

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 古屋日浦線 那賀・小計 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		10,058,208		
軽量盛土工		式	1		8,428,555		
軽量盛土工		式	1		8,428,555		
軽量盛土		m3	161	37,960	6,111,560		単 1号
コンクリート床版 上部床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2	33	12,880	425,040		単 2号 【暫定単価】支柱 結合アンカー
コンクリート床版 中間床版(2層)	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2	47	14,100	662,700		単 3号 【暫定単価】支柱 結合アンカー
壁面材	壁面材仕様・規格:押出成形セメント板 記号A~C, F~H	m2	62	16,100	998,200		単 4号 【暫定単価】壁面 材,固定金具
裏込碎石 単粒度碎石4号 30~20mm 運搬費含む	碎石規格:各種 運搬距離 L=31.5km	m3	14	14,360	201,040		単 5号
発泡スチロール運搬・処分	加工後残がしい発泡スチロールの処分 運搬:トラック【普通型】4t積級 運搬距離 L=40.8km	m3	14.5	2,070	30,015		単 6号
仮設工		式	1		1,629,653		
工事用道路工		式	1		24,533		
敷鉄板 (5×10) 4枚	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・ 撤去	m2	18.6	1,319	24,533		単 7号
交通管理工		式	1		1,605,120		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 古屋日浦線 那賀・小計 道路改良工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
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
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	114	14,080	1,605,120		単 8号
直接工事費		式	1		10,058,208		
共通仮設		式	1		1,549,857		
共通仮設費		式	1		52,857		
運搬費		式	1		32,448		
仮設材運搬費	敷鉄板(5×10) 4枚 運搬距離(片道) L=16.1km	t	3.2	10,140	32,448		単 9号
準備費		式	1		7,359		
木根等運搬費	ダンブトラック 4t積級 運搬距離 L=40.8km	t	0.3	4,533	1,359		単 10号
木根(根株)処分費		t	0.3	20,000	6,000		単 11号
営繕費		式	1		13,050		
仮設トイレ(洋式トイレ)設置費	洋式トイレ設置差額費用 現場設置期間:175日(5.8ヶ月)を見込んでいる	式	1		13,050		内 1号 【暫定単価】
共通仮設費(率計上)		式	1		1,497,000		
純工事費		式	1		11,608,065		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 那土 古屋日浦線 那賀・小計 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
現場管理費		式	1		4,369,000		
工事原価		式	1		15,977,065		
一般管理費等		式	1		3,370,935		
工事価格		式	1		19,348,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,934,800		
工事費計		式	1		21,282,800		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	仮設トイレ（洋式トイレ）設置費	洋式トイレ設置差額費用 現場設置期間：175日（5.8ヶ月）を見込んでい る						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	洋式トイレ設置差額費用 (洋式トイレ設置費用－和式トイレ設置費用)		式	1		13,050		
	合計					13,050		

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	軽量盛土		単位	m3	単位数量	161	単価	37,960
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発泡スチロール設置	排水材+敷砂	m3	161	4,622	744,142		
	発泡スチロール(材料費)		m3	117	28,900	3,381,300		EDO-EPS工法認定ブロック D-20
	発泡スチロール(材料費)		m3	43	34,800	1,496,400		EDO-EPS工法認定ブロック D-25
	発泡スチロール(材料費)		m3	8	35,000	280,000		EDO-EPS工法認定ブロック DX-24H
	緊結金具(材料費)		個	371	565	209,615		EDO-EPS工法認定ブロック緊結金具
	合計					6,111,457		
	単価					37,960		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	コンクリート床版 上部床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚 さ:15cm	単位	m2	単位数量	33	単価	12,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート床版		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長 無し,15cm,各種	m3	5	62,600	313,000		
支柱結合アンカー(材料費)		0.8本/m3	m3	5	22,400	112,000	D22,M20ナット×2,取付金 具 Znメッキ【暫定単価】	
合計						425,000		
単価						12,880	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	コンクリート床版 中間床版(2層)	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚 さ:15cm	単位	m2	単位数量	47	単価	14,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート床版		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長 無し,15cm,各種	m3	7	62,600	438,200		
支柱結合アンカー(材料費)		1.143本/m3	m3	7	32,010	224,070	D22,M20ナット×2,取付金 具 Znメッキ【暫定単価】	
合計						662,270		
単価						14,100	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	壁面材	壁面材仕様・規格:押出成形セメント板 記号A~C, F~H	単位	m2	単位数量	62	単価	16,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面材設置	標準	m2	62	3,323	206,026		
	壁面材(材料費)	1.008枚/m2, 4.03個/m2	m2	41.7	12,070	503,319		【暫定単価】セメント板(A), 固定金具Zクリップ
	壁面材(材料費)	1.439枚/m2, 5.757個/m2	m2	2.1	19,810	41,601		【暫定単価】セメント板(B), 固定金具Zクリップ
	壁面材(材料費)	1.679枚/m2, 6.717個/m2	m2	1.8	23,110	41,598		【暫定単価】セメント板(C), 固定金具Zクリップ
	壁面材(材料費)	1.018枚/m2, 4.071個/m2	m2	14.7	12,090	177,723		【暫定単価】セメント板(F), 固定金具Zクリップ
	壁面材(材料費)	1.454枚/m2, 5.816個/m2	m2	0.7	19,870	13,909		【暫定単価】セメント板(G), 固定金具Zクリップ
	壁面材(材料費)	1.696枚/m2, 6.785個/m2	m2	0.6	23,170	13,902		【暫定単価】セメント板(H), 固定金具Zクリップ
	合計					998,078		
	単価					16,100		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2025.02	
						歩掛適用年月	2025.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 5号	裏込砕石 単粒度砕石4号 30~20mm 運搬費含む	砕石規格:各種 運搬距離 L=31.5km	単位	m3	単位数量	1	単価	14,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込砕石(軽量盛土)		6m超え(付帯工有り),0.3を超え0.4以下,各種,標準	m3	1	10,370	10,370		
土砂等運搬 単価補正1.125(FCO)		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1	3,982	3,982	単価補正率=1.8t/m3÷1.6t/m3=1.125	
合計						14,352		
単価						14,360	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.02	
						歩掛適用年月	2025.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 6号	発泡スチロール運搬・処分	加工後残がい発泡スチロールの処分 運搬:トラック[普通型] 4t積級 運搬距離 L=40.8km	単位	m3	単位数量	1	単価	2,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型] 4~4.5t積		0,岩石工の割増対象にしない,良好,4.12時間,交替制を適用しない,0,しない,しない,4.67時間	時間	0.143	6,779	969.39		
処分費(m3)			m3	1	1,100	1,100		
合計						2,069.39		
単価						2,070	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	敷鉄板 (5×10) 4枚	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm), 作 業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	18.6	単価	1,319
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	18.6	375.9	6,991.74		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 84日, 無, 有	枚	4	4,382	17,528		
合計						24,519.74		
単価						1,319	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	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	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	仮設材運搬費	敷鉄板(5×10) 4枚 運搬距離(片道) L=16.1km	単位	t	単位数量	1	単価	10,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 16.1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 16.1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,570	3,570		
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	合計					10,140		
	単価					10,140	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	木根等運搬費	ダンプトラック 4t積級 運搬距離 L=40.8km	単位	t	単位数量	1	単価	4,533
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 4t積級		0, 岩石工の割増対象にしない, 1, 4.6 時間, 交替制を適用しない, 0, しない , しない, 5.9時間	時間	0.729	6,218	4,532.92		
合計						4,532.92		
単価						4,533	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	木根（根株）処分費		単位	t	単位数量	1	単価	20,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,000	20,000		
合計						20,000		
単価						20,000	円/t	