

## 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 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 舗装工事				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		2,953,007		
舗装工		式	1		2,307,461		
舗装準備工		式	1		443,452		
舗装版切断		m	16	547.1	8,753		単 1号
舗装版取壊し		m2	540	162.3	87,642		単 2号
アス殻運搬	L=9.0km	m3	27	3,364	90,828		単 3号
アス殻処分		m3	27	3,200	86,400		単 4号
コンクリート取壊し運搬処分	L=9.0km	m3	1	12,450	12,450		単 5号
建設汚泥処分		m3	0.02	14,000	280		単 6号
不陸整正	補足材:有り,補足材種類・規格:粒度調整碎石 M-30,補足材整正厚:29mm以上34mm未満	m2	535	249.9	133,696		単 7号
不陸整正	補足材:無し	m2	221	105.9	23,403		単 8号
アスファルト舗装工		式	1		1,864,009		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:クワッシュラン C-30,仕上り厚:100mm	m2	93	636	59,148		単 9号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 舗装工事				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
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	196	684.5	134,162		単 10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	757	2,207	1,670,699		単 11号
区画線工		式	1		76,656		
区画線工		式	1		76,656		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	240	319.4	76,656		単 12号
道路付属施設工		式	1		169,890		
道路付属物工		式	1		169,890		
視線誘導標	視線誘導標規格:ガードレール用, 施工区分:防護柵取付, 施工規模:10本以上30本未満	本	10	5,665	56,650		単 13号
車線分離標	車線分離標規格:H=800mm, 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本未満	本	4	28,310	113,240		単 14号
仮設工		式	1		399,000		
交通管理工		式	1		399,000		
交通誘導警備員		人日	30	13,300	399,000		単 15号
直接工事費		式	1		2,953,007		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 三土 三加茂東祖谷山線 東・西庄 舗装工事				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
共通仮設		式	1		706,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		706,000		
純工事費		式	1		3,659,007		
現場管理費		式	1		1,772,000		
工事原価		式	1		5,431,007		
一般管理費等		式	1		1,271,993		
工事価格		式	1		6,703,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		670,300		
工事費計		式	1		7,373,300		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	547.1
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	547.1	547.1		
合計						547.1		
単価						547.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版取壊し		単位	m2	単位数量	1	単価	162.3
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	162.3	162.3		
合計						162.3		
単価						162.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	アス殻運搬	L=9.0km	単位	m3	単位数量	1	単価	3,364
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, 11.5km以下, 全ての費用	m3	1	3,364	3,364		
合計						3,364		
単価						3,364	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	アス殻処分		単位	m3	単位数量	1	単価	3,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,200	3,200		
合計						3,200		
単価						3,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	コンクリート取壊し運搬処分	L=9.0km	単位	m3	単位数量	1	単価	12,450
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	12,441	12,441		
合計						12,441		
単価						12,450	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	建設汚泥処分		単位	m3	単位数量	1	単価	14,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	14,000	14,000		
合計						14,000		
単価						14,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	不陸整正	補足材:有り,補足材種類・規格:粒度調整砕石 M-30,補足材整正厚:29mm以上34mm未満	単位	m2	単位数量	1	単価	249.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		有り,29mm以上34mm未満,粒度調整砕石 M-30,全ての費用	m2	1	249.9	249.9		
合計						249.9		
単価						249.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	105.9
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	105.9	105.9		
合計						105.9		
単価						105.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:クラッシュラン C-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	636
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, クラッシュラン C-30, 全ての費用	m2	1	636	636		
合計						636		
単価						636	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	684.5
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)		粒度調整砕石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	684.5	684.5		
合計						684.5		
単価						684.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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	2,207
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	2,207	2,207		
合計						2,207		
単価						2,207	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	319.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	319.4	319.4		
合計						319.4		
単価						319.4	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	視線誘導標	視線誘導標規格:ガードレール用, 施工区分:防護柵取付, 施工規模:10本以上30本未満	単位	本	単位数量	1	単価	5,665
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)		防護柵取付, 手間+材料費, 両面, 反射体径φ100以下 バンド式, 標準, 10本以上30本未満, 無, 無	本	1	5,665	5,665		
合計						5,665		
単価						5,665	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	車線分離標	車線分離標規格:H=800mm, 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本未満	単位	本	単位数量	1	単価	28,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		可変式(穿孔式・1本脚), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80 <sup>mm</sup> ×径φ250高800, 10本未満, 無, 無	本	1	28,310	28,310		
合計						28,310		
単価						28,310	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
	合計					13,300		
	単価					13,300	円／人日	