

競争入札設計図書等に関する回答書

2021年7月9日

公立大学法人会津大学
理事長 宮崎 敏明

工 事 番 号	第 2 1 1 0 - 0 - 2 1 号
工 事 名	会津大学短期大学部フェンス更新工事
質 問 事 項	
<p>1. 設計図 A-08、C 部-1 C 部-2 のメッシュフェンス連続基礎となる箇所で A-09 の基礎断面図に配筋の記載がありませんが、無筋でよいのでしょうか？</p> <p>2. 収縮目地 10mにつき 1 か所とありますが、基礎断面すべてをエラストイトで区切る施工として良いものか ご指示願います。</p> <p>3. 1 工区、連続基礎となる箇所のコンクリート打設についてですが、生コン車、ポンプ車を校庭に入れることは可能でしょうか？前面道路で打設するとなりますと、道路の通行止め道路使用許可が必要となり、付近の住民への対応も必要と思いますが、ご指示願います。</p> <p>4. 設計図、特記仕様の記載に除草作業は含まないとありますが、1 工区の東より特にテニスコート脇及び 2 工区のプール脇東側と校内道路の 64.5m スパン、3 工区の V ネットフェンス③=146.7m 部分については、設計図の記載の写真より現在、草（アジサイ、ドウダンツツジ等）ツタのような草が、既存フェンスをおおっていますが、これは学校サイドで、除草していただけるのでしょうか？施工業者で除草作業をする場合、金額の増額変更はあるのでしょうか ご指示願います。</p>	
回 答 事 項	
<p>1. 連続基礎は、無筋として設計しております。ただし、地盤高、埋設物の有無及びその他現場状況等により、基礎形状が設計と著しく異なる場合は、会津大学工事請負契約約款第 18 条に基づき、必要に応じて協議の対象とします。</p> <p>2. フェンス連続基礎における収縮目地の施工については、お示しの工法により施工頂いても支障ありません。</p> <p>3. コンクリート打設及び資機材の搬出入等について、校庭への車両乗り入れは可能です。</p> <p>4. 本工事の施工に支障となる場合は、除草及び処理費について、会津大学工事請負契約約款第 18 条に基づき、協議の対象とします。</p>	