

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
1	資料2 現況図	配布資料2の現況図のCADデータはご提供いただけるのでしょうか。	別添のデータを提供します。
2	資料2 現況図	計画敷地には既存建物の杭等の地中障害物は無いものと考えてよろしいでしょうか。また、既存建物の設計図面等は貸与してもらえるのでしょうか。	地中障害物については、資料2現況図の残杭として、既存建物の杭引き抜き時に図面杭長と比較し引き抜きを確認できなかった部分（L=3000程度）が残置していると考えています。（追加資料を提供します。） また既存建物の設計図面は貸与可能です。
3	資料1 P2	設計業務の内容及び範囲の追加業務には、都市計画法の開発許可申請等は無いものと考えてよろしいでしょうか。	建築に伴う宅地の切土、盛土は想定していないため、開発許可申請は不要と考えています。その他の手続きについては、特記仕様書に記載のとおりです。
4	資料1 P12	施設整備に関する事項（3）配送校は小学校6校とありますが、受配校は決まっているのでしょうか。	未定です。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
5	資料1 P14	付帯施設として配送車駐車場、公用車・一般車駐車場・駐輪場とありますが、各駐車場は何台程度を想定しているのでしょうか。	配送車車庫として2トントラック5台、公用車用として2台、一般車駐車場として6台程度、駐輪場として20台程度を想定しています。
6	資料1 P14	配送車は何トン車を想定しているのでしょうか。大きさ等のわかる資料はご提供いただけるのでしょうか。	2トントラックを想定しています。なお、大きさは、長さ650cm、幅200cm、高さ300cm程度を想定しています。
7	実施要領 P6	技術提案書（正本1部、副本15部）はホチキス留めとしてよろしいのでしょうか。	正本は紙ファイル等に綴ってください。副本はホチキス留め等で綴ってください。
8	実施要領 P6	技術提案書ア及びオは、A3ヨコをA4サイズに折り込んで綴じ込む形でよろしいのでしょうか。	宜しい。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
9	実施要領 P7	プレゼンテーションではパワーポイントを使うことは可能でしょうか。また、使用するパソコンやプロジェクター、スクリーンは事務局側で設定されるのでしょうか。	使用することは可能です。事務局にてパソコン、プロジェクター、スクリーンを設置します。その他詳細は技術提案書を提出する際にお問い合わせください。
10	資料1 P14	(9)諸室の構成 ①施設本体 事務室、調理員用事務室の定員をご提示ください。	事務室：6人程度 調理員用事務室：3人程度
11	資料1 P14	(9)諸室の構成 ①施設本体 事務室は市職員用、調理員用事務室は外部委託者用の事務室と考えてよろしいですか。	宜しい。
12	資料1 P14	(9)諸室の構成 ①施設本体 調理員の人数をご提示ください。	35人程度です（男女比3：7程度）
13	資料1 P13	(5)家庭、地域と連携した食育の推進 ③ 会議室の定員をご提示ください。	40人程度です。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
14	資料1 P14	(9) 諸室の構成 ②付帯設備 一般車駐車場は市職員用及び来館者用駐車場と考えるとよろしいですか。またそれぞれの必要台数をご提示ください。	一般車駐車場は来客用となります（6台程度）。なお、市職員用は、敷地外に確保する予定です。
15	資料1 P14	(9) 諸室の構成 ②付帯設備 公用車駐車場、職員用駐輪場それぞれの必要台数をご提示ください。	公用車駐車場：2台 駐輪場：20台程度
16	資料1 P14	(9) 諸室の構成 ②付帯設備 調理員用駐車場は何人分を想定されていますか。また、敷地外で確保すると考えるとよろしいですか。	敷地外に35人分程度確保する予定です。
17	資料1 P14	(9) 諸室の構成 ②付帯設備 配送車車庫の必要台数をご提示ください。また、車庫は屋根、壁が必要ですか。	5台です。車庫には屋根、壁を要します。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
18	資料2	敷地東西南面の間地ブロック積は千葉県建築基準法施行条例第四条第三項における「構造耐力上安全な擁壁」とみなしてよいですか。	建築主事等の判断によるものとなります。当該擁壁は新住宅市街地開発事業により整備され工事完了公告を受けていますが、設計時の現地調査において、維持保全状況等の確認をお願いいたします。
19	資料2	敷地東西南面の間地ブロック積の高さ及び上端の位置をご提示ください。	追加資料のとおりです。
20	資料2	配置図のCAD データをご提供願います。	別添の資料2 現況図データを提供します。
21	実施要領 P6	9 二次審査（5）提出部数 正本、副本の綴じ方は左上ホチキス留めで提出と考えてよろしいですか。	正本は紙ファイル等に綴ってください。副本はホチキス留め等で綴ってください。留め位置は任意です。
22	資料1 P3	3 設計業務の内容及び範囲(3)特別経費・・・ 簡易な測量及び地質調査について、測量は簡易なレベル測量程度と考えてよろしいですか。	宜しい。尚、契約限度額算定では測量及び地質調査費用として、特別経費1,000,000円（税抜き）を見込んでいます。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
23	資料1 P3	3 設計業務の内容及び範囲(3) 特別経費・・・簡易な測量及び地質調査について、地質調査の実施する調査内容をご提示ください。	資料3の過去の地質調査委託報告書の調査以外に必要となる現在の地下水位調査等を想定しています。番号22回答のとおり費用を見込んでいます。
24	実施要領 P5	9 二次審査(4)提出書類 オ 技術提案書 (イ)平面計画 ①各階平面図と②作業動線図等合わせて3枚以内で考えてもよろしいですか。	宜しい。
25	資料1 P12	(3)配送校 供用開始時の想定配送校をご提示ください。	未定です。
26	資料1 P12	(8)工事費想定額 ②厨房機器納入業務明記されている3億円という金額は限度額でしょうか。それとも想定額でしょうか。	①施設整備事業費15億円及び②厨房機器納入業務3億円については、想定額です。
27	資料1 P14	(9)諸室の構成 ①施設本体 特別調理室における想定食数をご提示ください。	最大20食程度を想定しています。

質 問 回 答 書

工事（事業・委託）名	（仮称）新高花学校給食センター建設工事設計業務委託
工事（納入・委託）場所	印西市高花一丁目1

上記案件に対する質問事項について、下記のとおり回答します。

番号	閲覧図書の種類 ページ等	質 問 内 容	回 答
28	実施要領 P5	（4）イ 二次審査出席者一覧 様式7 について、「担当技術者（その他）」とし て、6（4）エ以外の者も参加は可能と考 えてよろしいでしょうか。	出席者は管理技術者及び各担当技術者の技術 提案に係る者の出席を想定しています。参加 者の判断によりパソコン操作等のみを行う者 を出席させたい場合は、技術提案書提出時に 事務局の承諾のうえ、出席を認めます。尚、 出席者数はその場合も5人以内とします。
29	資料1 P12	（8）工事費想定額の厨房機器納入業務 3億円は限度額ではなく想定額と考えて よろしいでしょうか。	宜しい。