

令和5年7月5日

## 質疑に対する回答の公表

工事名 新潟市立上山中学校校舎増築工事

回答課 新潟市教育委員会施設課

No.	項目	質疑内容	回答内容
1	仕様書	ハンドホール、電動弁格納庫の移設先を指示願います。	設計施工仕様書（機械設備平面図 参考図（改修後））内、電動弁格納庫（新設）位置にて想定しています。 契約後、変更が生じた場合、協議の対象とします。
2	仕様書	仮設計画に表記はありませんが、児童動線確保したうえでグラウンド側へ仮囲いは必要でしょうか。	設計施工仕様書のとおりを想定しています。 契約後、変更が生じた場合、協議の対象とします。
3	仕様書	「設計施工仕様書」P.4「外壁」において、校舎棟の外壁が「断熱金属サイディング 厚 35mm 程度となっておりますが、同種の外壁の納期が現時点で6ヶ月程度となっておりますが、工期の間に合わない可能性があります。その場合、仕様変更にて対応と考えてよろしいでしょうか。	設計施工仕様書のとおりを想定しています。 契約後、変更が生じた場合、協議の対象とします。
4	仕様書	既存建物のうち今回増築部と干渉する耐力壁やスラブ部分については、解体しても意匠上構造上問題ないものとし、根拠が必要となる場合はそれを頂けるものと考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。

5	仕様書	構造検討により、窓等開口部とブレスが干渉する可能性があります、その場合はブレスが露出となりますがよろしいでしょうか。	よろしいです。
6	仕様書	図面「案内図・既存配置図」に記載の仮設計画図ですが、現計画では防球ネットが干渉して予定地内への大型車両の進入が不可能です。敷き鉄板の配置を変更して車両旋回スペースをグランド側へ設けてよろしいでしょうか。	設計施工仕様書のとおりを想定しています。 契約後、変更が生じた場合、協議の対象とします。
7	仕様書	「設計監理業務」は別途でよろしいでしょうか。	設計監理業務（計画通知申請、関係機関との調整等）を含むものとします。
8	仕様書	当物件は、設計施工一括のご発注ですが、入札参加資格として設計業務に関する実績の提出は必要ありませんでしょうか。	必要ありません。