

## 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	R6吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事 (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		5,905,720		
舗装工		式	1		5,636,610		
切削オーバーレイ工		式	1		5,636,610		
切削オーバーレイ	平均切削深さ:7cmを超え12cm以下, 舗設層数:二層, アスファルト材料種類(一層):各種, アスファルト材料種類(二層):各種	m2	1,050	5,115	5,370,750		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	105	1,432	150,360		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	105	1,100	115,500		単 3号
仮設工		式	1		269,110		
仮区画線工		式	1		52,710		
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 水性型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温	m	300	175.7	52,710		単 4号
交通管理工		式	1		216,400		
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	2	23,720	47,440		単 5号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	8	21,120	168,960		単 6号
直接工事費		式	1		5,905,720		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事 (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
共通仮設		式	1		1,583,000		
共通仮設費		式	1		142,000		
運搬費		式	1		142,000		
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000		単 7号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,441,000		
純工事費		式	1		7,488,720		
現場管理費		式	1		3,735,000		
工事原価		式	1		11,223,720		
一般管理費等		式	1		2,454,280		
工事価格		式	1		13,678,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,367,800		
工事費計		式	1		15,045,800		

# 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	1.500-00001 0.0 0

単 1号	切削オーバーレイ	平均切削深さ:7cmを超え12cm以下, 舗設層数:二層,アスファルト材料種類(一層):各種,アスファルト材料種類(二層):各	単位	m2	単位数量	1	単価	5,115
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下,二層,50mm,50mm,各種,各種,2.3t/m3,2.3t/m3,タックコート,タックコート	m2	1	5,115	5,115		
	合計					5,115		
	単価					5,115	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	1.500-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	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(路面切削)	無し,6.5km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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,100	1,100		
合計						1,100		
単価						1,100	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	1.500-00001 0.0 0

単 4号	仮区画線	施工方法区分:°イト式 水性型,規格 ・仕様区分:実線 15cm,塗料規格:常 温	単位	m	単位数量	1	単価	175.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り,°イト式水性型,無し,実線 15c m,著しく有り,無し,常温,白,全ての 費用	m	1	175.7	175.7		
合計						175.7		
単価						175.7	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	1.500-00001 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	単位数量	1	単価	23,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	23,720	23,720		
	合計					23,720		
	単価					23,720	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	1.500-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	単位数量	1	単価	21,120
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	21,120	21,120		
	合計					21,120		
	単価					21,120	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	1.000-00001 0.0 0

単 7号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	71,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
	合計					71,000		
	単価					71,000	円/台	