

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 (附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
橋梁下部		式	1		14,016,430		
橋台工		式	1		8,449,165		
作業土工		式	1		264,892		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	60	310.7	18,642		単 1号
床掘り (自立矢板時)	土質:土砂	m3	120	302.3	36,276		単 2号
床掘り (腹起し・火打ち設置時)	土質:土砂	m3	20	496.8	9,936		単 3号
埋戻し W<1.0m	土質:礫質土	m3	10	3,102	31,020		単 4号
埋戻し 1.0m<=W<4,0m	土質:礫質土	m3	30	1,903	57,090		単 5号
埋戻し W>=4.0m	土質:礫質土	m3	30	1,032	30,960		単 6号
基面整正		m2	66	477.4	31,508		単 7号
土砂等運搬 作業ヤード内 L=300m以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	374.1	37,410		単 8号
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	100	120.5	12,050		単 9号
場所打杭工		式	1		5,448,777		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
場所打杭	杭径:1,000mm, 杭長(設計長):12.5m	本	4	1,351,000	5,404,000		単 10号
積込(ルース)	土質:土砂	m3	48	225.4	10,819		単 11号
土砂等運搬 (現場内 L=0.3km以下)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	48	374.1	17,956		単 12号
整地	土質:土砂	m3	48	120.5	5,784		単 13号
殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	3	1,296	3,888		単 14号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,110	6,330		単 15号
橋台躯体工		式	1		2,735,496		
基礎材	基礎材規格(碎石の場合等):再生クラッシュ40~0, 敷厚:17.5cmを超え20.0cm以下	m2	22	1,460	32,120		単 16号
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	22	3,957	87,054		単 17号
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	51	26,500	1,351,500		単 18号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	1.61	166,600	268,226		単 19号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.37	168,200	62,234		単 20号
鉄筋継手加工	機械式鉄筋定着加工 D16, D13	式	1		21,440		内 1号

設計内訳書 (附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	61	9,718	592,798		単 21号
円形型枠	φ150	m	3	995	2,985		単 22号
支保	支保耐力:f<=40kN/m2[t<=120cm]	空m3	3	5,013	15,039		単 23号
足場	安全ネット:有り	掛m2	60	5,035	302,100		単 24号
仮設工		式	1		5,567,265		
土留・仮締切工		式	1		3,385,792		
鋼矢板 (標準部)	鋼矢板型式:III型,平均鋼矢板長さ:8.5m,鋼矢板打込長:8m,平均鋼矢板引抜長:8m	枚	78	37,000	2,886,000		単 25号
鋼矢板 (コーナー部)	鋼矢板型式:III型,平均鋼矢板長さ:8.5m,鋼矢板打込長:8m,平均鋼矢板引抜長:8m	枚	4	34,880	139,520		単 26号 【暫定単価】
切梁・腹起し	腹起し,火打ち	t	4.4	81,880	360,272		単 27号
仮水路工		式	1		163,673		
掘削		m3	30	1,104	33,120		単 28号
土砂等運搬		m3	30	744	22,320		単 29号
整地		m3	30	120.5	3,615		単 30号

設計内訳書 (附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部	
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
土のう (製作・運搬・設置)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	袋	12	8,393	100,716		単 31号
土のう (転用)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	袋	2	1,951	3,902		単 32号
水替工		式	1		1,405,800		
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	90	15,620	1,405,800		単 33号
交通管理工		式	1		612,000		
交通誘導警備員		人日	40	15,300	612,000		単 34号
築堤・護岸		式	1		232,477		
構造物撤去工		式	1		232,477		
構造物取壊し工		式	1		230,922		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	6	202	1,212		単 35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	18	11,630	209,340		単 36号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物	m3	1	20,370	20,370		単 37号
運搬処理工		式	1		1,555		

設計内訳書 (附01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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:アスファルト殻	m3	0.3	2,885	865		単 38号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	0.3	2,300	690		単 39号
直接工事費		式	1		14,248,907		
共通仮設		式	1		4,216,000		
共通仮設費		式	1		1,876,000		
運搬費		式	1		1,876,000		
重建設機械分解組立輸送費	クロークレーン	回	1	1,173,000	1,173,000		単 40号
仮設材運搬費	鋼矢板,腹起し,火打ち	t	47.5	14,800	703,000		単 41号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,340,000		
純工事費		式	1		18,464,907		
現場管理費		式	1		7,012,000		
工事原価		式	1		25,476,907		
一般管理費等		式	1		5,085,093		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事 (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		1,026,261		
法覆護岸工		式	1		1,026,261		
コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)		式	1		1,026,261		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:42cm,高さ:25cm	m	7	8,312	58,184		単 42号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:粗面ブロック	m2	31	23,720	735,320		単 43号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	15	7,461	111,915		単 44号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	0.7	67,760	47,432		単 45号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	1	5,700	5,700		単 46号
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3	1	67,710	67,710		単 47号
直接工事費		式	1		1,026,261		
共通仮設		式	1		169,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		169,000		
純工事費		式	1		1,195,261		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 政所谷川 小・田野 橋梁下部工事（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
現場管理費		式	1		454,000		
工事原価		式	1		1,649,261		
一般管理費等		式	1		328,739		
工事価格		式	1		1,978,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		197,800		
工事費計		式	1		2,175,800		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	鉄筋継手加工	機械式鉄筋定着加工 D16, D13						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械式鉄筋定着加工費 D16		箇所	43	330	14,190			
機械式鉄筋定着加工費 D13		箇所	25	290	7,250			
合計					21,440			

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	310.7
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	310.7	310.7		
合計						310.7		
単価						310.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘り (自立矢板時)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	302.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 自立式, 無し	m3	1	302.3	302.3		
合計						302.3		
単価						302.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	床掘り (腹起し・火打ち設置時)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	496.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 切梁腹起式, 有り	m3	1	496.8	496.8		
合計						496.8		
単価						496.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	埋戻し W<1.0m	土質:礫質土	単位	m3	単位数量	1	単価	3,102
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	3,102	3,102		
合計						3,102		
単価						3,102	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し 1.0m<=W<4.0m	土質:礫質土	単位	m3	単位数量	1	単価	1,903
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	1,903	1,903		
合計						1,903		
単価						1,903	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し W>=4.0m	土質:礫質土	単位	m3	単位数量	1	単価	1,032
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	1,032	1,032		
合計						1,032		
単価						1,032	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
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	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	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土砂等運搬 作業ヤード内 L=300m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	374.1
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,0.3km以下	m3	1	374.1	374.1		
合計						374.1		
単価						374.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	120.5
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	120.5	120.5		
	合計					120.5		
	単価					120.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	場所打杭	杭径:1,000mm, 杭長(設計長):12.5m	単位	本	単位数量	1	単価	1,351,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全回転式オールケーシング工	1000mm, 13.8m, 1.1m, 0m, 0m, 0m, 0m, 12.5m, 生コンクリート各種	本	1	1,184,000	1,184,000		
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 場所打杭用かご筋, 10t未満, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.946	153,100	144,832.6		
	杭頭処理	1000mm	本	1	21,970	21,970		
	合計					1,350,802.6		
	単価					1,351,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	積込(ル-ス)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	225.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ス)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	225.4	225.4		
合計						225.4		
単価						225.4	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	土砂等運搬 (現場内 L=0.3km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	374.1
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,0.3km以下	m3	1	374.1	374.1		
合計						374.1		
単価						374.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	整地	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	120.5
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	120.5	120.5		
合計						120.5		
単価						120.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1	単価	1,296
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,5.7km以下,全ての費用	m3	1	1,296	1,296		
合計						1,296		
単価						1,296	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	2,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,110	2,110		
合計						2,110		
単価						2,110	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	基礎材	基礎材規格(砕石の場合等):再生クラッシュラン40~0, 敷厚:17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	単位数量	1	単価	1,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,460	1,460		
合計						1,460		
単価						1,460	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	22	単価	3,957
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,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	2	38,580	77,160		
型枠		一般型枠,均しコンクリート	m2	2	4,943	9,886		
合計						87,046		
単価						3,957	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	26,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉),一般養生,無	m3	1	26,500	26,500		
合計						26,500		
単価						26,500	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	166,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	166,600	166,600		
合計						166,600		
単価						166,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	168,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	168,200	168,200		
合計						168,200		
単価						168,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	円形型枠	φ150	単位	m	単位数量	1	単価	995
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D150, 全ての費用	m	1	995	995		
合計						995		
単価						995	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	単位	空 m^3	単位数量	1	単価	5,013
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イ°棘°-ト支保・くさび結合支保		ハ°イ°棘°-ト支保, $V \leq 40$ 空 m^3 , $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	空 m^3	1	5,013	5,013		
合計						5,013		
単価						5,013	円/空 m^3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	足場	安全ネット:有り	単位	掛 m^2	単位数量	1	単価	5,035
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	掛 m^2	1	5,035	5,035		
合計						5,035		
単価						5,035	円/掛 m^2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	鋼矢板 (標準部)	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ: 8.5m, 鋼矢板打込長:8m, 平均鋼矢板 引抜長:8m	単位	枚	単位数量	78	単価	37,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, III型, 9m以下	枚	78	14,140	1,102,920		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), III型, 陸上	回	1	103,500	103,500		
	鋼矢板引抜き	陸上, III型, 9m以下	枚	78	8,069	629,382		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き, III型, 陸上	回	1	61,350	61,350		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型, 8.5m/枚, 130日, 無, 有, 3650円 , 無, 1回	枚	78	12,670	988,260		
	合計					2,885,412		
	単価					37,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	鋼矢板 (コナ-部)	鋼矢板型式:III型, 平均鋼矢板長さ: 8.5m, 鋼矢板打込長:8m, 平均鋼矢板 引抜長:8m	単位	枚	単位数量	1	単価	34,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, III型, 9m以下	枚	1	14,140	14,140		
	鋼矢板引抜き	陸上, III型, 9m以下	枚	1	8,069	8,069		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型, 8.5m/枚, 130日, 無, 有, 3650円 , 無, 1回	枚	1	12,670	12,670		【暫定単価】
	合計					34,879		
	単価					34,880		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	切梁・腹起し	腹起し, 火打ち	単位	t	単位数量	1	単価	81,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去, 無, 標準(1.0)	t	1	52,440	52,440		
山留材賃料		無, 50日, 無, 有, 4700円, 有, 9400円, 有, 330000円, 1回/現場	t	1	29,440	29,440		
合計						81,880		
単価						81,880	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	1,104
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3	1	1,104	1,104		
合計						1,104		
単価						1,104	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	744
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下		m3	1	744	744	
合計							744	
単価							744	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	整地		単位	m3	単位数量	1	単価	120.5
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	120.5	120.5	
合計							120.5	
単価							120.5	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	土のう (製作・運搬・設置)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	単位	袋	単位数量	1	単価	8,393
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	7,339	7,339		
大型土のう工	撤去(再利用), 6m以下, -3m<=H<=2m		袋	1	742.8	742.8		
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, 0.3km以下		m3	0.83	374.1	310.5		
合計						8,392.3		
単価						8,393	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	土のう (転用)	大型土のう規格:耐候性大型土のう(1年)	単位	袋	単位数量	1	単価	1,951
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		移設(撤去・再設置), 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	1	1,951	1,951		
合計						1,951		
単価						1,951	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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	90	単価	15,620
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	87,970	87,970		
ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排水	日	90	14,640	1,317,600		
合計						1,405,570		
単価						15,620	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34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	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	202
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	202	202		
合計						202		
単価						202	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36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	11,630
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	11,628	11,628		
合計						11,628		
単価						11,630	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	20,370
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)		鉄筋構造物,無し,無し,不要,無し,5.7以下	m3	1	20,367	20,367		
合計						20,367		
単価						20,370	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,885
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,6.5km以下,全ての費用	m3	1	2,885	2,885		
合計						2,885		
単価						2,885	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
合計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン	単位	回	単位数量	1	単価	1,173,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復),クローラークレーン系35超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0))	回	1	1,173,000	1,173,000		
合計						1,173,000		
単価						1,173,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	仮設材運搬費	鋼矢板,腹起し,火打ち	単位	t	単位数量	1	単価	14,800
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,95km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	2	5,900	11,800		
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						14,800		
単価						14,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2025.11	
						歩掛適用年月	2025.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 42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),底幅:42cm,高さ:25cm	単位	m	単位数量	7	単価	8,312
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		18-8-25(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	0.7	83,120	58,184		
合計						58,184		
単価						8,312	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.11	
						歩掛適用年月	2025.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 43号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:粗面ブロック	単位	m2	単位数量	1	単価	23,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.22m3/m2,18-8-25(20)(高炉)	m2	1	23,720	23,720		
合計						23,720		
単価						23,720	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,461
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ﾌﾞｯｸ,再生砕石 RC-40	m3	1	7,461	7,461		
	合計					7,461		
	単価					7,461	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	ｺﾝｸﾘｰﾄ規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	67,760
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	67,760	67,760		
	合計					67,760		
	単価					67,760	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,700	5,700		
	合計					5,700		
	単価					5,700	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	67,710
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,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	1	39,420	39,420		
基礎砕石工		0.2m,再生クラッシュラン40~0	m2	6	1,790	10,740		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	2	8,773	17,546		
	合計					67,706		
	単価					67,710	円/m3	