

解体工事 Q&A

No.	質問	回答
1	24 時間連絡がとれる体制を検討いただきたい。	信越病院は当直職員を配置しており、24 時間連絡を受けることができます。信越病院を窓口として解体業者へ連絡が取れる体制を検討させていただきます。
2	(株)美整社の実績をお聞きしたい。	長野市内をメインに施工をしています。最近では朝陽小学校体育館や長野県庁別館など公共工事についても施工実績があります。
3	防音対策についてお聞きしたい。	防音対策は資料 p. 11 にあるとおり防音シートでの対策がメインとなります。また、低騒音・低振動の重機を使用すると共に、工事車両については、アイドリングストップを行うよう作業員に周知徹底します。
4	建物内にアスベストはどの程度存在するのか。	ボイラー室吹付材、ボイラー室煙突断熱材、ボイラー室配管エルボ、資料室内壁吹付材、玄関庇壁、教室ストーブ用煙突石綿管、男女便所フレキシブルボード、窓枠シーリング材にアスベストが確認できています。
5	アスベストの除去にあたり周辺への配慮をお聞きしたい。	ボイラー室吹付材が最も飛散性が高いアスベストとなり、資料 p. 18 にもあるようにクリーンルームを設けた上で隔離養生を確実にを行い施工します。その他のアスベストについても、法令に基づいて周辺にアスベストが飛散しないよう飛散防止材や高性能吸引器などを用いながら除去を行います。また、作業中に粉じん測定を行い周辺に飛散していないか確認を行います。
6	解体工事にあたり伐採する樹木についてお聞きしたい。	樹木は解体工事、新病院建設工事で支障のあるもののみ伐採を行います。
7	解体工事の設計額、落札額についてお聞きしたい。	設計額が 185, 273, 000 円（税込）、落札額が 96, 250, 000 円（税込）となっています。
8	落札率がかなり低いですが設計書どおり施工が可能なのかお聞きしたい。	入札額については、入札後に価格調査を行い、設計書、法令などに基づいた施工が可能か設計会社も含めた確認を行っており、問題なく施工できると考えています。町としても、適切な施工が行われるよう引き続き指導していきます。