

## 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 6 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事 (2) (担い手確保型)				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		2,230,350		
排水構造物工		式	1		2,052,550		
作業土工		式	1		495,240		
床掘り	土質:土砂	m3	90	1,944	174,960		単 1号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	40	3,524	140,960		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	1,783	71,320		単 3号
残土等処分		m3	40	2,700	108,000		単 4号
側溝工		式	1		1,153,360		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:B300*H360	m	48	10,090	484,320		単 5号 1号U型水路
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:B600*H600	m	58	10,360	600,880		単 6号 4号U型水路
側溝蓋	蓋版の規格:600 74×15×60	枚	10	6,816	68,160		単 7号 4号U型水路
管渠工		式	1		322,650		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ600	m	9	35,850	322,650		単 8号

# 設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事 (2) (担い手確保型)				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
集水桝・マンホール工		式	1		81,300		
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	1	81,300	81,300		単 9号 集水桝(新設)
仮設工		式	1		177,800		
水替工		式	1		177,800		
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	10	17,780	177,800		単 10号
直接工事費		式	1		2,230,350		
共通仮設		式	1		285,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		285,000		
純工事費		式	1		2,515,350		
現場管理費		式	1		868,000		
工事原価		式	1		3,383,350		
一般管理費等		式	1		787,650		
工事価格		式	1		4,171,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,524	3,524		
合計						3,524		
単価						3,524	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	1,783
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,5.0km以下	m3	1	1,783	1,783		
合計						1,783		
単価						1,783	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,700	2,700		
合計						2,700		
単価						2,700	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:B300*H360	単位	m	単位数量	1	単価	10,090
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,鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372,300C 300×360×600,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0	m	1	10,090	10,090		
合計						10,090		
単価						10,090	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:B600*H600	単位	m	単位数量	58	単価	10,360
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,鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372,600 600×600×600,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.8	m	21	17,800	373,800		
U型側溝		据付け,無し,無し,側溝(各種),L=600mm,60を超え300kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40~0,0.8m3/	m	37	6,128	226,736	側溝本体は支給品	
合計						600,536		
単価						10,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	側溝蓋	蓋版の規格:600 74×15×60	単位	枚	単位数量	1	単価	6,816
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,鉄筋コンクリート型 2種 JI S A 5372,600 74×15×60,無し,無し	枚	1	6,816	6,816		
合計						6,816		
単価						6,816	円/枚	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	鉄筋コンクリート台付管	管規格: φ600	単位	m	単位数量	9	単価	35,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	9	30,990	278,910		
	材料費(m3)		m3	0.09	24,900	2,241	敷モルタル	
	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	1	27,980	27,980	均しコンクリート	
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	3	4,490	13,470	均し型枠	
	合計					322,601		
	単価					35,850	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	81,300
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),0.61m3を超え0.65m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	81,300	81,300		
合計						81,300		
単価						81,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	10	単価	17,780
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	82,630	82,630		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	10	9,508	95,080		
合計						177,710		
単価						17,780	円/日	