

徳島県

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 6 那土 国道 1 9 5 号 那賀・大久保 道路流出対策工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1		47,109,060		
法面工		式	1		38,345,600		
鉄筋挿入工		式	1		38,345,600		
鉄筋挿入		本	92	416,800	38,345,600		単 1号
構造物撤去工		式	1		725,040		
組立歩道撤去工		式	1		725,040		
組立歩道撤去		m	114	6,360	725,040		単 2号
組立歩道工		式	1		5,002,320		
組立歩道工		式	1		5,002,320		
組立歩道		m	114	43,880	5,002,320		単 3号
仮設工		式	1		3,036,100		
汚濁防止工		式	1		837,600		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	40	20,940	837,600		単 4号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 国道 1 9 5 号 那賀・大久保 道路流出対策工事 (2) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
交通管理工		式	1		2,198,500		
交通誘導警備員 (A)		人日	50	15,810	790,500		単 5号
交通誘導警備員 (B)		人日	100	14,080	1,408,000		単 6号
直接工事費		式	1		47,109,060		
共通仮設		式	1		6,048,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,048,000		
純工事費		式	1		53,157,060		
現場管理費		式	1		18,503,000		
工事原価		式	1		71,660,060		
一般管理費等		式	1		12,797,940		
工事価格		式	1		84,458,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,445,800		
工事費計		式	1		92,903,800		

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	鉄筋挿入		単位	本	単位数量	92	単価	416,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔工(コンクリート) 二重管削孔・SD3型		m	56.3	43,370	2,441,731		
	削孔工(礫質土) 二重管削孔・SD3型		m	244.3	31,960	7,807,828		
	削孔工(軟岩) 二重管削孔・SD3型		m	343.4	33,290	11,431,786		
	鋼材挿入工 4m超8m以下		本	92	4,113	378,396		
	注入打設工		m3	5.7	313,000	1,784,100		
	頭部締付工		本	92	4,061	373,612		
	頭部処理工		本	92	4,061	373,612		
	ワイヤーセット工		回	92	43,630	4,013,960		
	削孔機据付・撤去工 主に人力による作業		回	1	249,300	249,300		
	ハッカー取付工		本	92	3,538.39	325,531.88		
	材料費		本	92	99,587	9,162,004		
	合計					38,341,860.88		

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	鉄筋挿入		単位	本	単位数量	92	単価	416,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					416,800	円/本	

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	組立歩道撤去		単位	m	単位数量	114	単価	6,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立歩道撤去		m	114	5,273.8	601,213.2		
	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, 49.4km以下, 全ての費用	m3	18.7	5,018	93,836.6		
	処分費(m3)		m3	18.7	1,600	29,920		
	合計					724,969.8		
	単価					6,360	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	組立歩道		単位	m	単位数量	114	単価	43,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立歩道 (設置費)			m	114	7,155.61	815,739.54		
組立歩道 (材料費)			式	1		4,186,060		
合計						5,001,799.54		
単価						43,880	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 4号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	20,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	20,940	20,940		
合計						20,940		
単価						20,940	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 5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	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	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	