

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 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		107,176,498		
河川土工		式	1		4,335,031		
掘削工		式	1		313,100		
掘削	土質:土砂,施工方法:ホブカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	1,000	313.1	313,100		単 1号
盛土工		式	1		2,176,700		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	340	6,311	2,145,740		単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	40	774	30,960		単 3号
法面整形工		式	1		1,032,471		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	740	864.9	640,026		単 4号
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2	570	688.5	392,445		単 5号
残土処理工		式	1		812,760		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780	1,042	812,760		単 6号
矢板護岸工		式	1		26,636,716		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
笠コンクリート工		式	1		6,504,716		
笠コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:65cm, 高さ:60cm	m	58	31,340	1,817,720		単 7号
溶接		m	19	9,764	185,516		単 8号
現場打ち天端コンクリート 2号		m3	10	65,660	656,600		単 9号
矢板保護コンクリート		m3	52	73,940	3,844,880		単 10号
矢板工		式	1		20,132,000		
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板平均長さ:11.5m, 鋼矢板打込長:10m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	70	287,600	20,132,000		単 11号
法覆護岸工		式	1		32,340,244		
作業土工		式	1		814,654		
床掘り	土質:土砂	m3	510	232.8	118,728		単 12号
埋戻し	土質:土砂	m3	60	3,098	185,880		単 13号
埋戻し	土質:土砂	m3	180	1,909	343,620		単 14号
埋戻し	土質:土砂	m3	50	1,037	51,850		単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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	240	477.4	114,576		単 16号
コンクリートブロック工(平ブロック張) 表法ブロック張		式	1		20,117,045		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:75cm,高さ:45cm	m	151	22,700	3,427,700		単 17号
表法コンクリートブロック張	ブロック規格:1500*1800,t=500mm,2t平型	個	257	56,000	14,392,000		単 18号
吸い出し防止材		m2	701	752.9	527,782		単 19号
基礎材	RC-40,t=27cm	m2	31	2,013	62,403		単 20号
現場打天端コンクリート 1号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	26	65,660	1,707,160		単 21号
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		10,089,745		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:55cm,高さ:60cm	m	57	24,320	1,386,240		単 22号
連節ブロック張	ブロック規格:1000*1000*150	m2	570	13,240	7,546,800		単 23号
基礎材	RC-40,t=15cm	m2	31	1,357	42,067		単 24号
裏込材		m3	86	6,853	589,358		単 25号
現場打天端コンクリート 3号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	8	65,660	525,280		単 26号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
階段工		式	1		1,318,800		
階段工		箇所	2	659,400	1,318,800		単 27号
擁壁護岸工		式	1		4,480,740		
小口止工		式	1		1,019,400		
横帯工		箇所	1	270,300	270,300		単 28号
小口止め工		箇所	1	576,800	576,800		単 29号
嵩上げ擁壁護岸工		箇所	1	172,300	172,300		単 30号
場所打擁壁工 (構造物単位)		式	1		3,397,440		
重力式擁壁	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	48	70,780	3,397,440		単 31号
場所打擁壁工		式	1		63,900		
舗装止め		m3	0.5	127,800	63,900		単 32号
付帯道路工		式	1		15,015,726		
コンクリート舗装工		式	1		4,413,354		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
目地材	瀝青質繊維質目地, t=10mm	m2	129	3,980	513,420		単 33号
コンクリート舗装		m3	123	28,250	3,474,750		単 34号
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュレン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	560	580.4	325,024		単 35号
基礎碎石		m2	80	1,252	100,160		単 36号
排水工		式	1		10,602,372		
U型水路工		m3	62	108,600	6,733,200		単 37号
床板工		式	1		3,369,912		内 1号
集水柵		基	3	137,900	413,700		単 38号
管渠工		m	4	21,390	85,560		単 39号
構造物撤去工		式	1		1,377,109		
構造物取壊し工		式	1		1,045,660		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	97	10,780	1,045,660		単 40号
運搬処理工		式	1		331,449		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	97	1,772	171,884		単 41号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	97	1,645	159,565		単 42号
仮設工		式	1		22,990,932		
工事用道路工		式	1		16,832,908		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	300	2,310	693,000		単 43号
敷砂利		m2	350	175	61,250		単 44号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	9	2,429	21,861		単 45号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	2,416	2,429	5,868,464		単 46号 施工ヤード
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:撤去	m2	3,201	2,733	8,748,333		単 47号 ブロック施工ヤード・現道巻込み
土木シート		m2	2,400	600	1,440,000		単 48号
水替工		式	1		2,964,000		
ポンプ排水	排水量:120以上450(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	150	19,760	2,964,000		単 49号
仮水路工		式	1		134,024		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
暗渠排水管		m	10	7,417	74,170		単 50号
土のう	大型土のう規格:1.08*1.1	袋	8	6,769	54,152		単 51号
土のう	大型土のう規格:1.08*1.1	袋	8	712.8	5,702		単 52号
交通管理工		式	1		3,060,000		
交通誘導警備員		人日	200	15,300	3,060,000		単 53号
直接工事費		式	1		107,176,498		
共通仮設		式	1		19,812,680		
共通仮設費		式	1		12,235,680		
運搬費		式	1		6,618,680		
仮設材運搬費		t	536	4,910	2,631,760		単 54号 ブロック施工ヤード・現道巻込み
仮設材運搬費		t	406	9,820	3,986,920		単 55号 施工ヤード
役務費		式	1		5,617,000		
借地料		式	1		5,617,000		内 2号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 撫養川 鳴・大津長江 堤防耐震工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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		7,577,000			
純工事費		式	1		126,989,178			
現場管理費		式	1		29,105,000			
工事原価		式	1		156,094,178			
一般管理費等		式	1		25,239,822			
工事価格		式	1		181,334,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		18,133,400			
工事費計		式	1		199,467,400			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	床板工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
2号床版		枚	58	55,400	3,213,200		暫定単価	
グレーチング		枚	1	150,000	150,000		暫定単価	
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), 補正無(一般構造物)	t	0.034	169,200	5,752			
モルタル練	高炉, 全ての費用	m3	0.01	96,050	960			
合計					3,369,912			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	借地料							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
借地料(m2入力)	1000円	m2	5,617	1,000	5,617,000			
合計					5,617,000			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	313.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	313.1	313.1		
合計						313.1		
単価						313.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
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	6,311
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	6,311	6,311		
合計						6,311		
単価						6,311	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	774
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	774	774		
合計						774		
単価						774	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	864.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部,無し,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	864.9	864.9		
合計						864.9		
単価						864.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	688.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,有り,無し,イ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	1	688.5	688.5		
合計						688.5		
単価						688.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,042
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	m3	1	1,042	1,042		
合計						1,042		
単価						1,042	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	笠コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:65cm,高さ:60cm	単位	m	単位数量	58	単価	31,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	23	28,250	649,750		
	型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	105	9,718	1,020,390		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.8	171,200	136,960		
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	2	5,273	10,546		
	合計					1,817,646		
	単価					31,340	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	溶接		単位	m	単位数量	1	単価	9,764
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	1	9,764	9,764		
	合計					9,764		
	単価					9,764	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場打ち天端コンクリート 2号		単位	m3	単位数量	1	単価	65,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	65,660	65,660		
	合計					65,660		
	単価					65,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
10号	矢板保護コンクリート		単位	m3	単価数量	52	単価	73,940
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	52	28,250	1,469,000		
	型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	166	9,718	1,613,188		
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	4	5,273	21,092		
	足場工	単管足場,必要,標準(1.0)	掛m2	160	4,634	741,440		
	合計					3,844,720		
	単価					73,940	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板 平均長さ:11.5m, 鋼矢板打込長:10m, 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	70	単価	287,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295, 25H型, 11.5m/枚	枚	70	260,000	18,200,000		
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, 25H型, 12m以下	枚	70	25,850	1,809,500		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), 25H型, 陸上	回	1	117,700	117,700		
	合計					20,127,200		
	単価					287,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	232.8
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	232.8	232.8		
合計						232.8		
単価						232.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,098
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	3,098	3,098		
合計						3,098		
単価						3,098	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,909
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	1,909	1,909		
合計						1,909		
単価						1,909	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,037
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	1,037	1,037		
合計						1,037		
単価						1,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:75cm,高さ:45cm	単位	m	単位数量	10	単価	22,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	2.8	81,050	226,940		
合計						226,940		
単価						22,700	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	表法コンクリートブロック張	ブロック規格:1500*1800, t=500mm, 2t平型	単位	個	単位数量	257	単価	56,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック製作	2.5t以下, 鋼製型枠 異形ブロック10t未満, 18-8-40(高炉), 0.86m3を超え0.94m3以下, 5.93m2を超え6.60m2以下,	個	257	39,620	10,182,340		
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下, ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	257	1,804	463,628		
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下, 積込み・荷卸, 5個, 2.0km以下	個	257	1,682	432,274		
	消波根固めブロック横取り	2.5t以下, ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	257	1,593	409,401		
	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	0.96	166,000	159,360		
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下, 陸上, 13個, 層積, ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊, 標準	個	257	3,604	926,228		
	裏込砕石	再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m3	140	6,853	959,420		
	割栗石 50-150mm		m3	208	4,120	856,960		
	合計					14,389,611		
	単価					56,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	吸い出し防止材		単位	m2	単位数量	1	単価	752.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	752.9	752.9		
合計						752.9		
単価						752.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	基礎材	RC-40, t=27cm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,013
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		22.5cmを超え27.5cm以下, 再生クラン ラン 40~0, 全ての費用	m2	1	2,013	2,013		
合計						2,013		
単価						2,013	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	現場打天端コンクリート 1号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	65,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	65,660	65,660		
合計						65,660		
単価						65,660	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:55cm, 高さ:60cm	単位	m	単位数量	10	単価	24,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉), 有り, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	3	81,050	243,150		
合計						243,150		
単価						24,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	連節フック張	フック規格:1000*1000*150	単位	m2	単位数量	1	単価	13,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節フック張		150kg/個以上, 鉄筋又は鋼線, 亜鉛アルミ鋼線 径6mm, 不要, 無し	m2	1	13,240	13,240	暫定単価	
合計						13,240		
単価						13,240	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	基礎材	RC-40, t=15cm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,357
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 40~0, 全ての費用	m2	1	1,357	1,357		
合計						1,357		
単価						1,357	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	裏込材		単位	m3	単位数量	1	単価	6,853
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
裏込碎石		再生クラッシュ 40~0, 全ての費用		m3	1	6,853	6,853	
合計							6,853	
単価							6,853	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	現場打天端コンクリート 3号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	65,660
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉), 一般養生		m3	1	65,660	65,660	
合計							65,660	
単価							65,660	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	階段工		単位	箇所	単位数量	2	単価	659,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	26	28,250	734,500		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	55	9,718	534,490		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	34	1,462	49,708		
合計						1,318,698		
単価						659,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	横帯工		単位	箇所	単位数量	1	単価	270,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	2	28,250	56,500		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	22	9,718	213,796		
合計						270,296		
単価						270,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	小口止め工		単位	箇所	単位数量	1	単価	576,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	7	28,250	197,750		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	39	9,718	379,002		
合計						576,752		
単価						576,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	嵩上げ擁壁護岸工		単位	箇所	単位数量	1	単価	172,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	3	28,250	84,750		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	9	9,718	87,462		
合計						172,212		
単価						172,300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	重力式擁壁	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	70,780
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	70,780	70,780		
合計						70,780		
単価						70,780	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	舗装止め		単位	m3	単位数量	0.5	単価	127,800
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	0.5	36,610	18,305		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	5	8,773	43,865		
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	1	1,252	1,252		
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						63,899.4		
単価						127,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	目地材	瀝青質繊維質目地, t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,980
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	3,980	3,980		
	合計					3,980		
	単価					3,980	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	コンクリート舗装		単位	m3	単位数量	1	単価	28,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1	28,250	28,250		
	合計					28,250		
	単価					28,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	580.4
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 RC-40, 全ての費用	m2	1	580.4	580.4		
合計						580.4		
単価						580.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	基礎碎石		単位	m2	単位数量	1	単価	1,252
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ RC-40~0, 全ての費用	m2	1	1,252	1,252		
合計						1,252		
単価						1,252	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	U型水路工		単位	m3	単位数量	62	単価	108,600
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	35	36,610	1,281,350		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 24-12-25(20)(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	27	28,680	774,360		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	330	8,773	2,895,090		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	108	9,718	1,049,544		
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	5	36,610	183,050		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	7	4,943	34,601		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1.32	171,200	225,984		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生グラックラン 40~0, 全ての費用	m2	186	1,357	252,402		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	6	5,273	31,638		
合計						6,728,019		
単価						108,600	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	集水桝		単位	基	単位数量	3	単価	137,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉), 0.36m3を超え0.38m3以下, ハック桝(クレーン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	59,120	59,120		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉), 0.40m3を超え0.43m3以下, ハック桝(クレーン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64,100	64,100		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		24-8-25(20)(高炉), 2.23m3を超え2.35m3以下, ハック桝(クレーン機能付)打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	290,200	290,200		
合計						413,420		
単価						137,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	管渠工		単位	m	単位数量	1	単価	21,390
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, 400mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	21,390	21,390		
合計						21,390		
単価						21,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	m3	1	10,780	10,780		
合計						10,780		
単価						10,780	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,772
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,全ての費用	m3	1	1,772	1,772		
合計						1,772		
単価						1,772	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,645
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,645	1,645		
合計						1,645		
単価						1,645	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	2,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	m3	1	1,042	1,042		
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	m3	1	1,042	1,042		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1	226	226		
	合計					2,310		
	単価					2,310	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	敷砂利		単位	m2	単位数量	1	単価	175
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン RC-40			m3	0.1	1,750	175		
合計						175		
単価						175	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	2,429
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	100	396.2	39,620		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 240日, 無, 無	枚	22	9,240	203,280		
合計						242,900		
単価						2,429	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	2,429
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	100	396.2	39,620		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm), 無, 240日, 無, 無	枚	11	18,480	203,280		
合計						242,900		
単価						2,429	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	2,733
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去	m2	100	192	19,200		
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm), 無, 300日, 無, 無	枚	11	23,100	254,100		
合計						273,300		
単価						2,733	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	土木シート		単位	m2	単位数量	1	単価	600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木シート			m 2	1	600	600		
合計						600		
単価						600	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	ポンプ排水	排水量:120以上450(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	150	単価	19,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	4	87,720	350,880		
ポンプ運転		120以上450(m3/h)未満,作業時排水	日	150	17,420	2,613,000		
合計						2,963,880		
単価						19,760	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	1	単価	7,417
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管及び網状管, 450~600mm, 不要, 全ての費用	m	1	7,417	7,417		
合計						7,417		
単価						7,417	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	土のう	大型土のう規格:1.08*1.1	単位	袋	単位数量	1	単価	6,769
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1	6,769	6,769		
合計						6,769		
単価						6,769	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	土のう	大型土のう規格:1.08*1.1	単位	袋	単位数量	1	単価	712.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1	712.8	712.8		
合計						712.8		
単価						712.8	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	4,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
合計						4,910		
単価						4,910	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	9,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410		
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410		
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	合計					9,820		
	単価					9,820	円/t	