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)

[事名 R 6 徳土 国道 1 9 3 号 神・] 確保型)	上分 道路改良工事(3)(担い手				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	
路改良								
		式	1		11, 372, 652			
道路土工					,,			
		式	1		148, 990			
		74	1		110, 300			
		式	1		58, 080			
	土質: 土砂, 施工方法: 現場制約あり	II,	1		50, 000		単 1号	
			10	F 900	F0, 000			
残土処理工		m3	10	5, 808	58, 080			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		90, 910		単 2号	
工业等建规	1						平 2万	
T-P 1/1/2 Ln /\		m3	10	8, 191	81, 910		ж оп	
残土等処分							単 3号	
NI		m3	10	900	9,000			
法面工								
		式	1		10, 378, 862			
アンカー受圧板								
		式	1		3, 603, 764			
間詰コンクリート							単 4号	
		m3	5	70,600	353, 000			
鋼製受圧板							単 5号	
		基	9	273, 900	2, 465, 100			
裏込め工			-	,	_,,		単 6号	
(ざぶとん裏込材)		枚	9	54, 660	491, 940			
コンクリートカッター		12	<u>J</u>	01,000	101, 940		単 7号	
			4	0.100	10 500			
		m	4	3, 132	12, 528			

設計内訳書(本01)

工事名 R 6 徳土 国道 1 9 3 号 神・上分 確保型)	道路改良工事(3)(担い手				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
目地工							単 8号
		m2	6	4, 866	29, 196		
擁壁断面補修				,	,		単 9号
		m2	18	14,000	252, 000		
アンカー工			10	11,000	202,000		
		式	1		6, 775, 098		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:N=9本	24	1		0,110,000		内 1号
		式	1		2, 231, 988		
削孔(アンカー)	削孔長:143m, 杭径:115mm, 杭長:146m, 杭打込長(掘	14	1		2, 231, 900		単 10号
	削長):146m		143	18, 930	2, 706, 990		
	アンカー鋼材数量: 平均16.3m	m	143	18, 930	2, 706, 990		単 11号
				10.050	105 150		
グラウト注入	注入材規格:W/C=0.5~0.55, 圧縮強度:400kN	本	9	18, 350	165, 150		単 12号
7 / / 1122 (_				<u> </u>
ボーリングマシン移設		m3	5	66, 830	334, 150		単 13号
41)V / 1VV 19 IX							+ 10/3
足場(アンカー)		口	4	48, 230	192, 920		単 14号
A こ 物(ハイル)							平 147
行乳工		空m3	310	3, 690	1, 143, 900		
仮設工							
		式	1		844, 800		
交通管理工							
		式	1		844, 800		
交通誘導警備員	В						単 15号
		人日	60	14, 080	844, 800		
直接工事費							
		式	1		11, 372, 652		

設計内訳書(本01)

工事名 R 6 徳土 国道 1 9 3 号 神・上分 確保型)	道路改良工事(3) (担い手				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
共通仮設							
		式	1		1, 672, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 672, 000		
純工事費							
		式	1		13, 044, 652		
現場管理費							
		式	1		4, 880, 000		
工事原価							
All Advances the late		式	1		17, 924, 652		
一般管理費等							
T = 1T 40		式	1		3, 736, 348		
工事価格							
消費税額及び地方消費税額		式	1		21, 661, 000		
付負代額及U [*] 地力付負代額 							
工事費計		式	1		2, 166, 100		
上于具印		15-					
		式	1		23, 827, 100		

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

					力伤训笠怵奴	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=9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 ストラント F100UA用(工場加工費込み)		m	146	2,660	388, 360		
アンカー鋼材 防錆被覆材 F100UA用		m	146	2, 680	391, 280		
アンカー鋼材 マンション F100UA用(上下部)		組	9	43, 500	391, 500		
アンカー鋼材 ナット F100UA用		個	9	2,070	18, 630		
アンカー鋼材 アンカーキャップ。 F100UA用 アルミ製		組	9	13, 600	122, 400		
アンカー鋼材 ストッハ゜ーシース F100UA用		組	9	1,670	15, 030		
アンカー鋼材 定着体 F100UA用		本	9	59, 100	531, 900		
アンカー鋼材 ABSスペ゜ーサー F100UA		個	27	810	21, 870		
アンカー鋼材 頭部防錆剤		kg	8	1,530	12, 240		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	9	12, 300	110, 700		
アンカー鋼材 角度調整台座 ACD-SEC-B φ65		組	9	23, 200	208, 800		
注入パイプ グラウト注入パイプ		m	153	126	19, 278		

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

					万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
	アンカー工数量	≹:N=9本				
条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
>1511	7-1	<u></u>	7 1	3E- HX	≫ 五松口/×	The X
		1				
				2, 231, 988		
		1				
					<u> </u>	
					<u> </u>	
	条件		アンカー工数量: N=9本 条件 単位 数量			アンカー工数量: N=9本 条件 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減

		- V/L >	<u> </u>	 •		単価使用年月	2024.	. 12
		1 次 🗎	赵伽	吞		歩掛適用年月	2024.	. 12
			1 11			労務調整係数	1.000	0-00000 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		
	슴콹					5, 808		
							Ш /2	
	単価					5, 808	円/m3	

	単価使用年月 2024.12 歩掛適用年月 2024.12 労務調整係数 1.000-000						
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	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, バックホウ山積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 3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	

	単価使用年月 2024.12 歩掛適用年月 2024.12 労務調整係数 1.000-000						
単 4号 間詰コンクリート		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1	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 5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	

	単価使用年月 2024.12 歩掛適用年月 2024.12 労務調整係数 1.000-0						
単 6号 <mark>裏込め工</mark> (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1	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 12 2024. 12 1. 000-00000 0. 0 0
単 7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	
)-/ IT					0.100	円/m

単価

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 1.000-000	
単 8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	

3, 132

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1.000-0000	
単 9号 擁壁断面補修		単位	m2	単位数量	1	単価	14, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートはつり	3cm以下,全ての費用						
		m2	1	4, 632	4, 632		
tngn吹付工	5cm, 100m2未満, 無, 無						
		m2	1	9, 362	9, 362		
合計					13, 994		
単価					14, 000	円/m2	

	1 次 🗎	単価	表	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	12 12 -00000 0.0 0		
単 10号 削孔(アンカー)	削孔長:143m, 杭径:115mm, 杭長:146m , 杭打込長(掘削長):146m	単位	m	単位数量	143	単価	18, 930
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),115mm,硬岩					コンクリート	
		m	6	27, 070	162, 420	177	
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),115mm,レキ質土	m		21, 010	100, 100	+	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				.=			
地山ブ! /つ) . よ \	ナル / マメ)、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	m	90	17, 330	1, 559, 700		
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),115mm,軟岩						
		m	47	20, 940	984, 180		
合計					2, 706, 300		
					<u> </u>	+	
単価					10.000	円/m	
- 単価					18, 930		
						+	
						+	

1次単位	町表
------	-----------

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

					方務调登係级	1.000	J=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16.3m	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

					万 務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 12号 かうかた注入	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 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 13号 ボーリングマシン移設		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
ボーリングマシン移設(アンカー)	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 歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2024.12	
単 14号 足場 (アンカー)		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 (アンカー)	標準						
		空m3	1	3, 690	3, 690		
合計					3, 690		
単価					3, 690	円/空m	3

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 1.000-00		
単 15号 交通誘導警備員	В	単位	人目	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							
		人目	1	14, 080	14, 080		
슴計					14, 080		
単価					14, 080	円/人	Ħ

- 14 -