番号	質問	回答
1::	①粉塵対策はしているのか?	①粉塵・騒音・振動対策は一般の新築工事で常に注意を払い
	重要視しているのか?	工事を進めています。粉塵は集塵機能がついている切断機等
	②通行者、保育園、交通誘導	を使用して極力粉塵を出さない様努力します。
	員の配置について詳細をお伺	土工事に関して砂埃が出る場合は散水を行いながら施工し
	いしたい	ます。騒音・振動対策は、低騒音・低振動環境配慮型重機を
		使用して騒音・振動に留意して施工します。
		②保育園、通行者等の第三者の安全を確保するため、工事現
		場ゲート前に交通誘導員を1名常駐します。根切・埋め戻
		し・コンクリート打設等頻繁に工事車両の出入りがある場合
		は交通誘導員を増員して安全確保に努めます。
2	近隣の保育園については話に	日野市役所本庁舎の隣接する並木道が一部日野七小の通学路
	触れたが、通学路への影響は	に指定されています。
	あるのではないか?	この説明会の後、通学路となっている学校に対し本工事に関
		する説明を直接行いました。搬入車両の運転手や交通誘導員
		に周知徹底し、注意を払い通行する旨お伝えしました。
3	子どもの午睡への影響等、十	保育園には事前に説明会の前に2回ほど情報共有を行ってい
	分に配慮しているのか。	ます。今後も情報共有を図りつつ大きな問題が出る前に対応
		していきたいと思います。
4	コロナの七波が来ている。リ	周知方法についてよく検討したいと思います。工事説明会で
	アルでの説明会もどうかと思	出た QA を HP 等オンラインで公表することも対応として考え
	う。	ています。
	住民の参加数名のみ。広く周	
	知しているのか?オンライン	
	の説明会も検討してはどう	
	か?	

※説明会当日、説明者が急遽新型コロナウイルス感染症の陽性となったため、出席できなかったことから、その場にて質問1の回答ができず、説明会の意義を問われる意見も頂きました。参加頂いた方には誠に申し訳ありませんでした。

改めまして質疑1の回答は上記文面の通りです。よろしくお願いいたします。