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 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 園路整備工事(担い 手確保型)					事業区分 工事区分		
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, 536, 327		
道路土工					, ,		
		式	1		607, 314		
掘削工					,		
		式	1		36, 324		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	-			,		単 1号
		m3	120	302.7	36, 324		
法面整形工					-,		
		式	1		40, 890		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	-			,		単 2号
		m2	50	817.8	40, 890		
残土処理工					,		
		式	1		530, 100		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				,		単 3号
		m3	150	1,734	260, 100		
残土等処分				,	,		単 4号
		m3	150	1,800	270, 000		
法面工					·		
		式	1		20, 350		
植生工							
		式	1		20, 350		
種子散布	種子規格:各種,肥料:無し,施工規模:100m2未満						単 5号
		m2	50	407	20, 350		
排水構造物工					·		
		式	1		3, 893, 505		

設計内訳書(本01)

工事名 R 6 阿土 南部健康運動公園 阿 手確保型)	南・桑野他 園路整備工事(担い				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
作業土工							
		式	1		597, 856		
床掘り	土質: 土砂				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		単 6号
		m3	200	222. 5	44, 500		
埋戻し	土質: 土砂				,		単 7号
		m3	150	2,920	438,000		
埋戻し	土質:砂			,	,		単 8号
		m3	10	8, 408	84, 080		
基面整正				,	,		単 9号
		m2	70	446. 8	31, 276		
側溝工					,		
		式	1		1, 589, 452		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:PU300C						単 10号
		m	86	13, 790	1, 185, 940		
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50			22,122			単 11号
		枚	172	2, 346	403, 512		
集水桝・マンホール工			11.2	2,010	100,012		
		式	1		371, 130		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-2 5(高炉),法面作業補正:無し				2.1,100		単 12号
4号及び5号集水桝	(四77),(A四1F末間正·M)	箇所	3	59, 710	179, 130		
蓋	蓋種類: 鋼製グレーチング (ますぶた)	₩ /21		, - 20	1.0,100		単 13号
		枚	3	64, 000	192,000		
場所打水路工		ν×		,	102,000		
		式	1		825, 520		
場所打水路			_		, 0=0		単 14号
1号横断溝		m	16	22, 950	367, 200		

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 阿土 南部健康運動公園 阿 手確保型)	「南・桑野他 園路整備工事(担い				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
場所打水路							単 15号
2号横断溝		m	4	22, 580	90, 320		
側溝蓋	蓋種類:W300用、T-20、ボルト式、細目	m	1	22,000	00,020		単 16号
		枚	20	18, 400	368, 000		
給水施設整備工		111	20	18, 400	308,000		
ALA ACIONE MILLE		, b					
 配管		式	1		509, 547		単 17号
보다 분							平 11 夕
lett Nda til. bld La		m	93	5, 479	509, 547		
構造物撤去工							
		式	1		15, 158		
構造物取壊し工							
		式	1		12, 632		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工						単 18号
既設側溝		m3	0.8	15, 790	12, 632		
運搬処理工				23,700	12,002		
		式	1		2, 526		
	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	14	1		2, 320		単 19号
	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.8	1, 558	1, 246		単 20号
成だり	180 E.77 1/8 (2/197)						平 20万
NH+		m3	0.8	1,600	1, 280		
装							
		式	1		262, 210		
縁石工							
		式	1		66, 784		
縁石工							
		式	1		66, 784		

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 阿土 南部健康運動公園 降 手確保型)	可南・桑野他 園路整備工事(担い				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
歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種(180/205×250×600)						単 21号
		m	8	8, 348	66, 784		
防護柵工							
		式	1		195, 426		
路側防護柵工							
		式	1		195, 426		
防護柵基礎	基礎種別:基礎プロック, 寸法:300×300×450						単 22号
		基	31	5, 922	183, 582		
門扉基礎	基礎種別:基礎プロック, 寸法:300×300×450						単 23号
		基	2	5, 922	11, 844		
直接工事費							
		式	1		4, 798, 537		
共通仮設							
		式	1		728, 000		
共通仮設費							
		式	1		214, 000		
技術管理費							
		式	1		214, 000		
土質等試験費							内 1号
		式	1		214, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		514, 000		
純工事費							
		式	1		5, 526, 537		
現場管理費							
		式	1		2, 301, 000		

- 4 -

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 阿土 南部健康運動公園 阿南・ 手確保型)	名 R 6 阿土 南部健康運動公園 阿南・桑野他 園路整備工事(担い 手確保型)					事業区分 道路新設·改築 工事区分 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	
工事原価								
		式	1		7, 827, 537			
一般管理費等								
		式	1		1, 701, 463			
工事価格								
		式	1		9, 529, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		952, 900			
工事費計								
		式	1		10, 481, 900			

- 5 -

一式当り内訳書							2024. 08 2024. 08 1. 000-00000 0. 0 0
内 1号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)	214千円	式	1		214, 000		
		IV.	1		214,000		
合計					214, 000		

- 6 -

					牙務調整係 数	1.000)-00000 0.0	0 0
単 1号 掘削	土質: 土砂, 施工方法: オーープンカット, 押土:無し, 障害: 無し, 施工数量: 5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価		302. 7
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満							
		m3	1	302.7	302. 7			
合計					302. 7			
単価					302. 7	円/m	13	

1次単価表

		1 0 1	1 11111			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び 砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価 817.8
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		切土部,無し, レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土,全ての費用	m2	1	817. 8	817. 8	
			1112	1	011.0	011.0	
	合計					817.8	
	単価					817.8	円/m2

			1 次单	单価表	表
ж	າ ⊏.	土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		

			•		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 1,734
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, 10.0km以下	m3	1	1, 734	1, 734	
合計					1,734	
単価					1,734	円/m3

1次単価表	<u>キ</u>
-------	----------

単価使用年月	2024. 08	
歩掛適用年月	2024. 08	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

	- 0 \	1 11111	~		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 1,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分						
		m3	1	1,800	1, 800	
合計					1,800	
単価					1,800	円/m3

1	次単価表	
---	------	--

	-
単価使用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0	
単 5号 種子散布	種子規格:各種,肥料:無し,施工規模:100m2未満	単位	m2	単位数量	1	単価	407	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械播種施工による植生工	種子散布工,100m2未満,無							
		m2	1	407	407			
合計					407			
単価					407	円/r	n2	

単価使用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

			· / // //	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号	床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 222.5
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂,標準,無し,無し					
			m3	1	222.5	222. 5	
	合計					222. 5	
	単価					222. 5	円/m3

1 次単価表				単価使用年月 2024.08 歩掛適用年月 2024.08 労務調整係数 1.000-000) 0	
単 7号 埋戻し	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 2,9	920
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, 920	2, 920		
合計					2, 920		
単価					2, 920	円/m3	

- 10 -

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単 8号 埋戻し 土質:砂 単位 単位数量 単価 m310 8,408 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 埋戻し・締固め(光ケーブル配管工) 全ての費用 m310 3,067 30,670 埋設表示シート(材料費) 93 8, 407. 2 90.4 m 敷砂,保護砂(材料費) m310 4,500 45,000 合計 84, 077. 2 単価 8,408 円/m3

- 11 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2024. 08

2024.08

1 次単価表					単価使用年月 2024.08			
	1 火 塩	丰/曲/	衣		歩掛適用年月 2024.08			
	,				労務調整係数	1.000	0-00000 0	.0 0
単 9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/n	m2	

1次単価表				単価使用年月 2024.08 歩掛適用年月 2024.08 労務調整係数 1.000-0000			
単 10号 プ・レキャストU型側溝	U型側溝規格:PU300C	単位	m	単位数量	1	単価	13, 790
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側 溝3種 JIS A 5372,300C 300×500× 2000,無し,無し,有り,再生クラッシャラン	m	1	13, 790	13, 790		
合計					13, 790		
単価					13, 790	円/m	ı

単価使用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

							1.000-00000 0.0 0		
単 11号 側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2, 346		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要		
蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し								
		枚	1	2, 346	2, 346				
合計					2, 346				
単価					2, 346	円/村	Ź		

1	次単価表
	八平川红

単 価使用牛月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		> + 1 III—1 + +			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 12号 現場打ち集水桝 4号及び5号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価 59,710
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉), 0.40m3を超え0.43m3 以下, バックホウ(クレーン機能付)打設,一般 養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	59, 710	59, 710	
合計					59, 710	
単価					59, 710	円/箇所

1次単価表						2024.	2024. 08 2024. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 13号 蓋	蓋種類:鋼製グレーチング (ますぶた)	単位	枚	単位数量	1	単価	64, 000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(枚)								
		枚	1	64, 000	64, 000			
合計					64, 000			
単価					64, 000	円/村	女	

					1 000-0000 0 0	
	単位	m	単位数量	方務調登馀效 10	単価 22,950	
条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打 設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生, 全 ての費用	m3	1.8	36, 910	66, 438		
一般型枠, 小型構造物						
SD345 D13,全ての費用	m2	14	8, 037	112, 518		
	t	0. 12	347, 800	41, 736		
12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0	m2	7	1, 250	8, 750		
				229, 442		
				22, 950	円/m	
	条件	単位	単位 m 条件 単位 数量 小型構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生,全での費用 m3 1.8 一般型枠, 小型構造物 m2 14 SD345 D13, 全での費用 t 0.12 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシャラン 40~0 0.12	集件 単位 数量 単価 小型構造物, パックネウ(クレーン機能付)打設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生,全での費用 m3 1.8 36,910 一般型枠, 小型構造物 m2 14 8,037 SD345 D13, 全での費用 t 0.12 347,800 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシャラン 40~0 12 347,800	単位 m 単位数量 10 条件 単位 数量 単価 金額 小型構造物、バックが(クレーン機能付)打設、21-8-25(20)(高炉)、一般養生、全ての費用 m3 1.8 36,910 66,438 一般型枠、小型構造物 m2 14 8,037 112,518 SD345 D13、全ての費用 t 0.12 347,800 41,736 12.5cmを超え17.5cm以下、再生クラッシャラン 40~0 m2 7 1,250 8,750	

1						2024. 08		
		, .			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 15号 場所打水路 2号横断溝		単位	m	単位数量	10	単価 22,580		
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, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生, 全 ての費用	m3	1.7	36, 910	62, 747			
型枠	一般型枠,小型構造物	ino ino	17.1	55, 515	~_,			
		m2	14	8, 037	112, 518			
鉄筋	SD345 D13,全ての費用	m2	11	0,001	112, 010			
		t	0. 12	347, 800	41, 736			
基礎材	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0	· ·	0.12	041,000	11, 100			
	7, 10 0	m2	7	1, 250	8, 750			
合計					225, 751			
単価					22, 580	円/m		
		I				1		

			1次单	单価	表
加速学	李孫叛·₩200用	т_90	ポルトポ		

						1.000-00000 0.0 0	
単 16号 側溝蓋	蓋種類: W300用、T-20、ボルト式、 細目	単位	枚	単位数量	1	単価	18, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(枚)							
		枚	1	18, 400	18, 400		
合計					18, 400		
単価					18, 400	円/村	文

1	次単価表	
\perp	八甲៕4	

単価使用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

徳島県

<u></u>					牙務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 17号 配管		単位	m	単位数量	1	単価	5, 479
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
水道用硬質塩化ビニール管布設	屋外,75mm,硬質塩化ビニール管						
		m	1	5, 479	5, 479		
合計					5, 479		
単価					5, 479	円/m	

- 17 -

		1 次单	单価	表
単	18号 コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:	用位	mG

					労務調整係数	1.000-000	00 0.0 0
単 18号 コンクリート構造物取壊し 既設側溝	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	15, 790
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	推	更
構造物とりこわし	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要						
		m3	1	15, 790	15, 790		
合計					15, 790		
単価					15, 790	円/m3	

1	次单	価表
		Ш1Х

単価使用年月	2024. 08	
歩掛適用年月	2024. 08	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

	- y \	1 11	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 19号 殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価 1,558
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,5.7km以下,全ての費用					
		m3	1	1, 558	1, 558	
合計					1, 558	
単価					1, 558	円/m3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 20号	殼処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 600
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3								
			m3	1	1,600	1,600		
	合計					1,600		
	単価					1,600	円/1	?

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 21号 歩車道境界ブロック	ブ゛ロック規格:B種(180/205×250×600)	単位	m	単位数量	1	単価	8, 348
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界プロック	設置,B種(180/205×250×600),再生 クラッシャラン RC-40,18-8-25(高炉),有り	m	1	8, 348	8, 348		
合計					8, 348		
単価					8, 348	円/m	1

1次単価表	表
-------	---

単価使用年月	2024. 08		
歩掛適用年月	2024. 08		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					万務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 22号 防護柵基礎	基礎種別:基礎ブロック, 寸法:300×300 ×450	単位	基	単位数量	1	単価	5, 922
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック,鋼管基礎	基礎ブロック,金網柵,有り(t=10cm),全 ての費用						
		基	1	5, 922	5, 922		
合計					5, 922		
単価					5, 922	円/2	基

単価使用年月	2024. 08
歩掛適用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					牙務調整係数	1.000-00000 0.	. 0 0
単 23号 門扉基礎	基礎種別:基礎ブ゚ロック, 寸法:300×300 ×450	単位	基	単位数量	1	単価 5.	, 922
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック,鋼管基礎	基礎ブロック, 金網柵, 有り (t=10cm), 全 ての費用						
		基	1	5, 922	5, 922		
合計					5, 922		
単価					5, 922	円/基	