[特例政令適用一般競争入札]

## 質疑応答書

## 工事名 第3南蒲生幹線工事2

	整理番号	1 3 0 5 1 0 5 5 7
質問事項	回答	
1. 経費計算を行なう上で、産業廃棄物処理	経費計算を行う上では、処分費等については	
費以外に対象額から控除される資機材等	「土木工事標準積算基準書 平成 24 年度 10	
はございますか。	月1日以降 (宮城県土木部)」に基づき取	
	扱っています。処分費等以外に対象額から	
	控除する費用はありません。	
2. 中詰鋼製セグメント構造図のリング継手部詳	セグメント継	手部に埋込ナットがあるのが
細図は埋込ナットになっておりますが、	正です。	
その上記に記載のあるセグメント図面に		
はリング継手部ではなく、セグメント継手部に		
埋込ナットの記載があります。どちらを		
正と考えれば宜しいでしょうか。		
3. 大口径高圧噴射攪拌工の工法名を	提示はできま	せん。
御教示ください。		
4. 地中連続壁工における汚泥の投棄量が	契約後の協議	事項となります。
記載されておりますが、数量に増減等が生		
じた際は精算になると考えて宜しいでし		
ようか。		
5. インフレスライド等のスライド行為は	契約後の協議	事項となります。
可能と考えて宜しいでしょうか。		

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。

[特例政令適用一般競争入札]

## 質疑応答書

## 工事名 第3南蒲生幹線工事2

	整理番号	1 3 0 5 1 0 5 5 7
質 問 事 項	回答	
6. 予定価格は第3南蒲生幹線工事2(補助)	(補助)と(単独)の直接工事費と共通仮設	
と(単独)の経費を個別に計算し、合計し	費(積上げ分)を合算して経費を計算して	
たものでしょうか。それとも二つの工事の	います。	
直接工事費と共通仮設費(積上げ分)を合		
算して経費を計算したものでしょうかご		
教示願います。		
7.水道の給水管口径と水道使用期間をご教	設計上の口径	は13㎜,使用期間は発進立坑
示願います。	側が 24 ヶ月,	到達立坑側が 10 ヶ月です。
8. (補助) と(単独) で計上されている誘	提示はできま	せん。
導員のそれぞれの総人数をご教示願いま		
す。		
9. 基本電力料金について、月当り契約電力	提示はできま	せん。
量及び電力使用期間をご教示願います。		
10.発進基地で予定されている借地の料金	提示はできま	せん。
をご教示願います。		

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合(見積りに必要な事項に限る。)に提出してください。会社名を記入する必要はありません。