

## 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 勝・棚野他 舗装修繕工事 (担い手確保型)				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		7,563,642		
舗装工		式	1		6,317,771		
路面切削工		式	1		1,556,801		
路面切削 As	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し	m2	2,290	517.5	1,185,075		単 1号
殻運搬(路面切削) L=4.5km	殻種別:As切削材	m3	115	932.4	107,226		単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	115	2,300	264,500		単 3号
舗装打換え工		式	1		4,760,970		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	28	649.2	18,177		単 4号
建設汚泥処理	舗装版切断に伴う	m3	0.03	12,100	363		単 5号
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	2,310	2,053	4,742,430		単 6号
区画線工		式	1		328,758		
区画線工		式	1		328,758		
熔融式区画線 実線(白) w=15cm	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	648	339.5	219,996		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 勝・棚野他 舗装修繕工事 (担い手確保型)				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
溶融式区画線 破線 (白) w=15cm	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	162	361.5	58,563		単 8号
溶融式区画線 記号 (白) 15cm換算	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	66	760.6	50,199		単 9号
仮設工		式	1		917,113		
段差すりつけ工		式	1		540,653		
段差すりつけ設置 t=25mm	再生密粒度As (13),平均厚25mm	m2	196	2,072	406,112		単 10号
段差すりつけ撤去		m2	196	525.8	103,056		単 11号
殻運搬処理		m3	5	6,297	31,485		単 12号
交通管理工		式	1		376,460		
交通誘導警備員	昼間:A	人日	6	15,810	94,860		単 13号
交通誘導警備員	昼間:B	人日	20	14,080	281,600		単 14号
直接工事費		式	1		7,563,642		
共通仮設		式	1		1,924,000		
共通仮設費		式	1		174,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島上那賀線 勝・棚野他 舗装修繕工事 (担い手確保型)	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
運搬費		式	1		174,000		
建設機械運搬費 往復		台	1	174,000	174,000		単 15号
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,750,000		
純工事費		式	1		9,487,642		
現場管理費		式	1		4,526,000		
工事原価		式	1		14,013,642		
一般管理費等		式	1		2,986,358		
工事価格		式	1		17,000,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,700,000		
工事費計		式	1		18,700,000		

# 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	1.000-00001 0.0 0

単 1号	路面切削 As	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	517.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下),無し,全ての費用	m2	1	517.5	517.5		
合計						517.5		
単価						517.5	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	1.000-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削) L=4.5km	殻種別:As切削材	単位	m3	単位数量	1	単価	932.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し,4.5km以下,全ての費用	m3	1	932.4	932.4		
合計						932.4		
単価						932.4	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	1.000-00001 0.0 0

単 3号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	1.000-00001 0.0 0

単 5号	建設汚泥処理	舗装版切断に伴う	単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,100	12,100		
合計						12,100		
単価						12,100	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	1.000-00001 0.0 0

単 6号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,053
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(20), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	2,053	2,053		
合計						2,053		
単価						2,053	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	溶融式区画線 実線（白）w=15cm	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 8号	溶融式区画線 破線（白）w=15cm	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	単位	m	単位数量	1	単価	361.5
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,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 9号	溶融式区画線 記号(白)15cm換算	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	760.6
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,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1	760.6	760.6		
合計						760.6		
単価						760.6	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	1.000-00001 0.0 0

単 10号	段差すりつけ設置 t=25mm	再生密粒度As(13),平均厚25mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,072
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),25mm,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	2,072	2,072		
合計						2,072		
単価						2,072	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	1.000-00001 0.0 0

単 11号	段差すりつけ撤去		単位	m2	単位数量	1	単価	525.8
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接掘削積込		舗装版のみの打換え, 40cm以下, 無		m2	1	525.8	525.8	
合計							525.8	
単価							525.8	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	1.000-00001 0.0 0

単 12号	殻運搬処理		単位	m3	単位数量	1	単価	6,297
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎, 機械積込(小規模土工), 無し, 4.5km以下, 全ての費用		m3	1	3,997	3,997	
処分費(m3)				m3	1	2,300	2,300	
合計							6,297	
単価							6,297	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	1.000-00001 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員	昼間：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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員	昼間：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	

# 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	1.000-00001 0.0 0

単 15号	建設機械運搬費 往復		単位	台	単位数量	1	単価	174,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 2.2km, 無, 無	台	1	87,000	87,000	往路	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 2.2km, 無, 無	台	1	87,000	87,000	復路	
合計						174,000		
単価						174,000	円/台	