

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 波土 日和佐小野線 美波・木岐 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		3,447,094		
舗装工		式	1		3,151,414		
舗装打換え工		式	1		3,151,414		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	9	649.4	5,844		単 1号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	1,100	191.8	210,980		単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	55	4,644	255,420		単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	55	1,600	88,000		単 4号
汚泥処理		m3	0.01	12,000	120		単 5号
不陸修正		m2	1,100	111.5	122,650		単 6号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン, 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,100	2,244	2,468,400		単 7号
仮設工		式	1		295,680		
交通管理工		式	1		295,680		
交通誘導警備員		人日	21	14,080	295,680		単 8号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・木岐 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
直接工事費		式	1		3,447,094		
共通仮設		式	1		841,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		841,000		
純工事費		式	1		4,288,094		
現場管理費		式	1		2,164,000		
工事原価		式	1		6,452,094		
一般管理費等		式	1		1,486,906		
工事価格		式	1		7,939,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		793,900		
工事費計		式	1		8,732,900		

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	191.8	191.8		
合計						191.8		
単価						191.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	4,644
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,22.0km以下,全ての費用	m3	1	4,644	4,644		
合計						4,644		
単価						4,644	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	12,000
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)				m3	1	12,000	12,000	
合計							12,000	
単価							12,000	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	111.5
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		無し, 全ての費用		m2	1	111.5	111.5	
合計							111.5	
単価							111.5	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン,舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,244
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),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,244	2,244		
合計						2,244		
単価						2,244	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	