

質問に対する回答書

工事等番号 令和4年度下施汚ポ補継第1号

工事等件名 極楽橋ポンプ場ポンプ設備（3号雨水ポンプ等）改築工事

標記件名に係る質問に対して、下記のとおり回答します。

設計図書等のページ箇所	質問内容	回答
	積算基準について、改定された（令和4年4月発行）「下水道用標準歩掛表（令和4年版）一第2巻ポンプ場・処理場」にて積算を行っておりますでしょうか。	設計時点における最新を使用しています。
	材料費について、建設物価、積算資料の何月号で積算されておりますでしょうか。	設計時点における最新を使用しています。
	既設電気設備メーカーをご教示願います。	既設電気設備メーカーは（株）日立製作所です。
設計書 P58	現場開始作業時期の指定はありますでしょうか。	特記仕様書 P58 のとおりです。

<p>設計書 P24</p>	<p>第2章 第1節 3号ポンプ 本ポンプの吸込・吐出水位条件をご教授ください 吸込 HWL 吐出 HWL 吸込 LWL 吐出 LWL</p>	<p>吸込の HWL は+0.4mLWL は-1.633m 吐出の HWL は+0.94mLWL は条件にはありません。</p>
<p>設計書 P29.,37</p>	<p>第2章 第3節 3号雨水ポンプ用原動機 本項目内には「原動機温水循環ポンプ、原動機保温ヒータ」の記載がありませんが、第6～8節の既設盤機能増設内容から、3号雨水ポンプ用原動機には「原動機温水循環ポンプ、原動機保温ヒータ」を含んでいると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>貴見のとおり解して差し支えありません。</p>
<p>設計書 P38</p>	<p>第2章 第9節 換気設備 風量・風圧について、特記仕様書では「7300m³/h×170Pa」と記載されておりますが、発注図面番号12/25換気設備機器表平断面図（更新後）中の新換気機器表では「7300m³/h×200Pa」と記載が有ります。仕様書の記載を正と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>貴見のとおり解して差し支えありません。</p>