

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 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1		3,438,659		
舗装工		式	1		86,872		
舗装打換え工		式	1		86,872		
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	15	672.9	10,093		単 1号
汚泥処理		t	0.02	13,000	260		単 2号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	m2	5	1,524	7,620		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	1	6,290	6,290		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	1	2,000	2,000		単 5号
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	16	571.1	9,137		単 6号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	16	3,217	51,472		単 7号
防護柵工		式	1		250,141		
路側防護柵工		式	1		250,141		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	16	14,940	239,040		単 8号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
鉄筋		t	0.066	168,200	11,101		単 9号
区画線工		式	1		5,490		
区画線工		式	1		5,490		
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	15	366	5,490		単 10号
擁壁工		式	1		2,574,471		
作業土工		式	1		117,508		
床掘り	土質:土砂	m3	20	2,043	40,860		単 11号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,734	37,340		単 12号
基面整正		m2	20	477.4	9,548		単 13号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2,976	29,760		単 14号
場所打擁壁工	1号もたれ式擁壁	式	1		691,044		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40〜0,敷厚:0.2m	m2	4	1,496	5,984		単 15号
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:5.8m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	14	29,540	413,560		単 16号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2	20	9,718	194,360		単 17号
足場	安全ネット：有り	掛m2	19	4,060	77,140		単 18号
場所打擁壁工	2号もたれ式擁壁	式	1		1,446,600		
基礎材	基礎材規格：再生クラッシュラン40～0, 敷厚：0.2m	m2	5	1,496	7,480		単 19号
コンクリート	擁壁の種類：重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ：5.8m, コンクリート規格：18-8-40 (高炉), 養生費：一般養生, コンクリート夜間割増：無し	m3	19	29,540	561,260		単 20号
埋戻しコンクリート	擁壁の種類：重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ：5.8m, コンクリート規格：18-8-40 (高炉), 養生費：一般養生, コンクリート夜間割増：無し	m3	16	29,540	472,640		単 21号
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2	30	9,718	291,540		単 22号
足場	安全ネット：有り	掛m2	28	4,060	113,680		単 23号
場所打擁壁工	重力式擁壁	式	1		319,319		
基礎材	基礎材規格：再生クラッシュラン40～0, 敷厚：0.2m	m2	8	1,496	11,968		単 24号
コンクリート	擁壁の種類：重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ：1m, コンクリート規格：18-8-40 (高炉), 養生費：一般養生, コンクリート夜間割増：無し	m3	5	29,540	147,700		単 25号
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2	16	9,718	155,488		単 26号
目地板	目地板の種類：瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,163	4,163		単 27号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
構造物撤去工		式	1		62,685		
防護柵撤去工		式	1		25,776		
防護柵撤去(カートレール)		m	16	1,611	25,776		単 28号
構造物取壊し工		式	1		24,666		
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	3	8,222	24,666		単 29号
運搬処理工		式	1		12,243		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,503	4,509		単 30号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,100	6,300		単 31号
現場発生品運搬	発生材種類:金属くず	t	0.3	4,781	1,434		単 32号
仮設工		式	1		459,000		
交通管理工		式	1		459,000		
交通誘導警備員	B	人日	30	15,300	459,000		単 33号
直接工事費		式	1		3,438,659		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 擁壁工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
共通仮設		式	1		532,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		532,000		
純工事費		式	1		3,970,659		
現場管理費		式	1		1,518,000		
工事原価		式	1		5,488,659		
一般管理費等		式	1		1,284,341		
工事価格		式	1		6,773,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		677,300		
工事費計		式	1		7,450,300		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	672.9
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	672.9	672.9		
合計						672.9		
単価						672.9	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	汚泥処理		単位	t	単位数量	1	単価	13,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	13,000	13,000		
合計						13,000		
単価						13,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価	1,524
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1	1,524	1,524		
合計						1,524		
単価						1,524	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	単位	m3	単位数量	1	単価	6,290
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, 9.0km以下, 全ての費用	m3	1	6,290	6,290		
合計						6,290		
単価						6,290	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	上層路盤	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	571.1
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	571.1	571.1		
合計						571.1		
単価						571.1	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	単位	m2	単位数量	1	単価	3,217
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),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3,全ての費用	m2	1	3,217	3,217		
合計						3,217		
単価						3,217	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 8号	ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ	ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m未満,曲線部補正:無	単位	m	単位数量	1	単価	14,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ｶｰﾄﾞﾚｰﾙ設置工)		ｺﾝｸﾘｰﾄ建込,Gr-C-2B 塗装品,21m未満,無,無,無,加算無し	m	1	14,940	14,940		
合計						14,940		
単価						14,940	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 9号	鉄筋		単位	t	単位数量	1	単価	168,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	1	168,200	168,200		
合計						168,200		
単価						168,200	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 10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	366
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	366	366		
合計						366		
単価						366	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,043
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	2,043	2,043		
合計						2,043		
単価						2,043	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,734
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,734	3,734		
合計						3,734		
単価						3,734	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477. 4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477. 4	477. 4		
合計						477. 4		
単価						477. 4	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14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, 976
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, 10. 0km以下	m3	1	2, 976	2, 976		
合計						2, 976		
単価						2, 976	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 15号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40〜0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,496
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40〜0, 全ての費用	m2	1	1,496	1,496		
合計						1,496		
単価						1,496	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 16号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.8m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	単位	m3	単位数量	1	単価	29,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	29,540	29,540		
合計						29,540		
単価						29,540	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 17号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 18号	足場	安全ネット:有り	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,060	4,060		
合計						4,060		
単価						4,060	円／掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40〜0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,496
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40〜0, 全ての費用	m2	1	1,496	1,496		
合計						1,496		
単価						1,496	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.8m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	単位	m3	単位数量	1	単価	29,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	29,540	29,540		
合計						29,540		
単価						29,540	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	埋戻しコンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.8m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	1	単価	29,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	29,540	29,540		
合計						29,540		
単価						29,540	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	足場	安全ネット:有り	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,060	4,060		
合計						4,060		
単価						4,060	円／掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40～0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,496
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40～0, 全ての費用	m2	1	1,496	1,496		
合計						1,496		
単価						1,496	円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1m, コンクリート規格:18- 8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリー	単位	m3	単位数量	1	単価	29,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	29,540	29,540		
合計						29,540		
単価						29,540	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	4,163
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,163	4,163		
合計						4,163		
単価						4,163	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1,611
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1	1,611	1,611		
合計						1,611		
単価						1,611	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 29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	8,222
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	8,222	8,222		
合計						8,222		
単価						8,222	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 30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	1,503
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	1,503	1,503		
合計						1,503		
単価						1,503	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 31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	2025. 11	
						歩掛適用年月	2025. 11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 32号	現場発生品運搬	発生材種類:金属くず	単位	t	単位数量	1	単価	4,781
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積、吊能力2.9t,無し,11.0km以下	t	1	4,781	4,781		
合計						4,781		
単価						4,781	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 11
歩掛適用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 33号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15, 300
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	15, 300	15, 300		
合計						15, 300		
単価						15, 300	円／人日	