

回答書

(委託名) 三萩野雨水貯留管渠築造実施設計業務委託

番号	質 問	回 答
1	管理用中間マンホールを7箇所設定していますが、個数の増減や場所の変更、民地の買収等も考慮してよろしいでしょうか。	本業務における現地踏査等の状況確認を踏まえ、ご提案頂きたい。
2	大手町の到達位置は地下埋設物や交通状況に左右されますが、位置の変更は可能でしょうか。	1の回答と同様に今回業務における現地踏査等の状況確認を踏まえ、ご提案頂きたい。
3	大手町の到達立坑築造に伴う交通障害は、警察の了承を得ているのでしょうか。	本業務で行う詳細設計内容を踏まえ、再協議を行う予定です。
4	大手町の到達立坑および人孔は必ず必要でしょうか。将来の管渠との接合が支障なくできれば省略してもよろしいでしょうか。	1の回答と同様に今回業務における現地踏査等の状況確認を踏まえ、ご提案頂きたい。
5	神嶽ポンプ場の立坑は位置決めのみで、到達マンホールの設計は含まれてないということでしょうか。	本業務では、到達マンホールの検討は設計に含んでいません。
6	神嶽ポンプ場の到達立坑施工に際し、近接する神嶽川歩道橋が支障となる恐れがありますが、検討の際、撤去復旧を考慮してもよろしいでしょうか。(詳細設計は別途)	基本設計段階では、課題となっていませんが、詳細設計段階で支障が出る場合は、協議により方針を決めたいと考えています。
7	工期が360日間となっていますが、関係機関との協議等に時間が要した場合、工期の延長は可能でしょうか。	関係機関との協議・調整について、円滑に対応して行くよう考えており、現在、工期の延長は考えていません。
8	立坑位置の検討に伴い、シールド延長の増減は可能でしょうか。	1の回答と同様に今回業務における現地踏査等の状況確認を踏まえ、ご提案頂きたい。