

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	R6馬土 国道438号 つ・貞光長瀬 道路維持工事 (担い手確保型)				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		3,804,827		
舗装工		式	1		310,137		
舗装打換え工		式	1		310,137		
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	119	470.2	55,953		単 1号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	119	2,136	254,184		単 2号
防護柵工		式	1		248,167		
路側防護柵工		式	1		248,167		
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	14,670	234,720		単 3号
ガードレール補強筋		t	0.075	179,300	13,447		単 4号
擁壁工		式	1		2,790,303		
作業土工		式	1		294,217		
床掘り	土質:土砂	m3	30	1,989	59,670		単 5号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,613	36,130		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道438号 つ・貞光長瀬 道路維持工事 (担い手確保型)				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
基面整正		m2	30	459.9	13,797		単 7号
盛土		m3	100	326.2	32,620		単 8号
土材料	RC-40	m3	80	1,900	152,000		単 9号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,458,820		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	49	50,180	2,458,820		単 10号
場所打擁壁工		式	1		37,266		
コンクリート削孔	φ=70	孔	13	2,801	36,413		単 11号
吸出し防止材	材質:合成繊維, 種類:不織布, 厚さ:t=10mm	m2	1	853.3	853		単 12号
構造物撤去工		式	1		21,520		
構造物取壊し工		式	1		5,220		
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	0.5	10,440	5,220		単 13号
運搬処理工		式	1		16,300		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	2,017	1,008		単 14号

設計内訳書（本01）

工事名	R6馬土 国道438号 つ・貞光長瀬 道路維持工事（担い手確保型）				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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	2,300	1,150		単 15号
現場発生品運搬	発生材種類:仮設施設	t	2	7,071	14,142		単 16号
仮設工		式	1		434,700		
交通管理工		式	1		434,700		
交通誘導警備員		人日	30	14,490	434,700		単 17号
直接工事費		式	1		3,804,827		
共通仮設		式	1		606,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		606,000		
純工事費		式	1		4,410,827		
現場管理費		式	1		1,732,000		
工事原価		式	1		6,142,827		
一般管理費等		式	1		1,423,173		
工事価格		式	1		7,566,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道438号 つ・貞光長瀬 道路維持工事 (担い手確保型)				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
消費税額及び地方消費税額		式	1		756,600		
工事費計		式	1		8,322,600		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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	単位	m2	単位数量	1	単価	470.2
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	470.2	470.2		
合計						470.2		
単価						470.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	2,136
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	2,136	2,136		
合計						2,136		
単価						2,136	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	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	単位	m	単位数量	1	単価	14,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		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	14,670	14,670		
合計						14,670		
単価						14,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ガードレール補強筋		単位	t	単位数量	1	単価	179,300
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, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む), 補正無(一般構造物)	t	1	179,300	179,300		
合計						179,300		
単価						179,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,989
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	1,989	1,989		
合計						1,989		
単価						1,989	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,613
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	3,613	3,613		
合計						3,613		
単価						3,613	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	459.9	459.9		
合計						459.9		
単価						459.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	326.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	326.2	326.2		
合計						326.2		
単価						326.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土材料	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	1,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,900	1,900		
合計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	50,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	50,180	50,180		
合計						50,180		
単価						50,180	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11号	コンクリート削孔	φ=70	単位	孔	単位数量	1	単価 2,801
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	1	899.3	899.3	
	コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	1	1,901	1,901	
	合計					2,800.3	
	単価					2,801	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12号	吸出し防止材	材質:合成繊維,種類:不織布,厚さ:t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価 853.3
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	吸出し防止材設置		m2	1	853.3	853.3	
	合計					853.3	
	単価					853.3	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13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	10,440
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,必要	m3	1	10,440	10,440		
合計						10,440		
単価						10,440	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	2,017
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,14.4km以下,全ての費用	m3	1	2,017	2,017		
合計						2,017		
単価						2,017	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	現場発生品運搬	発生材種類:仮施設	単位	t	単位数量	1	単価	7,071
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、17.0km以下	t	1	7,071	7,071		
合計						7,071		
単価						7,071	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	