

質疑・回答書

告示番号	第236号	件 名	野田小曾根線(下高川高架橋)改修設計委託
No	質疑事項	回 答	
1	特記仕様書には交通規制が伴うものについては、交通対策図を作成することと記載がありますが、交通誘導警備員は当初設計書に含まれますか。含まれない場合に、交通誘導警備員が必要となった場合は設計変更の対象でしょうか。	交通誘導警備員について、当初設計には含まれておりませんが、協議により、設計変更の対象とします。	
2	特記仕様書には橋梁点検車等を用いた近接目視調査を実施することと記載がありますが、当初設計書に含まれますか。特記仕様書には橋梁点検車等を用いた近接目視調査を実施することと記載がありますが、当初設計書に含まれますか。含まれない場合に、足場や橋梁点検車等が必要となった場合は設計変更の対象でしょうか。	近接目視調査を実施するための仮設足場及び橋梁点検車について、当初設計には含まれておりませんが、協議により、設計変更の対象とします。	
3	当該道路橋及び横断歩道橋が各種構造基準を満たしていない場合についても、改修並びに補修設計を行うこととの記載がありますが、性能照査が必要でしょうか。必要な場合、設計変更の対象で当該道路橋及び横断歩道橋が各種構造基準を満たしていない場合についても、改修並びに補修設計を行うこととの記載がありますが、性能照査が必要でしょうか。必要な場合、設計変更の対象でしょうか。	当該道路橋が各種構造基準を満たしていない場合、協議により、性能照査を実施し、設計変更の対象とします。	
4	関係機関協議の進捗に依るもの等、受注者の責に帰さない事象により時間を要する場合は、工期延伸が可能でしょうか。	協議により、工期延長は可能です。	

質疑・回答書

告示番号	第236号	件 名	野田小曾根線(下高川高架橋)改修設計委託
No	質疑事項	回 答	
5	関係機関協議への同席は不要でしょうか。同席となった場合、設計変更の対象でしょうか。	協議により、設計変更の対象とします。	
6	塗膜剥離剤を用いた塗膜除去工法について、複数回の剥離剤塗布が必要となった場合は設計変更の対象でしょうか。	協議により、設計変更の対象とします。	
7	PCBの含有量試験について、低濃度PCB含有廃棄物に関する測定方法(第2版)に準じると記載がありますが、最新版に準拠する必要はないでしょうか。	最新版に準拠してください。	
8			