

## 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 一宮下中筋線 徳・下 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		19,734,132		
道路土工		式	1		282,240		
掘削工 残土処理		式	1		26,520		
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	120	221	26,520		単 1号
残土処理工		式	1		255,720		
土砂等運搬 L=12.0km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	2,131	255,720		単 2号 仮置き場～津田
舗装工		式	1		17,474,692		
路面切削工 夜間施工		式	1		3,308,440		
路面切削 As	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,910	693.7	1,324,967		単 3号
路面切削 路盤材	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:無し	m2	1,910	693.7	1,324,967		単 4号
殻運搬(路面切削) L=5.5km以下	殻種別:As切削材	m3	191	1,384	264,344		単 5号
殻運搬(路面切削) L=2.0km以下	殻種別:路盤材	m3	120	722.1	86,652		単 6号 現場～仮置場
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	191	1,610	307,510		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 一宮下中筋線 徳・下 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
舗装打換え工 夜間施工		式	1		14,166,252		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	m	283	738.7	209,052		単 8号
建設汚泥処理		m3	0.7	12,100	8,470		単 9号
上層路盤 不陸整正含	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:再生瀝青安定処理材, 仕上り厚:60mm	m2	1,910	2,868	5,477,880		単 10号
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生粗粒度As(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,910	2,216	4,232,560		単 11号 PKM-T
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As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	1,910	2,219	4,238,290		単 12号 PKM-T
仮設工		式	1		1,977,200		
段差すりつけ工 夜間施工		式	1		657,462		
段差すりつけ設置 t=25mm	再生密粒度As(13), 平均厚25mm	m2	191	2,481	473,871		単 13号
段差すりつけ撤去 夜間		m2	191	764.8	146,076		単 14号
殻運搬処理		m3	5	7,503	37,515		単 15号
仮区画線工 夜間施工		式	1		80,858		
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温	m	360	152.8	55,008		単 16号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 一宮下中筋線 徳・下 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
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:常温	m	90	175.8	15,822		単 17号
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 30cm, 塗料規格:常温	m	40	250.7	10,028		単 18号
交通管理工		式	1		1,238,880		
交通誘導警備員	夜間:A	人日	8	24,420	195,360		単 19号 1
交通誘導警備員	夜間:B	人日	48	21,740	1,043,520		単 20号 6
直接工事費		式	1		19,734,132		
共通仮設		式	1		3,961,000		
共通仮設費		式	1		125,000		
運搬費		式	1		125,000		
建設機械運搬費 往復		台	1	125,000	125,000		単 21号 L=11.0km
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,836,000		
純工事費		式	1		23,695,132		
現場管理費		式	1		9,793,000		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	積込(ル-ス)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	221
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1	221	221		
	合計					221		
	単価					221	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬 L=12.0km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,131
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,ハック材山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,12.0km以下	m3	1	2,131	2,131		
	合計					2,131		
	単価					2,131	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	路面切削 As	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	693.7
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を超え12cm以下,無し,全ての費用	m2	1	693.7	693.7		
合計						693.7		
単価						693.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	路面切削 路盤材	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	693.7
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を超え12cm以下,無し,全ての費用	m2	1	693.7	693.7		
合計						693.7		
単価						693.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	殻運搬(路面切削) L=5.5km以下	殻種別:As切削材	単位	m3	単位数量	1	単価	1,384
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, 5.5km以下, 全ての費用	m3	1	1,384	1,384		
合計						1,384		
単価						1,384	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	殻運搬(路面切削) L=2.0km以下	殻種別:路盤材	単位	m3	単位数量	1	単価	722.1
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, 2.0km以下, 全ての費用	m3	1	722.1	722.1		
合計						722.1		
単価						722.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,610	1,610		
合計						1,610		
単価						1,610	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:100mm	単位	m	単位数量	1	単価	738.7
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	738.7	738.7		
合計						738.7		
単価						738.7	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	建設汚泥処理		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. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	上層路盤 不陸整正含	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理材,仕上り厚:60mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,868
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)	路盤材(瀝青安定処理材各種),3.0m超,60mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,514	2,514		
	不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均転圧)	1000m2以上,舗装版のみの打換え,有	m2	1	353.3	353.3		
	合計					2,867.3		
	単価					2,868	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,216
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,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	2,216	2,216		
合計						2,216		
単価						2,216	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12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As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,219
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),タックコート(各種),全ての費用	m2	1	2,219	2,219		
合計						2,219		
単価						2,219	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 13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	2,481
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, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 無し, 全ての費用	m2	1	2,481	2,481		
合計						2,481		
単価						2,481	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	段差すりつけ撤去 夜間		単位	m2	単位数量	1	単価	764.8
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	764.8	764.8		
合計						764.8		
単価						764.8	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	殻運搬処理		単位	m3	単位数量	1	単価	7,503
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, 5.5km以下, 全ての費用		m3	1	5,893	5,893	
処分費(m3)				m3	1	1,610	1,610	
合計							7,503	
単価							7,503	円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	仮区画線	施工方法区分: ^° ｼ式 溶剤型, 規格・仕様区分: 実線 15cm, 塗料規格: 常温	単位	m	単位数量	1	単価	152.8
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り, ^° ｼ式溶剤型, 無し, 実線 15cm, 無し, 無し, 常温, 白, 全ての費用		m	1	152.8	152.8	
合計							152.8	
単価							152.8	円/m

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 17号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格 ・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:常 温	単位	m	単位数量	1	単価	175.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り,ペイント式溶剤型,無し,破線 15 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1	175.8	175.8		
合計						175.8		
単価						175.8	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 18号	仮区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格 ・仕様区分:破線 30cm, 塗料規格:常 温	単位	m	単位数量	1	単価	250.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り,ペイント式溶剤型,無し,破線 30 cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	1	250.7	250.7		
合計						250.7		
単価						250.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員	夜間：A	単位	人日	単位数量	1	単価	24,420
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	24,420	24,420		
合計						24,420		
単価						24,420	円／人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員	夜間：B	単位	人日	単位数量	1	単価	21,740
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	21,740	21,740		
合計						21,740		
単価						21,740	円／人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛適用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 500-00001 0. 0 0

単 21号	建設機械運搬費 往復		単位	台	単位数量	1	単価	125, 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, 1 1km, 無, 無	台	1	62, 500	62, 500	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, 1 1km, 無, 無	台	1	62, 500	62, 500	復路	
合計						125, 000		
単価						125, 000	円/台	