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。

設計內訳書(本01)

正事名 R 7 馬土 国道 4 3 8 号 美・木屋平川上 道路改良工事					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		15, 180, 845			
去面工			1		10, 100, 010			
		式	1		6, 882, 233			
法面吹付工		10	1		0, 002, 200			
		式	1		283, 130			
コンクリート吹付	セメント種類:普通セメント,吹付厚:厚10cm	14	1		203, 130		単 1号	
		0	0.0	10.010	000 100			
アンカー工		m2	23	12, 310	283, 130			
,,, <u> </u>								
アンカー工材料費		式	1		4, 314, 933		内 1号	
/// 工作付具							r; 1.5	
来自 (マ) (中)	削引長・54m 拉谷・00mm 拉長・57 5m 拉打込長/堀	式	1		573, 555		単 2号	
削孔(アンカー)	削孔長:54m, 杭径:90mm, 杭長:57.5m, 杭打込長(掘削長):54m						平 2万	
And I I I was a last of the property of the	7) b (601444) E 150 5	m	54	17, 280	933, 120			
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:57.5m						単 3号	
		本	7	17, 210	120, 470			
グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント,圧縮強度:24N/mm2						単 4号	
		m3	1. 1	68, 780	75, 658			
ボーリングマシン移設							単 5号	
		回	2	50, 790	101, 580			
足場(アンカー)							単 6号	
		空m3	580	3, 913	2, 269, 540			
アンカー受枠	コンクリート規格:24-12-25(20)			,			単 7号	
		箇所	7	34, 430	241, 010			
鉄筋挿入工		B//1	-	01, 100	=11, 010			
		式	1		2, 284, 170			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 馬土 国道 4 3 8 号 美·木屋平川上 道路改良工事					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
鉄筋挿入 N=19本	SD345 D19						単 8号
		m	62	21, 210	1, 315, 020		
足場(鉄筋挿入)							単 9号
軽量盛土工		空m3	210	4, 615	969, 150		
<u> </u>		-45			5 400 400		
軽量盛土工		式	1		7, 122, 130		
		式	1		7, 122, 130		
基礎コンクリート	18-8-40 BBorN W/C≦60%						単 10号
		m3	102	53, 190	5, 425, 380		
支柱	$H-150\times150\times7\times10$						単 11号
		本	15	44, 850	672, 750		
アンカー接続 上段(a1~a2)							単 12号
		箇所	2	239, 800	479, 600		
アンカー接続 下段(b1~b2)							単 13号
			2	272, 200	544, 400		
以 工		_4>			7.25 .000		
交通管理工		式	1		765, 000		
		式	1		765, 000		
交通誘導警備員	В	1	1		100,000		単 14号
		人目	50	15, 300	765, 000		
伐採工				,	2,222		
		式	1		411, 482		
伐採工							
		式	1		411, 482		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 馬土 国道 4 3 8 号 美・木屋平川上 道路改良工事					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	
伐採							内 2号	
		式	1		349, 302			
運搬処分	木くず						単 15号	
		t	2	31, 090	62, 180			
直接工事費								
		式	1		15, 180, 845			
共通仮設								
		式	1		2, 151, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 151, 000			
純工事費								
		式	1		17, 331, 845			
現場管理費								
		式	1		6, 327, 000			
工事原価								
		式	1		23, 658, 845			
一般管理費等								
		式	1		4, 790, 155			
工事価格								
		式	1		28, 449, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		2, 844, 900			
工事費計								
		式	1		31, 293, 900			

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力伤调金尔教	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
アンカー鋼材	* * *	. ,					
F20UA							
rt- /- /- /		m	58	711	41, 238		
防錆被覆材 F20UA							
		m	54	1, 200	64, 800		
マンション							上下部共
F20UA		組	7	24, 700	172, 900		- 1 m/
ナット		/\frac{1}{1}	1	21,100	112, 900		
F20UA							
		個	7	774	5, 418		
ストッハ [°] ーシース							
F20UA		組	7	1,610	11, 270		
定着体				,	,		
F20UA			-	10.000	100,000		
アンカープ・レート		本	7	18, 900	132, 300		
F20UA							亜鉛仕様
		枚	7	6, 210	43, 470		
アンカーキャップ							アルミ製
F20UA		個	7	9, 540	66, 780		
\(\text{\alpha} \) \(\		1111	•	,,,,,,	20,100		
F20UA							
THE AND THAN AND A L.		個	14	693	9, 702		
頭部防錆材							
		kg	6.3	1,530	9, 639		
注入パイプ							フラットハ゜イフ゜
		m	54	297	16, 038		77714. 47
		m	04	291	10, 038		
合計					573, 555		

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀伤则歪床奴	1.000 00000 0.0 0
内 2号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
普通作業員							伐採·集積·積込等
		人	12	23, 868	286, 416		
チェンソー[ガソリンエンシ`ン] 鋸長500mm 排気量0.060L							
		目	6	981	5, 886		
ラフテレーンクレーン 25t吊 オペレータ付							
		目	1	57, 000	57,000		
合計					349, 302		

		1次単価表	÷
出	1号 コンクリート吹付	セメント種類:普通セメント,吹付厚:厚10cm	

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力伤训管怀奴	1.000	J - 00000 0.0 0
単 1号 コンクリート吹付	セメント種類:普通セメント,吹付厚:厚10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	12, 310
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート吹付工	10cm, 100m2未満, 無, 無						
		m2	1	12, 310	12, 310		
合計					12, 310		
単価					12, 310	円/m2	

1	次単価表
1	八平川公

単 価使用牛月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0	
単 2号 削孔(アンカー)	削孔長:54m, 杭径:90mm, 杭長:57.5m, 杭打込長(掘削長):54m	単位	m	単位数量	54	単価 17,280	
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),90mm,レキ質土						
		m	21. 5	15, 130	325, 295		
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),90mm, 軟岩					コンクリート等含む	
		m	32. 5	18, 700	607, 750		
合計					933, 045		
単価					17, 280	円/m	

- 6 -

1次単価	表
------	---

1	単価使用年月	2025. 08
Ì	歩掛適用年月	2025. 08
	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					分務調整係級	1.000	0-00000 0.0 0
単 3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: 57.5m	単位	本	単位数量	1	単価	17, 210
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), f<400kN, 有り						
		本	1	17, 210	17, 210		
合計					17, 210		
単価					17, 210	円/本	

1 次単価表

単	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

			• • • •	•				
単 4号	グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント,圧縮 強度:24N/mm2	単位	m3	単位数量	1	単価	68, 780
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	Ħ,
グラウト注入	(アンカー)							
			m3	1	68, 780	68, 780		
	合計					68, 780		
							円/m3	
	単価					68, 780	117 110	

	単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 08 2025. 08					
単 5号 ボーリング・マシン移設					労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 5号		単位	□	単位数量	1	単価	50, 790
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						
		□	1	50, 790	50, 790		
合計					50, 790		
単価					50, 790	円/回	

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 単価 3, 913 摘要	
単 6号 足場 (アンカー)		単位	空m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	3, 913
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, 913	3, 913		
合計					3, 913		
単価					3, 913	円/空m3	

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 アンカー受枠 コンクリート規格:24-12-25(20) 単 7号 単位数量 単価 単位 箇所 7 34, 430 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-2 5(20)(高炉),一般養生,無し,全ての コンクリート m32 46, 220 92, 440 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 m212 9,718 116,616 SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 鉄筋工[市場単価] 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む),補正無(一般構造物) 0.155 170, 200 26, 381 t 硬質塩化ビニル管(一般管) VP-125 3 5,550 1,850 m 合計 240, 987 円/箇所 単価 34, 430

徳島県 - 9 -

単価使用年月

歩掛適用年月

2025.08

2025.08

	1 次	く単価表	<u></u>		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 鉄筋挿入 N=19本	SD345 D19	単位	m	単位数量	62	単価 21,210
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(m)		m	62	1, 240	76, 880	異形棒鋼ロックボルト(SD34 5 D19 メッキ付き)
材料費(枚)		枚	19	1, 080	20, 520	角座金(150*150*9 φ4 5 メッキ付き)
材料費(個)		個	19	540	10, 260	ナット(D19用 メッキ付き)
材料費(個)		個	38	500	19, 000	スペーサー(D19用)
材料費(m)		m	69	297	20, 493	注入パイプ(フラットパイプ)
削孔(アンカー)	有り(スキッド型),90mm,レキ質土					
削孔 (アンカー)	有り(スキッド型),90mm, 軟岩	m	36. 1	15, 130	546, 193	コンクリート等含む
グラウト注入(アンカー)		m	23. 5	18, 700	439, 450	
削孔機械の上下移動		m3	1. 2	68, 780	82, 536	
		□	5	19, 900	99, 500	
合計					1, 314, 832	
単価					21, 210	円/m

- 10 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0					
単 9号 足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	単位数量	1	単価	4, 615
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋挿入工の仮設足場工							
		空m3	1	4, 615	4, 615		
合計					4, 615		
単価					4, 615	円/空m3	

- 11 - 徳島県

1次単価表 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 基礎コンクリート 18-8-40 BBorN W/C≤60% 単 10号 単価 単位 m3単位数量 102 53, 190 名称·規格 条件 数量 単位 単価 金額 摘要 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポ゚ンプ車打 コンクリート 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 m3102 42,920 4, 377, 840 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 m291 9,718 884, 338 目地板 30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10 m211 4,065 44, 715 高密度ポリエチレン管 φ 150 シング ル 5 1,620 8, 100 m 硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65 10 641 6,410 m 足場工 単管傾斜足場,不要,標準(1.0) 掛m2 29 3,554 103,066 合計 5, 424, 469 円/m3 単価 53, 190

- 12 -

徳島県

単価使用年月

2025.08

		単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 (
単 11号 支柱	$H-150\times150\times7\times10$	単位	本	単位数量	15	単価 44,850
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支柱設置	標準					
		本	15	9, 246	138, 690	
H形鋼 H-150×150×7×10		t	2. 48	204, 000	505, 920	溶融亜鉛メッキ(HDZT77) 溶接構造用(SM400A)
ベースプレート PL-9×230×400		t	0. 097	203, 000	19, 691	溶融亜鉛メッキ(HDZT77) 溶接構造用(SM400A)
補強リフ゛ PL-9		t	0.041	203, 000	8, 323	溶融亜鉛メッキ(HDZT77) 溶接構造用(SM400A)
合計					672, 624	
単価					44, 850	円/本

	1 次 1	単価表	長		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号 アンル-接続 上段(a1~a2)		単位	箇所	単位数量	2	単価 239,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ナット F110UA		個	2	2, 650	5, 300	
アンカープ [°] レート F110UA		枚	2	20,000	40, 000	亜鉛仕様
アンカーキャップ F110UA		個	2	17, 700	35, 400	アルミ製
頭部防錆材		kg	5. 2	1, 530	7, 956	
カップ゚ リンク゛ハ゛ー φ 62 L500		個	2	52, 000	104,000	
カップ リング ` ^ ˙ ー φ 62 L600		個	2	94, 400	188, 800	
カプ [°] ラー φ 91 L160		個	4	14, 500	58,000	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150			2	2,770	5, 540	
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), f<400kN, 有り	m				
		本	2	17, 210	34, 420	
合計					479, 416	
単価					239, 800	円/箇所

- 14 -

	1次	単価表	莹		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	0 0.0 0	
単 13号		単位	箇所	単位数量	2	単価	272, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	—————————————————————————————————————
ナット F50UA		個	2	981	1, 962		
アンカーフ [°] レート F50UA		枚	2	10, 300	20, 600	亜鉛仕様	
アンカーキャップ F50UA		個	2	9, 540	19, 080	アルミ製	
頭部防錆材		kg	1. 7	1, 530	2, 601		
カップ [°] リンク [*] ハ [*] ー φ 42 L700		個	2	96,000	192, 000		
カップ° リンク` ハ` ー φ 42 L1000		個	2	120,000	240, 000		
カプ [°] ラー φ 62 L135		個	4	7,000	28, 000		
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-125		m	3	1, 850	5, 550		
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), f<400kN, 有り	本	2	17, 210	34, 420		
승카					544, 213		
単価					272, 200	円/箇所	

- 15 -

	1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 08 2025. 08	
単 14号	交通誘導警備員	В		単位	人目	単位数量	労務調整係数 1	単価	0-00000 0. 0 0 15, 300
	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	15, 300	15, 300		
	合計						15, 300		
単価							15, 300	円/人	Ħ

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		
単 15号 運搬処分)	木くず	単位	t	単位数量	1	単価	31, 090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		グレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,3 2.5km以下	+	1	14, 090	14, 090		
処分費(t)			C	1	11,000	11,000		
			t	1	17,000	17, 000		
	슴計					31, 090		
	単価					31, 090	円/t	