

質疑応答書

入札番号 (機械) 130075号

工事名 住吉中継ポンプ場低段除塵機更新工事

No.	図面番号	内訳書番号	質疑事項	回答
1			今回機器の想定される据付時期をご教示ください。	令和6年11月から令和7年1月末までを想定しています。
2			特記仕様書P14 第2章沈砂池機械設備 §1低段自動除塵機 12他工事との区分 (1) 土木工事との区分について 2) 穴開け研り、据付部、水路底仕上用モルタル及び各機器据付調整用モルタルは別途工事(住吉中継ポンプ場沈砂池設備更新(機械設備)工事)とする。とありますが、本工事側で墨出し後、別途工事にて指定の位置、大きさを基礎ボルト据付用に穴開け研りをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。また、本工事側で基礎ボルトを固定後、別途工事にてモルタルで穴埋め及び仕上げをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。	その通りです
3			特記仕様書P17 第2章沈砂池機械設備 §2低段し渣搬出機 (1) 7他工事との区分 (1) 土木工事との区分について 2) 穴開け研り、据付部、水路底仕上用モルタル及び各機器据付調整用モルタルは別途工事(住吉中継ポンプ場沈砂池設備更新(機械設備)工事)とする。とありますが、本工事側で墨出し後、別途工事にて指定の位置、大きさを基礎ボルト据付用に穴開け研りをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。また、本工事側で基礎ボルトを固定後、別途工事にてモルタルで穴埋め及び仕上げをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。	その通りです
4			特記仕様書P21 第2章沈砂池機械設備 §3低段し渣洗浄機 9他工事との区分 (1) 土木工事との区分について 2) 穴開け研り、据付部、水路底仕上用モルタル及び各機器据付調整用モルタルは別途工事(住吉中継ポンプ場沈砂池設備更新(機械設備)工事)とする。とありますが、本工事側で墨出し後、別途工事にて指定の位置、大きさを基礎ボルト据付用に穴開け研りをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。また、本工事側で基礎ボルトを固定後、別途工事にてモルタルで穴埋め及び仕上げをして頂けるという認識で宜しいでしょうか。	その通りです