

徳島県

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 上勝・旭上菅蔵 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		2,366,162		
道路土工		式	1		506,700		
掘削工		式	1		105,900		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	100	1,059	105,900		単 1号
残土処理工		式	1		400,800		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	3,208	320,800		単 2号
残土等処分		m3	100	800	80,000		単 3号
舗装工		式	1		1,798,352		
アスファルト舗装工		式	1		1,518,902		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュン RC-40,仕上り厚:100mm	m2	476	552.5	262,990		単 4号 車道舗装
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	472	478.2	225,710		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:アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	467	2,206	1,030,202		単 6号
アスファルト舗装工		式	1		279,450		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 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
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	100	478.2	47,820		単 7号 路肩舗装
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:アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	105	2,206	231,630		単 8号
区画線工		式	1		61,110		
区画線工		式	1		61,110		
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	180	339.5	61,110		単 9号
道路改良		式	1		880,205		
構造物撤去工		式	1		457,805		
構造物取壊し工		式	1		335,157		
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	16	649.2	10,387		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	m2	336	551.4	185,270		単 11号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	9	15,500	139,500		単 12号
運搬処理工		式	1		122,648		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	17	4,644	78,948		単 13号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 舗装工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	17	2,500	42,500		単 14号
汚泥		m3	0.1	12,000	1,200		単 15号
仮設工		式	1		422,400		
交通管理工		式	1		422,400		
交通誘導警備員		人日	30	14,080	422,400		単 16号
直接工事費		式	1		3,246,367		
共通仮設		式	1		780,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		780,000		
純工事費		式	1		4,026,367		
現場管理費		式	1		2,008,000		
工事原価		式	1		6,034,367		
一般管理費等		式	1		1,389,633		
工事価格		式	1		7,424,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 舗装工事 (担い手確保型)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
消費税額及び地方消費税額		式	1		742,400			
工事費計		式	1		8,166,400			

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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	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 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	3,208
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0km以下	m3	1	3,208	3,208		
合計						3,208		
単価						3,208	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	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	800	800		
	合計					800		
	単価					800	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	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	552.5
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	552.5	552.5		
	合計					552.5		
	単価					552.5	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 5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	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)		再生粒度調整碎石 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 6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: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	2,206
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	2,206	2,206		
合計						2,206		
単価						2,206	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 7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 8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: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	2,206
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	2,206	2,206		
合計						2,206		
単価						2,206	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 9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 10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	649.2
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 11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	551.4
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	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	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	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	15,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物, 無し, 無し, 必要, 無し, 23.2以下	m3	1	15,500	15,500		
合計						15,500		
単価						15,500	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 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	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,500	2,500		
合計						2,500		
単価						2,500	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 15号	汚泥		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 汚泥			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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	