

(様式 5)

(回答者用)

設計図書に関する回答書

令和 8 年 1 月 9 日

回答者

事業担当課長 建設部建設課長

(公印省略)

業務名	令和 7 年度市道(仮称)白石中央工業団地線用地測量業務 (その 1)	
業務場所	白石市大平中目 地内ほか	
番号	質問事項	回答
1	工程について ・「令和 8 年 3 月 31 日」とありますが、受注後協議の上、工期延伸は可能でしょうか。	回答書-2をご参照お願いいたします。
2	用地測量について ・管轄法務局での資料調査後、公共管理者協議、補助基準点設置、復元測量、立会計画、境界確認、境界測量、境界点間測量、面積計算を経て、用地実測図原図および用地平面図を作成する流れでよろしいでしょうか。	仕様書の一部に誤りがありましたので、仕様書を修正しております。 回答書-1をご参照お願いいたします。
3	路線測量について ・用地幅杭設置測量の際、耕作地にも杭を設置する必要がありますでしょうか。	
4	参考明細書について (用地測量) ・明細書第7号(復元測量)～14号(面積計算)、17号(土地調書作成)、18号(地	

	積測量図作成)は、内訳書に項目がありません。本業務の作業内容に含めず、積算にも含まないと考えてよろしいでしょうか。	
5	参考明細書について（路線測量） <ul style="list-style-type: none"> 明細表第1号の次ページに内訳書（路線測量）がありますが、特記仕様書には記載がありません。用地幅杭設置測量は本業務の作業内容に含み、積算にも含まれていると考えてよろしいでしょうか。 	
6	打合せについて <ul style="list-style-type: none"> 打合せの回数は、用地測量全5回+路線測量全7回の合計12回との理解でよろしいでしょうか。 	
7	積算の端数処理について <ul style="list-style-type: none"> 測量業務の単位当たり単価は、有効数字4桁にしているでしょうか。 	設計業務等標準積算基準書に基づき積算しております。