

## 質問に対する回答書（2回目）

工事名： R8営繕 板野高等学校 板・川端 体育館等空調設備新設工事（着手日指定型）  
 工事箇所： 板野郡板野町川端

徳島県県土整備部営繕課

このことについては、次のとおりです。

番号	質問事項	回答
1	空調工事 板野高等学校のLPG供給業者はどちらになりますでしょうか。ご教示願います。	今回工事で設置するLPガス設備の供給業者は未定です。
2	共通 アスベスト含有及び除去につきまして、設計図面、参考資料の設計書共、特に記載がございません。既に調査を実施されて、工事対象にアスベスト含有が無いという認識でよろしいでしょうか。もし調査をされていない場合、工事着手後にアスベスト含有が認められた場合、若しくは「みなし」と判断される場合については、アスベスト除去及び処分費用について、設計変更対象となるという理解でよろしいでしょうか。ご教示願います。	設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、現場状況を確認し、施工方法について協議します。施工方法が変更となる場合は、設計変更の協議の対象とします。
3	電気工事 板野高等学校の電気主任技術者はどちらになりますでしょうか。ご教示願います。	四国電気保安協会になります。
4	電気工事 C-14図面に「空スペースにMCCB3P100/100AT増設」（2箇所）とありますが設計で見込まれている増設ブレーカの種類（表面形、裏面形等）について、ご教示願います。	裏面形です。
5	電気工事 C-16図面にFEP配管の埋設工事があります。参考資料の設計書のP35の別紙 00-0014に「人力」と示されておりますが、設計時に見込まれている土工事の詳細について、ご教示願います。また、土工事箇所にコンクリート舗装等はいかがでしょうか。ご教示願います。	設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、現場状況を確認し、施工方法について協議します。施工方法が変更となる場合は、設計変更の協議の対象とします。

工 事 名： R 8 営繕 板野高等学校 板・川端 体育館等空調設備新設工事（着手日指定型）

番号	質 問	回 答
6	<p>共通 C-27図面に工事工程表（参考）、C-28図面にステップ図（参考）を示していただいております。これらについては設計時に施設管理者へ説明を行い、施工への理解が得られているという認識でよろしいでしょうか。 また、C-27図面にある「使用制限期間」については、施設管理者と協議の上、施工に必要な日数は施工場所として空けていただけるという認識でよろしいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>貴見のとおりです。</p>
7	<p>空調工事 C-05、06、07、11図面で壁面配管のための配管架台について、仕様と数量をお示しいただいております。 当然、図面通りの施工に努めるのですが、標準仕様書の配管支持ピッチの順守や既設状況によっては、納まりの上で配管架台が増えることもございます。 このような理由で配管架台が増える場合や架台仕様の変更となる場合は設計変更対象となるという理解でよろしいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、現場状況を確認し、施工方法について協議します。施工方法が変更となる場合は、設計変更の協議の対象とします。</p>
8	<p>電気工事 C-16～21図面で壁面配管のための配管架台及びプルボックスについて、仕様と数量をお示しいただいております。 当然、図面通りの施工に努めるのですが、標準仕様書の配管支持ピッチの順守や既設状況によっては、納まりの上で配管架台やプルボックスが増えることもございます。 このような理由で配管架台、プルボックスが増える場合や架台、プルボックス仕様の変更となる場合は設計変更対象となるという理解でよろしいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>設計書（金抜き）のとおり積算してください。契約後、現場状況を確認し、施工方法について協議します。施工方法が変更となる場合は、設計変更の協議の対象とします。</p>
9	<p>共通 中東情勢の変化等により原材料費が上がる一方の状況です。 前年度より今年度に入って銅管等、資材の値上がり幅がかなり大きいのですが、過去にごございました特例措置や単品スライド条項の適用はお願い出来るのでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>契約後、徳島県公共工事標準請負契約約款に基づき、協議いたします。</p>