

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徳土 国道193号 神・上分 道路改良工事(5) (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		9,286,283		
道路土工		式	1		262,160		
掘削工		式	1		80,340		
掘削	土質:土砂,施工方法:現場制約あり	m3	10	5,808	58,080		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(標準以外)	m3	10	2,226	22,260		単 2号
残土処理工		式	1		181,820		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	8,191	163,820		単 3号
残土等処分		m3	20	900	18,000		単 4号
法面工		式	1		7,861,192		
アンカー受圧板		式	1		2,757,676		
間詰モルタル・コンクリート		m3	10	70,600	706,000		単 5号
鋼製受圧板		基	6	273,900	1,643,400		単 6号
裏込め工 (ごぶとん裏込材)		枚	6	54,660	327,960		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 国道193号 神・上分 道路改良工事(5) (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
コンクリートカッター		m	7	3,132	21,924		単 8号
目地工		m2	12	4,866	58,392		単 9号
アンカー工		式	1		5,103,516		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:N=6本	式	1		1,594,896		内 1号
削孔(アンカー)	削孔長:115m, 杭径:115mm, 杭長:117m, 杭打込長(掘削長):115m	m	115	18,390	2,114,850		単 10号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:平均19.8m	本	6	18,350	110,100		単 11号
グラウト注入	注入材規格:W/C=0.5~0.55, 圧縮強度:400kN	m3	6	66,830	400,980		単 12号
ローリングマシン移設		回	3	48,230	144,690		単 13号
足場(アンカー)		空m3	200	3,690	738,000		単 14号
排水構造物工		式	1		106,648		
作業土工		式	1		13,798		
床掘り	土質:土砂	m3	1	9,382	9,382		単 15号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	1	3,523	3,523		単 16号

設計内訳書（本01）

工事名	R6徳土 国道193号 神・上分 道路改良工事（5）（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
基面整正		m2	2	446.8	893		単 17号
L型側溝		式	1		92,850		
1号L型側溝		m	5	18,570	92,850		単 18号
構造物撤去工		式	1		70,683		
構造物取壊し工		式	1		41,898		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	32	649.2	20,774		単 19号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:50cm	m2	44	191.7	8,434		単 20号
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	12,690	12,690		単 21号
運搬処理工		式	1		28,785		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	2	11,990	23,980		単 22号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2	2,100	4,200		単 23号
汚泥処理		m3	0.05	12,100	605		単 24号
仮設工		式	1		985,600		

設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 国道193号 神・上分 道路改良工事(5) (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
交通管理工		式	1		985,600		
交通誘導警備員	B	人日	70	14,080	985,600		単 25号
舗装		式	1		190,501		
舗装工		式	1		180,421		
アスファルト舗装工		式	1		180,421		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2	44	938.2	41,280		単 26号
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	44	874.3	38,469		単 27号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	44	2,288	100,672		単 28号
区画線工		式	1		10,080		
区画線工		式	1		10,080		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	29	347.6	10,080		単 29号
直接工事費		式	1		9,476,784		
共通仮設		式	1		1,418,000		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 国道 1 9 3 号 神・上分 道路改良工事（5）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		1,418,000		
純工事費		式	1		10,894,784		
現場管理費		式	1		4,113,000		
工事原価		式	1		15,007,784		
一般管理費等		式	1		3,187,216		
工事価格		式	1		18,195,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,819,500		
工事費計		式	1		20,014,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:N=6本						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
アンカー鋼材 ストランド F100UA用 (工場加工費込み)		m	117	2,660	311,220			
アンカー鋼材 防錆被覆材 F100UA用		m	117	2,680	313,560			
アンカー鋼材 マンション F100UA用(上下部)		組	6	43,500	261,000			
アンカー鋼材 ナット F100UA用		個	6	2,070	12,420			
アンカー鋼材 アンカーキャップ F100UA用 アルミ製		組	6	13,600	81,600			
アンカー鋼材 ストップピース F100UA用		組	6	1,670	10,020			
アンカー鋼材 定着体 F100UA用		本	6	59,100	354,600			
アンカー鋼材 ABSスペーサー F100UA		個	18	810	14,580			
アンカー鋼材 頭部防錆剤		kg	5	1,530	7,650		0.89kg/箇所*9箇所	
アンカー鋼材 鋼管付補剛板 Bタイプ φ320		枚	6	12,300	73,800			
アンカー鋼材 角度調整台座 ACD-SEC-B φ65		組	6	23,200	139,200			
注入パイプ グラウト注入パイプ		m	121	126	15,246			

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)		アンカー工数量:N=6本					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	合計					1,594,896		

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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:現場制約あり	単位	m3	単位数量	1	単価	5,808
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,現場制約あり	m3	1	5,808	5,808		
合計						5,808		
単価						5,808	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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(標準以外)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,226
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(標準以外)	m3	1	2,226	2,226		
合計						2,226		
単価						2,226	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	8,191
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,60.0km以下	m3	1	8,191	8,191		
合計						8,191		
単価						8,191	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	900	900		
合計						900		
単価						900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	間詰モルタル・コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	70,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間詰モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]			m3	1	70,600	70,600		
合計						70,600		
単価						70,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	鋼製受圧板		単位	基	単位数量	1	単価	273,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
受圧板据付工			基	1	7,811	7,811		
材料費(個)			個	1	266,000	266,000		
合計						273,811		
単価						273,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	裏込め工 (ざぶとん裏込材)	単位	枚	単位数量	1	単価	54,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ざぶとん材設置工		枚	1	43,503.6	43,503.6	
	セメントミルク注入工		枚	1	11,146.8	11,146.8	
	合計					54,650.4	
	単価					54,660	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	コンクリートカッター	単位	m	単位数量	1	単価	3,132
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	舗装版切断	コンクリート舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	m	1	3,132	3,132	
	合計					3,132	
	単価					3,132	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	目地工	単位	m2	単位数量	1	単価	4,866
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	目地板	30m2以上, 瀝青質目地板 t=10	m2	1	4,866	4,866	
	合計					4,866	
	単価					4,866	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	削孔(アンカー)	削孔長:115m, 杭径:115mm, 杭長:117m , 杭打込長(掘削長):115m	単位	m	単位数量	115	単価	18,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 115mm, 硬岩	m	1	27,070	27,070	コンクリート	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 115mm, 砂質土	m	83	17,330	1,438,390		
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 115mm, 軟岩	m	31	20,940	649,140		
	合計					2,114,600		
	単価					18,390	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:平均19.8m	単位	本	単位数量	1	単価	18,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食,PC鋼線より線(工場組立), 400<=f<1300kN,有り	本	1	18,350	18,350		
合計						18,350		
単価						18,350	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	グラウト注入	注入材規格:W/C=0.5~0.55,圧縮強度:400kN	単位	m3	単位数量	1	単価	66,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	66,830	66,830		
合計						66,830		
単価						66,830	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	48,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ-移設(アンカ-)		標準	回	1	48,230	48,230		
合計						48,230		
単価						48,230	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカ-)		標準	空m3	1	3,690	3,690		
合計						3,690		
単価						3,690	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	9,382
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 現場制約あり	m3	1	9,382	9,382		
合計						9,382		
単価						9,382	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,523
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,523	3,523		
合計						3,523		
単価						3,523	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
17号	基面整正		m2	1	446.8	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	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	1号L型側溝		単位	m	単位数量	5	単価	18,570
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, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,640	37,640		
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	2	1,503	3,006		
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	10	393.6	3,936		
合計						92,804		
単価						18,570	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	649.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.2	649.2		
合計						649.2		
単価						649.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:50cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	191.7	191.7		
合計						191.7		
単価						191.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	12,690
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,3 4.3以下	m3	1	12,685	12,685		
合計						12,685		
単価						12,690	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	11,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械積込(小規模土工), 無し,28.5km以下,全ての費用	m3	1	11,990	11,990		
合計						11,990		
単価						11,990	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,100	12,100		
合計						12,100		
単価						12,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	938.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	938.2	938.2		
合計						938.2		
単価						938.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	874.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 再生粒度調整碎石 RM-30, 全ての費用	m2	1	874.3	874.3		
合計						874.3		
単価						874.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2,288
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,288	2,288		
合計						2,288		
単価						2,288	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 29号 溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価 347.6
区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	347.6	347.6	
合計					347.6	
単価					347.6	円/m