

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 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		13,398,634		
道路土工		式	1		1,302,962		
掘削工		式	1		1,192		
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3	1	1,192	1,192		単 1号
路体盛土工		式	1		304,150		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	50	6,083	304,150		単 2号
路床盛土工		式	1		997,620		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	130	6,174	802,620		単 3号
土材料		m3	100	1,950	195,000		単 4号 【暫定単価】
擁壁工		式	1		4,790,743		
作業土工		式	1		87,863		
床掘り	土質:土砂	m3	80	225.9	18,072		単 5号
埋戻し	土質:流用土	m3	10	2,840	28,400		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
基面整正		m2	90	459.9	41,391		単 7号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		4,638,900		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	94	49,350	4,638,900		単 8号
場所打擁壁工		式	1		63,980		
隔壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	基	1	63,980	63,980		単 9号
排水構造物工		式	1		4,924,406		
作業土工		式	1		156,186		
床掘り	土質:土砂	m3	90	257.3	23,157		単 10号
埋戻し	土質:流用土	m3	30	2,840	85,200		単 11号
基面整正		m2	104	459.9	47,829		単 12号
管渠工		式	1		3,168,710		
鉄筋コンクリート台付管 1号管渠	管規格:φ600, 巻きコンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	10	40,770	407,700		単 13号
鉄筋コンクリート台付管 3号管渠	管規格:φ300, 巻きコンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	3	18,810	56,430		単 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
鉄筋コンクリート台付管 4号管渠	管規格: φ800, 基礎コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m	3	51,140	153,420		単 15号
管(函)渠型側溝	管規格: φ300	m	92	27,730	2,551,160		単 16号
集水柵・マンホール工		式	1		586,400		
フレキャスト街渠柵	柵規格: グレーチング付 T-25	箇所	10	58,640	586,400		単 17号 【暫定単価】
場所打水路工		式	1		1,013,110		
L型水路 1号	コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m	41	24,710	1,013,110		単 18号
構造物撤去工		式	1		779,151		
防護柵撤去工		式	1		149,810		
防護柵撤去(ガードレール)		m	90	1,627	146,430		単 19号
防護柵撤去(ガードパイプ)		m	2	1,690	3,380		単 20号
構造物取壊し工		式	1		652,576		
舗装版切断	舗装版種別: アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚: 15cm 以下	m	92	578.7	53,240		単 21号
舗装版破碎	舗装版種別: アスファルト舗装版, 舗装版厚: 0cm	m2	127	178.4	22,656		単 22号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	52	11,090	576,680		単 23号
運搬処理工		式	1		-23,235		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	6	3,472	20,832		単 24号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	6	2,000	12,000		単 25号
汚泥処分		式	1		1,100		内 1号
現場発生品運搬処分	種別:ガードレール,ガードパイプ	式	1		-57,167		内 2号
縁石工		式	1		616,352		
縁石工		式	1		616,352		
歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m	103	5,984	616,352		単 26号
仮設工		式	1		985,020		
工事用道路工		式	1		532,420		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	40	3,989	159,560		単 27号 【暫定単価】
仮設舗装	表層:再生密粒度アスコン(13),35mm、路盤:再生クワッシュ ランRC-40,100mm	m2	181	2,060	372,860		単 28号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
交通管理工		式	1		452,600		
交通誘導警備員		人日	10	16,280	162,800		単 29号
交通誘導警備員		人日	20	14,490	289,800		単 30号
直接工事費		式	1		13,398,634		
共通仮設		式	1		2,095,938		
共通仮設費		式	1		2,938		
準備費		式	1		2,938		
草等処分費		式	1		2,938		内 3号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,093,000		
純工事費		式	1		15,494,572		
現場管理費		式	1		5,721,000		
工事原価		式	1		21,215,572		
一般管理費等		式	1		4,221,428		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		4,619,158		
道路土工		式	1		441,960		
掘削工		式	1		71,520		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	60	1,192	71,520		単 31号
路床盛土工		式	1		370,440		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	60	6,174	370,440		単 32号
擁壁工		式	1		3,419,836		
作業土工		式	1		157,506		
床掘り	土質:土砂	m3	80	225.9	18,072		単 33号
埋戻し	土質:流用土	m3	60	1,864	111,840		単 34号
基面整正		m2	60	459.9	27,594		単 35号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,262,330		
重力式擁壁 1号坂路擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	8	55,190	441,520		単 36号

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
重力式擁壁 市道取合	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	51	55,310	2,820,810		単 37号
排水構造物工		式	1		197,030		
場所打水路工		式	1		197,030		
L型水路 2号	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	17	11,590	197,030		単 38号
構造物撤去工		式	1		560,332		
構造物取壊し工		式	1		543,916		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	65	178.4	11,596		単 39号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	48	11,090	532,320		単 40号
運搬処理工		式	1		16,416		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	3	3,472	10,416		単 41号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3	2,000	6,000		単 42号
直接工事費		式	1		4,619,158		
共通仮設		式	1		719,000		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
共通仮設費 (率計上)		式	1		719,000		
純工事費		式	1		5,338,158		
現場管理費		式	1		1,963,000		
工事原価		式	1		7,301,158		
一般管理費等		式	1		1,448,842		
工事価格		式	1		8,750,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		875,000		
工事費計		式	1		9,625,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	汚泥処分							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
処分費(t)		t	0.1	11,000	1,100			
合計					1,100			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現場発生品運搬処分		種別:ガードレール,ガードパイプ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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, 1.5km以下	t	1.5	5,389	8,083			
スクラップ へビ-H3		t	-1.5	43,500	-65,250			
合計					-57,167			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号 草等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	0.1	9,387	938		
処分費(t)		t	0.1	20,000	2,000		
合計					2,938		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,192
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,192	1,192		
合計						1,192		
単価						1,192	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,083
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,083	6,083		
合計						6,083		
単価						6,083	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,174
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,174	6,174		
合計						6,174		
単価						6,174	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	1,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,950	1,950	【暫定単価】	
合計						1,950		
単価						1,950	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	225.9
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	225.9	225.9		
合計						225.9		
単価						225.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	土質:流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,840	2,840		
合計						2,840		
単価						2,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m2	1	459.9	459.9	
合計							459.9	
単価							459.9	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	49,350
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し		m3	1	49,350	49,350	
合計							49,350	
単価							49,350	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	隔壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	基	単位数量	1	単価	63,980
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,860	36,860		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	3	8,274	24,822		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	1	1,427	1,427		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),差筋及び杭頭処理	t	0.005	174,000	870		
合計						63,979		
単価						63,980	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	257.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	257.3	257.3		
合計						257.3		
単価						257.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	埋戻し	土質:流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,840	2,840		
合計						2,840		
単価						2,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
12号	基面整正		m2	1	459.9	459.9	
	合計					459.9	
	単価					459.9	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	鉄筋コンクリート台付管 1号管渠	管規格: φ600, 巻きコンクリート規格: 18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	40,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	31,210	312,100		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1.5	36,120	54,180		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	5	8,274	41,370		
	合計					407,650		
	単価					40,770	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	鉄筋コンクリート台付管 3号管渠	管規格: φ300, 巻きコンクリート規格: 18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	18,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 300mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	13,790	137,900		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.7	36,120	25,284		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	3	8,274	24,822		
	合計					188,006		
	単価					18,810	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	鉄筋コンクリート台付管 4号管渠	管規格: φ800, 基礎コンクリート規格: 18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	51,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 800mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	44,940	449,400		
	モルタル練	高炉, 全ての費用	m3	0.1	92,410	9,241		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	2	8,274	16,548		
	合計					511,309		
	単価					51,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	管(函)渠型側溝	管規格:φ300	単位	m	単位数量	1	単価	27,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付,200mm以上300mm以下,有り,全ての費用	m	1	27,730	27,730		
合計						27,730		
単価						27,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	プレキャスト街渠柵	柵規格:グレチソク付 T-25	単位	箇所	単位数量	1	単価	58,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水柵		据付,400kgを超え600kg以下,有り,全ての費用	基	1	6,640	6,640		
プレキャスト集水柵(材料費)			基	1	52,000	52,000	【暫定単価】	
合計						58,640		
単価						58,640	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	L型水路 1号	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	24,710
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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	3	36,120	108,360		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	15	8,274	124,110		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	11	1,322	14,542		
合計						247,012		
単価						24,710	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1,627
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1	1,627	1,627		
合計						1,627		
単価						1,627	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	単位数量	1	単価	1,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードパイプ撤去工)		コンクリート建込, 無, 無	m	1	1,690	1,690		
合計						1,690		
単価						1,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	578.7
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	578.7	578.7		
合計						578.7		
単価						578.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:0cm	単位	m2	単位数量	1	単価	178.4
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	178.4	178.4		
合計						178.4		
単価						178.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,無し,不要,無し,5.7以下	m3	1	11,089	11,089		
合計						11,089		
単価						11,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,472
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,11.5km以下,全ての費用	m3	1	3,472	3,472		
合計						3,472		
単価						3,472	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	単位	m	単位数量	1	単価	5,984
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置, B種(180/205×250×600), 再生クラッシュヤーン RC-40, 無し	m	1	5,984	5,984		
合計						5,984		
単価						5,984	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	40	単価	3,989
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	40	213.3	8,532		
	土材料		m3	52	1,950	101,400		【暫定単価】
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 200~400mm, 不要, 全ての費用	m	6	8,267	49,602		
	合計					159,534		
	単価					3,989		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	仮設舗装	表層:再生密粒度アスコン(13), 35mm、路盤:再生クラッシュランRC-40, 100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(砕石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	463.6	463.6		
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 35mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,596	1,596		
合計						2,059.6		
単価						2,060	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,192
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,192	1,192		
合計						1,192		
単価						1,192	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,174
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,174	6,174		
合計						6,174		
単価						6,174	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	225.9
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	225.9	225.9		
合計						225.9		
単価						225.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	埋戻し	土質:流用土	単位	m3	単位数量	1	単価	1,864
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,864	1,864		
合計						1,864		
単価						1,864	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	459.9	459.9		
合計						459.9		
単価						459.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	重力式擁壁 1号坂路擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	55,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有 り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	55,190	55,190		
合計						55,190		
単価						55,190	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	重力式擁壁 市道取合	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	51	単価	55,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有 り,無し,一般養生,延長無し	m3	51	55,190	2,814,690		
足掛金物 156×φ19 現場打用			個	4	1,430	5,720		
合計						2,820,410		
単価						55,310	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	L型水路 2号	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	11,590
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, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	9	8,274	74,466		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	4	1,322	5,288		
合計						115,874		
単価						11,590	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	178.4
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	178.4	178.4		
合計						178.4		
単価						178.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 無し, 5.7以下	m3	1	11,089	11,089		
合計						11,089		
単価						11,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,472
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,11.5km以下,全ての費用	m3	1	3,472	3,472		
合計						3,472		
単価						3,472	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	