

●瀬田小学校一部校舎棟解体説明会での主なご意見・ご質問と回答（要旨）

NO	ご意見・ご質問	回 答
解体工事に関するご意見		
1	下校時の子供の安全確保はどの様に考えているか。	状況に応じて、交通誘導員を増員しての対応を考えております。
2	新 BOP の下校時間はバラバラだが、指導員（交通誘導員）の増員は考えているか。	状況を合わせて、交通誘導員の増員も想定しています。
3	どのくらいの騒音が発生するか。授業に影響はないか。	騒音・振動計を3箇所設置します。数値が大きい場合は、作業を中断したり、工法を変える事を検討します。
4	騒音に関する基準はあるか。	10分間継続して85デシベルを超える場合が該当します。瞬間的に表示が85デシベルを超える場合があると想定しますがご了承ください。授業への影響は、学校へ確認しながら判断し工事を行います。
5	西側道路前は患者の乗り降りや車を止めることがあるが、過去、揉めたことがある。トラックを止める場所の検討など、対応を考えてほしい。	関係者への周知及び教育を行います。
6	仮囲いはアスベスト用か。一般的な工法か。アスベストが飛散しないか。	仮囲いとは別になります。校舎全体に足場を設置し、外側に防音パネルを設置します。この足場を利用して、アスベスト用の隔離養生を行います。一般的であり、アスベストが飛散しない条件で施工を実施します。
7	アスベストが飛散した事が分かる計測器等を設置するか。どこに設置するか。また、基準となる値はあるか。値を公表するか。	粉塵測定器を設置致します。敷地境界の四角に設置は可能です。粉塵測定器ではアスベストの飛散状況を判断できず、収集した検体を検査する事で、アスベストが飛散しているかを判断できます。定期的に検査を行い、日数が経過した後となりますが、アスベストの含有結果を仮囲いに表示致します。
8	トラックが周辺道路で待機しない様にしてほしい。	関係者への周知を行い、路上駐車しない様に指導します。
9	家屋調査は事前と事後、行ってもらえるか。もしタイルが割れたら割れた物のみではなく、すべてのタイルを変えてもらえるか。以前、事後し	今回は事前と事後の調査を行います。家屋調査の結果、解体工事が原因と判明した物（因果関係のある物）を保障いたします。

	か調査を行わず、因果関係が分からないと言われた事がある。	
10	工事現場でのコロナ対策は、どの様に考えているか。感染者が出た場合を公表するか。	社内のルールに則り、可能な対策を実施します。なお、具体的には、体温の確認を行い、37.5℃以上の方は作業を行いません。また、PCR検査を実施し、陽性を確認した場合は保健所及び区へ連絡し、対応を協議します。 区への対応は、陽性を確認した際、学校へ連絡を行います。その後の対応は保健所の指導に従います。
11	仮囲いは道路へ出るか。その際、子供が通れるスペースは減るか。	仮囲いは敷地内に設置します。ただし、擁壁を壊す際は道路使用を行いカラーコーンの設置と交通誘導員を配置します。
12	仮設校舎側の仮囲いを高くし、仮設校舎から工事現場が見えない様になるか。足場を組み、ブルーシート等で目隠しする事は出来ないか。	高くするには構造計算が必須であり、風により仮囲いが倒れる危険性が増します。出来る事としては、仮囲いにメッシュシートを取り付ける程度ですが、仮設校舎から工事現場が見えなくなるまでの高さにする事は、危険なため設置できません。
13	瀬田中の交差点から工事車両が出入りする理由は何か。下校時間はバラバラなので警備を徹底してほしい。幼稚園もあるので、大きく外回りしない様に、警察の許可を得られないか。	西門前の一方通行解除を玉川警察へ協議をしましたが、許可が得られませんでした。台数が多い場合は、交通誘導員を増員する等の安全配慮をします。
改築事業に関するご意見		
14	改築計画について、西門から子供達が入り出す導線計画はどの様に考えているか。	道路との間に植栽帯があり、北側の角と南側の角から出入りする様に計画しています。なお、防災倉庫の物品を搬入出できる様に、現在の西門付近に車用の出入り口を設けています。
15	現状、各出入り業者が路上駐車を行っている。改築計画では出入り業者用の駐車場を作してほしい。また、駐車場の案内看板も設置してほしい。路上駐車対策で自主的にカラーコーンを設置しているので配慮してほしい。	運用面として、限られた時間の範囲となってしまいますが、各業者の出入り時間を確認した上で、対応方法を検討します。計画面として、北側は給食搬入車の出入りがメインとなっていますが、ある程度の広さを確保しているので、その他の車が駐車する事は可能です。案内看板は現在計画していないが、計画する場合は学校と協議を行いながら設置します。
仮設校舎に関するご意見		
16	仮設校舎は第一次避難所となるか。	現在の体育館は引き続き利用する計画であり、避難所

		として対応出来る様に計画しています。
17	将来、生徒数が増えた場合、仮設校舎の教室数は足りるか。	将来の児童数を計算して、必要な教室数を計画しています。もし、教室数が不足となった場合は、仮設校舎を改修して、必要な教室数を確保します。
18	中学校との連携はどの様に考えているか。	詳細は今後決まるが、2学期から週1回、瀬田中学校の校庭を借りる様に計画しています。新BOPは瀬田中学校を借りて運営します。通学路は変更となりますので、瀬田中学校と連携し、今後詳細を決めていきます。
19	仮設校舎のトイレの数は足りているか。	基準に基づき、トイレの数を配置しております。ただし、本校舎と比べ仮設校舎はトイレの数が足りない事実があります。手洗いの数も当初の計画より増やす様に対応しており、引き続き出来る限りの対応を検討します。
20	以前、プール授業へ影響がない様にするとの回答があったが、実際は影響が生じているが、どの様に考えているか。	プールは今年度民間企業へ委託しております。実務における影響としては、暑い中における移動や一度に入れる人数の制限があります。移動に関しては1日かけている状況があり、学校としても工夫の必要性を感じております。また、施設としては深さの問題もあります。来年度以降も引き続き実施するので、時間と場所に関する検討事項はたくさんあると感じております。引き続き関係各所との連携を図り、検討していきます。
説明会后のご意見		
21	工事車両が通行する商店や住宅の方々に工事日程、工事内容等が記載された資料を配ってほしい。	工事車両が通行するルートに直接面している商店及び住宅に関して、追加で配布させていただきました。

<お問い合わせ先>

【説明会、工事に関すること】

施設営繕担当部施設営繕第一課 建築担当：栗野^{くりの}・中村^{なかむら} 電話 03-6432-7113
機械設備担当：菅^{かん}・橋本^{はしもと}
電気設備担当：八木^{やぎ}・根本^{ねもと}

【小学校に関すること】

教育委員会事務局教育環境課 担当：小野塚^{おのづか}・細沼^{ほそぬま}・古舘^{ふるだて} 電話 03-5432-2663