

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那土 国道193号(無名棧道橋) 那賀・大殿 橋梁塗装工事 (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		6,956,063		
現場塗装工		式	1		3,185,325		
橋梁塗装工		式	1		3,185,325		
塗膜除去 1回目	鈹桁構造, 時間的制約なし	m2	125	8,406	1,050,750		単 1号
塗膜除去 2回目	鈹桁構造, 時間的制約なし	m2	125	7,434	929,250		単 2号
素地調整	素地調整種類:2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	m2	125	2,801	350,125		単 3号
下塗	塗装種別:有機ソリキッパイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:2回	m2	125	2,212	276,500		単 4号
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:2回	m2	125	1,774	221,750		単 5号
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー赤系, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:1回	m2	125	963.6	120,450		単 6号
上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー赤系, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:1回	m2	125	1,892	236,500		単 7号
仮設工		式	1		3,770,738		
足場工		式	1		2,899,988		
吊り足場		m2	95	9,642	915,990		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6那土 国道193号(無名栈道橋) 那賀・大殿 橋梁塗装工事 (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
環境対策資機材		式	1		1,983,998		内 1号
交通管理工		式	1		870,750		
交通誘導警備員	A	人日	15	15,810	237,150		単 9号
交通誘導警備員	B	人日	45	14,080	633,600		単 10号
直接工事費		式	1		6,956,063		
共通仮設		式	1		8,518,344		
共通仮設費		式	1		5,422,344		
安全費		式	1		5,422,344		
鉛等呼吸用保護具等費用		式	1		5,422,344		内 2号
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,096,000		
純工事費		式	1		15,474,407		
現場管理費		式	1		7,867,000		
工事原価		式	1		23,341,407		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 国道 1 9 3 号 (無名棧道橋) 那賀・大殿 橋梁塗装工 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
一般管理費等		式	1		4,733,593		
工事価格		式	1		28,075,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,807,500		
工事費計		式	1		30,882,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	環境対策資機材						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
負圧集塵装置 基本料、12m3/min (MDFU-12Z相当品)		台	1	39,200	39,200		
負圧集塵装置 賃料、12m3/min (MDFU-12Z相当品)		台・月	2	145,000	290,000		
負圧集塵装置用HEPAフィルター MDFU-12Z用へパフィルター		枚	1	85,500	85,500		
負圧集塵装置用活性炭フィルター MDFU-12Z用セカンダリフィルター		枚	8	6,400	51,200		
負圧集塵装置用1次フィルター MDFU-12Z用プレフィルター		枚	44	1,420	62,480		
呼気・排気用ダクト アルミダクトφ300×10m		本	2	27,000	54,000		
真空掃除機 GM80、賃料		台・月	2	49,500	99,000		
真空掃除機 GM80、基本料		台	1	52,200	52,200		
真空掃除機用ノズル GM80用		組	1	34,200	34,200		
真空掃除機用ダストバック GM80用ダストバック		枚	8	456	3,648		
真空掃除機用HEPAフィルター HEGM80用HEPAフィルター		枚	1	61,200	61,200		
真空掃除機用マイクロフィルター HEGM80用マイクロフィルター		枚	1	3,600	3,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	環境対策資機材						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
真空掃除機用メインフィルター HEGM80用メインフィルター		枚	1	8,550	8,550		
簡易セキュリティーム 1500×4500×2000H		基	1	370,000	370,000		
エアシャワー SAS-850A2、賃料		台・月	2	288,000	576,000		
エアシャワー SAS-850A2、基本料		台	1	76,500	76,500		
エアシャワー用1次フィルター SAS-850A2用HEPAフィルター		枚	1	40,500	40,500		
エアシャワー用プレフィルター SAS-850A2用プレフィルター		枚	1	5,220	5,220		
鋼製オープンドラム缶 容量200L φ566mm H880mm ホルバント式、JIS Z 1600規格準拠品		缶	5	14,200	71,000		
合計					1,983,998		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	鉛等呼吸用保護具等費用						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電動ファン付呼吸用保護具 SY185-H、本体、バッテリー、充電器付き		個	6	94,300	565,800		
呼吸用保護具用フィルター V3/0V		個	1,056	2,230	2,354,880		
使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアII型続服		着	1,056	1,410	1,488,960		
防護手袋 ニトリルラテックスLA132		組	1,056	513	541,728		
シューズカバー タイベックシューズカバー6873		足	1,056	446	470,976		
合計					5,422,344		

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	塗膜除去 1回目	鈹桁構造, 時間的制約なし	単位	m2	単位数量	1	単価 8,406
	塗膜剥離剤塗布・除去	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	1	4,380	4,380	
	塗膜剥離剤 環境対応型非塩素系剥離剤	0.5~1.0kg/m2	kg	1.07	1,800	1,926	
	廃材の回収、積込み	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	1	2,100	2,100	
	合計					8,406	
	単価					8,406	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	塗膜除去 2回目	鈹桁構造, 時間的制約なし	単位	m2	単位数量	1	単価	7,434
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・除去	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	1	4,380	4,380		
	塗膜剥離剤 環境対応型非塩素系剥離剤	0.5~1.0kg/m2	kg	0.53	1,800	954		
	廃材の回収、積込み	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	1	2,100	2,100		
	合計					7,434		
	単価					7,434	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	素地調整	素地調整種類:2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	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	
塗替塗装		素地調整,無し,無し,無し,2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	2,801	2,801		
合計						2,801		
単価						2,801	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	下塗	塗装種別:有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	2,212
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2	1	2,212	2,212		
合計						2,212		
単価						2,212	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	下塗	塗装種別:弱溶剤形変性球 [®] キ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	1,774
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性球 [®] キ(2層)はけ・ロー	m2	1	1,774	1,774		
合計						1,774		
単価						1,774	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:桁等, 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	963.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂用 はけ・ローラー, 赤系	m2	1	963.6	963.6		
合計						963.6		
単価						963.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:桁等, 塗 装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	1,892
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふ つ素樹脂 はけ・ローラー,赤系	m2	1	1,892	1,892		
合計						1,892		
単価						1,892	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	吊り足場		単位	m2	単位数量	95	単価	9,642
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊足場(桁高H<1.5) タイプA1 供用月数:2ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95	5,473	519,935		
	床面シート張防護 供用月数:2ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95	419	39,805		
	朝顔(片側) タイプB 供用月数:2ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95	438	41,610		
	板張防護工(片側) タイプB 供用月数:2ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95	401	38,095		
	シート張防護工(片側) タイプB 供用月数:2ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95	106	10,070		
	昇降設備 タイプK 供用月数:2ヶ月 設置高さH=2.1m		箇所	1	72,789	72,789		
	剥離剤工用養生シート工 中段足場養生なし、橋梁路面からの搬入		m2	190	1,019	193,610		養生シート設置・撤去2回
	合計					915,914		
	単価					9,642		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員	B	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	