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。

業務委託料内訳書

業務名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号他 美・美馬天神他 道路構造物定期点検 業務						土木設計業務 道路施設点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路施設点検							
		式	1		3, 318, 350		
大型構造物点検					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		式	1		3, 318, 350		
門型標識点検							
		式	1		3, 318, 350		
業務計画書作成							内 1号
		業務	1		303, 200		
現地踏査							単 1号
		基	5	85, 650	428, 250		
状態の把握(点検) (2車線相当)	トラス						単 2号
(2里綠相当)		基	3	89, 400	268, 200		
状態の把握(点検)	円形梁,H形鋼等						単 3号
(2車線相当)		基	2	59, 600	119, 200		
健全性の診断							単 4号
		基	5	59, 000	295, 000		
定期点検記録様式の作成 (2車線相当)	トラス						単 5号
(2 半旅作目)		基	3	439, 500	1, 318, 500		
定期点検記録様式の作成 (2車線相当)	円形梁, H形鋼等						単 6号
		基	2	293, 000	586, 000		
共通							
		式	1		445, 100		
共通(調査·計画業務)							
		式	1		445, 100		
打合せ等		T					
		式	1		445, 100		

徳島県

業務委託料内訳書

業務名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号他 美・美馬天神他 道路構造物定期点検 業務						土木設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
打合せ	初回・中間・納品時						内 2号	
		業務	1		253, 500			
関係機関打合せ協議							単 7号	
		機関	2	95, 800	191, 600			
直接経費								
		式	1		327, 080			
直接経費					-			
		式	1		327, 080			
旅費交通費								
		式	1		9, 820			
旅費交通費							単 8号	
		目	5	1, 964	9, 820			
安全費								
		式	1		69,000			
交通誘導員							単 9号	
		人目	5	13, 800	69,000			
機械器具費(大型構造物定期点検)								
		式	1		248, 260			
機械器具費							内 3号	
		式	1		248, 260			
直接原価(その他原価除く)								
		式	1		4, 090, 530			
その他原価							内 4号	
		式	1		2, 026, 617			
一般管理費等							内 5号	
		式	1		3, 293, 853			

徳島県

業務委託料内訳書

業務名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号他 美・美 業務	業 種 項 目	土木設計業務 直接経費					
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
設計業務価格							
		式	1		9, 411, 000		
消費税相当額							
		式	1		941, 100		
設計業務委託料							
		式	1		10, 352, 100		

1次内訳書

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	業務計画書作成					75 D5 WGILL VI SX	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務計画書	作成						
			業務	1		303, 200	
	슴計					303, 200	

1次内訳書

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	打合せ	初回・中間・納品時					
13 2.5							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ							
			業務	1		253, 500	
	슴計					253, 500	

1次内訳書

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 機械器具費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン 1.5L						
		日	5	1, 964	9, 820	
高所作業車運転						
		日	5	47, 688	238, 440	
合計					248, 260	

1次内訳書

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 その他原価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費 (設計業務)						
		式	1		3, 763, 450	直接人件費:3,763,450 管区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$						050/ //1 050/)
		%	53. 85			35%/(1-35%)
その他原価						
		式	1		2, 026, 617	直接人件費(設計業務) $\times \alpha / (1-\alpha)$
合計					2, 026, 617	

1次内訳書

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

		• ,			万務詢整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 5号 一般管理費等						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						紫 孜厄価:6 117 147
		式	1		6, 117, 147	業務原価:6,117,147 管区9 : 0
$\beta \diagup (1-\beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			00/0/ (1 00/0/
一般管理費等						 業務原価×β/(1-β
		式	1		3, 294, 083)
調整額						
					-230	
合計					3, 293, 853	

1 }	欠単	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

					方務调登係级	1.000-0	0.0 0
単 1号 現地踏査		単位	基	単位数量	1	単価	85, 650
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現地踏査							
		基	1	85, 650	85, 650		
合計					85, 650		
単価					85, 650	円/基	

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

					力勞調登係級	1.000-00000 0.0 0
単 2号 状態の把握(点検) (2車線相当)	トラス	単位	基	単位数量	1	単価 89,400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
状態の把握(点検)						
		基	1	89, 400	89, 400	
合計					89, 400	
単価					89, 400	円/基

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

		1 11 7 4	<u>*</u>		労務調整係数	1.000-0	00000 0.0 0
単 3号 状態の把握(点検) (2車線相当)	円形梁,H形鋼等	単位	基	単位数量	1	単価	59, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
状態の把握(点検)							
		基	1	59, 600	59, 600		
合計					59, 600		
単価					59, 600	円/基	

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	

					万務調登係級	1.000-00000 0.0 0
単 4号 健全性の診断		単位	基	単位数量	1	単価 59,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
健全性の診断						
		基	1	59, 000	59,000	
合計					59, 000	
単価					59, 000	円/基

				1 次 🗎	单価表	表
出	5무	定期点検記録様式の作成	トラス			

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 定期点検記録様式の作成 (2車線相当)	トラス	単位	基	単位数量	1	単価	439, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
点検記録様式の作成							
		基	1	439, 500	439, 500		
合計					439, 500		
単価					439, 500	円/基	

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

						万務調登係級	1.000-00000 0.0 0
単 6号	定期点検記録様式の作成 (2車線相当)	円形梁,H形鋼等	単位	基	単位数量	1	単価 293,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
点検記録様	式の作成						
			基	1	293, 000	293, 000	
	슴計					293, 000	
	単価					293, 000	円/基

1次単価表						2024. 0° 2024. 0° 1. 000-	
単 7号 関係機関打合せ協議		単位	機関	単位数量	1	単価	95, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
関係機関打合せ協議							
		機関・回	1	95, 800	95, 800		
合計					95, 800		

単価

1次単価表						2024. 07 2024. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 旅費交通費		単位	日	単位数量	1	単価 1,964
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトハ [*] ン 1.5L		日	1	1, 964	1, 964	
合計					1, 964	
単価					1, 964	円/目

単価使用年月

95,800

2024. 07

円/機関

1 次単価表								
単 9号	交通誘導員		単位	人日	単位数量	1	単価	13, 800
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	13, 800	13, 800		
			<u> </u>	1	13,000	13,000		
合計						13, 800		
単価						13, 800	円/人	日

- 11 -

徳島県