

質 問 回 答 書

業務名：旧し尿処理施設（第1消化槽、第2消化槽、ガスタンク外）アスベスト分析調査業務委託

| 番号 | 質 問 | 回 答 |
|-----|---|--|
| 1-1 | 仕様書「5.業務内容」について、本業務は指示頂いた箇所より「採取」「分析」を行うという理解（現地での目視調査は無いという理解）でよろしいでしょうか？ | ご認識の通りです。 |
| 1-2 | 高所作業の検討のため、現場写真など提供いただくことは可能でしょうか？ | 現場写真の提供はいたしかねますが、現地確認は可能です。 |
| 1-3 | 作業高 3.5m以上の高所作業について、どのような作業を考えられていますでしょうか？高所作業車、足場設置など、想定されている作業状況をご教示下さい。 | 高所作業車を想定しておりますが、作業方法は任意といたします。 |
| 1-4 | 定量分析の数量については明細の中には含まれておりませんが、39検体を想定して見積もればよろしいでしょうか？ | 定量分析は本業務対象外です。 |
| 1-5 | 採取時の施設の稼働状況については、全施設稼働停止となっている認識で良いでしょうか？また、採取後の補修については、どのような補修（簡易補修、完全補修など）を考えていますでしょうか。 | 旧事務所は使用中ですが、採取に支障はございません。また、採取後は簡易補修を想定しております。 |
| 2-1 | 【P.1 5.業務内容】で、作業高のある調査箇所がありますが、足場を組んで採取する必要がある箇所はございますでしょうか。 | 高所作業車を想定しておりますが、作業方法は任意といたします。 |
| 2-2 | 【P.2 6.分析調査】で、「JIS A 1481 による定性分析（JIS A 1481-1 または JIS A 1481-2）を実施する。※上記調査により含有となったものについては、引き続き JIS A 1481-3,4 による定量分析を実施する」とありますが、定量分析方法は JIS A 1481-5 でも可でしょうか。日本産業規格において、JIS A 1481-1 の定性分析後は、JIS A 1481-5 で定量分析するようになっております。 | 定量分析は本業務対象外です。 |

| | | |
|-----|---|--|
| 2-3 | <p>弊社、高所作業が必要な地点については足場を組んで作業をしたいと考えております。作業高がある箇所は全て足場を組む必要がありますでしょうか。もし、階段やはしご等で屋上に上がって足場の設置が不要な箇所がありましたらご教示願います。特に焼却場煙突（13.0m）について、足場の必要性をご教示願います。</p> | <p>第2 消化槽及び曝気槽は昇降設備があります。倉庫、プロパン庫は作業高はありません。 焼却場煙突は設計書に記載の通り、H≒13mの作業高が必要です。作業高がある箇所については高所作業車を想定しておりますが、作業方法は任意といたします。</p> |
| 3-1 | <p>仕様書 6. 分析調査において、JIS A 1481-3, 4による定量分析を実施とありますが、現在 JIS A 1481-5による分析が最新かつ主流となっております。JIS A 1481-5での分析は可能でしょうか。</p> | <p>定量分析は本業務対象外です。</p> |
| 3-2 | <p>仕様書 6. 分析調査において、定量分析を実施した場合、受注後の契約金額変更は行われるのでしょうか。</p> | <p>定量分析は本業務対象外です。</p> |