

## 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 5 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		6,690,803		
道路土工		式	1		729,721		
路体盛土工		式	1		229,106		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	140	688.9	96,446		単 1号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	670	198	132,660		単 2号
路床盛土工		式	1		359,740		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	350	302.8	105,980		単 3号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	260	976	253,760		単 4号
法面整形工		式	1		140,875		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2	230	612.5	140,875		単 5号
擁壁工		式	1		366,659		
場所打擁壁工		式	1		188,564		
基礎材	基礎材規格:再生クッション40~0,敷厚:0.15m	m2	6	1,312	7,872		単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名 R5徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.7m,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	3	25,730	77,190		単 7号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	14	7,393	103,502		単 8号
平張コンクリート		式	1		178,095		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシャーラン40~0,敷厚:0.15m	m2	25	1,312	32,800		単 9号
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3	36,110	108,330		単 10号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	5	7,393	36,965		単 11号
排水構造物工		式	1		4,303,553		
作業土工		式	1		186,400		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	70	1,089	76,230		単 12号
埋戻し	土質:土砂	m3	50	1,709	85,450		単 13号
基面整正		m2	60	412	24,720		単 14号
側溝工		式	1		402,293		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種・300A	m	10	10,670	106,700		単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事 (3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:1種・300B	m	7	9,521	66,647		単 16号
自由勾配側溝	側溝規格:300*500	m	8	16,580	132,640		単 17号
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚	42	2,293	96,306		単 18号
集水桝・マンホール工		式	1		162,460		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	2	43,810	87,620		単 19号
蓋	蓋種類:グレーチング 500*500(T-25)	枚	2	37,420	74,840		単 20号
場所打水路工		式	1		3,552,400		
現場打水路 4-1号U型水路	内幅(複単不使用の場合):800,内高(複単不使用の場合):800,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	25	51,270	1,281,750		単 21号
現場打水路 5-3U型水路	内幅(複単不使用の場合):600,内高(複単不使用の場合):400~550,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	25	49,050	1,226,250		単 22号
台コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	20	52,220	1,044,400		単 23号
構造物撤去工		式	1		217,000		
構造物取壊し工		式	1		217,000		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m <sup>3</sup>	20	10,850	217,000		単 24号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R5徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
仮設工		式	1		1,073,870		
工事用道路工		式	1		277,670		
敷鉄板	鋼材規格:25×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	90	1,643	147,870		単 25号
土のう 製作・設置	大型土のう規格:2t(耐候性)	袋	10	7,646	76,460		単 26号
土のう 撤去	大型土のう規格:2t	袋	84	635	53,340		単 27号
仮水路工		式	1		500,200		
暗渠排水管	耐圧ポリエチレン管(φ450,φ600)	m	20	25,010	500,200		単 28号
交通管理工		式	1		296,000		
交通誘導警備員		人日	20	14,800	296,000		単 29号
直接工事費		式	1		6,690,803		
共通仮設		式	1		1,054,260		
共通仮設費		式	1		208,260		
運搬費		式	1		208,260		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事 (3)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
仮設材運搬費		t	18	11,570	208,260		単 30号
共通仮設費 (率計上)		式	1		846,000		
純工事費		式	1		7,745,063		
現場管理費		式	1		2,593,000		
工事原価		式	1		10,338,063		
一般管理費等		式	1		2,277,937		
工事価格		式	1		12,616,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,261,600		
工事費計		式	1		13,877,600		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	688.9
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	688.9	688.9		
合計						688.9		
単価						688.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	198
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	198	198		
合計						198		
単価						198	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	302.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	302.8	302.8		
合計						302.8		
単価						302.8	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	976
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	976	976		
合計						976		
単価						976	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	法面整形(盛土部)	法面締め:有り,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	612.5
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	612.5	612.5		
合計						612.5		
単価						612.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	基礎材	基礎材規格:再生クワッチャラン40~0,敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,312
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,再生クワッチャラン 40~0,全ての費用	m2	1	1,312	1,312		
合計						1,312		
単価						1,312	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0.7m, 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	1	単価	25,730
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	1	25,730	25,730		
合計						25,730		
単価						25,730	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	7,393
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	7,393	7,393		
合計						7,393		
単価						7,393	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	基礎材	基礎材規格:再生クワッシャーラン40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,312
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,再生クワッシャー 40~0, 全ての費用	m2	1	1,312	1,312		
合計						1,312		
単価						1,312	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	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	36,110
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(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	36,110	36,110		
合計						36,110		
単価						36,110	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	7,393
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	7,393	7,393		
合計						7,393		
単価						7,393	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,089
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	1,089	1,089		
合計						1,089		
単価						1,089	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	1,709
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	1,709	1,709		
合計						1,709		
単価						1,709	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	412
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	412	412		
合計						412		
単価						412	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種・300A	単位	m	単位数量	1	単価	10,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	1	10,670	10,670		
合計						10,670		
単価						10,670	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:1種・300B	単位	m	単位数量	1	単価	9,521
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝1種 JIS A 5372,300B 300×400×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	1	9,521	9,521		
合計						9,521		
単価						9,521	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	自由勾配側溝	側溝規格:300*500	単位	m	単位数量	1	単価	16,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 18-8-40(高炉), 0.51m <sup>3</sup> /10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, 0.61m <sup>3</sup> /10m, 18-	m	1	16,580	16,580		
合計						16,580		
単価						16,580	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2,293
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300 41.2×9.5×50, 無し, 無し	枚	1	2,293	2,293		
合計						2,293		
単価						2,293	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	43,810
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)		18-8-25(高炉),0.28m3を超え0.30m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,810	43,810		
合計						43,810		
単価						43,810	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	蓋	蓋種類:グレーチング 500*500(T-25)	単位	枚	単位数量	1	単価	37,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	1	34,000	34,000		
蓋版			枚	1	3,416	3,416		
合計						37,416		
単価						37,420	円/枚	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	現場打水路 4-1号U型水路	内幅(複単不使用の場合):800,内高(複単不使用の場合):800,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	1	単価	51,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉),有り,4.0m <sup>3</sup> /10mを超え4.2m <sup>3</sup> /10m以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭),	m	1	51,270	51,270		
合計						51,270		
単価						51,270	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	現場打水路 5-3U型水路	内幅(複単不使用の場合):600,内高(複単不使用の場合):400~550,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	1	単価	49,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉),有り,3.8m <sup>3</sup> /10mを超え4.0m <sup>3</sup> /10m以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭),	m	1	49,050	49,050		
合計						49,050		
単価						49,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	台コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	20	単価	52,220
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	20	28,190	563,800		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	50	8,165	408,250		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	55	1,312	72,160		
合計						1,044,210		
単価						52,220	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	10,850
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,1 0.9以下	m3	1	10,841	10,841		
合計						10,841		
単価						10,850	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷鉄板	鋼材規格:25×1,524×6,096(mm),作 業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	9	単価	1,643
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	9	349.4	3,144.6		
敷鉄板賃料		25×1,524×6,096(mm),無,120日,無 ,無	枚	1	11,640	11,640		
合計						14,784.6		
単価						1,643	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土のう 製作・設置	大型土のう規格:2t(耐候性)	単位	袋	単位数量	1	単価	7,646
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	7,646	7,646		
合計						7,646		
単価						7,646	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	土のう 撤去	大型土のう規格:2t	単位	袋	単位数量	1	単価	635
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	635	635		
合計						635		
単価						635	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	暗渠排水管	耐圧ポリエチレン管(φ450, φ600)	単位	m	単位数量	20	単価	25,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐圧ポリエチレン管設置工 φ450~600mm		m	20	2,078	41,560		
	耐圧ポリエチレン管 φ450mm		m	8	18,480	147,840		
	耐圧ポリエチレン管 φ600mm		m	12	25,900	310,800		
	合計					500,200		
	単価					25,010	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	交通誘導警備員		単位	人日	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	
	交通誘導警備員A		人日	1	14,800	14,800		
	合計					14,800		
	単価					14,800	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	11,570
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, 15 km, 12m以内, 冬期割増, 無	t	2	4,284	8,568		
	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					11,568		
	単価					11,570	円/t	