

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 西祖谷山山城線 三・西祖谷徳善 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		5,737,275		
舗装工		式	1		5,145,025		
舗装打換え工		式	1		5,145,025		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	14	649.2	9,088		単 1号
建設汚泥処分		m3	0.03	13,000	390		単 2号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2	934	191.8	179,141		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	93	6,929	644,397		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	93	1,840	171,120		単 5号
不陸修正		m2	934	111.5	104,141		単 6号
基層	材料種類:再生粗粒度アスコ(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	934	2,181	2,037,054		単 7号
表層	材料種類:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	934	2,141	1,999,694		単 8号
区画線工		式	1		169,850		
区画線工		式	1		169,850		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 西祖谷山山城線 三・西祖谷徳善 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
溶融式区画線 中央線 (黄)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	120	419.1	50,292		単 9号
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 1 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	240	339.5	81,480		単 10号
溶融式区画線 減速帯 (白)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 3 0cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	6	639.1	3,834		単 11号
溶融式区画線 速度表示 (黄)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・ 記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装: 無し	m	40	856.1	34,244		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		5,737,275		
共通仮設		式	1		1,480,200		
共通仮設費		式	1		80,200		
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		1,400,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 西祖谷山山城線 三・西祖谷徳善 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
純工事費		式	1		7,217,475		
現場管理費		式	1		3,623,000		
工事原価		式	1		10,840,475		
一般管理費等		式	1		2,377,525		
工事価格		式	1		13,218,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,321,800		
工事費計		式	1		14,539,800		

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	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	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 2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 3号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	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 4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 5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 6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 7号	基層	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,181
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,181	2,181		
合計						2,181		
単価						2,181	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 8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	2,141
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), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,141	2,141		
合計						2,141		
単価						2,141	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 9号	溶融式区画線 中央線（黄）	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	419.1
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%,黄 鉛・クロムフリー,アスファルト舗装,全て	m	1	419.1	419.1		
合計						419.1		
単価						419.1	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 10号	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	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,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	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 11号	溶融式区画線 減速帯 (白)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	639.1
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,破線 30cm,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	639.1	639.1		
合計						639.1		
単価						639.1	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 12号	溶融式区画線 速度表示 (黄)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	856.1
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,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,黄 鉛・カドミウム,アス	m	1	856.1	856.1		
合計						856.1		
単価						856.1	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	