

# 質問・回答書

令和5年9月7日

案件名：大枝第2ポンプ場雨水細目除塵機3号レーキほか補修工事

番号	質問事項	回答
1	既設除塵機の製作メーカーをお教え下さい。	川崎重工株式会社である。
2	アスベスト事前調査を行う事となっておりますが、当該事前調査は有資格者(建築物石綿含有建材調査者)により行う必要がありますでしょうか？	お見込みのとおり。 ただし、有資格者は義務付け適用前に一般社団法人日本アスベスト調査診断協会に登録されている者も含まれます。
3	事前調査において、書面調査及び目視調査でアスベストの有無が判別出来ない場合のサンプリング及び分析費用は積算範囲内でしょうか、それとも積算範囲外(別途増額変更)でしょうか？	積算範囲内とする。
4	事前調査の結果、石綿含有建材が発見された場合、当該石綿含有建材を適切に処理する為に必要となる費用については、積算範囲外(別途増額変更)と考えて宜しいでしょうか？	お見込みのとおり。
5	施工期間(実際に工事を行える期間)に、「非出水期間に限定」等の制約はありますか？	実施工期間は令和5年11月～3月までの期間とし、原則平日のみの施工とする。
6	事前調査や施工にあたって水替作業が必要となっておりますが、排水先は場内と考えて宜しいでしょうか？ また、槽内清掃において浚渫が必要となった場合、浚渫は積算範囲内でしょうか？ 浚渫が積算範囲の場合、浚渫作業により生じる砂等についても場内で処理出来るものと考えて宜しいでしょうか？	お見込みのとおり。 また、砂除け作業を行い工事施工するものと想定しているため、浚渫までの作業は必要ないものと考えている。
7	事前調査や施工にあたって止水が必要となりますが、特別の止水工事を行わなくても、既設設備(ゲート等)により作業に支障がない程度まで止水が可能と考えて宜しいでしょうか(ゲートの止水性に問題はありますか)？	9月6日時点では問題ありません。
8	スクリーンの塗装について、裏面の塗装も必要と考えておりますが、除塵機後方のゲートを「閉」にした状態で、スクリーン裏側にアクセス可能でしょうか(開口部はありますか)？	開口部はありますが、固着などの原因により開閉不可の場合は、除塵機後方のゲートを【開】とした状態でのアクセスとなります。
9	除塵機に係るチェーンゲージ、ローラーゲージ等の主要フレーム部分の寸法については、図面の通りと考えて宜しいでしょうか？ 主要フレーム部分の寸法調整が必要となった場合は、別途増額変更と考えて宜しいでしょうか？	参考図であるため、詳細寸法は現地にて確認が必要となります。材料取替に伴い主要フレーム部分の範囲において寸法調整や軽微な加工等が必要となる場合は本工事内に含むものとする。