

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 阿土 福井川 阿南・福井 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
舗装		式	1		1,688,821		
舗装工		式	1		1,601,881		
橋面防水工		式	1		656,448		
橋面防水	防水工種類:シート防水	m2	208	3,156	656,448		単 1号
アスファルト舗装工 堤天道路部		式	1		127,531		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	48	495.9	23,803		単 2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:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	48	2,161	103,728		単 3号
アスファルト舗装工 橋面部		式	1		817,902		
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	208	1,756	365,248		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:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:35mm, 平均幅員:3.0m超	m2	208	1,523	316,784		単 5号
レベリング	再生粗粒度アスコン(20) 平均厚t=15mm	t	7	19,410	135,870		単 6号
仮設工		式	1		86,940		
交通管理工		式	1		86,940		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 福井川 阿南・福井 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	人日	6	14,490	86,940		単 7号
直接工事費		式	1		1,688,821		
共通仮設		式	1		300,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		300,000		
純工事費		式	1		1,988,821		
現場管理費		式	1		851,000		
工事原価		式	1		2,839,821		
一般管理費等		式	1		669,179		
工事価格		式	1		3,509,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		350,900		
工事費計		式	1		3,859,900		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	橋面防水	防水工種類:シート防水	単位	m2	単位数量	1	単価	3,156
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート系防水	新設,有,60.1m/100m2,有,60.1m/100m2,200m2以上,無,無	m 2	1	3,156	3,156		
	合計					3,156		
	単価					3,156	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30,仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	495.9
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)	再生粒度調整碎石 RM-30,100mm,1層施工,全ての費用	m2	1	495.9	495.9		
	合計					495.9		
	単価					495.9	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,161
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	2,161	2,161		
合計						2,161		
単価						2,161	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,756
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,40mm,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	1,756	1,756		
合計						1,756		
単価						1,756	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:35mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,523
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,35mm,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	1,523	1,523		
合計						1,523		
単価						1,523	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	レベリング	再生粗粒度アスコン(20)平均厚t=15mm	単位	t	単位数量	7	単価	19,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)			t	7	14,100	98,700		
基層(車道・路肩部)		3.0m超,15mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,機械費,労務費のみ(1日未満用)	m2	208	178.7	37,169.6		
合計						135,869.6		
単価						19,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円／人日	