

# 質問回答書

令和 8 年 3 月 12 日

入札参加者様

公益財団法人 横浜市建築保全公社  
電気設備課長

件名 横浜国際プールエレベーター更新工事

上記の設計図書に関し、質問がありましたので、次のとおり回答いたします。

	質 問	回 答
1	図面番号ELV-02の搬入路ベニア幅1000と書かれておりますが標準幅910になりますが宜しいでしょうか。	図面のとおりです。
2	図面番号ELV-02のゴミコンテナを置くことになっておりますが重量物もある為、ユニック車で搬出したい。	可能とします。
3	既設監視盤切離しをする際に全号機停止して作業をしなければならない為夜間作業とすることは可能でしょうか。	昼間作業で計画をしてください。
4	土曜日施工は可能でしょうか。	平日作業で計画をしてください。
5	長期間の更新工事になる為、現場事務所になる部屋をお借りしたい。	施設管理者との協議により決定いたします。
6	モルタル等で使用する水は提供いただけますでしょうか。	可能です。

	質 問	回 答
7	工事で使用する電気は既設EV動力線を仮設分電盤に繋いで使用しますが問題有りませんかでしょうか。	可能です。
8	設計書 電気設備工事 細目別内訳にて石綿撤去材積み込み・運搬費の記載があります。石綿含有分析結果は横浜市の方でお持ちでしょうか。入札が決まりましたら分析結果を確認させてください。また、含有レベルによっては当社で除去ができません。その場合の対応のについて確認させてください。	設計図書その他の書面による調査を行ってください。含有レベルについての対応は監督員と協議により決定します。
9	設計書 電気設備工事 細目別内訳にて床モルタル塗り防水保護15厚と書かれておりますがどの部分に該当しますでしょうか。	ピット部分に該当します。
10	設計書 1号機エレベーターの電気設備工事にガラス壁クリーニングと鉄骨部分塗装とありますが、塗料の指定・塗装範囲・方法等がありますでしょうか。	既存同等としてください。詳細については監督員と協議により決定します。
11	工事車両用に駐車場をお借りできますでしょうか。	施設管理者との協議により決定いたします。
12	3, 4, 5, 6号機の乗場インジ・押しボタンの取り替えにあたり、防滴ボタン対応で既設BOXの取り替えが必要なため、ハツリ工事が発生いたしますので協議させてください。	図面のとおりとします。詳細については監督員と協議により決定いたします。
13	以下は26-2009（公告）＋横浜国際プールエレベーター更新工事についての質問です。図面番号ELV-01 5. 工事概要 2号機は既設が定員20名⇒更新後18名へサイズが小さくなります。確認させてください。	図面のとおりです。
14	全号機共、ホールモーションセンサーは不要で宜しいでしょうか。※ホールモーションセンサーとは、乗場側に向けて照射する赤外線にて、閉じかけたドアに近づく乗客を感知して、ドアを反転させ挟み込まれを防止するセンサーです。	図面に無いものは不要とします。
15	図面番号ELV-03 1号機のかご仕様において、開延長ボタンの可否を確認させてください。	図面に無いものは不要とします。

	質 問	回 答
16	<p>図面番号ELV-05 2号機の昇降路縦断面図のピット高さ1250mmとなっておりますが、RC増打を要する為、ピット高さ1150mmとなります。確認させてください。</p>	<p>図面のおりとしします。詳細については監督員と協議により決定いたします。</p>
17	<p>図面番号ELV-08 4号機のかご仕様において、開延長ボタンの要否確認させてください。</p>	<p>図面に無いものは不要とします。</p>
		<p style="text-align: right;">以上</p>