

天理市立各中学校屋内運動場及び
北中学校柔剣道場空調機設置工事

(令和7年5月28日 公告)

工事名:天理市立各中学校屋内運動場及び北中学校柔剣道場空調機設置工事

No.	質問事項	回答
1	各校共通、既存高圧引込がありながら新たに低圧引込を新設する形になっていますが同一構内での高圧引込と低圧引込の構内二引込の可否については電力会社と協議済みですか。	特例需要場所として、電力会社と協議済み。
2	各校共通、メーターに取り付けるCTは外付けか端子ブロック形どちらか指定はありますか。	端子ブロック形を想定すること。
3	E-05、「動力幹線系統図」の出迎えケーブルは200sqですが「引込開閉器盤WS-1」でCTを通るケーブルは150sqとなっております。200sqを端子台で受けて150sqにサイズダウンするという解釈でしょうか。	お見込みのとおり。
4	A-11、上図では「エアコン取付用杉板」となっておりますが下図では「エアコン取付用ナラ」となっております。材質に指定はありますか。	杉板を正とする。
5	E-05、空調電源盤M-1の負荷合計について50kWを超えています。電力会社と協議済みですか。	電力会社と協議済み。
6	工事費内訳書に記載する工種ですが、学校ごとに分けて建築工事一式、電気設備工事一式及び空調設備工事一式としてよろしいでしょうか。	可とします。
7		

※質問事項の語句・表現等については、申請者から提出された質問文をそのまま転記しています。

天理市立丹波市・前裁・二階堂小学校
屋内運動場空調機設置工事

(令和7年5月28日 公告)

工事名:天理市立丹波市・前栽・二階堂小学校屋内運動場空調機設置工事

No.	質 問 事 項	回 答
1	各校共通、既存高圧引込がありながら新たに低圧引込を新設する形になっていますが同一構内での高圧引込と低圧引込の構内二引込の可否については電力会社と協議済みですか。	特例需要場所として、電力会社と協議済み。
2	各校共通、メーターに取り付けるCTは外付けか端子ブロック形どちらか指定はありますか。	端子ブロック形を想定すること。
3	幹線低圧ケーブルとリモコン配線でプルボックスを共有できる箇所は共有しても良いですか。	共有する場合は、セパレータを設けること。
4	外機電源「冷媒共巻」で屋外に出した後、手元開閉器(盤)必要ですか。	図面通りとし、冷媒共巻でも手元開閉器の記載がある箇所は、全て設置とする。
5		
6		
7		

※質問事項の語句・表現等については、申請者から提出された質問文をそのまま転記しています。

天理市立山の辺・福住・櫛本小学校
屋内運動場空調機設置工事

(令和7年5月28日 公告)

工事名:天理市立山の辺・福住・櫛本小学校屋内運動場空調機設置工事

No.	質 問 事 項	回 答
1	各校共通、既存高圧引込がありながら新たに低圧引込を新設する形になっていますが同一構内での高圧引込と低圧引込の構内二引込の可否については電力会社と協議済みですか。	特例需要場所として、電力会社と協議済み。
2	各校共通、メーターに取り付けるCTは外付けか端子ブロック形どちらか指定はありますか。	端子ブロック形を想定すること。
3	幹線低圧ケーブルとリモコン配線でプルボックスを共有できる箇所は共有しても良いですか。	共有する場合は、セパレータを設けること。
4	外機電源「冷媒共巻」で屋外に出した後、手元開閉器(盤)必要ですか。	図面通りとし、冷媒共巻でも手元開閉器の記載がある箇所は、全て設置とする。
5		
6		
7		

※質問事項の語句・表現等については、申請者から提出された質問文をそのまま転記しています。

天理市立井戸堂・朝和・柳本小学校
屋内運動場空調機設置工事

(令和7年5月28日 公告)

工事名:天理市立井戸堂・朝和・柳本小学校屋内運動場空調機設置工事

No.	質 問 事 項	回 答
1	各校共通、既存高圧引込がありながら新たに低圧引込を新設する形になっていますが同一構内での高圧引込と低圧引込の構内二引込の可否については電力会社と協議済みですか。	特例需要場所として、電力会社と協議済み。
2	各校共通、メーターに取り付けるCTは外付けか端子ブロック形どちらか指定はありますか。	端子ブロック形を想定すること。
3	外機電源「冷媒共巻」で屋外に出した後、手元開閉器(盤)必要ですか。	共有する場合は、セパレータを設けること。
4	幹線低圧ケーブルとリモコン配線でプルボックスを共有できる箇所は共有しても良いですか。	図面通りとし、冷媒共巻でも手元開閉器の記載がある箇所は、全て設置とする。
5		
6		
7		

※質問事項の語句・表現等については、申請者から提出された質問文をそのまま転記しています。