

仕様書等に関する質問・回答書		
2019 年 8 月 2 日		
業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
1	<p><b>【涌谷中学校・機械設備工事】</b>                      空調機について                      設計書 PAC-2-10 記載有り                      (機械細目別内訳)                      設計図 PAC-2-10 記載無し                      (空調機器表 2 M-2)                      どちらを正と考えて宜しいでしょうか。設計書を正とする場合、設置位置をご教示願います。</p>	<p>設計書を正とします。空調機設置場所は協議の上決定致します。</p>
2	<p><b>【共通・機械設備工事】</b>                      ドレン排水管について、設計図では冷媒管と共に保温化粧ケース内隠蔽となっておりますが、ドレン排水管(適用:GW 天井内 AGC)は設計図記載サイズの保温化粧ケース内に納まりません。天井内隠蔽時はドレンアップキットが必要と考えます。                      ドレン排水管を個別で屋内露出(GW+合成樹脂製カバー)にて見込んでよろしいでしょうか。</p>	<p>宜しいです。</p>
令和元年 8 月 5 日		
回答者 建設課 佐々木 竹彦		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。

<p>仕様書等に関する質問・回答書</p> <p>2019 年 8 月 2 日</p>		
業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
3	<p><b>【共通・機械設備工事】</b>                      ドレン排水用硬質塩ビ管 (VP) 数量について、設計図、設計書の数量と相違がございます。設計図を正と考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>宜しいです。</p>
4	<p><b>【共通・機械設備工事】</b>                      空調機ドレン管について、屋外放流箇所の防虫網は積算上見込んでおりますでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>必要があれば、配管付属材として入れて下さい。</p>
5	<p><b>【共通・機械設備工事】</b>                      空調機ドレン管について、管末トラップは積算上見込んでおりますでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>必要があれば、配管付属材として入れて下さい。</p>
<p>令和元年 8 月 5 日</p> <p>回答者 建設課 佐々木 竹彦</p>		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。

仕様書等に関する質問・回答書

2019 年 8 月 2 日

業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
6	<p>【月将館小学校・機械設備工事】</p> <p>・ PAC2-2 屋外機設置場所について 設計図番 M-02 1F 地上と記載 設計図番 M-04 2F ベランダ上と記載 どちらを正と考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>・ 1 階は地上設置とし、2 階、3 階は ベランダに設置とします。</p>
7	<p>【箕岳白山小学校・機械設備工事】</p> <p>・ PAC2-2 屋外機設置場所について 設計図番 M-02 1F 地上と記載 設計図番 M-03 2F ベランダ上と記載 どちらを正と考えて宜しいでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>・ 1 階は地上設置とし、2 階、3 階は ベランダに設置とします。</p>
<p>令和元年 8 月 5 日</p> <p style="text-align: right;">回答者 建設課 佐々木 竹彦</p>		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。

仕様書等に関する質問・回答書

2019 年 8 月 2 日

業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
8	<p><b>【涌谷中学校・電気設備工事】</b> 中庭に重機の乗り入れをすることは可能でしょうか。</p>	<p>仮設計画を踏まえ、学校側との協議が必要ですが、現状では難しいと思われるのでキュービクルは現地組立てを検討下さい。</p>
9	<p><b>【共通・機械設備工事】</b> 全国の小中学校空調機設置工事需要により、日本国内の空調機メーカーの空調機供給が厳しい状況にあります。受注後の機器発注により、空調機納入が工期内に不可能と判断された場合、メーカーの納期証明による工期延伸は可能でしょうか。</p>	<p>工期内完成が大前提ですので、現時点で完成が危ぶまれるので有れば入札条件に合致しないのではないのでしょうか。</p>
<p>令和元年 8 月 5 日</p> <p style="text-align: right;">回答者 建設課 佐々木 竹彦</p>		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。

<p>仕様書等に関する質問・回答書</p> <p>2019 年 8 月 2 日</p>		
業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
10	<p>【共通】</p> <p>工事期間中、作業員及び監督員の駐車場として校内の空きスペースを無償借用させて頂けますでしょうか。</p>	仮設計画を踏まえ、学校側との協議が必要です。
11	<p>【共通】</p> <p>作業時間は平日の AM8 : 30 ~ PM5 : 30 でよろしいでしょうか。また工事の進捗により、規定時間以外での作業は可能でしょうか。</p>	実施工程の進捗状況を踏まえて別途協議の必要有り。
12	<p>【共通】</p> <p>重機及び仮設資材（産業廃棄物を含む）置場として、校内の空きスペースに仮置することは可能でしょうか。</p>	仮設計画・工事動線を踏まえ、学校側との協議が必要です。
<p>令和元年 8 月 5 日</p> <p>回答者 建設課 佐々木 竹彦</p>		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。

<p style="text-align: center;">仕様書等に関する質問・回答書</p> <p style="text-align: right;">2019 年 8 月 2 日</p>		
業務番号	涌谷町公告第 16 号	
工事名	平成 30 年度涌谷町立小中学校空調設備設置工事	
番号	質問事項	回答事項
1 3	<p><b>【共通・機械設備工事】</b> 設計図 M-01.18. 総合調整欄、室内外空気の温湿度測定について、測定箇所・期間等のご教示をお願いいたします。</p>	<p>公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編 平成 28 年度版)及び機械設備工事監理指針(平成 28 年度版)参照のこと。</p>
1 4	<p><b>【共通・設計書】</b> 今回の工事に於いて、交通誘導員の配置は設計書に記載されている建築工事 直接仮設工事部分のみの配置と考えると宜しいでしょうか。また土工事の重機作業などで発生した際は別途協議と考えると宜しいでしょうか。</p>	<p>機械・電気設備重量機器類搬入時の大型車両の校内搬入路付近の交通誘導は必要と思われる。 特に、上記に伴う学童及び第三者に対する災害防止処置は、配慮が必要</p>
1 5	<p>ご教示願います。 <b>【共通】</b> 作業員用トイレとして、学校施設を利用させていただくことは可能でしょうか。</p>	<p>作業員等の工事エリア外の立ち入りは原則禁止です。校内の作業動線の管理も徹底願います。 従って、仮設トイレ等を用意下さい</p>
<p>令和元年 8 月 5 日</p> <p style="text-align: right;">回答者 建設課 佐々木 竹彦</p>		

※回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。