

## 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 阿土 由岐大西線 阿南・福井 舗装工事 (2) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
舗装		式	1		6,151,351		
道路土工		式	1		107,148		
掘削工		式	1		18,126		
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	60	302.1	18,126		単 1号
路体盛土工		式	1		5,794		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	1	5,794	5,794		単 2号
路床盛土工		式	1		9,420		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	30	314	9,420		単 3号
残土処理工		式	1		73,808		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	990.4	19,808		単 4号
残土等処分		m3	20	2,700	54,000		単 5号
舗装工		式	1		4,802,203		
舗装準備工		式	1		139,573		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 由岐大西線 阿南・福井 舗装工事 (2) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
不陸整正	補足材:無し	m2	1,270	109.9	139,573		単 6号
アスファルト舗装工	本線	式	1		4,144,893		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	1,270	466.3	592,201		単 7号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	1,060	487.7	516,962		単 8号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,410	2,153	3,035,730		単 9号
舗装版破碎工		式	1		517,737		
舗装版切断	As, t=5cm	m	29	563.5	16,341		単 10号
舗装版切断	Co, t=10cm	m	3	1,071	3,213		単 11号
舗装版破碎	As, t=5cm	m2	640	540	345,600		単 12号
コンクリート取壊し	Co, t=10cm	m3	3	9,605	28,815		単 13号
殻運搬	舗装版破碎	m3	32	1,961	62,752		単 14号
殻運搬	Co取壊し	m3	3	1,432	4,296		単 15号
殻処分	As殻	m3	32	1,600	51,200		単 16号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 由岐大西線 阿南・福井 舗装工事 (2) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
殻処分	Co殻	m3	3	1,600	4,800		単 17号
殻処分	舗装版破碎時発生汚泥	m3	0.06	12,000	720		単 18号
仮設工		式	1		1,242,000		
交通管理工		式	1		1,242,000		
交通誘導警備員		人日	90	13,800	1,242,000		単 19号
直接工事費		式	1		6,151,351		
共通仮設		式	1		1,678,250		
共通仮設費		式	1		214,250		
技術管理費		式	1		214,250		
土質等試験費		式	1		214,250		内 1号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,464,000		
純工事費		式	1		7,829,601		
現場管理費		式	1		3,634,000		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
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)	214.25千円	式	1		214,250			
合計					214,250			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	302.1
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	302.1	302.1		
合計						302.1		
単価						302.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	5,794
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	5,794	5,794		
合計						5,794		
単価						5,794	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
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	314
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	314	314		
合計						314		
単価						314	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
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	990.4
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	990.4	990.4		
合計						990.4		
単価						990.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	
残土等処分			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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	109.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し,全ての費用	m2	1	109.9	109.9		
合計						109.9		
単価						109.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	466.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	466.3	466.3		
合計						466.3		
単価						466.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	487.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	487.7	487.7		
合計						487.7		
単価						487.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,153
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,153	2,153		
合計						2,153		
単価						2,153	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	舗装版切断	As, t=5cm	単位	m	単位数量	1	単価	563.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	563.5	563.5		
合計						563.5		
単価						563.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	舗装版切断	Co, t=10cm	単位	m	単位数量	1	単価	1,071
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	1,071	1,071		
合計						1,071		
単価						1,071	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	舗装版破碎	As, t=5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	540
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	540	540		
合計						540		
単価						540	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート取壊し	Co, t=10cm	単位	m3	単位数量	1	単価	9,605
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	m3	1	9,605	9,605		
合計						9,605		
単価						9,605	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	1,961
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(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 7.5km以下, 全ての費用	m3	1	1,961	1,961		
合計						1,961		
単価						1,961	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	殻運搬	Co取壊し	単位	m3	単位数量	1	単価	1,432
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, 8.0km以下, 全ての費用	m3	1	1,432	1,432		
合計						1,432		
単価						1,432	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	殻処分	As殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	殻処分	Co殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻処分	舗装版破碎時発生汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	12,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,000	12,000		
合計						12,000		
単価						12,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	13,800	13,800		
合計						13,800		
単価						13,800	円／人日	