

質問回答書					
工事名	千厩学校給食センター給湯設備改修工事	工事場所	一関市千厩町千厩字上駒場地内	開札年月日	令和6年4月25日
No.	質問		回答		
1	工種区分は、改修機械設備工事と考えてよろしいでしょうか。改修の場合、無人改修か執務並行改修どちらかご教示願います。		執務並行改修となります。		
2	電源工事及び計装工事は、別途工事(電気工事)となるかご教示願います。 または、特記仕様書について、絶縁抵抗等の測定の記載はありますが、電気設備工事は切り離し、接続のみの工事で良いかご教示願います。		取外し再接続のうえ絶縁測定を行います。		
3	M-3図、既存防音壁撤去とありますが、数量や仕様等についてご教示願います。		アスロックタフ吸遮音 L0.6m×H2.5m×t60mm×7枚 重量約735kg 鉄骨・アングル 重量約500kg となります。		
4	設計書、解放貯湯槽用貯湯量センサーとありますが、取付方法、配線仕様についてご教示願います。 また、材料は機械設備支給でセンサー取付、配線工事は電気工事でしょうか。		既存配線取外しのうえ再取付とし、本工事に含みます。(参考型式はQ-1SEとなります。)		
5	機器の搬出、搬入は設置場所にトラッククレーンを横付けしての作業が可能でしょうか。		給食の提供期間ではない夏休み中の搬出、搬入であれば可能です。		
6	ステンレス鋼管の工法についてご教示願います。		ダブルプレス工法となります。		
7	配管工事は、機械室配管でしょうか。		屋外配管となります。		
8	M-3図に20GVや20FJの記載がありますが、GV、FJは配管と同様かご教示願います。		配管と同様とし、取外しのうえ再設置となります。		