

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 木沢上那賀線 那賀・川成 落石対策工事（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		39,161,249		
道路土工		式	1		552,550		
掘削工		式	1		166,150		
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	50	3,323	166,150		単 1号
残土処理工		式	1		386,400		
土砂等運搬処分	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	70	5,520	386,400		単 2号
擁壁工		式	1		7,931,956		
作業土工		式	1		74,502		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	20	3,323	66,460		単 3号
基面整正		m2	18	446.8	8,042		単 4号
場所打擁壁工 【張コンクリート擁壁】		式	1		7,857,454		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:5m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	144	32,010	4,609,440		単 5号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	185	8,876	1,642,060		単 6号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・川成 落石対策工事（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
足場	安全ネット:無し	掛m2	185	3,357	621,045		単 7号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	18	3,827	68,886		単 8号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m	59	697	41,123		単 9号
埋戻コンクリート		m3	26	33,650	874,900		単 10号
落石雪害防止工		式	1		27,744,700		
落石防止網工		式	1		27,744,700		
高エネルギー吸収型落石防護網		m2	670	41,410	27,744,700		単 11号 【暫定単価】
仮設工		式	1		2,932,043		
交通管理工		式	1		1,689,600		
交通誘導警備員(B)		人日	120	14,080	1,689,600		単 12号
支障木伐採工		式	1		1,242,443		
支障木伐採		式	1		1,242,443		内 1号
直接工事費		式	1		39,161,249		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 那土 木沢上那賀線 那賀・川成 落石対策工事（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
共通仮設		式	1		5,122,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		5,122,000		
純工事費		式	1		44,283,249		
現場管理費		式	1		15,561,000		
工事原価		式	1		59,844,249		
一般管理費等		式	1		10,920,751		
工事価格		式	1		70,765,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,076,500		
工事費計		式	1		77,841,500		

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	支障木伐採							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土木一般世話役		人	7	26,928	188,496			
特殊作業員		人	14	23,766	332,724			
普通作業員		人	14	22,338	312,732			
チェーン[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0.43日, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 4時間	日	7	1,213	8,491			
処分費(t)		t	20	20,000	400,000		伐採木	
合計					1,242,443			

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	掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 323
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, 片切掘削, 有り (50, 000m3未満), 無し	m3	1	3, 323	3, 323		
合計						3, 323		
単価						3, 323	円/m3	

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	土砂等運搬処分	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	5, 520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準, バックホウ山積0. 45m3 (平積0. 35m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 39. 0km以下	m3	1	3, 520	3, 520		
処分費 (m3)			m3	1	2, 000	2, 000		
合計						5, 520		
単価						5, 520	円/m3	

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	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3,323
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,片切掘削,有り(50,000m3未満),無し	m3	1	3,323	3,323		
合計						3,323		
単価						3,323	円/m3	

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	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	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	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリ	単位	m3	単位数量	144	単価	32,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	144	30,850	4,442,400		
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁, 18-8-40(高炉)	m3	6	27,670	166,020		
合計						4,608,420		
単価						32,010	円/m3	

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	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,876	8,876		
合計						8,876		
単価						8,876	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	足場	安全ネット:無し	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	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	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	3,827
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,827	3,827		
合計						3,827		
単価						3,827	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	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	697
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	697	697		
合計						697		
単価						697	円/m	

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	埋戻コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	33,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1	33,650	33,650		
合計						33,650		
単価						33,650	円/m3	

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 11号	高エネルギー吸収型落石防護網		単位	m2	単位数量	670	単価	41,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		15,949,834	【暫定単価】	
金網・ロープ架設工			m2	670	8,048.5	5,392,495		
支柱設置工(岩部用)M33*1200 支柱高さ:4~5m			組(基)	4	114,600	458,400		
支柱設置工(岩部用)M33*1200 支柱高さ:5.5~6.5m			組(基)	1	120,800	120,800		
アンカー金物設置工 25*450*450			組(基)	2	148,300	296,600		
イーアンカー設置工 38φ*1200, M33*1200			本	12	27,510	330,120		
エアールアンカー設置工 削孔長:8.5m, 削孔径90φ			本	7	742,100	5,194,700		
合計						27,742,949		
単価						41,410	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 12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	