

工事に関する質問への回答書

令和元年8月9日

入札予定者様

横浜港埠頭株式会社

建設発生土受入事業課長

工事名:南本牧埋立事業

中継所土砂海上運搬及び揚土等工事(31-2)

上記工事に関する質問がありましたので次のとおり回答します。

	質 問	回 答
1	第4号内訳書 敷鉄板賃料において、整備費計上の有無を御教示願います。	計上しています。
2	第6号内訳書 安全監視船(鋼D1,000PS型)の燃料使用量は、引船(鋼D1,000PS型)を適用すると考えて宜しいでしょうか。また、船員構成は高級船員2名、普通船員2名と考えると宜しいでしょうか。これ以外の燃料使用量、船員数である場合、その数量を御教示願います。	安全監視船の燃料消費率を適用しており、船員構成は高級船員2名、普通船員2名を計上しています。
3	土砂揚土工の想定されている着工時期を御教示願います。	令和元年10月1日からを予定しています。
4	第2号内訳書内のリクレーマ船揚土(運2H~7H)について、それぞれ想定されている作業時期を御教示願います。	令和元年10月1日から令和2年3月23日までを予定しています。
5	安全監視船は土砂揚土工休止日も考慮した日数を計上されていると考えると宜しいでしょうか。また、実際に配置した隻数に応じて、設計変更対象になると考えると宜しいでしょうか。	連続作業期間中の土砂揚土工休止日も計上しています(年末年始休止期間中は除きます)。1隻/日(昼夜)を計上しており、複数隻は想定しておりません。
6	海上運搬土量に変更となる場合、土砂海上運搬工及び土砂揚土工は設計変更対象になると考えると宜しいでしょうか。	協議いたします。
7	土工及び仮設材の数量及び施工条件が変更となる場合、設計変更対象になると考えると宜しいでしょうか。	協議いたします。
8	東京港より運搬される土砂の想定されている搬入時期、1日当たり土量及び土運船規格を御教示願います。	令和元年10月1日から令和2年3月23日までを予定しており、約2,000m ³ (2隻/日)を想定しています。