質 疑 回 答 書

件名: 6 災 4 5 8 3 号公共下水道施設管路復旧工事

〔設計図書〕

項目	質問内容	回 答
1	土留め供用日数の提示をお願いします。	人数、日数は非開示情報です。
2	地下水位低下工-低圧受電設備設置・撤去 設備費含むは3箇所を見	協議により必要と認められれば変更対象となります。
	込まれていますが、宇ノ気陸橋横と D1 石油スタンド付近と国道か	
	ら線路までの3箇所を想定しているのであれば、国道から線路の範	
	囲を1カ所では電線を延長しなければならないと思います。キャプ	
	タイヤケーブル延長と架空線ポール等追加変更の対象にして頂ける	
	のでしょうか。	
	管きょ工-既設管撤去工で処分費 3t に対し運搬は積載量 0.02t で 1	積載量 4t の標記誤りです。積算内容に誤りはありません。
3	回となっています。 $3t\div 0.02t=150$ 回?ですか。ご確認お願いしま	
	す。	
	2264-1 立坑、2264-2 立坑の積算は昼間施工で積算されていると思	協議により必要と認められれば変更対象となります。
4	いますが、商業施設等の出入り口になりますので、もし夜間での施	
	工になった場合は変更の対象となるのでしょうか。	
5	立坑の円形覆工板開閉の数量が1箇所1回となっています。開閉の	協議により必要と認められれば変更対象となります。
	回数が増えると思われますが、変更の対象となるのでしょうか。	
6	立坑工の機械投入埋戻工で改良土を使用するのですが、埋戻し数量	協議により必要と認められれば変更対象となります。
	分を改良土センターに運搬しなくてもよいのですが、反映されてい	
	ないのであれば掘削土砂の積込・運搬と改良土センターから現地運	
	搬が変更の対象となるのでしょうか。	
7	揺動圧入機、ケーシング類の輸送回送費の計上は無いのですか。	共通仮設費に含んでいます。
8	設計書の一般管理費等と並んで別途仮設工がありますが、内訳があ	計上誤りのため、変更対応とします。
	りませんのでご提示をお願いします。	