

見積参考資料

工事名 R8徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事（1）

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和8年5月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事 (1)				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				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
河床等掘削		m3	1,000				単 1号
盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	80				単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	130				単 3号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬 L=31.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,000				単 4号
残土等処分	特定事業地	m3	1,000				単 5号
矢板護岸工		式	1				
笠コンクリート工		式	1				
笠コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:70cm,高さ:60cm	m	64				単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事 (1)				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
止水板 CF200*5		m	64				単 7号
矢板工		式	1				
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:10H型, 広幅鋼矢板平均長さ:8.5m, 鋼矢板打込長:7m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	71				単 8号
根固め工		式	1				
根固めブロック工		式	1				
根固めブロック据付 再設置	ブロック種類(型式):無筋ブロック, ブロック種類(実質量):2t, ブロック購入:無し	個	343				単 9号
消波根固めブロック運搬 流用品	消波根固めブロック運搬:2.5t以下, 作業区分:積込み・荷卸, 積載個数:2個, 距離:0.5km以下	個	69				単 10号
寄石	現場内流用 運搬L=0.3km以下	m3	100				単 11号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
根固めブロック撤去	ブロック規格:2t型	個	274				単 12号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事 (1)				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
工食用道路盛土 流用土 L=4.0km以下	施工幅員:4.0m以上	m3	2,400				単 13号
工食用道路盛土 撤去・処分 L=31.5km以下	施工幅員:4.0m以上	m3	2,400				単 14号
残土等処分		m3	2,400				単 15号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	200				単 16号
土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性1年 H=1.08m W=1.1m	袋	707				単 17号
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性1年 H=1.08m W=1.1m	袋	707				単 18号
仮水路工		式	1				
ヒューム管 φ500	管規格:外圧管2種	m	58				単 19号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	100				単 20号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 A交代なし		人日	35				単 21号
交通誘導警備員 B交代なし		人日	55				単 22号

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事（1）				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
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費	鋼矢板	t	52				単 23号
仮設材運搬費	敷き鉄板	t	35				単 24号
技術管理費		式	1				
土質等試験費	特定事業 2検体	式	1				内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費	特定事業 2検体					
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)		式	1				単 40号
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 40号
合計							

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	河床等掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河床等掘削	全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	
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				
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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	
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				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 L=31.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
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),有り,3 1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	残土等処分	特定事業地	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	笠コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:70cm,高さ:60cm	単位	m	単位数量	9.9	単価	
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	4.2				
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	18.8				
	鉄筋工		t	0.11				単 25号
	鉄筋工		t	0.08				単 26号
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	止水板 CF200*5		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩ビ止水板 CF 200×5		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:10H型, 広幅鋼矢板 平均長さ:8.5m, 鋼矢板打込長:7m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	71	単価	
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, 10H型, 8.5m/枚	枚	71			単 27号	
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, 10H型, 9m以下	枚	71			単 28号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), 10H型, 陸上	回	1			単 29号	
	合計							
	単価						円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	根固めブロック据付再設置	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):2t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
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据付け	2.5t以下,水中,3個,乱積,ラフレソクレン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	消波根固めブロック運搬流用品	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:2個,距離:0.5km以下	単位	個	単位数量	1	単価	
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運搬	2.5t以下,積込み・荷卸,2個,0.5km以下	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	寄石	現場内流用 運搬L=0.3km以下	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	捨石	9m以下	m3	1				
	積込(ルース)	岩塊・玉石, 土量50,000m3未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 軟岩, 無し, 0.3km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	根固めブロック撤去	ブロック規格:2t型	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	根固めブロック撤去	撤去・仮置き,無し,ラフテレソクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	工事用道路盛土 流用土 L=4.0km以下	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	
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				
	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,4 .0km以下	m3	1				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	工事用道路盛土 撤去・処分 L=31.5km以下	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	
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				
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),有り,3 1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	10	単価	
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	10			単 30号	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm),無,220日,無,有	枚	1.1			単 31号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性1年 H=1.08 m W=1.1m	単位	袋	単位数量	1	単価	
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,5m以下,-3m<=H<=2m	袋	1			単 32号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性1年 H=1.08 m W=1.1m	単位	袋	単位数量	1	単価	
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, -3m<=H<=2m	袋	1			単 33号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	ヒューム管 φ500	管規格:外圧管2種	単位	m	単位数量	1	単価	
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・撤去, 500mm, 外圧管2種, 全ての費用	m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	1			単 34号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員 A交代なし		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 35号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	交通誘導警備員 B交代なし		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 36号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	仮設材運搬費	鋼矢板	単位	t	単位数量	1	単価	
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, 72 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 37号	
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1			単 38号	
	合計							
	単価						円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	仮設材運搬費	敷き鉄板	単位	t	単位数量	1	単価	
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, 5.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 39号
	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, 5.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 39号
	仮設材等の積み取りし費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1				単 38号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	鉄筋工	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋加工 D16		t	1			1	単 41号
	鉄筋組立 D16		t	1				単 42号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	鉄筋工	条件	単位	t	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋加工 D13		t	1			1	単 43号
	鉄筋組立 D13		t	1				単 44号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295, 10H型, 8.5m/枚	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 SYW295 ハット型(10H、25H、45H)		t	0.734				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, 10H型, 9m以下	単位	枚	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.476				
	特殊作業員		人	0.476				
	とび工		人	0.952				
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax<=25), 10H型	日	0.476				単 45号
	ラフテレックレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	0.476				単 46号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	名称・規格	条件	単位	回	単位数量	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), 10H型, 陸上	人	0.29			1	
	土木一般世話役		人	0.29				
	特殊作業員		人	0.29				
	とび工		人	0.58				
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax<=25), 10H型	日	0.25				単 45号
	ラフテレックレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	0.3				単 46号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/回

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホド(クローラ型)運転		日	0.295				単 47号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 5m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294				
	特殊作業員		人	0.294				
	普通作業員		人	0.294				
	大型土のう袋材 耐候性1年 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	日	0.294				単 48号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	大型土のう工	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.087				
	特殊作業員		人	0.087				
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	日	0.087				単 49号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	m	100			単 50号	
	汚濁防止フェンス		m	100				
	アンカー工		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	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, 72 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 80kmまで			t	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1				
合計								
単価								円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	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, 5.9km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	土質等試験費(一式入力)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	鉄筋加工 D16		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1				
	鉄筋工		人	1.7				
	普通作業員		人	0.2				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.04				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25		t	1.03				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	鉄筋組立 D16		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4				
	鉄筋工		人	2.9				
	普通作業員		人	0.2				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.11				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	鉄筋加工 D13		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2				
	鉄筋工		人	2.3				
	普通作業員		人	0.2				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.04				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25		t	1.03				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	鉄筋組立 D13		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5				
	鉄筋工		人	3.5				
	普通作業員		人	0.3				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.11				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	92				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊	機械条件:供用 持込	供用日	1.49				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	ハックホ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	日	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)		人	1			
	軽油		L	63			
	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t		日	1.28			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価	摘要
	ハックホウ(クローラ)運転	撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m	人	1			1	
	軽油		L	101				
	ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.21				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2				
	普通作業員		人	5.4				
	バックホ運転		日	2.2				単 51号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

4次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	ハックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	88				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.03				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事 (1)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ [湿地]	7t級	日	10.43	77,280	
L001010004	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	10.333	117,807	
L001010011	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.581	9,830	
L001010013	バックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	32.776	260,896	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.8~1.1t	日	2.275	4,527	
L001070011	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	日	2.296	10,032	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型	運転質量11~12t	日	3.316	39,120	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	25t吊	日	11.566	615,277	
M000202019	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.952	33,960	
M000202079	バックホウ(クローラ型) [超ロングアーム型]	排ガス型(第2次) 山積0.4m3 15~19m	供用日	10.065	204,300	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	23.364	502,250	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	313.83	6,541,630	
M000302008	トラック[普通型]	10~11t積	供用日	3.275	51,405	
M000403043	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊	供用日	5.482	192,439	
M000522042	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]	排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	供用日	5.408	784,175	
	合計額				9,444,928	

見積単価一覧表

工事名	R8徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事(1)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	普通土	m ³	1,800	L=31.5km以下
大型土のう	耐候性1年, H=1.08m W=1.1m	袋	3,770	
鉄筋工	D13, D16	t		令和8年度土木工事標準積算基準書(国土交通省)に基づき積算している
汚濁防止フェンス賃料	単独ポルトφ300, 丈長2m*長20m, 120日	m	15,900	
根固めブロック用連結金具		個	900	【暫定単価】
土質等試験費	※別紙積上げ項目一覧表参照	式	424,000	特定事業場 2検体

技術管理費積上げ項目一覧表

工事名	R8徳土 園瀬川 徳・八万 河川工事(1)				
積上げ項目	土質等試験費(特定事業場用)				
番号	項目	規格仕様	単位	数量	備考
1	溶出液作成料		検体	1	
2	カドミウム	溶出試験	検体	1	
3	全シアン	溶出試験	検体	1	
4	有機リン	溶出試験	検体	1	
5	鉛	溶出試験	検体	1	
6	六価クロム	溶出試験	検体	1	
7	総水銀	溶出試験	検体	1	
8	アルキル水銀	溶出試験	検体	1	
9	PCB	溶出試験	検体	1	
10	ジクロロメタン	溶出試験	検体	1	
11	四塩化炭素	溶出試験	検体	1	
12	1,2-ジクロロエタン	溶出試験	検体	1	
13	1,1-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
14	シス-1,2-ジクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
15	1,1,1-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	
16	1,1,2-トリクロロエタン	溶出試験	検体	1	
17	トリクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
18	テトラクロロエチレン	溶出試験	検体	1	
19	1,3-ジクロロプロペン	溶出試験	検体	1	
20	ベンゼン	溶出試験	検体	1	
21	クロロエチレン	溶出試験	検体	1	
22	チウラム	溶出試験	検体	1	
23	シマジン	溶出試験	検体	1	
24	チオベンカルブ	溶出試験	検体	1	
25	セレン	溶出試験	検体	1	
26	ふっ素	溶出試験	検体	1	
27	ほう素	溶出試験	検体	1	
28	1,4-ジオキサソ	溶出試験	検体	1	

仮設工						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単 位	小 計	合 計
工事用道路工				m		
			右岸高水敷からの進入路	m		23.0
			NO. 5+7.0~NO. 10	m		100.4
仮設盛土				m ³		
	右岸高水敷からの進入路		20.7*23.0	m ³	476.1	
	NO. 5+7.0~NO. 10		土積計算書より	m ³	1965.4	
				m ³		2441.5
大型土のう	耐候性土のう					
				袋		
	右岸高水敷からの進入路		6.0*23.0	袋	138	
	NO. 5+7.0~NO. 10		土積計算書より	袋	569	
				袋		707.3
土木集排水用外圧管						
	φ1000 L=4.0m		9本	本		9.0
	設置、撤去		4.0*9.0	m		36
	φ1000用ジョイント			個		6.0

