

見積参考資料

工事名 R 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）

◇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 1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 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）				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				
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	m3	2,100				単 1号
土砂等運搬 (仮置き)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,040				単 2号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	2,040				単 3号
盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	50				単 4号
法面整形工		式	1				
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	m2	50				単 5号
護岸基礎工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	300				単 6号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）				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	90				単 7号
埋戻し 最大幅1.0m未満	土質:礫質土	m3	50				単 8号
土砂等運搬 (仮置き)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240				単 9号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	240				単 10号
基礎工		式	1				
1号基礎コンクリート	Con:18-8-25(高炉)	m	95				単 11号
法覆護岸工		式	1				
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1				
平ブロック張	ブロック規格:控120mm	m2	1,739				単 12号 暫定単価
護岸付属物工		式	1				
横帯工		基	2				単 13号
植生工		式	1				
張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:500m2以上	m2	3,810				単 14号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）				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
根固め工		式	1				
根固めﾌﾟﾛｯｸ工		式	1				
消波根固めﾌﾟﾛｯｸ製作 (標準型)	ﾌﾟﾛｯｸ種類(型式):根固めﾌﾟﾛｯｸ,ﾌﾟﾛｯｸ種類(実質量):2t	個	154				単 15号
消波根固めﾌﾟﾛｯｸ製作 (端部型)	ﾌﾟﾛｯｸ種類(型式):根固めﾌﾟﾛｯｸ,ﾌﾟﾛｯｸ種類(実質量):2t	個	22				単 16号
消波根固めﾌﾟﾛｯｸ運搬 (運搬→仮置き)	消波根固めﾌﾟﾛｯｸ運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・据付け(層積),積載個数:10個,距離:0.5km以下	個	176				単 17号
消波根固めﾌﾟﾛｯｸ運搬 (運搬→据付)	消波根固めﾌﾟﾛｯｸ運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・据付け(層積),積載個数:10個,距離:0.5km以下	個	176				単 18号
根固めﾌﾟﾛｯｸ据付	ﾌﾟﾛｯｸ種類(型式):無筋ﾌﾟﾛｯｸ,ﾌﾟﾛｯｸ種類(実質量):2t,ﾌﾟﾛｯｸ購入:無し	個	176				単 19号
吸出防止材	合成不織布, t=10mm, 9.8kN/m	m2	446				単 20号
構造物撤去工		式	1				
かご撤去工		式	1				
ふとんかご撤去	ふとんかご種別:階段式, ふとんかご規格:高さ40cm×幅120cm	m	80				単 21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 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）				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
仮設坂路 （掘削）		m3	200				単 22号
工事用道路盛土 （設置・撤去）	施工幅員:4.0m以上	m3	500				単 23号
仮排水管 （設置・撤去）	高密度ポリエチレン管 φ1000（支給品）	m	24				単 24号
水替工		式	1				
ポンプ 排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	日	50				単 25号
防塵対策工		式	1				
散水	散水車	式	1				内 1号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	60				単 26号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）				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
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

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	散水		散水車						
	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	防塵処理(散水作業)		600m, 100m	回	80				単 31号
	合計								

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: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	
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				
合計								
単価							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 (仮置き)	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,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,0.3km以下	m3	1				
合計								
単価							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	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	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	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							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	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

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	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
法面整形		盛土部, 無し, 無し, い質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用	m2	1					
合 計									
単 価							円／m2		

1 次単価表

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	床掘り	土質:土砂	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		
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1					
合 計									
単 価							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	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1				
合計								
単価							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 8号	埋戻し 最大幅1.0m未満	土質:礫質土	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	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1				
合計								
単価							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	土砂等運搬 (仮置き)	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,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 .3km以下	m3	1				
合計								
単価							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	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	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	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							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	1号基礎コンクリート	Con:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	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, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	3				
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	12				
基礎材		12. 5cmを超え17. 5cm以下, 再生クラッシュ 40〜0	m2	9				
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0. 3				
合計								
単価							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 12号	平ブロック張	ブロック規格:控120mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
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, 再生砕石 RC-40, 1. 0m3を超え3. 0m3以下, 不要, 有り, 有り, 5. 0個を超え15. 0個以	m2	1			暫定単価	
合計								
単価							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 13号	横帯工		単位	基	単位数量	1	単価	
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, 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	2				
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	22				
合計								
単価							円／基	

1 次単価表

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	張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:500m2以上	単位	m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工, 500m2以上(標準), 無	m2	1			単 27号		
合計									
単価							円／m2		

1 次単価表

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	消波根固めブロック製作 (標準型)	ブロック種類(型式):根固めブロック,ブロック種類(実質量):2t	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	1					
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. 003			単 28号		
合計									
単価							円／個		

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	消波根固めブロック製作 (端部型)	ブロック種類(型式):根固めブロック, ブロック種類(実質量):2t	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	1				
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. 003			単 28号	
合計								
単価							円/個	

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	消波根固めブロック運搬 (運搬→仮置き)	消波根固めブロック運搬:2. 5t以下, 作業区分:積込み・据付け(層積), 積載個数:10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, 10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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	消波根固めブロック運搬 (運搬→据付)	消波根固めブロック運搬:2.5t以下, 作業区分:積込み・据付け(層積), 積載個数:10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・据付け(層積), 10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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	根固めブロック据付	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, 陸上, 12m以下, -3m<=H<=3m, 17.5個, 層積	個	1				
合計								
単価							円／個	

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	吸出防止材	合成不織布, t=10mm, 9.8kN/m	単位	m2	単位数量	1	単価	
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				
合計								
単価							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 21号	ふとんかご撤去	ふとんかご種別:階段式, ふとんかご 規格:高さ40cm×幅120cm	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	
ふとんかご		撤去, 階段式, 高さ40cm×幅120cm	m	1				
合計								
単価							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 22号	仮設坂路 (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	
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 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, 0 . 3km以下	m3	1				
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							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 23号	工事用道路盛土 (設置・撤去)	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, 0 . 3km以下	m3	1				
路体(築堤)盛土		4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し	m3	1				
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 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, 0 . 3km以下	m3	1				
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							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 24号	仮排水管 (設置・撤去)	高密度ポリエチレン管 φ1000(支給品)	単位	m	単位数量	24	単価	
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積込・荷卸		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1. 1				
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 2. 0km以下	t	1. 1				
暗渠排水管		据付・撤去, 波状管, 700～1, 000mm, 不要, 全ての費用	m	24				
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1. 1				
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4. 5t積、吊能力2. 9t, 無し, 2. 0km以下	t	1. 1				
合計								
単価							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 25号	ポンプ 排水	排水量:0以上120 (m3/h) 未満, 全揚程:10m, 排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	50	単価	
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	1			単 29号	
ポンプ 運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	日	50			単 30号	
合計								
単価							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 26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			人日	1			単 32号	
合計								
単価							円／人日	

2 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	人力施工による植生工	張芝工, 500m2以上(標準), 無	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工(張芝工) 野芝・高麗芝(全面張)			m2	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／m2	

2 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	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)	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	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	1. 03				
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物			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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	ポンプ 設置・撤去		単位	箇所	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				
特殊作業員			人	0. 1				
普通作業員			人	2				
バックホウ運転			日	0. 5			単 33号	
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／箇所	

2 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	ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
特殊作業員			人	0. 14				
工事用水中ポンプ 運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	日	1			単 34号	
発動発電機運転		0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	日	1			単 35号	
諸雑費 (率+まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／日	

2 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	防塵処理(散水作業)	600m, 100m	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車[トラック架装型] 5500～6500L		0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	時間	0. 177			単 36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. 01	
						歩掛適用年月	2026. 01	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 32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	

3 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	バックホー運転		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	45				
バックホー(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. 47				
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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 34号	工事用水中ポンプ 運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m			日	1. 2				
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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 35号	発動発電機運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水	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	
軽油			L	46				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA			日	1. 2				
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. 01
歩掛適用年月	2026. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 36号	散水車[トラック架装型] 5500～6500L	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	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(一般)			人	0. 18				
軽油			L	4. 9				
散水車[トラック架装型] 5500～6500L			時間	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／時間	

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 徳土 園瀬川 徳・上八万 河川工事（2）					
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザー〔湿地〕	7t級	日	2.173	16,100	
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	72.052	821,222	
L001010007	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.8m3（平積0.6m3）	日	11.836	120,712	
L001010012	バックホウ（クローラ）後方超小旋回型	山積0.45m3（平積0.35m3）	日	0.854	6,159	
L001070002	振動ローラ（舗装用）〔ハルトガイト式〕	運転質量0.8～1.1t	日	1.422	2,829	
L001071001	振動ローラ（土工用）フラット・シングル・ラム型	運転質量11～12t	日	0.691	8,150	
L001100007	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	60	31,560	
L001110010	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	45kVA	日	60	161,400	
L001170007	消波・根固めブロック 型枠賃料	鋼製 異形ブロック 10t未満	m2	1,103.256	1,820,368	
L001180001	タンバ及びランマ	質量 60～80kg	日	2.056	1,336	
M000202053	バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値）山積0.8m3	供用日	1.436	27,704	
M000202090	バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値）山積0.8m3	供用日	19.734	396,480	
M000202123	バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回・超低騒音〕	排出ガス対策型（2014年規制）山積0.45m3	供用日	0.768	13,975	
M000202129	バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回・超低騒音〕	クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t	供用日	0.721	15,201	
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	2.375	51,050	
M000301005	タンクトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	28.284	589,512	
M000302008	トラック〔普通型〕	10～11t積	供用日	17.848	280,192	

機労材集計リスト（機械）

[illegible]

見積単価一覧表

[illegible]

数 量 総 括 表							
工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	摘 要
築堤・護岸							
	河川土工						
		掘削工					
			掘削	土砂	m ³	2,100	残土運搬 V=(2100*0.9-50)/0.9=2,040m ³
		盛土工					
			盛土	2.5m未満	m ³	50	
		法面整形工					
			法面整形（盛土部）		m ²	50	
	法面工						
		植生工					
			張芝		m ²	3,810	
	護岸基礎工						
		作業土工					
			床掘	土砂	m ³	300	残土運搬 V=(300*0.9-50)/0.9=244m ³
			埋戻	最大幅1.0m未満	m ³	50	
			基面整正	土砂	m ²	90	
		基礎工					
			1号基礎コンクリート		m	95	単位数量は数量計算書参照

数 量 総 括 表							
工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	摘 要
	法覆護岸工						
		大型ブロック張護岸			m	97	
			連結ブロック張護岸	ストーンサークル300型同等品以上	m ²	1,739	
			基礎材	RC-40	m ²	1,739	
			吸出防止材	t=10mm	m ²	1,739	
	護岸付属物工						
		横帯工			基	2	〃
	根固め工						
		根固めブロック工					
			根固めブロック製作	2t平型 標準型	個	154	
				2t平型 端部型	個	22	
			根固めブロック据付	2t平型 標準型	個	154	
				2t平型 端部型	個	22	
				連結箇所	箇所	308	
				連結器具	本	308	
			吸出防止材	t=10mm	m ²	446	
	構造物撤去工						
		施設撤去工	フトンかご		m ²	464	L=80m
	仮設工						
		仮設坂路	掘削		m ³	200	概算数量
		仮設道路	盛土		m ³	500	概算数量
		仮排水管	φ 1000	L=8. 0m, N=3本, 支給品	m	24	Σ W=45kg/m*24=1, 080kg
		防塵対策工	散水		回	80	2回/日*40日=80回

[illegible]

土 工 計 算 書

測 点	計 画 距 離	掘削 (土砂)									備 考
		断 面	平 均	数量(m³)	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
NO.15 + 10.00		59.3	-	-							
NO.16	10.00	51.6	55.45	554.5							
NO.17	20.00	31.7	41.65	833.0							
NO.18	20.00	14.7	23.20	464.0							
NO.19	20.00	2.3	8.50	170.0							
NO.20	20.00	1.2	1.75	35.0							
NO.20 + 10.00	10.00	6.4	3.80	38.0							
計	100.00			2094.5							

土工計算書

測 点	計 画 距 離	盛土（2.5m未満）			盛土（2.5m以上4.0m未満）			盛土（4.0m以上）			備 考
		断 面	平 均	数量(m³)	断 面	平 均	数量(m³)	断 面	平 均	数量(m³)	
N0.15 + 10.00		0.5	-	-							
N0.16	10.00	0.5	0.50	5.0							
N0.17	20.00	0.5	0.50	10.0							
N0.18	20.00	0.5	0.50	10.0							
N0.19	20.00	0.5	0.50	10.0							
N0.20	20.00	0.5	0.50	10.0							
N0.20 + 10.00	10.00	0.5	0.50	5.0							
計	100.00			50.0			0.0			0.0	

土 工 計 算 書

測 点	計 画 距 離	法面整形（川表側）切土部			法面整形（川表側）盛土部						備 考
		断 面	平 均	数量(m ²)	断 面	平 均	数量(m ²)				
NO.15 + 10.00					0.5	-	-				
NO.16	10.00				0.5	0.50	5.0				
NO.17	20.00				0.5	0.50	10.0				
NO.18	20.00				0.5	0.50	10.0				
NO.19	20.00				0.5	0.50	10.0				
NO.20	20.00				0.5	0.50	10.0				
NO.20 + 10.00	10.00				0.5	0.50	5.0				
計	100.00			0.0			50.0				

[illegible]

法面工計算書

測 点	計 画 距 離	張芝(川裏側)									備 考
		断 面	平 均	数量(m ²)	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
NO. 4 + 5.10		11.3						12.913			
BC.1 NO. 4 + 12.90	7.80	11.3	11.30	88.1				12.986		CL	上辺 下辺 R
NO. 5	7.35	11.3	11.30	83.1				13.018		7.10	7.19 7.50 300
NO. 6	20.71	11.4	11.35	235.1				13.110		20.00	20.27 21.14
NO. 7	20.71	11.7	11.55	239.2				13.328		20.00	20.27 21.15
NO. 8	20.71	10.7	11.20	232.0				12.420		20.00	20.27 21.14
EBC.2 NO. 8 + 12.60	13.02	10.2	10.45	136.1				11.980		12.60	12.76 13.28
NO. 9	7.54	9.9	10.05	75.8				11.643		7.40	7.46 7.62 550
NO.10	20.37	10.2	10.05	204.7				11.995		20.00	20.15 20.58
NO.11	20.37	10.5	10.35	210.8				12.223		20.00	20.15 20.59
NO.12	20.37	10.5	10.50	213.9				12.200		20.00	20.15 20.59
NO.13	20.37	10.0	10.25	208.8				11.803		20.00	20.15 20.59
NO.14	20.37	10.5	10.25	208.8				12.030		20.00	20.15 20.58
NO.15	20.44	12.6	11.55	236.1				14.144		20.00	20.15 20.73
NO.16	20.43	13.2	12.90	263.5				14.708		20.00	20.15 20.70
NO.17	20.42	12.7	12.95	264.4				14.324		20.00	20.15 20.68
NO.18	20.41	12.9	12.80	261.2				14.434		20.00	20.15 20.67
NO.19	20.43	12.2	12.55	256.4				13.845		20.00	20.15 20.71
NO.20	20.80	12.9	12.55	261.0				14.456		20.00	20.29 21.30 280
NO.20 + 10.00	10.42	12.9	12.90	134.4				14.079		10.00	10.14 21.38
計	333.04			3813.4							

[illegible]

護岸基礎(作業土工)

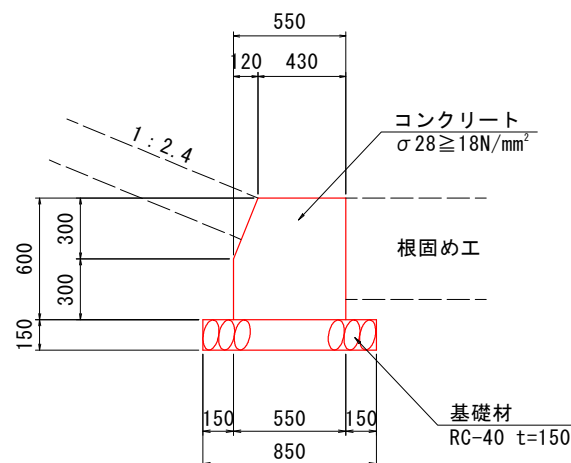
土工計算書

測 点	計 画 距 離	床 掘			基面整正						備 考
		断 面	平 均	数量(m³)	断 面	平 均	数量(m²)	断 面	平 均	数 量	
NO. 15 + 10.00		4.2			0.9						
NO. 16	9.64	4.2	4.20	40.5	0.9	0.90	8.7				
NO. 17	19.28	4.2	4.20	81.0	0.9	0.90	17.4				
NO. 18	19.28	2.6	3.40	65.6	0.9	0.90	17.4				
NO. 19	19.24	1.0	1.80	34.6	0.9	0.90	17.3				
NO. 20	18.59	3.9	2.45	45.5	0.9	0.90	16.7				
NO. 20 + 10.00	9.30	4.2	4.05	37.7	0.9	0.90	8.4				
計	95.33			304.9			85.9				

護岸基礎(作業土工)

土工計算書

測点	計画距離	最大埋戻幅1m未満									備考
		断面	平均	数量(m³)	断面	平均	数量(m³)	断面	平均	数量(m³)	
NO. 15 + 10.00		0.7									
NO. 16	9.64	0.7	0.70	6.7							
NO. 17	19.28	0.7	0.70	13.5							
NO. 18	19.28	0.4	0.55	10.6							
NO. 19	19.24	0.4	0.40	7.7							
NO. 20	18.59	0.5	0.45	8.4							
NO. 20 + 10.00	9.30	0.6	0.55	5.1							
計	95.33			52.0							

[illegible]

[illegible]

法 覆 護 岸 工 計 算 書

測 点	計 画 距 離	大型ブロック張護岸									備 考
		断 面	平 均	数量(m ²)	断 面	平 均	数量(m ²)	断 面	平 均	数 量	
								上辺 R	下辺 R	CL	上辺 下辺 R
NO. 15 + 10.00		17.97								14.90	14.81 14.36
NO. 16	9.79	17.97	17.970	175.93						20.00	19.88 19.28
NO. 16 + 14.90	14.59	17.97	17.970	262.18						14.90	14.81 14.36
NO. 16 + 15.10	0.20	17.97	-	-						0.20	0.20 0.20
NO. 17	4.80	17.97	17.970	86.26						4.90	4.87 4.72
NO. 18	19.58	17.97	17.970	351.85						20.00	19.88 19.28
NO. 19	19.56	17.97	17.970	351.49						20.00	19.88 19.24
NO. 19 + 4.90	4.70	17.97	17.970	84.46						4.90	4.87 19.24
NO. 19 + 5.10	0.20	17.97	-	-				276.834	260.248	0.20	0.20 0.20 280
NO. 20	14.29	17.97	17.970	256.79						14.90	14.73 13.84
NO. 20 + 10.00	9.44	17.97	17.970	169.64						10.00	19.47 18.29
計(起点部除く)	97.15			1738.60							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

構造物撤去工計算書

測点	計画距離	フトンかご									備考
		断面	平均	数量(m ²)	断面	平均	数量(m ²)	断面	平均	数量(m ²)	
N0.16 + 10.00		5.0									
N0.17	10.00	5.2	5.10	51.0							
N0.18	20.00	5.8	5.50	110.0							
N0.19	20.00	6.8	6.30	126.0							
N0.20	20.00	5.5	6.15	123.0							
N0.20 + 10.00	10.00	5.2	5.35	53.5							
計	80.00			463.5							

[illegible]