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。

項目名	内。容
事業主体名	西部県民局農林水産部(美馬)森林土木
事業名	森林基盤整備事業
地区名	
業務名	R7馬林 林開高越二戸線 美馬市 調査設計業務
施工場所	美馬市穴吹町口山他
業務番号	
業務区分	
積算区分	
地域区分	徳島県
地区区分	美馬 7
工期	
_ 積算体系年月	令和7年8月
	令和7年7月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 0 8 号 A
電力会社名	四国電力

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	業務費				9,637,100	
	・総合業務価格				8,761,000	
	・消費税相当額(10%)				876,100	
	総合業務価格内訳					
	森林測量業務				5,344,000	
	森林設計業務				3,417,000	
	業務内容					
	森林測量業務					
	森林設計業務					

T 0 0	+ b
項目名	内 容
業務名	
- 本の日	
業務区分	
積算区分	<u>当初積算</u> ————————————————————————————————————
│ │ 積算体系区分	・
187 IT MED	
工種区分	測量業務(一般)
工任人在应力	ᅕᄮᄢᄝᄴᄁ
工種体系区分	森林測量業務
	令和7年99号[4号]
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし 
3次元出来形管理補正(現場管理費)	   補正なし
3次九山木形官连桶 <u>止(</u> 烧场官连員 <i>)</i>	

項目名	数量	単位	金 額	備考
1 測量業務価格			5,344,000	
2 ・測量作業費			5,344,000	
3 ・・直接測量費			2,927,000	
4 ・・・直接人件費~機械経費	1.000	式	2,791,000	
5 ・・・直接経費			66,000	
6 ・・・・旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・・・基地関係費	1.000	式	0	
8 ・・・安全費			0	
9 ・・・・安全費(率計上)				
(4+6+7+11+13+15-21) × 標準値				
2,927,000 × 0.000	0.000	%	0	
10 ・・・・安全費 (積上)	1.000	式	0	
11 ・・・電子成果品作成費			66,000	
12 ・・・・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式	66,000	
13 ・・・その他	1.000	式	0	
14 ・・・技術管理費			70,000	
15 ・・・・精度管理費	1.000	式	70,000	
16 ・・・成果検定費	1.000	式	0	

項目名	数量	単位	金額	備考
17 ・・諸経費				
(4+5+15) × 標準值				
2,927,000 × 82.600	82.600	%	2,417,000	
18 ・・一括計上価格	1.000	式	0	
19 ・測量調査費	1.000	式	0	
20 電子成果品作成費対象金額(内数)			2,096,000	
21 往復経費			0	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費~機械経費					
				2,791,000	
・一車線林道測量					
猿飼工区	1.000	式		544,000	
・・一車線林道測量					
	1.000	式		403,554	
・・・ 一車線林道測量					1 式当たり
	1.000	式	403,554	403,554	
一車線林道測量(計画・準備)					歩A・単A
	1.000	業務	110,850	110,850	S 単 5号
一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.100	km	542,831	54,283	S単 13号
一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.100	km	324,193	32,419	S単 15号
一車線林道測量(横断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.100	km	525,784	52,578	S単 17号
一車線林道測量(土質区分・その他調査)徳島県独自					歩A・単A
	0.100	km	151,086	15,109	S単 19号
伐開					歩A・単A
C:見通しの悪い地帯	0.100	km	311,913	31,191	S単 6号
立木調査					歩A・単A
調査、図面等 用材林 急傾斜地	0.150	ha	714,160	107,124	T単 1号
合 計				403,554	
・・用地測量					
·	1.000	式		140,669	
・・・用地測量				-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 式当たり
·	1.000	式	140,669	140,669	
用地測量(公図等の転写)地積測量図以外の公図の転写	11000		,	,	歩A・単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.150	ha	54,796	8,219	
用地測量(土地の登記記録調査)	31.100	1.2		- , <b>-</b> . •	歩A・単A
	0.150	ha	69,084	10.363	S単 8号
用地測量(権利者確認調査(当初))	3.100		33,331	,	歩A・単A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.150	ha	68,742	10.311	S 単 9号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	
用地測量(境界確認)					歩A・単A
7.3 3.102 (307) 1210)	0.150	ha	265,722	39,858	
用地測量(面積計算)			=======================================		歩A・単A
7.3 S.N. (1.15(1.71)	0.150	ha	282,260	42.339	S単 11号
用地測量(用地実測図原図作成)				,	歩A・単A
(12 21112 (12 27 3111 211 111 11)	0.150	ha	197,190	29,579	
			, , , , ,	- ,	
合 計				140,669	
				•	
・一車線林道測量					
桑柄工区(作業道)	1.000	式		720,000	
・・一車線林道測量					
	1.000	式		720,746	
・・・ 一車線林道測量					1 式当たり
	1.000	式	720,746	720,746	
一車線林道測量(計画・準備)					歩A・単A
	1.000	業務	110,850	110,850	
一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	588,561	117,712	S単 14号
一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	348,836	69,767	S単 16号
一車線林道測量(横断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	564,111	112,822	S 単 18号
一車線林道測量(土質区分・その他調査)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	164,820	32,964	S単 20号
伐開 ————————————————————————————————————					歩A・単A
C:見通しの悪い地帯	0.200	km	311,913	62,383	S単 6号
立木調査				044	歩A・単A
調査、図面等 用材林 急傾斜地	0.300	ha	714,160	214,248	T単 1号
合 計				720,746	
				,	
・一車線林道測量					
桑柄工区(本線)	1.000	式		720,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・一車線林道測量					
	1.000	式		720,746	
・・・ 一車線林道測量					1 式当たり
	1.000	式	720,746	720,746	
一車線林道測量(計画・準備)					歩A・単A
	1.000	業務	110,850	110,850	S 単 5号
一車線林道測量(中心線測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	588,561	117,712	S単 14号
一車線林道測量(縦断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	348,836	69,767	S単 16号
一車線林道測量(横断測量)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	564,111	112,822	S単 18号
一車線林道測量(土質区分・その他調査)徳島県独自					歩A・単A
	0.200	km	164,820	32,964	S単 20号
伐開					歩A・単A
C:見通しの悪い地帯	0.200	km	311,913	62,383	S単 6号
立木調査					歩A・単A
調査、図面等 用材林 急傾斜地	0.300	ha	714,160	214,248	T単 1号
合 計				720,746	
・一車線林道測量					
桑柄工区(用地測量等)	1.000	式		807,000	
・・用地測量					
	1.000	式		700,180	
・・・ 用地測量					1 式当たり
	1.000	式	700,180	700,180	
用地測量(公図等の転写)地積測量図以外の公図の転写					歩A・単A
	0.900	ha	54,796	49,316	
用地測量(土地の登記記録調査)					歩A・単A
	0.900	ha	69,084	62,176	
用地測量(権利者確認調査(当初))					歩A・単A
	0.900	ha	68,742	61,868	
用地測量(境界確認)					歩A・単A
	0.900	ha	265,722	239,150	S単 10号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
用地測量(面積計算)					歩A・単A
(	0.600	ha	282,260	169,356	S単 11号
用地測量(用地実測図原図作成)				·	歩A・単A
	0.600	ha	197,190	118,314	S 単 12号
合 計				700,180	
・・現地踏査					
	1.000	式		107,309	
・・・ 現地踏査					1 式当たり
	1.000	式	107,309	107,309	
現地踏査					歩A・単A
	0.300	km	357,698	107,309	T単 2号
<u>合</u> 計				107,309	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
精度管理費					
				70,000	
・精度管理費	4 000	_15		70,000	
・・精度管理費	1.000	式		70,000	
*** 相反目注員	1.000	式		70,438	
・・・精度管理費(森林測量業務)	1.000			70,400	1 式当たり
INCLUENCE (MITMLEXIA)	1.000	式	70,438	70,438	. 204,60
精度管理費集計			·		歩A・単A
	1.000	式	70,438	70,438	X単 1号
<u>合</u> 計				70,438	

項目名	内 容
_業務名	
業務区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	森林設計業務 徳島県
_工種区分	建設コンサルタント(予備・実施・詳細設計)
_工種体系区分	森林設計業務
_工事工種体系年番号	令和7年99号[4号]
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

項目名	数量	単位	金 額	備考
1 設計業務価格			3,417,000	
2 ・業務原価			2,221,000	
3 ・・直接原価			1,505,000	
4 ・・・直接人件費(労務費を除く)	1.000	式	1,330,000	
5 ・・・直接経費			175,000	
6 ・・・・旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・・・・業務成果品費(電子成果品作成費)			175,000	
8 ・・・・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式	175,000	
9 ・・・電子計算機使用料及び機械器具損料	1.000	式	0	
10 ・・・特許使用料	1.000	式	0	
11 ・・・その他	1.000	式	0	
12 ・・その他原価				
(4)×標準値				
1,330,000 × 53.850	53.850	%	716,000	
13 ・一般管理費等				
(2)×標準値				
2,221,000 × 53.850	53.850	%	1,196,000	
14 ・一括計上価格	1.000	式	0	

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費(労務費を除く)					
				1,330,000	
・一車線林道設計					
猿飼工区	1.000	式		201,000	
・・一車線林道設計					
	1.000	式		201,425	
・・・ 一車線林道設計					1 式当たり
	1.000	式	201,425	201,425	
一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)					歩A・単A
	0.100	km	455,065	45,507	
一車線林道設計(実施設計)					歩A・単A
	0.100	km	1,157,736	115,774	S 単 6号
一車線林道設計(照査)					歩A・単A
30度未満	0.100	km	139,753	13,975	S 単 7号
一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))					歩A・単A
	0.100	km	261,686	26,169	S単 8号
合 計				201,425	
桑柄工区(作業道)	1.000	式		402,000	
・・一車線林道設計				,	
· march research	1.000	式		402,848	
・・・ 一車線林道設計		v		,	1 式当たり
	1.000	土	402,848	402,848	
一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)			132,570	,	歩A・単A
	0.200	km	455,065	91.013	S単 5号
一車線林道設計(実施設計)			12,000	,,,,,	歩A・単A
+ max   1 ~ max   1 / 2 / max   1 /	0.200	km	1,157,736	231,547	
一車線林道設計(照査)			, , , , , ,		歩A・単A
30度未満	0.200	km	139,753	27.951	S単 7号
一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))	3.233		155,100		歩A・単A
· ····································	0.200	km	261,686	52,337	
	2.200	- 4.0		5=,501	<u> </u>
合 計				402,848	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
· 一車線林道設計					
桑柄工区(本線)	1.000	式		402,000	
・・一車線林道設計				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	1.000	式		402,848	
・・・一車線林道設計				,	1 式当たり
	1.000	式	402,848	402,848	
一車線林道設計(線形計画、現地調査、線形決定)					歩A・単A
,	0.200	km	455,065	91,013	S 単 5号
一車線林道設計(実施設計)					歩A・単A
	0.200	km	1,157,736	231,547	S 単 6号
一車線林道設計(照査)					歩A・単A
30度未満	0.200	km	139,753	27,951	S単 7号
一車線林道設計(成果品(設計説明書作成))					歩A・単A
	0.200	km	261,686	52,337	S単 8号
<u> </u>				402,848	
・打合せ					
	1.000	式		325,000	
・・打合せ等					
	1.000	式		325,750	Balla de la companya
・・・ 打合せ等	1.000	式	325,750	325,750	1 式当たり
打合せ等(設計業務)			320,100	0_0,.00	歩A・単A
業務着手時打合せ	1.000		87,500	87,500	
打合せ等(設計業務)	1,355		,,,,,,	- ,,	歩A・単A
中間打合せ	1.000	回	87,500	87,500	
					歩A・単A
関係機関打合せ協議	1.000	機関	63,250	63,250	
打合せ等(設計業務)					歩A・単A
成果物納入時打合せ	1.000	回	87,500	87,500	S単 4号
合 計				325,750	