

業務委託費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではありません。
なお、本資料の有効期間は、この業務委託の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	令和6年度（国補）第2号
工事名	箕曲Ⅱ地区地籍測量業務委託

単価適用日	令和6年4月1日（公益社団法人 全国国土調査協会 地籍調査事業費積算基準書）
積算基準適用版	令和6年4月1日版（公益社団法人 全国国土調査協会 地籍調査事業費積算基準書）
諸経費等の補正	補正なし

地籍調査事業費算定簿 (A-1) 「地上法」

2024年度

消費税 10%

事業の種類										都道府県名	市区町村名
地籍調査事業一般 (外注)										三重県	名張市
										(周長) ² /面積: 周長 = 0	
										0 倍	
										IV	
										計画区から距離	

計画区コード	計画区名	計画区面積	区分	計画区 総筆数	一筆平均 面積	縮尺	1/250	1/500	1/1,000	1/2,500	1/5,000	☆	筆の形状	
20242420801	箕曲II地区地籍測量業務委託	0.460 Km ²	調査前(E, H)	筆	m ²	精度	甲1	甲2	甲3	乙1	乙2	乙3	整形	不整形
				1,906	241		○	○	○	○	○	○		
		計画区着手 年度	調査後(F, G)	筆	m ²	傾斜条件	平坦	緩傾	中傾	急1	急2	急峻	○	
2024年度	1,906	241	視通条件	農I	農II		山II	山I	市I	市II	大I	大II		

工程略称	傾斜度 α	視通 β	筆の広 狭 γ	筆の形 状 δ	精度 ε	谷地田 Υ	連乗計	工程実施 面積 (Km ²)	変化率	基準金額(円) (1Km ² 当り)	直接経費 (切捨・円単位)		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)
											委託工程	直営工程				
C																
D																
F I	1.12	1.32	1.51	1.00	1.00		2.232384	0.210	0.47							増加特例あり TS法
F II-1	1.12	1.32	1.51	1.00	1.00		2.232384	0.210	0.47							増加特例あり TS法
F II-2																
G																
E	E															
	E 1															
	E 2	1.00		3.10	1.00		3.1	0.210	0.65							
	図面等調査															
材料費																
H	H 1															
	H 3															
	H 2															
	複図費							(枚)								
現況																
復元																
委託工程	旅費										5,172					着手時、最終
	使用料及び賃借料															
	打合せ費															主任技師、技師、技師補
	その他作業工程															
	諸経費 上段: 率 下段: 金額															%
	※直接経費+諸経費 消費税相当額															
成果検定費 消費税相当額																成果検定費に電子納品分(9,900円)が加算されています。 成果検定費: ※1万円未満切捨
直営工程	賃金等															
	報償費															
	使用料及び賃借料															
	精度管理費															
	備品費															
	需用費 (材料費)															
	需用費 (消耗品費等)															
	旅費															
安全費																
(計画区合計)											円	円	換算面積	Km ²		

E2工程 工程基準額(円/km²)

調査地域(農地・林地)
 (基本調査(都市部)の成果を活用した地籍調査)
 無し:現地調査の通知
 無し:筆界標示杭の設置
 無し:市町村境界調査
 無し:代位登記の申請

地区コード	20242420801
地区名	箕曲II地区地籍測量業務委託
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	
測量助手				人				
						0		
						0		
						0		
						0		
(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								
(計)							0	②
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%	0	0	③	
(小計)							0	④=②+③

3. 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)	3.0	%		
(小計)					⑤

4. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費	直接作業費(①+④)×安全費率	0.0	%	0	
(小計)					0 ⑥

5. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+⑤+⑥)	

※上記2、需用費(材料費)は、需用費(消耗品費等)及び安全費を算出するための費用で、工程別基準額には含めません。
 算定簿AのE工程の材料費は、下記の内容で、基準額とは別に出力されます。

筆界点等材料費

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							
(計)							0
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%	0	0	
材料費合計							0

F I 工程 工程基準額(円/km²)

(基本調査(都市部)の成果を活用した地籍調査)

地区コード	20242420801
地区名	箕曲Ⅱ地区地籍測量業務委託
縮尺	1/500
標準作業量	244点(細部図根点)
観測手法	TS法

1. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
測量主任技師				人			
測量技師				人			
測量技師補				人			
測量助手				人			
測量補助員				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	プラスチック杭	4.5×4.5×45cm		本			
(多角点)							
(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	トータルステーション	2級		台日			
	パーソナルコンピュータ	デスクトップ		台時			
(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. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費	直接作業費(①+④+⑦)×安全費率		0.0	%	0
(小 計)					0 ⑨

6. 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)				⑩

7. 工程別基準額	係数	単位	金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+④+⑦+⑧+⑨+⑩)×補正係数		60	%

8. 成果検定費	金額	備考
成果検定費		

F II-1工程 工程基準額(円/km²)

(基本調査(都市部)の成果を活用した地籍調査)

地区コード	20242420801
地区名	箕曲II地区地籍測量業務委託
縮尺	1/500
標準作業量	7,700点(筆界点)
観測手法	TS法

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			
測量補助員				人			
(小計)						0	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							
(計)						0	②
雑品費	所用材料費の(計)		0.5	%	0	0	③
(小計)						0	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	トータルステーション	2級		台日			
	パーソナルコンピュータ	デスクトップ		台時			
(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. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費	直接作業費(①+④+⑦)×安全費率	0.0	%	0	
(小計)					0 ⑨

6. 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)				⑩

7. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額	(合計)(①+④+⑦+⑧+⑨+⑩)	

8. 成果検定費	金額	備考
成果検定費		