

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 観音寺池田線 三・池田シマ 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		5,395,818		
舗装工		式	1		4,573,383		
路面切削工 (夜間)		式	1		1,326,825		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	m2	1,428	614.1	876,934		単 1号
殻運搬(路面切削) L=17.0km	殻種別:アスファルト殻	m3	71.4	3,101	221,411		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	71.4	3,200	228,480		単 3号
オーバーレイ工 (夜間)		式	1		3,150,168		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度AS(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	1,428	2,206	3,150,168		単 4号
薄層カー舗装工 (夜間)		式	1		96,390		
薄層カー舗装	舗装色:緑,規格・仕様:t=6mm	m2	13.5	7,140	96,390		単 5号
区画線工		式	1		251,486		
区画線工 (夜間)		式	1		251,486		
溶融式区画線 (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	408	339.5	138,516		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 観音寺池田線 三・池田シマ 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 (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	185	419.1	77,533		単 7号
溶融式区画線 (白)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 4 5cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	26.6	782.1	20,803		単 8号
自転車マーク	t=1.5mm	個	2	7,317	14,634		単 9号
道路付属施設工 (夜間)		式	1		16,949		
道路付属物工		式	1		16,949		
道路鋳撤去		個	17	997	16,949		単 10号
仮設工		式	1		554,000		
交通管理工 (夜間)		式	1		554,000		
交通誘導警備員	A	人日	10	23,720	237,200		単 11号
交通誘導警備員	B	人日	15	21,120	316,800		単 12号
直接工事費		式	1		5,395,818		
共通仮設		式	1		1,524,000		
共通仮設費		式	1		224,000		

設計内訳書 (本01)

工事名 R 6 三土 観音寺池田線 三・池田シマ 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
運搬費		式	1		224,000		
建設機械運搬費	L=53km	台	1	224,000	224,000		単 13号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,300,000		
純工事費		式	1		6,919,818		
現場管理費		式	1		3,458,000		
工事原価		式	1		10,377,818		
一般管理費等		式	1		2,273,182		
工事価格		式	1		12,651,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,265,100		
工事費計		式	1		13,916,100		

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	路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	614.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下),有り,全ての費用	m2	1	614.1	614.1		
	合計					614.1		
	単価					614.1	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) L=17.0km	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,101
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,18.5km以下,全ての費用	m3	1	3,101	3,101		
	合計					3,101		
	単価					3,101	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	殻処分	殻種別:アスファルト殻	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度AS(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,206
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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,206	2,206		
合計						2,206		
単価						2,206	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 5号	薄層カー舗装	舗装色:緑,規格・仕様:t=6mm	単位	m2	単位数量	1	単価	7,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂モルタル・景観透水性舗装工	樹脂モルタル舗装工,厚6mm以下,無,50m2未満,無,無	m2	1	7,140	7,140		
	合計					7,140		
	単価					7,140	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 6号	熔融式区画線(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	1.500-00000 0.0 0

単 7号	溶融式区画線 (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	1.500-00001 0.0 0

単 8号	溶融式区画線 (白)	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	782.1
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 45cm,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	782.1	782.1		
合計						782.1		
単価						782.1	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 9号	自転車マーク	t=1.5mm	単位	個	単位数量	1	単価	7,317
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自転車マーク		個	1	7,317	7,317		
	合計					7,317		
	単価					7,317	円/個	

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	道路鋸撤去		単位	個	単位数量	1	単価	997
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(道路鋸)	穿孔式, 10個以上30個未満, 無, 無	個	1	997	997		
	合計					997		
	単価					997	円/個	

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 11号	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 12号	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	1.000-00000 0.0 0

単 13号	建設機械運搬費	L=53km	単位	台	単位数量	1	単価	224,000
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, 53km, 無, 無	台	1	112,000	112,000		
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, 53km, 無, 無	台	1	112,000	112,000		
合計						224,000		
単価						224,000	円/台	