

## 1 件 名 自動火災報知設備改修工事

### 入札に係る質問書

| No | 質問  | 回答   |
|----|---|--|
| 1  | <p>5. 工事対象範囲に石綿の含有がないか、予め「建築物石綿含有建材調査者」が確認すること。とありますが、本工事については検体を採取しての調査は必要となりますでしょうか。</p> <p>必要な場合、調査箇所・必要検体数をご教示ください。</p> <p>また、調査の結果石綿の含有が認められた場合の除去工事に関する費用・工期は別途という認識でよろしいでしょうか。</p> | <p>設計書に基づき建築物石綿含有建材調査者における事前調査を見込んでおり、その結果の報告は法令に基づき行っていただきます。作業内容により、調査箇所・必要検体数をお見込みください。</p> <p>なお、調査を不要にしたい場合には所管行政庁と協議を行ってください。</p> <p>また、調査の結果石綿が含有していた場合には、除去工事に関する費用・工期は別途協議といたします。</p> |
| 2  | <p>既設火災受信機のメーカー、型番、設置状況をご教示ください。</p>  | <p>製造者名：沖電気防災（株）<br/>型式：受第 10-25-2 号 HB P 128<br/>P 型 1 級 100 回線 2004 年<br/>職員室内に設置しています。</p>  |
| 3  | <p>工事は基本平日日中の想定でよろしいでしょうか。</p> <p>現段階で想定される作業日時の制限がありましたらご教示ください。</p>   | <p>作業場所が主に職員室となることから、土日を中心とした執務併行工事となることを想定していません。</p>   |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 4 | <p>想定される機器の搬入出経路をご教示ください。</p> <p>また、搬入出に際し障害となる事が想定される段差、幅の狭い箇所がありましたら位置と高さ、幅をご教示ください。</p> | <p>搬出入経路については、1階の職員玄関～廊下～職員室となります。</p> <p>搬出入に際し、段差はなく、職員室入口の開口はW1200×H1900程度です。</p> |
| 5 | <p>希望した場合、入札前に現地の確認を行うことは可能でしょうか。</p>  | <p>現地の確認を行うことは可能です。事前に教育総務課へお申し出ください。</p>  |