

徳島県

## 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 7 徳島 勝・坂本 舗装工事				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		976,620		
舗装工		式	1		915,420		
オーバーレイ工		式	1		915,420		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスン(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	m2	660	1,387	915,420		単 1号
仮設工		式	1		61,200		
交通管理工		式	1		61,200		
交通誘導警備員		人日	4	15,300	61,200		単 2号
直接工事費		式	1		976,620		
共通仮設		式	1		168,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		168,000		
純工事費		式	1		1,144,620		
現場管理費		式	1		476,000		
工事原価		式	1		1,620,620		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 徳土 徳島上那賀線 勝・坂本 補装工事				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
一般管理費等		式	1		381,380		
工事価格		式	1		2,002,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		200,200		
工事費計		式	1		2,202,200		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 補装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,387
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, 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	1,387	1,387		
合計						1,387		
単価						1,387	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.11
歩掛適用年月	2025.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円／人日	