

## 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 5 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
道路改良		式	1		14,122,204		
道路土工		式	1		3,617,460		
掘削工		式	1		226,670		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	190	1,193	226,670		単 1号
路体盛土工		式	1		958,440		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	120	6,083	729,960		単 2号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	2,635	210,800		単 3号 小勝から搬入
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	80	221	17,680		単 4号 小勝から搬入
路床盛土工		式	1		802,750		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	130	6,175	802,750		単 5号
残土処理工		式	1		1,629,600		
積込(ルース)	盛土撤去	m3	350	221	77,350		単 6号 搬出
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	350	2,635	922,250		単 7号 搬出

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
残土等処分	盛土撤去	m3	350	1,800	630,000		単 8号
構造物撤去工		式	1		3,326,284		
構造物取壊し工		式	1		1,024,971		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	117	7,706	901,602		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	m	170	578.7	98,379		単 10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	140	178.5	24,990		単 11号
運搬処理工		式	1		2,301,313		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	117	1,462	171,054		単 12号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	7	3,476	24,332		単 13号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	117	1,800	210,600		単 14号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	7	1,800	12,600		単 15号
処分費	廃プラスチック	t	0.1	45,000	4,500		単 16号
汚泥処分費	舗装版切断時発生汚泥	m3	0.2	12,000	2,400		単 17号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
現場発生品運搬	発生材種類:H型鋼	t	86	13,480	1,159,280		単 18号 返却
現場発生品運搬	発生材種類:H型鋼	t	21	16,130	338,730		単 19号 北谷資材置場へ搬出
現場発生品運搬	発生材種類:杉丸太	t	8	13,480	107,840		単 20号 北谷資材置場へ搬出
現場発生品運搬	発生材種類:金網	t	4	16,130	64,520		単 21号 スラップ 搬出L=15.6 km想定
現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	t	0.1	12,670	1,267		単 22号 搬出
現場発生品運搬	発生材種類:ガードレール基礎等	t	23	16,130	370,990		単 23号 北谷資材置場へ搬出
スラップ費控除	金網	t	4	-41,700	-166,800		単 24号 マイナス計上
仮設工		式	1		7,178,460		
工食用道路工		式	1		3,349,880		
仮設舗装	表層5cm, 上層路盤10cm	m2	170	2,657	451,690		単 25号
土のう	大型土のう規格:対候性1t型	袋	310	7,950	2,464,500		単 26号
大型土のう中詰土運搬		m3	310	1,399	433,690		単 27号 中詰土:大屋から 搬入
防護施設工		式	1		1,655,080		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
切土及び発破防護柵	撤去	m2	920	1,799	1,655,080		単 28号
交通管理工		式	1		2,173,500		
交通誘導警備員		人日	150	14,490	2,173,500		単 29号
直接工事費		式	1		14,122,204		
共通仮設		式	1		2,231,250		
共通仮設費		式	1		214,250		
技術管理費		式	1		214,250		
土質等試験費		式	1		214,250		内 1号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,017,000		
純工事費		式	1		16,353,454		
現場管理費		式	1		5,875,000		
工事原価		式	1		22,228,454		
一般管理費等		式	1		4,412,546		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	214.25千円	式	1		214,250			
合計					214,250			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
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	1,193
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	1,193	1,193		
合計						1,193		
単価						1,193	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,083
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,083	6,083		
合計						6,083		
単価						6,083	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	2,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,635	2,635		
合計						2,635		
単価						2,635	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース)	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(ルース)		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. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,175
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,175	6,175		
合計						6,175		
単価						6,175	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	積込 (ルース)	盛土撤去	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 (ルース)		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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,635	2,635		
合計						2,635		
単価						2,635	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	残土等処分	盛土撤去	単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	コンクリート構造物取壊し	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	7,706
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,無し,不要	m3	1	7,706	7,706		
合計						7,706		
単価						7,706	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	578.7
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	578.7	578.7		
合計						578.7		
単価						578.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	178.5
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	178.5	178.5		
合計						178.5		
単価						178.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	1,462
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, 8.0km以下, 全ての費用	m3	1	1,462	1,462		
合計						1,462		
単価						1,462	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	3,476
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,11.5km以下,全ての費用	m3	1	3,476	3,476		
合計						3,476		
単価						3,476	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	処分費	廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価	45,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	45,000	45,000		
合計						45,000		
単価						45,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	汚泥処分費	舗装版切断時発生汚泥	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(m3)			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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	現場発生品運搬	発生材種類:H型鋼	単位	t	単位数量	1	単価	13,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t級、吊能力2.9t, 無し, 11.0km以下	t	1	4,873	4,873		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,600	8,600		
合計						13,473		
単価						13,480	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	現場発生品運搬	発生材種類:H型鋼	単位	t	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、17.0km以下	t	1	7,525	7,525		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,600	8,600		
合計						16,125		
単価						16,130	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	現場発生品運搬	発生材種類:杉丸太	単位	t	単位数量	1	単価	13,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、11.0km以下	t	1	4,873	4,873		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,600	8,600		
合計						13,473		
単価						13,480	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	現場発生品運搬	発生材種類:金網	単位	t	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、17.0km以下	t	1	7,525	7,525		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,600	8,600		
合計						16,125		
単価						16,130	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	現場発生品運搬	発生材種類:廃プラスチック	単位	t	単位数量	1	単価	12,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、11.0km以下	t	1	4,579	4,579		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	8,083	8,083		
合計						12,662		
単価						12,670	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	現場発生品運搬	発生材種類:ガードレール基礎等	単位	t	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t、無し、17.0km以下	t	1	7,525	7,525		
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,600	8,600		
合計						16,125		
単価						16,130	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	スラップ費控除	金網	単位	t	単位数量	1	単価	-41,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ ヘビ- H1			t	-1	41,700	-41,700		
合計						-41,700		
単価						-41,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	仮設舗装	表層5cm, 上層路盤10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,657
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	495.9	495.9		
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,161	2,161		
合計						2,656.9		
単価						2,657	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土のう	大型土のう規格:対候性1t型	単位	袋	単位数量	1	単価	7,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1	7,950	7,950		
合計						7,950		
単価						7,950	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	大型土のうち詰土運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	1,399
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	221	221		
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	m3	1	1,178	1,178		
合計						1,399		
単価						1,399	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	切土及び発破防護柵	撤去	単位	m2	単位数量	1	単価	1,799
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切土及び発破防護柵の設置・撤去		撤去,油圧伸縮ジブ型 25t吊,標準(1.0)	m2	1	1,799	1,799		
合計						1,799		
単価						1,799	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
	合計					14,490		
	単価					14,490	円／人日	