

積算の内訳
令和5年度

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

※ 知り得た情報は、四国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1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

総括表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					84,809,288	
間接工事費	10,778,681 + 22,988,906				33,767,587	
共通仮設費(計)	2,586,104 + 7,615,874 + 576,703				10,778,681	
共通仮設費(積上)					2,586,104	
共通仮設費(率)	$84,809,288 \times 8.98\% \div ((7.30\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				7,615,874	
現場環境改善費	$84,809,288 \times 0.68\%$				576,703	
現場管理費	$95,587,969 \times 24.05\% \div ((21.99\% + 1.36\%) \times 1.03)$				22,988,906	
工事原価	84,809,288 + 33,767,587				118,576,875	
一般管理費等	$118,576,875 \times 16.73\% \div (16.73\% \times 1.00) - 2,216$				19,835,695	
契約保証費	$118,576,875 \times 0.04\%$				47,430	
工事価格	118,576,875 + 19,835,695 + 47,430				138,460,000	
消費税等相当額	$138,460,000 \times 10.00\%$				13,846,000	
請負工事費	138,460,000 + 13,846,000				152,306,000	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					84,809,288	
堤防					84,809,288	
土工					1,386,051	
掘削工					209,470	
掘削					209,470	
1 掘削	砂質土	m ³	661.00	316.9	209,470	
床掘工					216,031	
床掘					216,031	
2 床掘	砂質土	m ³	915.00	236.1	216,031	
土砂運搬工					960,550	
土砂運搬					765,791	
3 土砂運搬	土砂、土砂仮置場に運搬	m ³	1,577.00	485.6	765,791	
整地					194,759	
4 整地		m ³	1,577.00	123.5	194,759	
本体工					38,337,132	
本体コンクリート工					34,824,961	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本体コンクリート					24,362,808	
5 コンクリート打設(陸上)	18N-8-20	m ³	1,308.00	18,626	24,362,808	
型枠①					5,775,744	
6 鋼製型枠組立組外(重力式)	鋼製型枠	m ²	624.00	9,256	5,775,744	
鉄筋					16,352	
7 鉄筋	SD345 D13 L=600mm	kg	146.00	112	16,352	
樹脂カプセル①					1,884	
8 樹脂カプセル①		本	12.00	157	1,884	
差筋①					17,892	
9 コンクリート削孔①	φ15mm、L=300mm	孔	12.00	571	6,852	
10 差筋①	SD345 D13 L=600mm(先端45°カット)	本	12.00	920	11,040	
目地①					781,976	
11 伸縮目地	瀝青系、t=10mm	m ²	292.00	2,678	781,976	
枠組足場①					2,826,405	
12 鋼製枠組足場架枱(重力式)①		m ²	963.00	2,935	2,826,405	
本体工施工機械					1,041,900	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
13 本体工施工機械	ラフテレーンクレーン	式	1.00	1,041,900	1,041,900	
階段コンクリート工					3,512,171	
階段コンクリート					1,468,929	
14 コンクリート打設(陸上)	18N-8-20	m ³	77.00	19,077	1,468,929	
型枠②					1,502,072	
15 木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠	m ²	143.00	10,504	1,502,072	
樹脂カプセル②					32,670	
16 樹脂カプセル②	差筋D16用	本	110.00	297	32,670	
差筋②					173,910	
17 コンクリート削孔②	φ20mm、L=210mm	孔	110.00	571	62,810	
18 差筋②	SD345 D16 L=880mm (先端45° カット)	本	110.00	1,010	111,100	
枠組足場②					334,590	
19 鋼製枠組足場架払(重力式)②		m ²	114.00	2,935	334,590	
水叩き工					35,887,206	
水叩きコンクリート工					33,435,618	
水叩きコンクリート					22,872,728	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 コンクリート打設(陸上)	18N-8-20	m ³	1,228.00	18,626	22,872,728	
型枠③					3,309,436	
21 木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠	m ²	403.00	8,212	3,309,436	
樹脂カプセル③					303,324	
22 樹脂カプセル③	φ19用	本	628.00	483	303,324	
ダウエルバー					842,148	
23 削孔(ハンマドリル)	φ23,L=200mm	孔	628.00	571	358,588	
24 ダウエルバー・ダウエルバーキャップ	φ19,SS400,L=500mm 先端ネジ切り加工(M20)、φ19用,L=290mm	本	628.00	770	483,560	
目地②					1,100,658	
25 伸縮目地	瀝青系、t=10mm	m ²	411.00	2,678	1,100,658	
基礎碎石①					2,261,724	
26 基礎碎石投入	RC-40、ワイヤーモッコによる投入	m ³	246.00	2,470	607,620	
27 基礎碎石敷均し	RC-40、t=10cm	m ³	246.00	6,724	1,654,104	
水叩き工施工機械					2,745,600	
28 水叩き施工機械	ラフテレーンクレーン	式	1.00	2,745,600	2,745,600	
小口止めコンクリート工					2,451,588	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口止めコンクリート					610,464	
29 コンクリート打設(陸上)	18N-8-20	m ³	32.00	19,077	610,464	
型枠④					1,346,768	
30 木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠	m ²	164.00	8,212	1,346,768	
伸縮目地					439,192	
31 伸縮目地	瀝青系、t=10mm	m ²	164.00	2,678	439,192	
基礎碎石②					55,164	
32 基礎碎石投入	RC-40、ワイヤーモッコによる投入	m ³	6.00	2,470	14,820	
33 基礎碎石敷均し	RC-40、t=10cm	m ³	6.00	6,724	40,344	
雑工					9,198,899	
仮設工					8,262,807	
敷鉄板①					1,460,256	
34 敷鉄板①材料(賃料)	t 22×1,524×6,096	式	1.00	1,460,256	1,460,256	
敷鉄板設置・撤去					536,151	
35 敷鉄板設置	t 22×1,524×6,096	m ²	1,477.00	188	277,676	
36 敷鉄板撤去	t 22×1,524×6,096	m ²	1,477.00	175	258,475	

積算内訳表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
大型土のう					6,266,400	
37 大型土のう工	耐候性土のう (2t用、長期仮設対応)	個	800.00	7,833	6,266,400	
防止柵工					936,092	
転落防止柵設置					934,912	
38 防護柵(横断・転落防止柵)設置工	P種、標高1.1m、高耐久性、コンクリート建込、グレーページ	m	32.00	29,216	934,912	
円形空洞型枠					1,180	
39 円形空洞型枠	φ100×200H	m	4.00	295	1,180	
共通仮設費(積上)					2,586,104	
共通仮設費					-2,586,104	
運搬費					2,586,104	
仮設材等運搬					2,586,104	
40 仮設材等運搬	敷鉄板①	式	1.00	2,586,104	2,586,104	

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1)),

番号: 1

名称: 掘削 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
掘削	砂質土	m3	1.000	316.9	316.9		
合 計	作業能力: 1.00m3			316.9	316.9		

番号: 2

名称: 床掘 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
床掘	砂質土	m3	1.000	236.1	236.1		
合 計	作業能力: 1.00m3			236.1	236.1		

番号: 3

名称: 土砂運搬 土砂、土砂仮置場に運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂運搬	土砂、土砂仮置場に運搬	m3	1.000	485.6	485.6		
合 計	作業能力: 1.00m3			485.6	485.6		

番号: 4

名称: 整地

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地		m3	1.000	123.5	123.5		
合 計	作業能力: 1.00m3			123.5	123.5		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：5

名称：コンクリート打設(陸上) 18N-8-20

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	各種	m ³	10.30	13,700.00	141,110		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,515.00	45,150		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,215.00	186,260		

番号：6

名称：鋼製型枠組立組外(重力式) 鋼製型枠

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	9,256.00	925,600		
合 計	作業能力：100.00m ²			9,256.00	925,600		

番号：7

名称：鉄筋 SD345 D13 L=600mm

1,000kg当り(1000kg)

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	109.70	112,991		
合 計	作業能力：1,000.00kg			112.00	112,991		

番号：8

名称：樹脂カプセル①

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クイックカプセル	D13用	本	100.00	157.00	15,700		
合 計	作業能力：100.00本			157.00	15,700		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：9

名称：コンクリート削孔① φ15mm、L=300mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	25,620.00	7,686		
特殊作業員		人	1.20	22,680.00	27,216		
普通作業員		人	0.40	19,740.00	7,896		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,915.00	3,255		
雑材料	全体の%	%	24.00	46,053.00	11,052		
合 計	作業能力：100.00孔			571.00	57,105		

番号：10

名称：差筋① SD345 D13 L=600mm (先端45° カット)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345、D13、L=600mm (先端45° カット)	本	1.00	920.00	920		
合 計	作業能力：1.00本			920.00	920		

番号：11

名称：伸縮目地 瀝青系、t=10mm

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,678.00	267,800		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,678.00	267,800		

番号：12

名称：鋼製枠組足場架枘(重力式)①

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製枠組足場架枘(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,935.00	293,500		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,935.00	293,500		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：13

名称：本体施工機械 ラフテレーンクレーン

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	23.00	45,300.00	1,041,900		
合 計	作業能力：1.00式			1,041,900.00	1,041,900		

番号：14

名称：コンクリート打設(陸上) 18N-8-20

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	各種	m ³	10.30	13,700.00	141,110		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,966.00	49,660		
合 計	作業能力：10.00m ³			19,077.00	190,770		

番号：15

名称：木製型枠組立組外(重力式) 木製型枠

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	10,504.00	1,050,400		
合 計	作業能力：100.00m ²			10,504.00	1,050,400		

番号：16

名称：樹脂カプセル② 差筋D16用

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クイックカプセル	D16用	本	100.00	297.00	29,700		
合 計	作業能力：100.00本			297.00	29,700		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：17

名称：コンクリート削孔② φ20mm、L=210mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	25,620.00	7,686		
特殊作業員		人	1.20	22,680.00	27,216		
普通作業員		人	0.40	19,740.00	7,896		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,915.00	3,255		
雑材料	全体の%	%	24.00	46,053.00	11,052		
合 計	作業能力：100.00孔			571.00	57,105		

番号：18

名称：差筋② SD345 D16 L=880mm (先端45° カット)

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
差筋	SD345、D16、L=880mm (先端45° カット)	本	1.00	1,010.00	1,010		
合 計	作業能力：1.00本			1,010.00	1,010		

番号：19

名称：鋼製枠組足場架払(重力式)②

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(重力式)	クレーン抜き	m ²	100.00	2,935.00	293,500		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,935.00	293,500		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：20

名称：コンクリート打設(陸上) 18N-8-20

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	各種	m ³	10.30	13,700.00	141,110		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,515.00	45,150		
合 計	作業能力：10.00m ³			18,626.00	186,260		

番号：21

名称：木製型枠組立組外(重力式) 木製型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠	m ²	1.000	8,212	8,212		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,212	8,212		

番号：22

名称：樹脂カプセル③ φ19用

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クイックカプセル	D19用	本	100.00	483.00	48,300		
合 計	作業能力：100.00本			483.00	48,300		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：23

名称：削孔(ハンマドリル) φ23, L=200mm

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	25,620.00	7,686		
特殊作業員		人	1.20	22,680.00	27,216		
普通作業員		人	0.40	19,740.00	7,896		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,915.00	3,255		
雑材料	全体の%	%	24.00	46,053.00	11,052		
合 計	作業能力：100.00孔			571.00	57,105		

番号：24

名称：ダウエルバー・ダウエルバーキャップ φ19, SS400, L=500mm 先端ネジ切り加工(M20)、φ19用, L=290mm

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダウエルバー	φ19, SS400, L=500mm 先端ネジ切り加工(M20)	本	1.00	370.00	370		
ダウエルバーキャップ	φ19用, L=290mm	個	1.00	400.00	400		
合 計	作業能力：1.00本			770.00	770		

番号：25

名称：伸縮目地 瀝青系、t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,678.00	267,800		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,678.00	267,800		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：26

名称：基礎砕石投入 RC-40、ワイヤーモッコによる投入

20m³当り (20m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	0.70	24,990.00	17,493		
普通作業員		人	1.41	19,740.00	27,833		
雑材料		%	9.00	45,326.00	4,079		
合 計	作業能力：20.00m ³			2,470.00	49,405		

番号：27

名称：基礎砕石敷均し RC-40、t=10cm

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40	m ³	12.00	1,970.00	23,640		
特殊作業員		人	0.30	22,680.00	6,804		
普通作業員		人	1.80	19,740.00	35,532		
雑材料	労務費の%	%	3.00	42,336.00	1,270		
合 計	作業能力：10.00m ³			6,724.00	67,246		

番号：28

名称：水叩き施工機械 ラフテレーンクレーン

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20t吊	日	66.00	41,600.00	2,745,600		
合 計	作業能力：1.00式			2,745,600.00	2,745,600		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号 : 29

名称 : コンクリート打設(陸上) 18N-8-20

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	各種	m ³	10.30	13,700.00	141,110		
コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m ³	10.00	4,966.00	49,660		
合 計	作業能力 : 10.00m ³			19,077.00	190,770		

番号 : 30

名称 : 木製型枠組立組外(重力式) 木製型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠	m ²	1.000	8,212	8,212		
合 計	作業能力 : 1.00m ²			8,212	8,212		

番号 : 31

名称 : 伸縮目地 瀝青系、t=10mm

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,678.00	267,800		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			2,678.00	267,800		

番号 : 32

名称 : 基礎砕石投入 RC-40、ワイヤーモッコによる投入

20m³当り (20m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	0.70	24,990.00	17,493		
普通作業員		人	1.41	19,740.00	27,833		
雑材料		%	9.00	45,326.00	4,079		
合 計	作業能力 : 20.00m ³			2,470.00	49,405		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号：33

名称：基礎砕石敷均し RC-40、t=10cm

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40	m ³	12.00	1,970.00	23,640		
特殊作業員		人	0.30	22,680.00	6,804		
普通作業員		人	1.80	19,740.00	35,532		
雑材料	労務費の%	%	3.00	42,336.00	1,270		
合 計	作業能力：10.00m ³			6,724.00	67,246		

番号：34

名称：敷鉄板①材料（賃料） t 22×1,524×6,096

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材賃料	22×1524×6096mm	枚	159.000	8,084.00	1,285,356		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	159.000	1,100.00	174,900		
合 計	作業能力：1.00式			1,460,256.00	1,460,256		

番号：35

名称：敷鉄板設置 t 22×1,524×6,096

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.150	25,620.00	3,843		
とび工		人	0.150	24,990.00	3,748		
普通作業員		人	0.150	19,740.00	2,961		
バックホ(カラ型)運転		日	0.150	53,880.00	8,082		
雑材料	全体の%	%	1.000	18,634.00	186		
合 計	作業能力：100.00m ²			188.00	18,820		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

番号 : 36

名称 : 敷鉄板撤去 t 22×1,524×6,096

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.140	25,620.00	3,586		
とび工		人	0.140	24,990.00	3,498		
普通作業員		人	0.140	19,740.00	2,763		
バック納(クロー型)運転		日	0.140	53,880.00	7,543		
雑材料	全体の%	%	1.000	17,390.00	173		
合 計	作業能力 : 100.00m ²			175.00	17,563		

番号 : 37

名称 : 大型土のう工 耐候性土のう (2t用、長期仮設対応)

10個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.280	25,620.00	7,173		
特殊作業員		人	0.280	22,680.00	6,350		
普通作業員		人	0.280	19,740.00	5,527		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10.000	4,300.00	43,000		
バック納運転		日	0.280	55,425.00	15,519		
雑材料	労務費の%	%	4.000	19,050.00	762		
合 計	作業能力 : 10.00個			7,833.00	78,331		

代価表・施工パッケージ

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1)),

番号 : 38

名称 : 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 P種、標高1.1m、高耐久性、コンクリート建込、グレーページユ

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断・転落防止柵設置工 C〇建込用	ビーム式・パネル式	m	100.000	1,516.00	151,600		
防護柵 (P種)	P種、柵高1.1m、グレーページユ	m	100.000	27,700.00	2,770,000		
合 計	作業能力 : 100.00m			29,216.00	2,921,600		

番号 : 39

名称 : 円形空洞型柵 φ100×200H

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
円形空洞型柵	φ100	m	1.000	295.00	295		
合 計	作業能力 : 1.00m			295.00	295		

番号 : 40

名称 : 仮設材等運搬 敷鉄板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	1,820,984.00	1,820,984		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	765,120.00	765,120		
合 計	作業能力 : 1.00式			2,586,104.00	2,586,104		

単価表

高知港海岸湾口地区堤防(改良)工事(その(1))

単価表番号：1

単価表名称：発動発電機(雑工(削孔工)による場合) 2kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン		L	7.00	162.00	1,134		
賃料(発動発電機)	2kVA	日	1.30	601.00	781		
合 計					1,915		

単価表番号：2

単価表名称：バックホウ(クローラ)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	23,840.00	23,840		
軽油		L	119.000	150.00	17,850		
賃料(バックホウ(クローラ)[標準・クレ]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t	日	1.060	11,500.00	12,190		
合 計					53,880		

単価表番号：3

単価表名称：バックホウ運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	23,840.00	23,840		
軽油		L	104.000	150.00	15,600		
賃料(バックホウ(クローラ)[標準・クレ]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t	日	1.390	11,500.00	15,985		
合 計					55,425		