

## 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（3）（担い手確保型）（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		13,010,159		
道路土工		式	1		63,576		
掘削工		式	1		3,068		
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	10	306.8	3,068		単 1号
路体盛土工		式	1		12,166		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	2	6,083	12,166		単 2号
路床盛土工		式	1		48,342		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	70	326.2	22,834		単 3号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	364.4	25,508		単 4号 現場内発生土
舗装工		式	1		10,917,983		
舗装準備工		式	1		246,512		
不陸整正	補足材:無し	m2	2,170	113.6	246,512		単 5号
アスファルト舗装工		式	1		9,442,846		

# 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 (3) (担い手確保型) (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
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	2,170	474.5	1,029,665		単 6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	2,890	495.9	1,433,151		単 7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	3,230	2,161	6,980,030		単 8号
取り壊し工		式	1		1,228,625		
コンクリート取壊し	無筋	m3	6	10,020	60,120		単 9号
舗装版切断	As, t=5cm	m	33	578.7	19,097		単 10号
舗装版破碎	As, t=5cm	m2	1,530	557.9	853,587		単 11号
殻運搬	Co(無筋)	m3	6	1,462	8,772		単 12号
殻運搬	舗装版破碎	m3	77	1,997	153,769		単 13号
殻処分	Co殻	m3	6	1,600	9,600		単 14号
殻処分	As殻	m3	77	1,600	123,200		単 15号
殻処分	舗装版切断時発生汚泥	m3	0.04	12,000	480		単 16号
仮設工		式	1		2,028,600		

# 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 (3) (担い手確保型) (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
交通管理工		式	1		2,028,600		
交通誘導警備員		人日	140	14,490	2,028,600		単 17号
直接工事費		式	1		13,010,159		
共通仮設		式	1		2,758,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,758,000		
純工事費		式	1		15,768,159		
現場管理費		式	1		7,008,000		
工事原価		式	1		22,776,159		
一般管理費等		式	1		4,631,841		
工事価格		式	1		27,408,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,740,800		
工事費計		式	1		30,148,800		

# 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	306.8
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	306.8	306.8		
合計						306.8		
単価						306.8	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	6,083
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	6,083	6,083		
合計						6,083		
単価						6,083	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	326.2
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	326.2	326.2		
合計						326.2		
単価						326.2	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	364.4
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, 0.3km以下	m3	1	364.4	364.4		
合計						364.4		
単価						364.4	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	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	113.6
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	113.6	113.6		
合計						113.6		
単価						113.6	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 6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	474.5
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	474.5	474.5		
合計						474.5		
単価						474.5	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	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	単位	m2	単位数量	1	単価	495.9
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)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	495.9	495.9		
合計						495.9		
単価						495.9	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 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	単位	m2	単位数量	1	単価	2,161
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	2,161	2,161		
合計						2,161		
単価						2,161	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	コンクリート取壊し	無筋	単位	m3	単位数量	1	単価	10,020
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	10,020	10,020		
合計						10,020		
単価						10,020	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 10号	舗装版切断	As, t=5cm	単位	m	単位数量	1	単価	578.7
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	578.7	578.7		
合計						578.7		
単価						578.7	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	舗装版破碎	As, t=5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	557.9
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	557.9	557.9		
合計						557.9		
単価						557.9	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 12号	殻運搬	Co(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,462
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	1,462	1,462		
合計						1,462		
単価						1,462	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 13号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	1,997
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	1,997	1,997		
合計						1,997		
単価						1,997	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 15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 16号	殻処分	舗装版切断時発生汚泥	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 17号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円／人日	