中野市立豊田小学校及び中野市立豊田中学校整備工事設計業務委託に係る 公募型プロポーザルに対する質問について、次のとおり回答します。

技術提案書に関すること

技術提条書に関すること	
質問内容	回答
計画概要書に記載されております(4)そ	給食の提供は、通常3月中旬までであります。
の他 豊田給食センターは別途、平成 32	解体撤去作業は、工程及び給食センター跡地
年 3 月(予定)に解体撤去を行うとあり	の利用も含めて、ご提案に含まれます。
ますが、3月中旬までの給食提供を終了後	なお、給食提供が完全に終了する前でも支障
に解体と考えて宜しいでしょうか?また	のない範囲での準備作業は認めます。
その場合解体作業が 4 月中も継続される	
と考えて宜しいでしょうか?	
実施要項2基本事項(7)整備事業の日程	お見込みのとおりです。
(※予定)に 整備工事 平成31年4月	
~と記載ありますが、補助金の内示等の	
手続きによる工事着手になると考えて宜	
しいでしょうか?	
特別教室で小中学校兼用とする場合、常	チャイムは必要と考えています。
行時間が異なる為ノーチャイム方式とさ	なお、それに代わるものであれば、ご提案い
せていただいても可能でしょうか。	ただいて構いません。
既存給食センターの解体工事は平成32年	上記で回答したとおりです。
3月の1か月間で完了すると考えてよろし	
いでしょうか。	
既存校舎の地下オイルタンク(現在稼働	別紙1のとおりです。
中)位置をお教え下さい。	
既存校舎に関する建築・構造・電気設備・	平成30年4月18日(水)に参加表明者へ提
機械設備・外構等の図面をお示し下さい。	供可能なデータを貸与します。
既存校舎の消火ポンプ室の位置をお教え	別年1のしかりです
	別紙1のとおりです。
下さい。	
消防の点検などで、機器更新の指導など	指導はありません。
ありましたらお教え下さい。	
中部電気保安協会による指示指摘事項な	指示指摘事項はありません。
どありましたらお教え下さい。	

ご提示いただいた計画案、既存図面のC	平成30年4月18日(水)に参加表明者へ提
ADデータをいただけますでしょうか。	供可能なデータを貸与します。
二次選考のプレゼンテーションにあた	事前に確認は出来ません。
り、プロジェクターとノートPCの互換	当日使用するプロジェクターの品番は、
性を事前に確認してもよろしいでしょう	エプソン EB-U32です。
か。	必要に応じて提案者が使用するプロジェクタ
	ーの持ち込みは可能とします。
「プレゼンテーション及びヒアリング	お見込みのとおりです。
は、配置予定の管理技術者及び建築(総	
合) 主任担当技術者が行う。とあります	
が、この2名は必ず出席した上で、3名以	
内の出席と考えてよろしいですか。	
平成 31 年度及び 32 年度 (中学校のみ)	職員数は、両年度ともに小学校、中学校それ
も含み、現在想定されている小学校及び	ぞれ、15人から20人と想定しています。
中学校の職員と生徒の数及びクラス数	小学生数は、平成 31 年度合計で 163 人、平成
(特別支援はクラスの人数) をお教え下	32 年度合計で 148 人、中学生数は、平成 31 年
さい。	度合計で 78人、平成 32年度合計で 88人と想定
	しています。
	クラス数は、両年度ともに小学校で普通教室
	は8教室(うち特別支援教室は2教室)、中学校
	で普通教室5教室(うち2教室は特別支援教室)
	と想定しています。
	特別支援学級の人数は未定です。
社会開放を想定されている教室など(グ	屋内運動場及びグラウンドを開放していま
ラウンドの場合は夜間に行うか) ありま	す。なお、グラウンドの夜間使用はありません。
したらお教え下さい。	
本年度の学校行事予定及び学校要覧をお	学校行事予定及び学校要覧は平成 30 年 4 月
示し下さい。	18日(水)に参加表明者へ資料を提供します。
特定テーマについて「エ.コスト縮減-②	ご提案に含まれます。
財源確保に向けた補助金の活用」とあり	
ますが、現時点で利用を想定している補	
助金があればご教示ください。	
体育館東側にある既存ボイラー室は現	現在、既存ボイラー室は使用していません。
在、何の熱源として使われているものか	
ご教示ください。	
既存FF式暖房のオイルタンクの位置を	別紙1のとおりです。
ご教示ください。	

スクールバスの大きさについて、想定し	全長 6,990mm、全幅 2,010mm、全高 2,705
ているものがあればご教示ください。	mm、4WDロング 29 人乗りを想定しています。
小学校・中学校それぞれの一日のタイム	平成30年4月18日(水)に参加表明者へ資
スケジュールをご教示ください。	料を提供します。
中学校の部活数・種類をご教示ください。	現段階での部活数は5つで、種類は、軟式野
	球、女子バレーボール、女子バスケットボール、
	卓球(男女)、文化(パソコン)です。
既存の敷地内の建物について、計画案で	耐震診断済みです。
改修利用を想定している特別教室棟、普	耐震補強は、改修計画によっては必要と考え
通教室棟、体育館は耐震診断済みと考え	ます。
て宜しいでしょうか。また、診断結果に	
ついて、耐震補強は不要と考えて宜しい	
でしょうか。	
既存の敷地内の建物について、アスベス	吹付けアスベストが使用されている建物はあ
トが使用されている建物はございます	りません。建材については、未調査です。
か。	
放課後児童クラブ等の設置は想定さてお	放課後児童クラブの設置はありません。
りますでしょうか。また、その場合利用	
を想定する教室等はございますか。	
本業務には既存屋内運動場に係る設計業	ご提案は可能です。
務及び工事は含まないとありますが、計	
画等の提案は可能でしょうか。	
小中学校のカリキュラム上、体育館は 2	2つ必要と考えています。
つ必要と考えて宜しいでしょうか。	
スクールバスの利用については、小学生	小学生のみです。
のみと考えて宜しいでしょうか。	
地域開放を想定している室等がございま	計画概要書に含まれています。
したらご教示ください。	
提出書類「エ.本業務及び概算工事費に	見積書の項目は任意とします。
係る参考見積書」について、項目等ご指	
示ください。	
業務実施方針及び特定テーマについての	お見込みのとおりです。
技術提案書については提出部数のうち、1	
部に社名を入れるという認識でよろしい	
でしょうか。	
<u> </u>	

※「質問内容」については、提出された原文をそのまま記載しています。