

## 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 石井神山線 神・阿野北馬喰草～五反地 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		3,964,603		
道路土工		式	1		907,473		
掘削工		式	1		18,613		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害: 無し,施工数量:5,000m3未満	m3	50	302.2	15,110		単 1号
掘削 【夜】	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害: 無し,施工数量:5,000m3未満	m3	10	350.3	3,503		単 2号
残土処理工		式	1		888,860		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	8,198	573,860		単 3号
残土等処分		m3	70	4,500	315,000		単 4号
舗装工		式	1		2,665,341		
構造物撤去工		式	1		327,673		
舗装版切断		m	22	649.2	14,282		単 5号
舗装版破碎		m2	396	191.8	75,952		単 6号
舗装版破碎 【夜】		m2	133	713	94,829		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 石井神山線 神・阿野北馬喰草～五反地 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
殻運搬		m3	26	2,285	59,410		単 8号
殻処分		m3	26	3,200	83,200		単 9号
アスファルト舗装工		式	1		1,858,314		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	588	514.2	302,349		単 10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	m2	588	478.2	281,181		単 11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:再密アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	588	2,168	1,274,784		単 12号
アスファルト舗装工		式	1		479,354		
下層路盤(車道・路肩部) 【夜】	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	139	594.3	82,607		単 13号
上層路盤(車道・路肩部) 【夜】	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	139	558.3	77,603		単 14号
表層(車道・路肩部) 【夜】	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再密アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	139	2,296	319,144		単 15号
区画線工		式	1		96,109		
区画線工		式	1		96,109		
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	m	183	339.5	62,128		単 16号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 石井神山線 神・阿野北馬喰草～五反地 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
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	94	361.5	33,981		単 17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	18	14,080	253,440		単 18号
交通誘導警備員【夜】		人日	2	21,120	42,240		単 19号
直接工事費		式	1		3,964,603		
共通仮設		式	1		899,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		899,000		
純工事費		式	1		4,863,603		
現場管理費		式	1		2,313,000		
工事原価		式	1		7,176,603		
一般管理費等		式	1		1,580,397		
工事価格		式	1		8,757,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	掘削【夜】	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	350.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	350.3	350.3		
合計						350.3		
単価						350.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	8,198
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km以下	m3	1	8,198	8,198		
合計						8,198		
単価						8,198	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
合計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	649.2
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	649.2	649.2		
合計						649.2		
単価						649.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	舗装版破碎		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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	舗装版破碎 【夜】		単位	m2	単位数量	1	単価	713
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	713	713		
合計						713		
単価						713	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	殻運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	2,285
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, 3.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,285	2,285		
合計						2,285		
単価						2,285	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	穀処分		単位	m3	単位数量	1	単価	3,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,200	3,200		
合計						3,200		
単価						3,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	514.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	514.2	514.2		
合計						514.2		
単価						514.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	478.2
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)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	478.2	478.2		
合計						478.2		
単価						478.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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:再密アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,168
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	2,168	2,168		
合計						2,168		
単価						2,168	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜】	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	594.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	m2	1	594.3	594.3		
合計						594.3		
単価						594.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜】	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	558.3
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)		再生粒度調整砕石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	558.3	558.3		
合計						558.3		
単価						558.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	表層(車道・路肩部) 【夜】	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再密アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,296
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	2,296	2,296		
合計						2,296		
単価						2,296	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	339.5
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	339.5	339.5		
合計						339.5		
単価						339.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m				1	361.5
	区画線設置	無し,溶融式手動,無し,破線 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	361.5	361.5		
	合計					361.5		
	単価					361.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員		人日				1	14,080
	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員 【夜】		単位	人日	単位数量	1	単価	21,120
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	21,120	21,120		
合計						21,120		
単価						21,120	円／人日	