

## 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 徳島上那賀線 徳・飯谷 舗装工事 (2) (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		1,028,535		
道路土工		式	1		18,883		
掘削工		式	1		18,883		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	10	1,162	11,620		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	726.3	7,263		単 2号
舗装工		式	1		981,844		
アスファルト舗装工		式	1		981,844		
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:150mm	m2	190	568.4	107,996		単 3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	m2	190	478.2	90,858		単 4号
基層(車道・路肩部)	材料種類:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	190	2,081	395,390		単 5号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	190	2,040	387,600		単 6号
区画線工		式	1		27,808		
区画線工		式	1		27,808		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 舗装工事 (2) (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:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	80	347.6	27,808		単 7号
道路修繕		式	1		2,068,634		
構造物撤去工		式	1		546,934		
構造物取壊し工		式	1		447,729		
コンクリート構造物取壊し 【夜間】	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	30	13,770	413,100		単 8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	m	50	649.4	32,470		単 9号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	5	191.8	959		単 10号
舗装版切断汚泥処理		m3	0.1	12,000	1,200		単 11号
運搬処理工		式	1		99,205		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	30	1,054	31,620		単 12号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	1	2,285	2,285		単 13号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	30	2,100	63,000		単 14号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	1	2,300	2,300		単 15号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 徳・飯谷 舗装工事（2）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
仮設工		式	1		1,521,700		
交通管理工		式	1		1,521,700		
交通誘導警備員 【夜間】	夜間(A)	人日	10	23,720	237,200		単 16号
交通誘導警備員 【夜間】	夜間(B)	人日	40	21,120	844,800		単 17号
交通誘導警備員	(A)	人日	10	15,810	158,100		単 18号
交通誘導警備員	(B)	人日	20	14,080	281,600		単 19号
直接工事費		式	1		3,097,169		
共通仮設		式	1		756,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		756,000		
純工事費		式	1		3,853,169		
現場管理費		式	1		1,944,000		
工事原価		式	1		5,797,169		
一般管理費等		式	1		1,349,831		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,162
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,片切掘削	m3	1	1,162	1,162		
	合計					1,162		
	単価					1,162	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	726.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	m3	1	726.3	726.3		
	合計					726.3		
	単価					726.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	568.4
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)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	568.4	568.4		
合計						568.4		
単価						568.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	基層(車道・路肩部)	材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,081
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, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), フライコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,081	2,081		
合計						2,081		
単価						2,081	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	表層(車道・路肩部)	材料種類: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	2,040
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, 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	2,040	2,040		
合計						2,040		
単価						2,040	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	347.6
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	347.6	347.6		
合計						347.6		
単価						347.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	コンクリート構造物取壊し【夜間】	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	13,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,有り,必要	m3	1	13,770	13,770		
合計						13,770		
単価						13,770	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	舗装版切断汚泥処理		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
汚泥処理				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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,054
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,全ての費用		m3	1	1,054	1,054	
合計							1,054	
単価							1,054	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	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	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
合計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	交通誘導警備員【夜間】	夜間(A)	単位	人日	単位数量	1	単価	23,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	23,720	23,720		
合計						23,720		
単価						23,720	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員 【夜間】	夜間(B)	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員	(A)	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員	(B)	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	