

# 質 疑 ・ 回 答 書

令和 3 年 6 月 29 日

No.	質 疑 事 項	回 答
1	既設のキュービクルのメーカーを教えてください。	株式会社下平電機製作所です。
2	1 日の停電時間ですが、9 時～18 時くらいで考えていますが、よろしいでしょうか。	8 時 35 分から 17 時 15 分を想定していますが、詳細は協議のうえ決定とします。
3	変圧器、コンデンサーの PCB 含有検査ですが、撤去後、1 階の駐車場付近に仮置きはできますか。（検体を採取して PCB 含有検査に出してからの処分となりますので。）	地下 1 階の産業廃棄物置場を仮置き場所として想定していますが、詳細は協議のうえ決定とします。
4	施設本電源、全停電になりますが、仮設電気の供給の文言がなかったようですが、無しでよろしいでしょうか。	よろしいです。
5	仮設電気は工事作業用で、100V 電源の発電機のみで考えておりますが、差し支えないでしょうか。	停電中に必要となる工事作業用の発電機をご用意下さい。
6	図面番号 E-02 特記仕様書内工事種目にて仮設備工事に●印が付いていますが、その他の図面では仮設備の内容等が記載されておりません。内容等の詳細をご教授お願い致します。	ラフタークレーン用の養生を指しています。
7	図面番号 E-02 特記仕様書内特記事項にて停電作業日が予備日を入れて 4 日記載されておりますが、電気主任技術者立会費及び試験費は 4 日分を見込まれておられるのでしょうか。ご教授お願い致します。	公共建築工事積算基準により労務で見込んでいるため、予備日は含んでいません。
8	図面番号 E-05 養生をベニヤの上に鉄板敷きとなっておりますが、鉄板敷きの供用日数は何日で見込まれておられるのでしょうか。ご教授お願い致します。	2 日を見込んでいます。
9	図面番号 E-05 荷揚げ・荷下ろしの際は駐車場にガードマンを 1 人以上配置することとなっておりますが、荷揚げ・荷下ろし作業は何日間で見込まれておられるのでしょうか。ご教授お願い致します。	2 日を見込んでいます。

TEL : 072-841-1345、 FAX : 072-841-2015

E-mail 送付先 : keiyaku-kouji@city.hirakata.osaka.jp (工事)  
keiyaku-itaku@city.hirakata.osaka.jp (委託)  
keiyaku-buppin@city.hirakata.osaka.jp (物品)