

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 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (2) (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		4,239,683		
道路土工		式	1		291,455		
掘削工		式	1		187,106		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	90	1,059	95,310		単 1号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	53	1,732	91,796		単 2号 L=11.5km以下
路床盛土工		式	1		104,349		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	3	5,999	17,997		単 3号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	112	771	86,352		単 4号
擁壁工		式	1		2,868,126		
作業土工		式	1		174,499		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	111	1,059	117,549		単 5号
埋戻し	土質:土砂	m3	14	2,919	40,866		単 6号
基面整正		m2	36	446.8	16,084		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (2) (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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,150,080		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	32	67,190	2,150,080		単 8号
場所打擁壁工		式	1		543,547		
1号坂路工		式	1		216,291		内 1号
2号坂路工		式	1		186,144		内 2号
1号床版工		式	1		85,022		内 3号
2号床版工		式	1		56,090		内 4号
排水構造物工		式	1		928,062		
作業土工		式	1		24,662		
埋戻し	土質:土砂	m3	6	2,919	17,514		単 9号
基面整正		m2	16	446.8	7,148		単 10号
場所打水路工		式	1		903,400		
現場打水路 1号L型	内幅:800, 内高:600, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	38	21,440	814,720		単 11号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (2) (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
現場打水路 1号L型	内幅:800,内高:900,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	3	29,560	88,680		単 12号
構造物撤去工		式	1		11,240		
構造物取壊し工		式	1		11,240		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	1	11,240	11,240		単 13号
仮設工		式	1		140,800		
交通管理工		式	1		140,800		
交通誘導警備員	B	人日	10	14,080	140,800		単 14号
舗装		式	1		282,600		
防護柵工		式	1		282,600		
路側防護柵工		式	1		282,600		
カーブパイプ	カーブパイプ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品,施工規模:20m 以上100m未満,曲線部補正:無し	m	20	14,130	282,600		単 15号
直接工事費		式	1		4,522,283		
共通仮設		式	1		589,000		

設計内訳書（本01）

工事名	事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装					
R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（2）（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
共通仮設費（率計上）		式	1		589,000		
純工事費		式	1		5,111,283		
現場管理費		式	1		1,794,000		
工事原価		式	1		6,905,283		
一般管理費等		式	1		1,581,717		
工事価格		式	1		8,487,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		848,700		
工事費計		式	1		9,335,700		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	1号坂路工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	3.4	25,440	86,496			
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	13	8,876	115,388			
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	6	1,401	8,406			
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-25(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	0.2	25,440	5,088			
下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	2	456.8	913			
合計					216,291			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		2号坂路工					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	2.9	25,440	73,776		
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	10	8,876	88,760		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	4	1,401	5,604		
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-25(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	0.6	25,440	15,264		
下層路盤(車道・路肩部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	6	456.8	2,740		
合計					186,144		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号		1号床版工					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-25(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	0.9	25,440	22,896		
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6	8,876	53,256		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.05	177,400	8,870		
合計					85,022		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号		2号床版工					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-25(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	0.6	25,440	15,264		
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4	8,876	35,504		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.03	177,400	5,322		
合計					56,090		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
	合計					1,059		
	単価					1,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	m3	1	1,732	1,732		
	合計					1,732		
	単価					1,732	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,999
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,999	5,999		
合計						5,999		
単価						5,999	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	771
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	771	771		
合計						771		
単価						771	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,919
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,919	2,919		
合計						2,919		
単価						2,919	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	67,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	67,190	67,190		
合計						67,190		
単価						67,190	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,919
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,919	2,919		
合計						2,919		
単価						2,919	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	現場打水路 1号L型	内幅:800,内高:600,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	37.6	単価	21,440
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),養生無し,全ての費用	m3	8.7	34,620	301,194		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	57	8,037	458,109		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0,全ての費用	m2	36	1,296	46,656		
合計						805,959		
単価						21,440	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	現場打水路 1号L型	内幅:800,内高:900,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	3	単価	29,560
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),養生無し,全ての費用	m3	0.8	34,620	27,696		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	6	8,037	48,222		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	3	1,296	3,888		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.05	177,400	8,870		
	合計					88,676		
	単価					29,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	1	11,240	11,240	11,240
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,5.7以下	m3	1	11,231	11,231	
	合計					11,231	
	単価					11,240	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	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	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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	カートのパイ	カートのパイ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m以上100m未満,曲線部 補正:無し	単位	m	単位数量	1	単価	14,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (カートのパイ設置工)		コンクリート建込, Gp-Cp-2B 塗装品, 20m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算額無し	m	1	14,130	14,130		
合計						14,130		
単価						14,130	円/m	