

## 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(久保橋) 美・木屋平川井 橋梁修繕工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1		6,586,814		
舗装工		式	1		406,150		
橋面防水工		式	1		160,992		
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	48	3,354	160,992		単 1号
舗装打換え工		式	1		245,158		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:60mm	m	12	649.4	7,792		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	51	1,453	74,103		単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	3	6,929	20,787		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3	2,000	6,000		単 5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:30mm, 平均幅員:3.0m超	m2	51	1,294	65,994		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AS(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超	m2	51	1,382	70,482		単 7号
橋梁付属物工		式	1		1,022,280		
伸縮継手工		式	1		1,022,280		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 国道438号 (久保橋) 美・木屋平川井 橋梁修繕工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
埋設ジョイント補修		m	12	85,190	1,022,280		単 8号 暫定単価
橋梁補修工		式	1		3,948,566		
ひび割れ補修工		式	1		259,830		
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満,材料種類:ポリマ-メントモルタル	構造物	1	92,530	92,530		単 9号
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満,材料種類:エポキシ樹脂	構造物	1	167,300	167,300		単 10号
断面修復工		式	1		3,217,700		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:1.26m3,材料種類:ポリマ-メントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:無し	構造物	1	2,938,000	2,938,000		単 11号
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.102m3,材料種類:ポリマ-メントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理:有り	構造物	1	279,700	279,700		単 12号
表面含浸工		式	1		429,510		
下地処理		m2	103	1,493	153,779		単 13号
含浸材塗布	材料:ケイ酸塩系表面含浸材	m2	103	2,677	275,731		単 14号
水切り設置工		式	1		41,526		
水切り設置		m	18	2,307	41,526		単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 国道438号(久保橋) 美・木屋平川井 橋梁修繕工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	金額	数量・金額増減	摘要	
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		6,416		
運搬処理工		式	1		6,416		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1	4,316	4,316		単 16号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,100	2,100		単 17号
仮設工		式	1		1,203,402		
足場工		式	1		781,002		
吊足場		m2	63	6,642	418,446		単 18号
単管傾斜足場		掛m2	108	3,357	362,556		単 19号
交通管理工		式	1		422,400		
交通誘導警備員		人日	30	14,080	422,400		単 20号
直接工事費		式	1		6,586,814		
共通仮設		式	1		2,485,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,485,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事					
R 6馬土 国道 4 3 8号 (久保橋) 美・木屋平川井 橋梁修繕工 事 (担い手確保型)							
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
純工事費		式	1		9,071,814		
現場管理費		式	1		7,019,000		
工事原価		式	1		16,090,814		
一般管理費等		式	1		3,393,186		
工事価格		式	1		19,484,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,948,400		
工事費計		式	1		21,432,400		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	1	単価	3, 354
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修, 有, 60m/100m2, 有, 60m/100m2, 無	m 2	1	3, 354	3, 354		
合計						3, 354		
単価						3, 354	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:60mm	単位	m	単位数量	1	単価	649. 4
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. 4	649. 4		
合計						649. 4		
単価						649. 4	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	1,453
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	1,453	1,453		
合計						1,453		
単価						1,453	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	6,929
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, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	6,929	6,929		
合計						6,929		
単価						6,929	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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:30mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,294
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,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,全ての費用	m2	1	1,294	1,294		
合計						1,294		
単価						1,294	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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/m <sup>3</sup> 未満),材料規格:再生密粒度AS(13),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	単位数量	1	単価	1,382
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,30mm,各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満),タックコート PK-4,全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,382	1,382		
合計						1,382		
単価						1,382	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	埋設ジョイント補修		単位	m	単位数量	12.06	単価	85,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設目地撤去工		m	12.06	8,327	100,423.62		
	床版断面修正工		m	12.06	7,055	85,083.3		
	遊間部伸縮装置設置工		m	12.06	7,030	84,781.8		
	材料費		式	1		757,000	暫定単価	
	合計					1,027,288.72		
	単価					85,190	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長:20m未満, 材料種類:ポリアセメントモルタル	単位	構造物	単位数量	1	単価	92,530
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満, 2.386kg	構造物	1	92,530	92,530		
合計						92,530		
単価						92,530	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エポキシ樹脂	単位	構造物	単位数量	1	単価	167,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満, 0.325kg, 2.372kg, 31個	構造物	1	167,300	167,300		
合計						167,300		
単価						167,300	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:1.26m3, 材料種類:ポリアセメントモルタル,鉄筋レン・ 鉄筋防錆処理:無し	単位	構造物	単位数量	1	単価	2,938,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		無し,0.1m3以上,1.26m3	構造物	1	2,938,000	2,938,000		
合計						2,938,000		
単価						2,938,000	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.102m3, 材料種類:ポリアセメントモルタル,鉄筋レン・ 鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	279,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り,0.1m3以上,0.102m3	構造物	1	279,700	279,700		
合計						279,700		
単価						279,700	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	下地処理		単位	m2	単位数量	1	単価	1,493
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 時間的制約無, 高所作業車無, 現場閉所通期			m2	1	1,493	1,493		
合計						1,493		
単価						1,493	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	含浸材塗布	材料: 珪酸塩系表面含浸材	単位	m2	単位数量	10	単価	2,677
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布 時間的制約無, 高所作業車無, 現場閉所通期			m2	10	916.4	9,164		
材料費(kg)			kg	2.75	6,400	17,600	ロス率10%含む	
合計						26,764		
単価						2,677	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	水切り設置		単位	m	単位数量	100	単価	2,307
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
水切り設置				m	100	2,307	230,700	
合計							230,700	
単価							2,307	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	4,316
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,41.3km以下,全ての費用		m3	1	4,316	4,316	
合計							4,316	
単価							4,316	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2,100
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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	吊足場		単位	m2	単位数量	1	単価	6,642
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m以上,3月	m2	1	6,642	6,642		
合計						6,642		
単価						6,642	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	単管傾斜足場		単位	掛m2	単位数量	1	単価	3, 357
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, 不要, 標準(1. 0)	掛m2	1	3, 357	3, 357		
合計						3, 357		
単価						3, 357	円/掛m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	交通誘導警備員		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	