

質 問 回 答 書

令和5年5月26日

件 名 上尾伊奈ごみ広域処理施設建設に伴う地質調査業務発 注 者 上尾伊奈資源循環組合 管理者 畠山 稔担 当 者 池田電 話 番 号 048-658-9471Eメールアドレス ageoinashigenjunkan@bz04.plala.or.jp

番号	仕様書 ページ	図 面 番 号	質 問 事 項	回 答
1			令和5年度業務委託仕様書における、機械ボーリング(土質ボーリングなど)の市場単価の有効桁数は2桁でしょうか、もしくは3桁でしょうか。ご教授願います。	原則として埼玉県土木工事設計単価改定方針及び埼玉県土木設計単価表(令和5年4月1日)をもとに積算している。
2	代価表 第2号		令和5年度業務委託仕様書における、資機材運搬(4tトラック クレーン装置付き 吊能力2.9t)に必要な軽油について、4月単価の平均で積算しているという理解でよろしいでしょうか。	
3			単価等の設定は、埼玉県土木工事設計単価改定方針及び埼玉県土木設計単価表をもとに設定しているのでしょうか。採用月は令和5年5月の単位と考えてよろしいでしょうか。	
4	代価表 第2号		令和5年度業務委託仕様書における、資機材運搬(4tトラック クレーン装置付き 吊能力2.9t)の運転時間は何時間見込んでおりますでしょうか。	2時間/日としている。
5	内訳表 第9号		令和5年度業務委託仕様書における、敷材運搬(4tトラック クレーン装置付き 吊能力2.9t)の計上日数は2日でよろしいでしょうか。 2日でない場合は計上日数をご教授願います。	2日としている。

様式 2

6	内訳表 第 9 号		令和 5 年度業務委託仕様書における、資機材運搬（小運搬（クローラ））について、運搬距離及び運搬重量はいくら見込んでいますでしょうか。ご教授願います。	総運搬距離 500m 超 1000m 以下、重量 1.3t にて計上している。
7	内訳表 第 9 号		小運搬（クローラ）につきまして、計上している総運搬距離と t 数をご教授願います。	
8	費内訳表		旅費交通費につきまして、ライトバン運転を必要日数での計上又は率計上のどちらで計上していますでしょうか。	旅費交通費の率を用いない積算にて計上している。
9			予定価格は万円単位でよろしいでしょうか。また、万円単位での調整は諸経費で行うものと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおり。
10			最低制限価格の算出に当たっては、最低制限価格取扱要綱第 4 条最低制限価格の設定(4)地質調査業務に則り行いますが、合計額の端数処理は千円未満切捨て万円未満切捨てのどちらになるのでしょうか。	上尾伊奈資源循環組合建設コンサルタント等業務最低制限価格取扱要綱第 4 条「最低制限価格は、原則として、次の各号に掲げる建設コンサルタント等業務の区分に応じ、当該各号に定める額（その額に 1, 0 0 0 円未満の端数があるときは、これを切り捨てた額）の合計額に消費税及び地方消費税の額に相当する額を加えて得た額とする。」により算出している。