

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（1工区）

工事名	R 7 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・竹ヶ谷 舗装修繕工事				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		937,876		
舗装工		式	1		809,486		
舗装打換え工		式	1		809,486		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	10	672.9	6,729		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	265	201.8	53,477		単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	13	7,120	92,560		単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	13	1,600	20,800		単 4号
不陸整正		m2	265	159.7	42,320		単 5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7スコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	265	2,240	593,600		単 6号
区画線工		式	1		36,590		
区画線工		式	1		36,590		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	100	365.9	36,590		単 7号
仮設工		式	1		91,800		

設計内訳書（1 工区）

工事名	R 7 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・竹ヶ谷 舗装修繕工事				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
交通管理工		式	1		91,800		
交通誘導警備員	B	人日	6	15,300	91,800		単 8号
直接工事費		式	1		937,876		
共通仮設		式	1		226,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		226,000		
純工事費		式	1		1,163,876		
現場管理費		式	1		581,000		
工事原価		式	1		1,744,876		
一般管理費等		式	1		390,124		
工事価格		式	1		2,135,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		213,500		
工事費計		式	1		2,348,500		

設計内訳書（2工区）

工事名	R 7 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・竹ヶ谷 舗装修繕工事				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		3,785,720		
舗装工		式	1		3,349,324		
舗装打換え工		式	1		3,349,324		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	12	672.9	8,074		単 9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	201.8	221,980		単 10号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	55	7,120	391,600		単 11号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	55	1,600	88,000		単 12号
不陸整正		m2	1,100	159.7	175,670		単 13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(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	1,100	2,240	2,464,000		単 14号
区画線工		式	1		160,996		
区画線工		式	1		160,996		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	440	365.9	160,996		単 15号
仮設工		式	1		275,400		

設計内訳書（2工区）

工事名	R 7 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・竹ヶ谷 舗装修繕工事				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
交通管理工		式	1		275,400		
交通誘導警備員	B	人日	18	15,300	275,400		単 16号
直接工事費		式	1		3,785,720		
共通仮設		式	1		915,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		915,000		
純工事費		式	1		4,700,720		
現場管理費		式	1		2,350,000		
工事原価		式	1		7,050,720		
一般管理費等		式	1		1,578,280		
工事価格		式	1		8,629,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		862,900		
工事費計		式	1		9,491,900		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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, アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	672.9
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	672.9	672.9		
合計						672.9		
単価						672.9	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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	201.8
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	201.8	201.8		
合計						201.8		
単価						201.8	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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	7, 120
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, 60. 0km以下, 全ての費用	m3	1	7, 120	7, 120		
合計						7, 120		
単価						7, 120	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	159. 7
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	159. 7	159. 7		
合計						159. 7		
単価						159. 7	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 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: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, 240
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, 240	2, 240		
合計						2, 240		
単価						2, 240	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 7号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	365.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	365.9	365.9		
合計						365.9		
単価						365.9	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 8号	交通誘導警備員	B	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	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 9号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	672.9
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	672.9	672.9		
合計						672.9		
単価						672.9	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 10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	201.8
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	201.8	201.8		
合計						201.8		
単価						201.8	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 120
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, 60. 0km以下, 全ての費用	m3	1	7, 120	7, 120		
合計						7, 120		
単価						7, 120	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12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	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 13号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	159. 7
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	159. 7	159. 7		
合計						159. 7		
単価						159. 7	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 14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(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3. 0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 240
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, 240	2, 240		
合計						2, 240		
単価						2, 240	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1. 5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	365. 9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1. 5mm, 無し, 無し, 含有量15～18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	365. 9	365. 9		
合計						365. 9		
単価						365. 9	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 09	
						歩掛適用年月	2025. 09	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 16号	交通誘導警備員	B	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	