

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 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻板東 舗装修繕工事 (2) (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		7,423,171		
舗装工		式	1		6,987,771		
路面切削工 【夜間作業】		式	1		1,535,051		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削12cmを超え18cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	m2	910	1,296	1,179,360		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	119	1,789	212,891		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	119	1,200	142,800		単 3号
舗装打換え工 【夜間作業】		式	1		5,452,720		
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	910	2,208	2,009,280		単 4号
中間層	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	910	2,168	1,972,880		単 5号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:改質II型密粒度As(13),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超	m2	910	1,616	1,470,560		単 6号
仮設工		式	1		435,400		
交通管理工		式	1		435,400		
交通誘導警備員 (A:夜間)		人日	5	23,720	118,600		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻板東 舗装修繕工事 (2) (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
交通誘導警備員 (B:夜間)		人日	15	21,120	316,800		単 8号
直接工事費		式	1		7,423,171		
共通仮設		式	1		1,890,300		
共通仮設費		式	1		157,300		
運搬費		式	1		157,300		
建設機械運搬費		台	1	157,300	157,300		単 9号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,733,000		
純工事費		式	1		9,313,471		
現場管理費		式	1		4,476,000		
工事原価		式	1		13,789,471		
一般管理費等		式	1		2,953,529		
工事価格		式	1		16,743,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,674,300		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻板東 舗装修繕工事 (2) (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
工事費計		式	1		18,417,300		

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12cmを超え18cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	1,296
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		
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し,全ての費用	m2	1	681.5	681.5		
	合計					1,295.6		
	単価					1,296	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	1,789
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,9.0km以下,全ての費用	m3	1	1,789	1,789		
	合計					1,789		
	単価					1,789	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	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,200	1,200		
合計						1,200		
単価						1,200	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	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,208
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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,208	2,208		
合計						2,208		
単価						2,208	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	中間層	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	2,168
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	2,168	2,168		
合計						2,168		
単価						2,168	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	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:改質II型密粒度As(13),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,616
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,30mm,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	1,616	1,616		
合計						1,616		
単価						1,616	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 7号	交通誘導警備員 (A：夜間)		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 8号	交通誘導警備員 (B：夜間)		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 9号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	157,300
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, 1.8km, 無, 有, 7621円	台	2	78,630	157,260		
	合計					157,260		
	単価					157,300	円/台	