

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 6 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷高野 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1		5,633,214		
道路土工		式	1		563,442		
掘削工		式	1		33,242		
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	110	302.2	33,242		単 1号
残土処理工		式	1		530,200		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	3,520	387,200		単 2号
残土等処分		m3	110	1,300	143,000		単 3号
舗装工		式	1		4,484,412		
舗装打換え工		式	1		4,484,412		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	13	649.2	8,439		単 4号
建設汚泥処分		m3	0.03	13,000	390		単 5号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5cm	m2	1,140	191.8	218,652		単 6号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	57	6,929	394,953		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷高野 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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	殻種別:アスファルト殻	m3	57	1,840	104,880		単 8号
上層路盤	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2	1,140	915.2	1,043,328		単 9号
不陸整正		m2	1,140	111.5	127,110		単 10号
表層	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	1,140	2,269	2,586,660		単 11号
区画線工		式	1		162,960		
区画線工		式	1		162,960		
溶融式区画線 外側線 (白)	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	m	480	339.5	162,960		単 12号
仮設工		式	1		422,400		
交通管理工		式	1		422,400		
交通誘導警備員	B	人日	30	14,080	422,400		単 13号
直接工事費		式	1		5,633,214		
共通仮設		式	1		1,435,200		
共通仮設費		式	1		80,200		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷高野 舗装工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕				
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
技術管理費		式	1		80,200		
C B R 試験	設計C B R	資料	2	40,100	80,200		単 14号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,355,000		
純工事費		式	1		7,068,414		
現場管理費		式	1		3,527,000		
工事原価		式	1		10,595,414		
一般管理費等		式	1		2,314,586		
工事価格		式	1		12,910,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,291,000		
工事費計		式	1		14,201,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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	302.2
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	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	3,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1	3,520	3,520		
合計						3,520		
単価						3,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,300	1,300		
	合計					1,300		
	単価					1,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	649.2
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	649.2	649.2		
	合計					649.2		
	単価					649.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	建設汚泥処分		単位	m3	単位数量	1	単価	13,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設汚泥処分			m3	1	13,000	13,000		
合計						13,000		
単価						13,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.8
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	191.8	191.8		
合計						191.8		
単価						191.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	6,929
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,60.0km以下,全ての費用	m3	1	6,929	6,929		
合計						6,929		
単価						6,929	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.3	800	1,840		
合計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	915.2
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)		粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	915.2	915.2		
合計						915.2		
単価						915.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	111.5
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	111.5	111.5		
合計						111.5		
単価						111.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	表層	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	2,269
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	2,269	2,269		
合計						2,269		
単価						2,269	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	熔融式区画線 外側線(白)	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	単位	m	単位数量	1	単価	339.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 熔融式手動, 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	339.5	339.5		
合計						339.5		
単価						339.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	C B R 試験	設計C B R	単位	資料	単位数量	1	単価	40,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
C B R 試験			資料	1	40,100	40,100		
合計						40,100		
単価						40,100	円/資料	