# • 業務概要

#### (1)業務内容

計画区コード : 20243921002

計 画 区 名 : 鵜ノ江の一部

工 程 区 分 : FⅢ-2・G・H工程

計画区面積 : 0.42 k m²

#### (2)作業条件

調査前	<b>Ě</b> 数	83 筆 別紙小字一覧より
調査後	<b>彰</b>	50 筆 ※R1~R5の筆数変動(61%)より
一筆地平均面積(記	調査前)	5,060 m <sup>2</sup> 0.42/83
一筆地平均面積(記	調査後)	$8,400 \text{ m}^2  0.42/50$
縮尺		1/1000 縮尺検討シートより
精度	(ε)	乙 2 地籍調査必携P58より
傾 斜 区 分	(α)	中傾斜地 基準書 表1-13より
視 通 区 分	(β)	山 I 基準書 表1-18より
筆の広狭(調査前)	(γ)	5001~7000㎡以下
筆の広狭(調査後)	(γ)	7001~10000㎡以下
周 長		3.1 km 別紙図面より
(周長)2/面積	(Y)	22 (3. 1) 2/0. 42
計画区までの直流	線距離	12 km

#### (3)調査対象小字一覧

大 字	小 字
鵜ノ江	奥栗見、中栗見、口栗見、渦ノ上、荒瀬山の一部、ミテの一部、コダニサヤド
(7字)	メ山

(周長)2/面積:周長 = 3.1

地籍調査事業費算定簿(A-1)「地 上 法」 2025年度

計 画 区 名

計画区コード

区分

計画区面積

消費税 10%

縮 尺

都道府県名 市区町村名 事業の種類 地籍調査事業一般 (外注) 高知県 四万十市 1/250 1/500 1/1,000 1/2,500 1/5,000

筆の形状

						0.420		調査前(E, H)	総事数 筆 83	面 積 m² 5,060	有	甲 1 甲 2	甲 3 乙 1	0		整形	不整形 22 倍 0
202	253921008	(2年目) 賴	鳥ノ江の一部			計画国年	区着手 度		筆	m²	傾斜条件	平坦緩傾	中 傾 急 1	急 2			○ 計画区から距離
						2024	年度	調査後(F, G)	50	8, 400	視通条件	農 I 農 II	<u> П Щ </u>	市I	市Ⅱ	大I	大Ⅱ
	工程略称	傾斜度	視 通 β	筆の広 狭 γ	筆の形 状 δ	精度	谷地田 Y	連乗計	工程実施 面 積 (K㎡)	変化率	基準金額(円) (1K㎡当り)	直接経費(切	D捨・円単位) 直営工程	換算 面積率	換算面積 四捨五入 小数2位	換算面積 未計上 小数5位	特 記 事 項 (特記係数事の内容)
	С	α	р	伏γ	1/V 0	3	1		(KIII)						小数2世	小剱9世	(付礼所奴事のパ)台)
	D																
	FI																
	F II−1																
	F II−2								0. 420					0. 03	0. 01		
	G			0. 55				0. 55		0. 23				0. 03			
	Е			0.00				0.00	0. 120	0.20				0.11	0.00		
	E 1																
Е	E 2																
	図面等調査																
	材料費																
	H 1			0. 30				0.3	0. 420	0. 13				0. 03	0. 01		
	Н 3			0,00				0.0	01130	01.10					0,01		
Н	H 2													0. 03	0.01		
	複図費								(枚) 18								
	現況																
	復元																
	旅費																
	使用料及び賃借料																
委	打合せ費																
委 託 工 程	その他作業工程																
程	諸 <b>経費</b> 上段: 率 下段:金額																
	成果検定費																
	※直接経費+諸経費 +成果検定費 消費税相当額																
	賃金等																
	報償費																
	使用料及び賃借料																
直	精度管理費																
直 営 工 程	備品費																
程	需用費 (材料費)																E工程:0、H工程:0
	需用費 (消耗品費等)																E工程:0、H工程:0
	旅費																
	安全費																
				(	(計画	区合	計 )					円	円	換算面積	0.08		
															Km²		

## FⅡ-2工程 工程基準額(円/km²)

地区コード	20253921008
地区名	(2年目)鵜ノ江の一部
縮尺	1/1000

1. 直接人件費		内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師					人			
測量技師補					人			
測量助手					人			
(小 計)								1

2. 需用費(材料費)	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
所要材料費	原図用紙1	29.7 × 42.0cm	21	枚			
	()	<del> </del>					2
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%			3
		4=2+3					

3. 機械経費	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
機械の損料	インクジェットプロッタ		0.90	台日			
	パーソナルコンピュータ	デスクトップ	7.20	台時			
	(1	<del> </del>					5
雑器具費	1+4+5		0.5	%			6
		7=5+6					

4. 工程別基準額		金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+④+⑦)		

## G工程 工程基準額(円/km²)

地区コード	20253921008
地区名	(2年目)鵜ノ江の一部
縮尺	1/1000
標準作業量	2,880点(筆界点)

1. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師				人			
測量技師補				人			
測量助手				人			
(小 計)		1					

2. 需用費(材料費)	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
所要材料費	CD-R		1	枚			
	(	計)					2
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%			3
		4=2+3					

3. 機械経費	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
機械の損料	パーソナルコンピュータ	デスクトップ	0.70	台時			
	(	計)					5
雑器具費	1+4+5		0.5	%			6
		7=5+6					

4. 精度管理費	数量		単価	金額	備考
精度管理費 (①+⑦)×精度管理係数	0.07				
(小 計)					8

5. 工程別基準額		金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+④+⑦+⑧)		

## H1工程 工程基準額

地区コード	20253921008
地区名	(2年目)鵜ノ江の一部
縮尺	1/250~1/5000
標準作業量	1,000筆(調査前)

1. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師				人			
測量技師補				人			
測量助手				人			
(小 計)							1
							·

2. 需用費(消耗品費	<b>聲等</b> )			数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等	直接作業費(①)			5.0	%			
		(小	計)			-		2

3. 工程別基準額		金額	備考
工程別基準額 (	(合計)(①+②)		

## H2工程 工程基準額

閲覧

地区コード	20253921008
地区名	(2年目)鵜ノ江の一部
縮尺	1/250~1/5000

1. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師				人			
測量技師補				人			
測量助手				人			
(小 計)							1

2. 需用費(消耗品費	(等)	数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等	直接作業費(①)	5.0	%			
	(小 計)					

3. 工程別基準額		金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+②)		

## H工程 工程基準額

複図作成

地区コード	20253921008
地区名	(2年目)鵜ノ江の一部
縮尺	
標準作業量	100枚あたり

1. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師				人			
測量技師補				人			
測量助手				人			
(小 計)							1

2. 需用費(材料費)	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
所要材料費	原図用紙1	29.7 × 42.0cm	100	枚			
(計)							2
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%			3
(小 計)						4=2+3	

3. 機械経費	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
機械の損料	インクジェットプロッタ		0.8	台日			
	パーソナルコンピュータ	デスクトップ	0.5	台日			
(計)							5
雑器具費	1+4+5		0.5	%			6
(小 計)							7=5+6

4. 需用費(消耗品費等)		数量	単位	単価	金額	備考	
消耗品費等	直接作業費(①+④+⑦)		5.0	%			
(小 計)					8		

5. 工程別基準額		金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+④+⑦+⑧)		