「学校施設の建替事業(戸塚小学校、矢向小学校、菊名小学校、吉原小学校、 今宿小学校、つつじが丘小学校)」の事前評価調書(案)に対する 市民からの御意見の内容と御意見に対する横浜市の考え方

○横浜市公共事業評価事前評価における市民意見 募集期間 令和4年2月1日~2月28日 市民意見 1件

いただいた御意見と、御意見に対する横浜市の見解を、次のとおりまとめました。 事前評価調書(案)につきましては、今後の設計や、地域の防災に関する御要望を趣旨 とした御意見でしたので、事前評価調書は修正無しとし、確定しました。

○お寄せいただいた御意見と横浜市の見解 別紙のとおり

No.	御意見の概要	御意見に対する横浜市の見解
• <del>天</del>	通する御意見 5、6年生の普通教室を1つずつ減らし、 リモートやオンライン授業で対応する。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。
	蓄電設備等のネットワーク化、小学校だけでなく、災害時に電力を互いに融通できる様な仕組み、システムを作ってほしい。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。
• <u>户</u>	塚小学校に関する御意見 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	
	・事業費について 企業物価上昇率で単価を見込んでいます か?	過年度工事の実績から、令和2年度までの物価上昇率 を見込んでいます。
	・防災面について 高床式の学校とする。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。 なお、内水ハザードマップの最大浸水が1m未満(一 部2m未満)、洪水ハザードマップの最大浸水が5m 未満(一部3m未満)のため、体育館や職員室、電気 室等を2階以上にあげた設計を検討します。
	・他の建築物への横展開 横浜市の建物にならい、これからできるマンション等は高床式または地下雨水施設を 極力進める。指導する。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。
	・D棟について 駅のホームドアの様なD棟をかこむ壁を自 動で立ち上がる様にして、浸水を削減す る。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。
	・トイレ、電気設備 コンセントは床からの高さを1mぐらいに する。トイレも1mぐらい高くする。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。 電気室については、2階以上にあげた設計を検討しま す。
	・蓄電設備等のネットワーク化 戸塚小だけでなく、戸塚共立病院や地区センターなどとエリアで災害時、電力設備をネットワーク化する。中外製薬と災害時電力供給を受けられる様にする。	いただいた御意見は参考とさせていただきます。