

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3m物揚場工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
護岸・岸壁・物揚場		式	1		52,571,293		
本體工[鋼矢板式]		式	1		30,221,960		
鋼矢板工		式	1		20,684,960		
鋼矢板	規格:SYW295ハット形 (10H) ,L=13.5m	枚	51	346,500	17,671,500		単 1号
腹起 前面矢板部	規格:[200*90*8*13.5	m	46	65,510	3,013,460		単 2号 暫定単価
控工		式	1		9,537,000		
控鋼杭	規格:SHK400, H350*350*12*19, L=10.5m	本	20	195,500	3,910,000		単 3号
腹起 控杭部	規格:[250*90*9*13	m	46	57,800	2,658,800		単 4号 暫定単価
刈材		本	17	174,600	2,968,200		単 5号
上部工		式	1		7,584,960		
上部コンクリート工		式	1		7,584,960		
支保		m	46	24,240	1,115,040		単 6号
足場		m2	115	3,179	365,585		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3 m物揚場工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	D13, SD345	Kg	2,250	201.3	452,925		単 8号
現場水中溶接	鋼板+棒鋼	m	37	30,160	1,115,920		単 9号
型枠	側面 (鋼製型枠)	m2	162	10,480	1,697,760		単 10号
型枠	妻, 底面 (木製型枠)	m2	20	11,220	224,400		単 11号
伸縮目地	瀝青質系, t=10mm	m2	58	2,754	159,732		単 12号
コンクリート	24-12-20 (25)BB, W/C ≤ 55%	m3	91	26,820	2,440,620		単 13号
基礎碎石	RC-40	m2	9	1,442	12,978		単 14号
付属工		式	1		12,257,890		
係船柱工		式	1		553,500		
係船柱	30kN型	基	3	184,500	553,500		単 15号 暫定単価
防舷材工		式	1		8,700,100		
防舷材	200H*2100L	基	19	457,900	8,700,100		単 16号
車止・縁金物工		式	1		1,858,690		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3 m物揚場工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
車止	角形鋼管製150*150	m	37	36,010	1,332,370		単 17号
縁金物	7mm製100*100	m	36	14,620	526,320		単 18号
防食工		式	1		1,145,600		
電気防食	耐用年数50年型 2.0A	個	4	286,400	1,145,600		単 19号
裏込・裏埋工		式	1		300,000		
裏埋工		式	1		300,000		
裏埋材	RM-40	m ³	120	2,500	300,000		単 20号
土工		式	1		593,193		
土工		式	1		593,193		
床掘り	土砂	m ³	741	224.1	166,058		単 21号
埋戻し	土砂	m ³	652	470.7	306,896		単 22号
土砂等運搬		m ³	89	1,351	120,239		単 23号
構造物撤去工		式	1		1,613,290		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3m物揚場工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
取壊し工		式	1		1,604,582		
コンクリート取壊し	既設上部工	m3	45	19,480	876,600		単 24号
コンクリート舗装版取壊し	既設コンクリート舗装版	m2	499	1,412	704,588		単 25号
アスファルト舗装版取壊し	既設アスファルト舗装版	m2	52	449.9	23,394		単 26号
撤去工		式	1		8,708		
廃プラスチック運搬処分	防舷材	t	0.16	54,430	8,708		単 27号
直接工事費		式	1		52,571,293		
共通仮設		式	1		8,672,441		
共通仮設費		式	1		4,879,441		
運搬費		式	1		1,069,000		
建設機械器具等運搬		台	1	1,069,000	1,069,000		単 28号
事業損失防止施設費		式	1		1,698,540		
水質汚濁防止膜		式	1		1,698,540		内 1号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3m物揚場工事 (2) (担い手確保型)	事業区分 工事区分	港湾整備 護岸・岸壁・物揚場				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
安全費		式	1		2,111,901		
安全対策		隻	20	94,780	1,895,600		単 29号
探査		式	1		216,301		内 2号
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,793,000		
純工事費		式	1		61,243,734		
現場管理費		式	1		15,151,000		
工事原価		式	1		76,394,734		
一般管理費等		式	1		13,529,266		
工事価格		式	1		89,924,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,992,400		
工事費計		式	1		98,916,400		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3 m物揚場工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	港湾整備 臨港道路	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
臨港道路		式	1		311,591		
排水構造物工		式	1		311,591		
補修工		式	1		311,591		
舗装版切断		m	10	656.3	6,563		単 30号
舗装版取壊し		m2	4	194.7	778		単 31号
床掘	土砂	m3	7	1,971	13,797		単 32号
埋戻	土砂	m3	6	3,583	21,498		単 33号
コンクリート	18-8-40BB	m3	2	35,990	71,980		単 34号
型枠	木製型枠	m2	11	8,196	90,156		単 35号
目地	瀝青繊維質系, t=10mm	m2	1	3,873	3,873		単 36号
基礎碎石	RC-40, t=15cm	m2	6	1,331	7,986		単 37号
コンクリート蓋	C2-B300	枚	13	6,166	80,158		単 38号
路盤	RC-40, t=15cm	m2	4	590.7	2,362		単 39号

設計内訳書 (本02)

工事名	事業区分 工事区分	金額	数量・金額増減	摘要			
R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 阿南・橘 - 3 m物揚場工事 (2) (担い手確保型)	港湾整備 臨港道路						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層	再生密粒度As(13), t=50mm	m2	4	3,110	12,440		単 40号
直接工事費		式	1		311,591		
共通仮設		式	1		22,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		22,000		
純工事費		式	1		333,591		
現場管理費		式	1		83,000		
工事原価		式	1		416,591		
一般管理費等		式	1		73,409		
工事価格		式	1		490,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		49,000		
工事費計		式	1		539,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	水質汚濁防止膜							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	汚濁防止膜設置		m	60	6,180	370,800		
	汚濁防止膜撤去		m	60	5,768	346,080		
	汚濁防止膜賃料		式	1		981,660		
	合計					1,698,540		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	探査							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	潜水探査	探査機による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.0m未満, 影響なし, 10m未満, 5km未満	m2	585	178.54	104,445		
	報告書作成		式	1		111,856		
	合計					216,301		

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	鋼矢板	規格:SYW295ハット形(10H),L=13.5m	単位	枚	単位数量	51	単価	346,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板・鋼管矢板材料	鋼矢板,51枚・本	式	1		16,371,000		
	鋼矢板・鋼管矢板荷卸	ラフテレーンクレーン,(油圧伸縮ジブ型)16t吊,鋼矢板	枚・本	51	1,022.65	52,155.15		
	鋼矢板(H鋼)打設引抜(BH単・陸上)	打設,12m以下,鋼矢板,広幅(ハット形),10H型,標準	枚・本	4	13,939.41	55,757.64		
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上,10H型,12m以下	枚	47	25,370	1,192,390		
	合計					17,671,302.79		
	単価					346,500		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	腹起 前面矢板部	規格:[200*90*8*13.5	単位	m	単位数量	46	単価	65,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腹起材取付 陸上施工, 大型, 1933kg		m	46	47,875.3	2,202,263.8		
	材料費 鋼板 前面矢板部		式	1		308,029		
	材料費 ボルト・ナット 前面矢板部		式	1		503,164		暫定単価
	合計					3,013,456.8		
	単価					65,510		円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	控鋼杭	規格:SHK400, H350*350*12*19, L=10.5m	単位	本	単位数量	20	単価	195,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼杭材料	H形鋼杭, 20本	式	1		3,560,000		
	鋼杭荷卸し	ラフテレーンクレーン, (油圧伸縮ジブ型)16t吊, H形鋼杭	本	20	1,022.65	20,453		
	鋼矢板(H鋼)打設引抜(BH単・陸上)	打設, 12m以下, H形鋼杭, H350, 標準	枚・本	20	16,381.77	327,635.4		
	合計					3,908,088.4		
	単価					195,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	腹起 控杭部	規格:[250*90*9*13	単位	m	単位数量	46	単価	57,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腹起材取付 陸上施工, 大型, 2214kg		m	46	51,461.9	2,367,247.4		
	材料費 鋼材 控杭部		式	1		117,314		
	材料費 ボルト・ナット 控杭部		式	1		173,951		暫定単価
	合計					2,658,512.4		
	単価					57,800		円/m

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	材	単位	本	単位数量	1	単価	174,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
タワヤ-取付		陸上, 40~60mm未満, 2回	組	1	174,589.3	174,589.3	
合計						174,589.3	
単価						174,600	円/本

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	支保	単位	m	単位数量	1	単価	24,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支保組立組外(鋼矢板式)		陸上, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	m	1	24,231.6	24,231.6	
合計						24,231.6	
単価						24,240	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	足場		単位	m2	単位数量	1	単価	3,179
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)		陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ｼﾌﾞ型)16t吊		m2	1	3,178.8	3,178.8	
合計							3,178.8	
単価							3,179	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	鉄筋	D13, SD345	単位	Kg	単位数量	1	単価	201.3
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋加工組立		SD345 D13, 重力式・鋼矢板式, 有り, 陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ｼﾌﾞ型)16t吊		kg	1	201.23	201.23	
合計							201.23	
単価							201.3	円/Kg

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	現場水中溶接	鋼板+棒鋼	単位	m	単位数量	1	単価	30,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中被覆ワーク溶接		6mm,無し,5m以上(標準)	m	1	30,160	30,160		
合計						30,160		
単価						30,160	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	型枠	側面(鋼製型枠)	単位	m2	単位数量	1	単価	10,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ジブ型)16t吊	m2	1	10,474	10,474		
合計						10,474		
単価						10,480	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	型枠	妻,底面 (木製型枠)	単位	m2	単位数量	1	単価	11,220
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
木製型枠組立組外(鋼矢板式)		陸上,ラフテレンクレーン,(油圧伸縮ｼﾌﾞ型) 16t吊	m2	1	11,211	11,211		
合計						11,211		
単価						11,220	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	伸縮目地	瀝青質系, t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,754
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮目地		瀝青質系	m2	1	2,754	2,754		
合計						2,754		
単価						2,754	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	コンクリート	24-12-20(25)BB, W/C≤55%	単位	m3	単位数量	1	単価	26,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設		ポンプ車打設, 鉄筋, 50m3以上(標準)	m3	1	26,814	26,814		
合計						26,814		
単価						26,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	基礎碎石	RC-40	単位	m2	単位数量	1	単価	1,442
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,442	1,442		
合計						1,442		
単価						1,442	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	係船柱	30kN型	単位	基	単位数量	1	単価	184,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋加工組立	鉄筋(異形), 重力式・鋼矢板式, 無し	kg	32	197.27	6,312.64		
	鋼製型枠組立組外(重力式)	陸上, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	m2	4	10,474	41,896		
	コンクリート打設	クレーン打設, 鉄筋, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	m3	1	25,734	25,734		
	係船柱取付	陸上, 100kN未満, ラフテレンクレーン, (油圧伸縮ジブ型) 16t吊	基	1	90,848	90,848		
	架台取付	100kN未満	基	1	16,744	16,744		
	係船柱塗装	下塗+上塗(2回), 5m2未満	m2	1	2,904	2,904		
	合計					184,438.64		
	単価					184,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	防舷材	200H*2100L	単位	基	単位数量	1	単価	457,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋込栓取付		陸上, H = 250mm未満, 5基以上(標準) , 先付け(標準)	基	1	51,020	51,020		
防舷材取付		陸上, 無し, H = 250mm未満, ラフレソクレン, (油圧伸縮ジブ型)16t吊, 5基以上 (標準)	基	1	406,828.57	406,828.57		
合計						457,848.57		
単価						457,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	車止	角形鋼管製150*150	単位	m	単位数量	1	単価	36,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止取付		1本当り質量100kg未満の場合, 延30m 未満, 先付け(標準)	m	1	36,007	36,007		
合計						36,007		
単価						36,010	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	縁金物	アルミ製100*100	単位	m	単位数量	1	単価	14,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
縁金物取付		延30m以上(標準)	m	1	14,612	14,612		
合計						14,612		
単価						14,620	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	電気防食	耐用年数50年型 2.0A	単位	個	単位数量	1	単価	286,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
陽極取付		既設構造物等を基地にして作業可	個	1	286,400	286,400		
合計						286,400		
単価						286,400	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 20号	裏埋材	RM-40	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏埋材投入		25%	m3	1	2, 500	2, 500		
合計						2, 500		
単価						2, 500	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務費補正	1. 000-0000 0. 0

単 21号	床掘り	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	224. 1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1	224. 1	224. 1		
合計						224. 1		
単価						224. 1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	埋戻し	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	470.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	1	470.7	470.7		
合計						470.7		
単価						470.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	1,351
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	m3	1	1,351	1,351		
合計						1,351		
単価						1,351	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート取壊し	既設上部工		単位	m3	単位数量	1	単価 19,480
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物取壊し	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	1	15,949	15,949	
	コンクリートガラ運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下	m3	1	1,822	1,822	
	処分費(m3)		m3	1	1,700	1,700	
	合計					19,471	
	単価					19,480	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート舗装版取壊し	既設コンクリート舗装版	単位	m2	単位数	499	単価	1,412
	舗装版破碎	コンクリート舗装版, 無し, 不要, 15cmを超え35cm以下, 有り, 全ての費用	m2	499	737.7	368,112.3		
	殻運搬	舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 4.5km以下, 全ての費用	m3	100	1,560	156,000		
	処分費(m3)		m3	100	1,800	180,000		
	合計					704,112.3		
	単価					1,412	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルト舗装版取壊し	既設アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	52	単価	449.9
	舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	52	194.7	10,124.4		
	殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要, 厚15cm以下), 無し, 6.5km以下, 全ての費用	m3	3	2,822	8,466		
	処分費(m3)		m3	3	1,600	4,800		
	合計					23,390.4		
	単価					449.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 27号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 27号	廃プラスチック運搬処分	防眩材	単位	t	単位数量	1	単価 54,430
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、有り、20.0km以下	t	1	9,427	9,427	
	処分費(t)		t	1	45,000	45,000	
	合計					54,427	
	単価					54,430	円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 28号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 28号	建設機械器具等運搬		単位	台	単位数量	1	単価 1,069,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	分解組立運搬	クローラクレーン系、80t吊以下(クラムシェル平積2m3以下含)、標準、ラフテレンクレーン、油圧伸縮ジブ型(排対2次)25t吊	式	1		1,068,080	
	合計					1,068,080	
	単価					1,069,000	円/台

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 29号	安全対策		単位	隻	単位数量	1	単価	94,780
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	安全監視船		人日	1	94,774	94,774		
	合計					94,774		
	単価					94,780	円/隻	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号	舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	656.3
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	656.3	656.3		
	合計					656.3		
	単価					656.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 31号	舗装版取壊し		単位	m2	単位数量	1	単価	194.7
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用		m2	1	194.7	194.7	
合計							194.7	
単価							194.7	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 32号	床掘	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,971
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用		m3	1	1,971	1,971	
合計							1,971	
単価							1,971	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 33号	埋戻	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,583
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1	3,583	3,583		
合計						3,583		
単価						3,583	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 34号	コンクリート	18-8-40BB	単位	m3	単位数量	1	単価	35,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	1	35,990	35,990		
合計						35,990		
単価						35,990	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 35号	型枠	木製型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,196
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,196	8,196		
合計						8,196		
単価						8,196	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 36号	目地	瀝青繊維質系, t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,873
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,873	3,873		
合計						3,873		
単価						3,873	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 37号	基礎碎石	RC-40, t=15cm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,331
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,331	1,331		
合計						1,331		
単価						1,331	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 38号	コンクリート蓋	C2-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	6,166
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下	組	1	3,736	3,736		
蓋(材料費)			組	1	2,430	2,430		
合計						6,166		
単価						6,166	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 39号	路盤	RC-40, t=15cm	単位	m2	単位数量	1	単価	590.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	590.7	590.7		
合計						590.7		
単価						590.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 40号	表層	再生密粒度As (13), t=50mm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度Asコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	3,110	3,110		
合計						3,110		
単価						3,110	円/m2	