

## 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・大津大幸 舗装修繕工事 (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		7,686,970		
舗装工		式	1		7,328,410		
路面切削工 【夜間作業】		式	1		1,372,138		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:12cmを超え24cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	m2	684	1,424	974,016		単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	137	1,806	247,422		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	137	1,100	150,700		単 3号
舗装打換え工 【夜間作業】		式	1		5,956,272		
上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:瀝青安定処理材(30),仕上り厚:100mm	m2	684	4,091	2,798,244		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	m2	684	2,126	1,454,184		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(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	684	2,491	1,703,844		単 6号
仮設工		式	1		358,560		
交通管理工		式	1		358,560		
交通誘導警備員 (A:夜間)		人日	4	24,420	97,680		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大津大幸 舗装修繕工事 (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
交通誘導警備員 (B:夜間)		人日	12	21,740	260,880		単 8号
直接工事費		式	1		7,686,970		
共通仮設		式	1		1,942,000		
共通仮設費		式	1		125,000		
運搬費		式	1		125,000		
建設機械運搬費		台	1	125,000	125,000		単 9号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,817,000		
純工事費		式	1		9,628,970		
現場管理費		式	1		4,672,000		
工事原価		式	1		14,300,970		
一般管理費等		式	1		3,051,030		
工事価格		式	1		17,352,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,735,200		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分	工事区分				道路維持・修繕	
R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大津大幸 舗装修繕工事 (担い手確保型)						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		19,087,200		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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:12cmを超え24cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	1,424
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を超え12cm以下,有り,全ての費用	m2	1	729.7	729.7		
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し,全ての費用	m2	1	693.7	693.7		
	合計					1,423.4		
	単価					1,424		円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	1,806
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	1,806	1,806		
	合計					1,806		
	単価					1,806		円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
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	1,100
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. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:瀝青安定処理材(30),仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	4,091
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)		路盤材(瀝青安定処理材各種),3.0m超,100mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	4,091	4,091		
合計						4,091		
単価						4,091	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5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	2,126
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),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2,126	2,126		
合計						2,126		
単価						2,126	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
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(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,491
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	2,491	2,491		
合計						2,491		
単価						2,491	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	24,420
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	24,420	24,420		
合計						24,420		
単価						24,420	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	21,740
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	21,740	21,740		
合計						21,740		
単価						21,740	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
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	125,000
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	2	62,500	125,000		
	合計					125,000		
	単価					125,000	円/台	