

質疑(応答記録)

公告No. : No. G010 公告日 : 平成28年7月5日

工事名(件名) : 新南五味塚ポンプ場 雨水ポンプ設備工事

整理番号	質疑事項	回答
1	逆流防止弁、ケーシング材質が二種類記載されていますが、鋳鉄製、SUS304のどちらでしょうか。	SUS304とします。
2	渦流防止壁の築造は本工事に含まれるのでしょうか。	別途発注工事の下部土木工事にて施工します。
3	直接材料(小配管弁類)に記載されている各伸縮可撓管の全長はどれだけでしょうか。	参考数量書についての質問は受け付けません。ただし、仕様等については、日本下水道事業団「機械設備工事一般仕様書(第2章 製作・施工)」によるものとします。
4	特記仕様書P63 燃料小出槽の電気設備工事との区分でポンプ制御盤までの2次配線は本工事とすると記載されています。 ポンプ制御盤の位置を御教授ください。	別紙図面をご参照ください。
5	特記仕様書P78 鋼製加工品類で搬入口用止水壁(SS400)が計上されていますが、搬出入口に設置する角落し蓋のことでしょうか。	お見込のとおりです。

質疑(応答記録)

公告No. : No. G010 公告日 : 平成28年7月5日

工事名(件名) : 新南五味塚ポンプ場 雨水ポンプ設備工事

整理番号	質疑事項	回答
6	工事設計書の機器費につきまして、各機器の重量をご教示願います。	各機器の重量は、製作者ごとに異なりますので、御社で選定した各機器の重量を以ってお見積もりください。
7	工事費内訳書間接工事費の共通仮設費に「運搬費」、「準備費」、「安全費」、「技術管理費」、「営繕費」が1式計上されておりますが、これらの内訳明細の内容につきましてご教示願います。	工事費内訳書の間接工事費の共通仮設費における「運搬費」、「準備費」、「安全費」、「技術管理費」、「営繕費」の積み上げ分については、御社での必要額を積み上げてお見積もりください。
8	特記仕様書 P.78 第5章 複合工 第1節 鋼製加工品類 番号1 搬入口用止水壁について、搬入口開口寸法をご教示ください。	参考図 図面番号:M-31 名称:断面図(4)において、搬出入口の角落し蓋の設置位置の開口寸法は、(タテ)約2.5m×(ヨコ)約2.5mを想定しています。
9	特記仕様書 P.80 第5章 複合工 第2節 基礎工 番号29 シンダーコンクリートの設置場所は原動機室とありますが、ポンプ室シンダーコンクリートは本工事範囲外と考えてよろしいですか。	お見込のとおりです。

質疑(応答記録)

公告No. : No. GO10 公告日 : 平成28年7月5日

工事名(件名) : 新南五味塚ポンプ場 雨水ポンプ設備工事

整理番号	質疑事項	回答
10	参考図(詳細設計図)(機械) 図面番号M-3 ポンプ井に渦流防止壁の記載がありますが、特記仕様書複合工 には記載がありません。渦流防止壁は本工事範囲外と考えてよろ しいですか。	上記の整理番号2によります。
11	ポンプ場としての供用開始時期はいつ頃を予定されていますか？	平成30年4月1日の供用開始を予定しております。
12	関連工事(建築工事・電気設備工事・ゲート除塵機設備工事)の施 工時期はいつ頃を予定されていますか？	電気設備工事及びゲート除塵機設備工事の施工時期は、本工事 と同時期を想定しており、建築工事の施工時期は、本工事よりも 早期の施工を想定しております。
13	設備全体の試運転時期はいつ頃を予定されていますか？	平成30年1月頃を想定しております。

質疑(応答記録)

公告No. : No. GO10 公告日 : 平成28年7月5日

工事名(件名) : 新南五味塚ポンプ場 雨水ポンプ設備工事

整理番号	質疑事項	回答
14	ポンプ設備の据え付け完了時期に制限はありますか？	特段の制限はありません。
15	水道代(冷却水槽・高架水槽・及び冷却水配管への給水)は本工事に含まれますか？	冷却水槽、高架水槽及び冷却水配管への給水は、本工事に含まれません。発注者負担による給水とします。ただし、総合試運転など本工事の施工に伴う使用分の水道代は受注者負担とします。
16	重油代(地下重油槽・燃料小出槽及び燃料配管への給油)は本工事に含まれますか？	地下重油槽、燃料小出槽及び燃料配管への給油は、本工事に含まれません。発注者負担による給油とします。ただし、総合試運転など本工事の施工に伴う使用分の重油代は受注者負担とします。
17	今年度機器出来高の予定がありましたら、対象機器をお知らせ下さい。	受注者との協議によります。

質疑(応答記録)

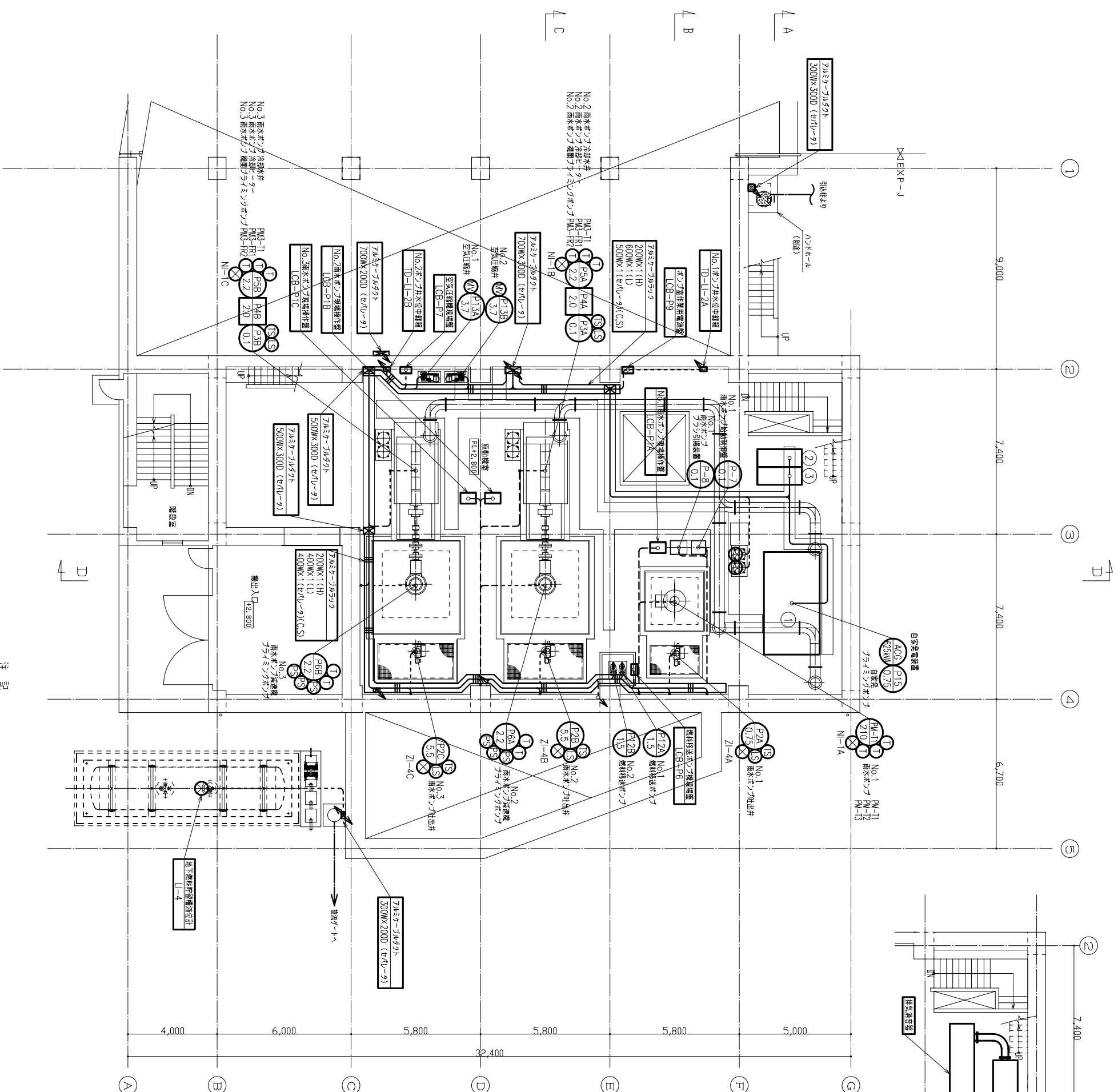
公告No. : No. G010 公告日 : 平成28年7月5日

工事名(件名) : 新南五味塚ポンプ場 雨水ポンプ設備工事

整理番号	質疑事項	回答
18	本工事の現地施工開始時期について、想定される日程がありましたら、お知らせ下さい。	受注者との協議によります。



記号	名称	備考
①	自家発電装置	ACG
②	空電機室	HG-1
③	自動給油機	HG-2



1階 平面図 1/100

注記

1. は、今回工事を示す。

参考図

事業名	平成 年度浸水対策下水道事業
工事名	新南五味探ボンプ場築造工事
工事場所	四日市市楠町南五味塚地内
名称	配線図(ボンプ棟 1F平面図)
縮尺	設計年月日 平成 年 月 日
工種	設計者
事業主体	四日市市 図面番号 E-24