

【参考資料】積算条件等明示書

入札契約過程における透明性及び公平性を確保するため、参考までに積算条件を示すものであり、契約の履行を拘束するものではない。従って、業務を完了するために必要な一切の手段については、受注者がその責任において定めるものとする。

業務番号      令和 5 年度   建監委第 3 号

業務名          地籍調査事業   東主計地区 C ・ E 2 ・ F I ・ F II - 1 ・ G 工程業務委託

委託位置      滋賀県長浜市東主計町

適用基準等

単価適用基準日   ： 令和 5 年 4 月 1 日

歩掛適用基準日   ： 令和 4 年 4 月 1 日

諸経費適用基準日： 令和 4 年 4 月 1 日

地籍調査事業費積算基準書  
2022 年 4 月 1 日版を適用

											長浜市役所
<div>令和5年度 建監委第3号</div> <div>地籍調査事業 東主計地区C・E2・FI・FII-1・G工程業務委託</div> <div>委託位置 滋賀県長浜市東主計町</div> <div>実施設計書</div> <div>一金 円也 (内消費税及び 地方消費税相当額 業務価格 円 ) 円</div>											<div>所属 建設監理課</div> <div>単価適用基準日 : 令和 5年4月1日 歩掛適用基準日 : 令和 4年4月1日 諸経費適用基準日 : 令和 4年4月1日</div> <div>地籍調査事業費積算基準書 2022年4月1日版を適用</div>
委託業務概要										起 工 ( 変 更 ) 理 由	
今 回											
地籍図根三角測量 (C工程) 0.10km <sup>2</sup>										別紙のとおり	
一筆地調査 (E2工程) 0.10km <sup>2</sup>											
細部図根測量 (FI工程) 0.10km <sup>2</sup>											
一筆地測量 (FII-1工程) 0.10km <sup>2</sup>											
復元測量 (FR工程) 0.0272Km <sup>2</sup>											
地積測定 (G工程) 0.10km <sup>2</sup>											
工程管理及び工程検査一式											

業 務 委 託 料 総 括 表

費 目	数量	単位	金 額	摘 要
東主計地区地籍調査業務委託費				滋賀県長浜市東主計町
直接作業費				
東主計地区				別紙図面
地籍図根三角測量 (C工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
復元測量 (FR工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
細部図根測量 (F I 工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
一筆地測量 (F II-1工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
地積測定 (G工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
一筆地調査 (E2工程)	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
打合せ	1	式		地籍調査事業費算定簿 (A-1) による
直接作業費計				
諸経費	1	式		
成果検定費	1	式		C・F I・F II-1+電子納品
業務価格				(直接作業費+諸経費+成果検定費)
業務価格 (改め)				改め (1万円未満切り捨て)
消費税および地方消費税相当額				10%
業務委託費計				

地籍調査事業費算定簿(A-1)「地上法」

地籍調査事業費算定簿(A-1)「地 上 法」											事業の種類			都道府県名		市区町村名		
											地籍調査事業一般(2項委託)						滋賀県	
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		(周長) <sup>2</sup> /面積:周長 = 2.4 57 倍 I	
	東主計			0.10 Km <sup>2</sup>	調査前 (E,H)	筆 267	m <sup>2</sup> 375	精 度	甲 1	甲 2	甲 3	乙 1	乙 2	乙 3	整形	不整形		
				計画区着手 年 度	調査後 (F,G)	筆 264	m <sup>2</sup> 379	傾斜条件	平 坦	緩 傾	中 傾	急 1	急 2	急 峻	大 I	大 II		
				2022年度					農 I	農 II	山 II	山 I	市 I	市 II				
																	計画区から距離	
																	6.8km: 区分 I (4km以上～8km未満)	

工程略称		傾斜度 $\alpha$	視 通 $\beta$	筆の広 狭 $\gamma$	筆の形 状 $\delta$	精 度 $\varepsilon$	谷地田 $\gamma$	連乗計	工程実施 面 積 (Km <sup>2</sup> )	変化率	基準金額(円) (1Km <sup>2</sup> 当り)	直接経費	備 考	
												委託工程		
C									0.10				スタティック法	C工程 工程基準額表による
F I									0.10				TS法	F I 工程 工程基準額表による
F II-1									0.10				TS法	F II-1 工程 工程基準額表による
G									0.10				TS法	G工程 工程基準額表による
E	E2								0.10					E2工程 工程基準額表による
打合せ費													技師、技師補	
復元測量													FR工程 0.0272 km <sup>2</sup>	FR工程 工程基準額表による

C工程

工程基準額(円／km<sup>2</sup>)

(電子基準点を与点とした場合)

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1／250, 1／500
標準作業量	
観測手法	スタティック法

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			
普通作業員					人			
(小計)								

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	金属標(文字入り:文字数4)	φ75			本			
(計)								
雑品費					%			
(小計)								

3. 機械経費		品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
機械の損料	GNSS測量機	1級			台日			
	GNSS解析用計算機				台日			
(計)								
雑器具費					%			
(小計)								

4. 需用費(消耗品費等)			数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等				%			
(小計)							

5. 安全費			数量	単位	単価	金額	備考
安全費				%			
(小計)							

6. 精度管理費			数量		単価	金額	備考
精度管理費							
(小計)							

7. 工程別基準額						金額	備考
工程別基準額	(合計)						

8. 成果検定費						金額	備考
成果検定費							

E2工程 工程基準額(円／km<sup>2</sup>)

調査地域(都市部)  
追加:計画  
追加:地元説明会  
追加:関係機関等との調整  
無し:市町村境界調査  
無し:代位登記の申請

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1／250～1／5000
標準作業量	

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			
(小 計)							

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)							
雑品費				%			
(小 計)							

3. 需用費(消耗品費等)	数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等		%			
(小 計)					

4. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費		%			
(小 計)					

5. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額	(合計)	

F I 工程      工程基準額(円／km<sup>2</sup>)      (D工程省略)

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1／500
標準作業量	
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			
普通作業員				人			
(小 計)							

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	7×7×60cm		本			
(多角点)	金属標	φ50		本			
(計)							
雑品費				%			
(小 計)							

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)							
雑器具費				%			
(小 計)							

4. 需用費(消耗品費等)	数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等		%			
(小 計)					

5. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費		%			
(小 計)					

6. 精度管理費	数量	単価	金額	備考
精度管理費				
(小 計)				

7. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額 (合計)		

8. 成果検定費	金額	備考
成果検定費		

## FⅡ-1工程 工程基準額(円/㎥)

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1/500
標準作業量	
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			
普通作業員				人			
(小 計)							

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)							
雑品費				%			
(小 計)							

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)							
雑器具費				%			
(小 計)							

4. 需用費(消耗品費等)	数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等		%			
(小 計)					

5. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費		%			
(小 計)					

6. 精度管理費	数量	単位	単価	金額	備考
精度管理費					
(小 計)					

7. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額 (合計)		

8. 成果検定費	金額	備考
成果検定費		



G工程      工程基準額(円／km<sup>2</sup>)

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1／500
標準作業量	

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			
(小 計)							

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			枚			
(計)							
雑品費				%			
(小 計)							

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)							
雑器具費				%			
(小 計)							

4. 精度管理費	数量	単位	単価	金額	備考
精度管理費					
(小 計)					

5. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額	(合計)	

FR工程      工程基準額(円／0.01km<sup>2</sup>)

地区コード	
地区名	東主計
縮尺	1／500
標準作業量	

平坦地

1. 直接人件費(技術員)	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			
(小 計)							

2. 直接人件費	内業	外業	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員				人			
(小 計)							

3. 機械経費	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
雑器具費				%			
(小 計)							

4. 需用費(消耗品費等)	数量	単位	単価	金額	備考
消耗品費等		%			
(小 計)					

5. 安全費	数量	単位	単価	金額	備考
安全費		%			
(小 計)					

6. 工程別基準額	金額	備考
工程別基準額 (合計)	0	

	数量	単位	単価	金額	
復元測量	0.272	0.1km <sup>2</sup>			