

## 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 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事				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		97,893,534		
河川土工		式	1		2,899,853		
掘削工		式	1		49,587		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	30	1,226	36,780		単 1号
土砂等運搬 【現場→仮置場】 (掘削土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	426.9	12,807		単 2号
盛土工		式	1		423,970		
積込(ルース) 【仮置場→現場】 (盛土材)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	70	222.1	15,547		単 3号
土砂等運搬 【仮置場→現場】 (盛土材)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	426.9	29,883		単 4号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	60	6,309	378,540		単 5号
残土処理工		式	1		515,340		
整地 【仮置場】 (残土)	作業区分:敷均し(ルース)	m3	90	117.9	10,611		単 6号
積込(ルース) 【仮置場→処分場】 (残土)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	90	222.1	19,989		単 7号
土砂等運搬 【仮置場→処分場】 (残土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	3,586	322,740		単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事				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
残土等処分		m3	90	1,800	162,000		単 9号
作業土工		式	1		1,910,956		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	540	306.1	165,294		単 10号
土砂等運搬 【現場→仮置場】 (掘削土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	540	426.9	230,526		単 11号
積込(ルース) 【仮置場→現場】 (埋戻し材)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	420	222.1	93,282		単 12号
土砂等運搬 【仮置場→現場】 (埋戻し材)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	420	426.9	179,298		単 13号
埋戻し	土質:土砂	m3	380	3,094	1,175,720		単 14号
基面整正		m2	140	477.4	66,836		単 15号
法覆護岸工		式	1		11,286,002		
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		11,286,002		
平ブロック張	ブロック規格:各種,ブロック規格(各種の場合):t=100	m2	490	17,440	8,545,600		単 16号
削孔		孔	485	929.6	450,856		単 17号
現場打天端コンクリート 【1号法肩コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	41	9,404	385,564		単 18号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事				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
現場打天端コンクリート 【2号法肩コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	202	8,691	1,755,582		単 19号
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	74,200	148,400		単 20号
擁壁護岸工		式	1		41,211,973		
場所打擁壁工		式	1		41,184,399		
張コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	550	60,550	33,302,500		単 21号
足場	安全柵:無し	掛m2	1,125	3,635	4,089,375		単 22号
現場打天端コンクリート 【2号天端コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	73	8,123	592,979		単 23号
現場打天端コンクリート 【3号天端コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	170	8,123	1,380,910		単 24号
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	245	7,423	1,818,635		単 25号
護岸付属物工		式	1		27,574		
暗渠	HP200	m	1	10,130	10,130		単 26号
暗渠	HP400	m	1	15,990	15,990		単 27号
暗渠	VU-100	m	1	1,454	1,454		単 28号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事				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
構造物撤去工		式	1		1,399,886		
構造物取壊し工		式	1		1,399,886		
舗装取壊し運搬処分	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	6	1,267	7,602		単 29号
殻運搬処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	214	6,506	1,392,284		単 30号
仮設工		式	1		41,095,820		
土留・仮締切工		式	1		33,430,520		
鋼矢板	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ:9m, 鋼矢板打込長さ:7m, 平均鋼矢板引拔長さ:7m	枚	666	42,080	28,025,280		単 31号
土のう	大型土のう規格:耐候性2.0t用、1年対応型	袋	16	10,120	161,920		単 32号
ポンプ排水		日	188	27,890	5,243,320		単 33号
交通管理工		式	1		7,665,300		
交通誘導警備員	B	人日	501	15,300	7,665,300		単 34号
直接工事費		式	1		97,893,534		
共通仮設		式	1		10,295,600		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 勝浦川 徳・論田 堤防補強工事				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		式	1		3,306,600			
運搬費		式	1		3,099,600			
仮設材運搬費		t	360	8,610	3,099,600		単 35号	
技術管理費		式	1		207,000			
土質等試験費		式	1		207,000		内 1号	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,989,000			
純工事費		式	1		108,189,134			
現場管理費		式	1		24,825,000			
工事原価		式	1		133,014,134			
一般管理費等		式	1		21,938,866			
工事価格		式	1		154,953,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		15,495,300			
工事費計		式	1		170,448,300			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	207千円	式	1		207,000			
合計					207,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	1,226
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	1,226	1,226		
	合計					1,226		
	単価					1,226	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬 【現場→仮置場】 (掘削土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	426.9
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,0.5km以下	m3	1	426.9	426.9		
	合計					426.9		
	単価					426.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	積込(ルース) 【仮置場→現場】 (盛土材)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 【仮置場→現場】 (盛土材)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	426.9
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,0 .5km以下	m3	1	426.9	426.9		
合計						426.9		
単価						426.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	6,309
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	6,309	6,309		
合計						6,309		
単価						6,309	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	整地 【仮置場】 (残土)	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	117.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	117.9	117.9		
合計						117.9		
単価						117.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	積込(ルース) 【仮置場→処分場】 (残土)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土砂等運搬 【仮置場→処分場】 (残土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,586
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハックリ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3 1.5km以下	m3	1	3,586	3,586		
合計						3,586		
単価						3,586	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,800	1,800		
	合計					1,800		
	単価					1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	306.1
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	306.1	306.1		
	合計					306.1		
	単価					306.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	土砂等運搬 【現場→仮置場】 (掘削土)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	426.9
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,0.5km以下	m3	1	426.9	426.9		
合計						426.9		
単価						426.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	積込(ルース) 【仮置場→現場】 (埋戻し材)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	土砂等運搬 【仮置場→現場】 (埋戻し材)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	426.9
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,0.5km以下	m3	1	426.9	426.9		
合計						426.9		
単価						426.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
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	3,094
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	3,094	3,094		
合計						3,094		
単価						3,094	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	平ブロック張	ブロック規格:各種,ブロック規格(各種の場合):t=100	単位	m2	単位数量	1	単価	17,440
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平ブロック張	150kg/個以上,平ブロック各種,不要,不要,有り,有り,5.0個を超え15.0個以下	m2	1	17,440	17,440		
	合計					17,440		
	単価					17,440	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	929.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	1	929.6	929.6		
合計						929.6		
単価						929.6	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	現場打天端コンクリート 【1号法肩コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	9,404
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	18-8-25(高炉), 一般養生	m3	1.1	67,690	74,459		
	基礎砕石	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	5.8	1,350	7,830		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 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	0.05	168,200	8,410		
	基面整正		m2	5.8	477.4	2,768.92		
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.1	5,700	570		
	合計					94,037.92		
	単価					9,404	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	現場打天端コンクリート 【2号法肩コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	8,691
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	18-8-25(高炉), 一般養生	m3	1	67,690	67,690		
	基礎砕石	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	5.6	1,350	7,560		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 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	0.05	168,200	8,410		
	基面整正		m2	5.6	477.4	2,673.44		
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.1	5,700	570		
	合計					86,903.44		
	単価					8,691	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	74,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	74,200	74,200		
	合計					74,200		
	単価					74,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	張コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	単位	m3	単位数量	550	単価	60,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	550	27,700	15,235,000		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1,070	9,718	10,398,260		
コンクリートはつり		3cm以下, 全ての費用	m2	1,068	4,916	5,250,288		
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	1.564	163,400	255,557.6		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		200mm以上400mm以下	孔	2,004	929.6	1,862,918.4		
目地板		30m2以上, 瀝青質目地板t=10	m2	55	5,408	297,440		
合計						33,299,464		
単価						60,550	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	3,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	3,635	3,635		
合計						3,635		
単価						3,635	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場打天端コンクリート 【2号天端コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	8,123
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		18-8-25(高炉), 一般養生	m3	1.2	67,690	81,228		
合計						81,228		
単価						8,123	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	現場打天端コンクリート 【3号天端コンクリート】	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	8,123
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	18-8-25(高炉), 一般養生	m3	1.2	67,690	81,228		
	合計					81,228		
	単価					8,123	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	暗渠	HP200	単位	m	単位数量	1	単価	10,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 200mm, 無し, 外圧管1種, 全ての費用	m	1	10,130	10,130		
合計						10,130		
単価						10,130	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	暗渠	HP400	単位	m	単位数量	1	単価	15,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 400mm, 無し, 外圧管1種, 全ての費用	m	1	15,990	15,990		
合計						15,990		
単価						15,990	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	暗渠	VU-100	単位	m	単位数量	1	単価	1,454
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付,直管,200~400mm,全ての費用	m	1	1,454	1,454		
合計						1,454		
単価						1,454	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	舗装取壊し運搬処分	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数	6	単価	1,267
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	6	201	1,206			
殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 1.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,026	2,026			
処分費(m3)		m3	1	4,370	4,370			
合計					7,602			
単価					1,267	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	殻運搬処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	6,506
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1	1,216	1,216		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,有り,10.9km以下,全ての費用	m3	1	2,000	2,000		
	処分費(m3)		m3	1	3,290	3,290		
	合計					6,506		
	単価					6,506	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	鋼矢板	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ: 9m, 鋼矢板打込長:7m, 平均鋼矢板引 抜長:7m	単位	枚	単位数量	666	単価	42,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上, 電動式 60kW, 無し, III型, 9m以 下	枚	3	8,603	25,809		
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, III型, 9m以下	枚	663	14,060	9,321,780		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), III型, 陸上	回	1	102,900	102,900		
	鋼矢板引抜き	陸上, III型, 9m以下	枚	663	8,023	5,319,249		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き, III型, 陸上	回	1	61,020	61,020		
	パイロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上, 電動式60kW, 9m以下	枚	3	5,136	15,408		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型, 9m/枚, 270日, 無, 有, 3800円, 無, 1回	枚	666	19,780	13,173,480		
	合計					28,019,646		
	単価					42,080	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	土のう	大型土のう規格:耐候性2.0t用、1年 対応型	単位	袋	単位数量	1	単価	10,120
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,購入土,5mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	1	9,103	9,103		
	大型土のう工	撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1	1,009	1,009		
	合計					10,112		
	単価					10,120	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	ポンプ排水		単位	日	単位数	188	単価	27,890
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	2	87,740	175,480		
	ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 常時排水	日	187	26,720	4,996,640		
	ポンプ運転	1600以上1800(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	日	1	69,480	69,480		
	合計					5,241,600		
	単価					27,890	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	交通誘導警備員	B	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	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	8,610
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, 84 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	5,610	5,610		
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						8,610		
単価						8,610	円/t	