2	1.000	3,277	3,277		
合 計	作業能力：1.00m2			3,277	3,277		

番号：28

名称：除草

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
除草		m2	1.000	10.56	10.56		
合 計	作業能力：1.00m2			10.56	10.56		

番号：29

名称：集草

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
集草		m2	1.000	10.46	10.46		
合 計	作業能力：1.00m2			10.46	10.46		

番号：30

名称：積込・荷卸

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込・荷卸		m2	1.000	14.17	14.17		
合 計	作業能力：1.00m2			14.17	14.17		

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)土留本体外工事

番号：31

名称：運搬(除草)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬(除草)		m ²	1.000	10.56	10.56		
合 計	作業能力：1.00m ²			10.56	10.56		

番号：32

名称：処分費(t) 立木(枝葉・幹)

100 t 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	立木(枝葉・幹)	t	100.000	12,000.00	1,200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			12,000.00	1,200,000		

番号：33

名称：処分費(t) 立木(根株)

100 t 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	立木(根株)	t	100.000	22,000.00	2,200,000		
合 計	作業能力：100.00 t			22,000.00	2,200,000		

番号：34

名称：ガス切断 鋼管杭φ800

1日当り(15.7m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	15.70	3,260.00	51,182		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	1.00	39,600.00	39,600	8H	
合 計	作業能力：15.70m			5,782.00	90,782		

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)土留本体外工事

番号：35

名称：掘削

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m3	1.000	2,661	2,661		
合 計	作業能力：1.00m3			2,661	2,661		

番号：36

名称：埋戻し 流用土 (砂質土)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し	流用土 (砂質土)	m3	1.000	3,893	3,893		
合 計	作業能力：1.00m3			3,893	3,893		

番号：37

名称：現場発生品運搬 鋼管杭φ800 t=8mm

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬	鋼管杭φ800 t=8mm	t	1.000	944	944		
合 計	作業能力：1.00t			944	944		

番号：18

名称：六価クロム溶出試験

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験		式	1.00	7,300.00	7,300		
合 計	作業能力：1.00式			7,300.00	7,300		

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)土留本体外工事

番号：19

名称：原位置試験 ポータブルコーン貫入試験

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
原位置試験	ポータブルコーン貫入試験	m	1.00	2,910.00	2,910		
合 計	作業能力：1.00m			2,910.00	2,910		

番号：20

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		

番号：21

名称：施工実態調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
施工実態調査		式	1.00	45,000.00	45,000		
合 計	作業能力：1.00式			45,000.00	45,000		

番号：38

名称：運搬 スタビライザ 往復

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		台	2.00	71,000.00	142,000		
合 計	作業能力：1.00式			142,000.00	142,000		

単価表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体外工事

単価表番号：1

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)20t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
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	20t吊	日	1.00	40,400.00	40,400		
合 計					40,400		

単価表番号：2

単価表名称：モータグレーダ(排出ガス対策型) 3.1m

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	48.00	143.50	6,888		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	時間	5.10	1,390.00	7,089		運転時間
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	日	1.57	13,100.00	20,567		供用日
合 計					63,044		

単価表番号：3

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	35.00	143.50	5,022		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	時間	5.00	1,710.00	8,550		運転時間
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	11,600.00	21,576		供用日
合 計					63,648		

単価表

単価表番号：4

単価表名称：モータグレーダ(排出ガス対策型) 3.1m

1日当り 5.10H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	48.00	144.00	6,912		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	時間	5.10	1,390.00	7,089		運転時間
損料(モータグレーダ[土工用・排出ガス対策])	ブレード幅3.1m	日	1.57	13,100.00	20,567		供用日
合 計					63,068		

単価表番号：5

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	35.00	144.00	5,040		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	時間	5.00	1,710.00	8,550		運転時間
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)])	運転質量8~20t	日	1.86	11,600.00	21,576		供用日
合 計					63,666		

単価表番号：6

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10t

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	35.00	144.00	5,040		
運転手(特殊)		人	1.00	28,500.00	28,500		
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	時間	5.00	1,390.00	6,950		運転時間
損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策])	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	1.57	12,400.00	19,468		供用日
合 計					59,958		

単価表

令和6年度 四日市港霞ヶ浦北ふ頭地区岸壁(-14m)土留本体外工事

単価表番号：7

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t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
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ])	16t吊	日	1.00	39,600.00	39,600		
合 計					39,600		