

「(仮称)新居浜市西部学校給食センター整備事業」募集要項等に関する質問回答書

	資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
1	公 告	4		3	(2) イ(ア) b	イ(ア) b 設計企業の個別資格要件	鉄骨造又は鉄筋コンクリート造と記載されていますが、両方が含まれる鉄骨鉄筋コンクリート造でも宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
2	公 告	4		3	(2) イ(ア) b	イ(ア) b 設計企業の個別資格要件	平成24年4月以降・・・と記載されていますが、契約日が業務完了日のどちらが基準になるのか御教授ください。	業務完了日を基準とします。
3	募集要項	6	第3	3	(2)	基本資格要件	令和3.4年度新居浜市入札(見積)参加資格審査申請書を提出し、参加資格を有すると認定される者となりますが、調理企業は物品申請との理解で宜しいでしょうか。	「工事・コンサル」又は「物品・役務」に登録がある者となります。
4	募集要項	3	第2		(3) イ(カ)	開業支援業務	竣工式・試食会等の開催は支援のみで会場設営費用は見込まないことでよろしいでしょうか。	竣工式・試食会等の会場設営費用も見込み算定してください。
5	募集要項	5	第3	2		プレゼンテーション及びヒヤリングの実施	ヒヤリングの実施時期は令和3年7月とありますが、参加人数の想定がありましたらご提示ください。	参加者は監理技術者を含め4名以内を想定していますが、新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては変更となる場合があります。詳細については実施時期決定後に別途ヒヤリング参加者に連絡いたします。
6	募集要項	7	第3	3	(2) イ (ア)	設計企業の個別資格要件	資格要件を満たす企業とは別に、地域社会・経済及び企業への貢献(技術のトランスファー含む)として新居浜市内設計企業も一緒に事業参画を考えております。設計JVを組成し参加は可能でしょうか。	設計JVの組成は不可とします。ただし、複数の設計企業・工事監理企業による参加は可能とします。また、複数の構成企業として参加する場合は、いずれも個別資格要件を満たす必要があります。
7	募集要項	8	第3	3	(2) イ (イ)	工事監理企業の個別資格要件	資格要件を満たす企業とは別に、地域社会・経済及び企業への貢献(技術のトランスファー含む)として新居浜市内設計企業も一緒に事業参画を考えております。工事監理JVを組成し参加は可能でしょうか。	No.6の回答を参照してください。
8	募集要項	7	第3	3	(2) イ (ア) b~d	設計企業の個別資格要件	HACCP対応であり、公共施設である学校給食センターで、4,000食以上、かつ、2,000㎡以上の実施設計実績があれば、b~dは全て満たしているとの理解で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
9	募集要項	6~9	第3	3	(2)	参加グループの資格要件	イ(ウ)建設企業の個別資格要件の内、b(C)公共建築物の実績については、PFI事業における建設実績も該当しますでしょうか。 また、PFI事業を業務実績とする場合、CORINSとは別に公共事業であることを証明する書類は必要でしょうか。	PFI事業も該当しますので、CORINSで資格要件が確認できない場合は、建物の概要、契約書の写し等の書類を提出してください。
10	募集要項	5	第3	2		事業者の募集及び選定スケジュール	2回目の質疑回答の日程が6月16日となっておりますが、技術提案に関する質疑に対して影響があるため、中間に質疑回答を加えて頂けないでしょうか。	現時点では日程を変更する予定はありません。募集要項等に関する質問(第2回)に対する回答は、可能な範囲で早期に公表します。
11	募集要項	5	第3	2		事業者の募集及び選定スケジュール	募集要項等に関する質問等の受付締切(第2回)に対する回答の公表予定が6月16日となっておりますが、早く(随時)回答していただくことは可能ですか。	No.10の回答を参照してください。
12	募集要項	5	第3	2		選定スケジュールについて	募集要項等に関する第2回の質問等の回答が6/16とのことですが、事業費に関わる内容の質疑事項が含まれる場合、図面作成や提案書作成上の反映が厳しいと思われるため、質問受付・回答を早めて頂くことは可能でしょうか。	No.10の回答を参照してください。
13	募集要項	5	第3	2		事業者の募集及び選定スケジュール	質問に対する回答(特に第2回)の日程に関しまして、プラン及びコストへの影響が大きいため、随時回答できるものから回答していただけないでしょうか。 グループ協定書の様式やひな形がありましたらご開示願います。	No.10の回答を参照してください。 グループ協定書については、任意様式としますが、参考までに追加資料1をご確認ください。
14	募集要項	7	第3	3	(2) イ(ア) b	設計企業の個別資格要件	新築工事で延べ床面積2,000㎡以上の実績を求めています。増築で増築面積が2,000㎡以上あれば実績として認めてもらえますでしょうか。	新築工事の実績とします。
15	募集要項	7~8	第3	3	(2)	設計企業の個別要件資格、工事監理企業の個別資格要件	②類似の公共建築物(鉄骨、鉄筋コンクリート造2,000㎡以上)の実績 ③HACCP対応施設の相当の実績 ④平成24年以降の4,000食以上の学校給食センターの実績については様式2-10 1枚に記入したら宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。 設計の実績は様式2-10に、工事監理の実績は様式2-11に記載してください。
16	募集要項	7~8	第3	3	(2)	設計企業の個別要件資格、工事監理企業の個別資格要件	上記類似の公共建築物は、建築一式工事で主たる構造が鉄骨造または、鉄筋コンクリート造で延べ床面積2,000㎡以上のものであれば用途は無いと解釈して宜しいでしょうか。	類似の公共建築物は、学校給食センター等となります。
17	募集要項	7	第3	3	(2) (ア)	設計企業の個別資格要件	実績として、b・c・dの要件がありますが、複数の実績で全て満たしていれば良いと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
18	募集要項	7	第3	3	(2) (ア)	設計企業の個別資格要件	PFI事業でJVでの構成員であった場合、比率が30%以上あれば実績として、認めて頂けると考えてよろしいでしょうか。	PFI事業でJVの構成員の場合、出資比率が20%以上を実績として認めます。 また、SPCより設計業務を直接請け負っている実績も同様に実績として認めます。
19	募集要項	7	第3	3	(2) (ア)	設計企業の個別資格要件	PFI事業も実績として、認めて頂ける場合、証明書類としては、契約書の写し、建物の概要がわかる資料を添付すれば良いと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。

	資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
20	募集要項	7	第3	3	(2) (ア) e	設計企業の個別資格要件	eにて「管理技術者及び照査技術者を配置」と記載がありますが、様式2-14には管理技術者及び照査技術者、2名のみ記載すれば良いと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。ただし、その他、担当技術者がいる場合は記載ください。
21	募集要項	8	第3	3	(2) (イ)	工事監理企業の個別資格要件	実績として、b・c・dの要件がありますが、複数の実績で全て満たしていれば良いと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
22	募集要項	8	第3	3	(2) (イ)	工事監理企業の個別資格要件	PFI事業でJVでの構成員であった場合、比率が30%以上あれば実績として、認めて頂けると考えてよろしいでしょうか。	No. 18の回答を参照してください。
23	募集要項	8	第3	3	(2) (イ)	工事監理企業の個別資格要件	PFI事業も実績として、認めて頂ける場合、証明書類としては、契約書の写し、建物の概要がわかる資料を添付すれば良いと考えてよろしいでしょうか。	No. 9の回答を参照してください。
24	募集要項	8	第3	3	(2) (イ)	工事監理企業の個別資格要件	eにて「管理技術者を配置」と記載がありますが、様式2-15には管理技術者、1名のみ記載すれば良いと考えてよろしいでしょうか。	No. 20の回答を参照してください。
25	募集要項	9	第3	3	(2) イ(ウ) b (d)	建設企業の個別資格要件	監理技術者の専任義務期間をご教示下さい。	専任義務期間は、契約工期が基本となります。ただし、契約工期中においても、請負契約の締結後、現場施工に着手するまでの期間など、専任を要しない期間があります。詳細は、契約後の協議によります。
26	募集要項	12	第3	4	(3) イ (ア)	提案の上限価格	設計料・監理料を算出するにあたり成果物の情報がないので、特記仕様書が必要になります。ご提示いただけないでしょうか。	特記仕様書の提示は想定しておりません。公表資料より、検討可能な範囲で費用を算出してください。
27	募集要項	13	第3	5	(2)	プレゼンテーション及びビジュアルの実施	参加人数やプレゼンテーション資料について制限がございましたらご教示ください。	参加人数については、監理技術者を含め4人以内を想定しています。プレゼンテーション資料については、提案内容を逸脱しない範囲でパワーポイント等によるものとします。
28	要求水準書	33	第4	3	(1) ア (イ)	施設内	(g)の食品の作業の諸室について、それぞれ独立とありますが、練り物製品についてはコーナーとして考えて宜しいでしょうか。	練り物製品については、コーナーとすることも可能とします。
29	要求水準書	6	第1	3	(5) ア	建設予定地の概要と主な前提条件	インフラ整備状況に関しdガスは「北側道路まで敷設予定であり利用する場合別途供給業者と協議を行うこと。」とあるが具体的に誰と協議すればよいのか、開業までに本当に敷設されるのかも少し内容を開示いただけないでしょうか。	新居浜LNG株式会社が、2022年2月（予定）のLNG基地操業開始に向け、ガス管の敷設工事を進めており、学校給食センターの整備にあわせて敷地の入り口までガス管を敷設していただく計画としています。詳細は設計の中で協議することになります。
30	要求水準書	6	第1	3	(5) ア	建設予定地の概要と主な前提条件	「隣接地に民間施設を建設予定」とあるが今回の施設整備上制約が出ることはないと考えてよいでしょうか。	民間施設の整備内容は、現時点では確定しておりませんので、詳細をお示しすることはできません。ただし、施設整備上の著しい制約が生じることは、現時点では想定していませんが、同時に工事を施工することになった場合の競合や敷地高等について協議する必要があります。
31	要求水準書	6	第1	3	(5) ア	建設予定地の概要と主な前提条件	敷地周辺道路の上下水道埋設配管に関する資料をご提示ください。	上水道については水道工務課に、下水道については下水道建設課にお問い合わせください。
32	要求水準書	6	第1	3	(5) ア	建設予定地の概要と主な前提条件	敷地内に、住友共電殿の電柱があり、架線が東西方向に伸びて居りますが、この電柱、架線は工事着工時に先行撤去されていると考えてよろしいでしょうか。それとも、建設企業側で撤去であれば、現状の架線は使用されているのでしょうか。	敷地内の電柱については、土地所有者が工事着手前までに撤去する予定です。
33	要求水準書	6	第1	3	(5)	敷地概要 都市計画区域	用途変更手続きは、いつ完了する予定でしょうか。	関係課において手続きを進めているところです。
34	要求水準書	6	第1	3	(5)	敷地概要	開発許可及び宅地造成等規制法に係る許可申請は不要との理解で宜しいでしょうか。	年内の用途地域変更を目指して関係課において手続きを進めているところです。
35	要求水準書	6	第1	3	(5)	敷地概要	工場立地法の対象外と考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
36	要求水準書	6	第1	3	(5)	敷地概要	緑被率等の制約はありますか。	特に制約はありません。
37	要求水準書	7	第1	3	(6)	施設規模	要求水準書に諸室面積の記載が有りませんが、延床面積3,700㎡程度に関して、減点対象は上下何%でしょうか。	上限・下限の設定の提示は、想定しておりません。ただし、面積削減等により諸室の機能が著しく不足する場合や調理運営が困難な場合は、失格となる場合があります。
38	要求水準書	8	第1	3	(7) カ	事業概要	カ 学校給食の実施校及び食数等につきまして、給食開始時刻と、想定されているコンテナが学校に到着する時刻を教えてください。	現在の各小中学校の給食時間は追加資料2のとおりです。コンテナが学校に到着する時刻は、現時点で想定できておりません。
39	要求水準書	9	第1	3	(8)	本施設での災害対応	「プロパンガス等は市が調達するものとし、本施設には～」とありますが、 ①プロパンガス等の「等」はどのようなものが有りますでしょうか。 ②プロパンガスはどのような形態で、給食センターに持ち込まれますでしょうか。	非常用電源を使用しているの炊き出しも考えられます。プロパンガスについてはボンベでの持ち込みを想定しています。
40	要求水準書	9	第1	3	(8) ウ	本施設での災害対応について	アルファ化米を6000食分の保管倉庫とありますが、梱包サイズをご教示願います。	入荷時の形状については、段ボール（個別包装のアルファ化米50袋程度が入る大きさ）での入荷を想定しています。詳細は設計時の協議によります。
41	要求水準書	11	第2	1	(2) シ	対象業務	「その他これらを実施する上で必要な関連業務」とは、どのような業務が想定されますでしょうか。	要求水準書P15（12）を参照してください。
42	要求水準書	11	第2	2	(1) ア	測量等事前調査業務 土壌汚染対策法	①今回の計画地は、土壌汚染対策法における「形質変更要届出区域（法第11条）」（健康被害の恐れが無い区域）であるとの理解で宜しいでしょうか。 ②土壌汚染対策法（土壌汚染調査）に係る費用について、どの程度見込まれているのでしょうか。	計画地は形質変更要届出区域（法第11条）の対象ではありません。土壌汚染対策法（土壌汚染調査）に係る費用については、見込んでおりません。

	資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
43	要求水準書	11	第2	2	(2) ア	測量等事前調査業務	当該用地は土地所有者から借地して利用する予定とのことですが、土壌汚染調査やその届出・地盤調査に関して土地所有者は事業者が行うことに関し了解しているという認識でよろしいでしょうか？	お見込みのとおりです。
44	要求水準書	12	第2	2	(2) イ	申請等	各種手続きに係る「申請手数料」等については、市の負担と考えるとよろしいでしょうか。	事業者負担とします。
45	要求水準書	13	第2	2	(5)	建設工事	土工事で残土を場外処分しなければならない場合は、通常通りの処分方法と考えるとよろしいでしょうか？	お見込みのとおりです。
46	要求水準書	13	第2	2	(5) イ(ウ)	外構整備	雨水排水に関する市関係課は、下水道管理課でよろしいでしょうか？	下水道建設課になります。
47	要求水準書	19	第4	2	皮むき室	諸室の説明	”前日・前々日に納入された食材”で、真空パック後に冷蔵庫で保管する食材の種類と量をご提示ください。	真空パック後に冷蔵庫へ保管する食材は、芋類、玉ねぎを想定しています。
48	要求水準書	19	第4	2	肉魚類下処理室	諸室の説明	”ビニール等梱包容器で納入された食品の開封、区分処理”とはどのような作業をおこなうのでしょうか。	梱包の開封や保管するための仕分け等を想定しています。
49	要求水準書	21	第4	2	器具洗浄室	諸室の説明	器具消毒保管庫は器具洗浄室内の作業スペースを確保するため、器具洗浄室付近に設置してよろしいでしょうか。	器具洗浄保管庫は、関連する作業スペースとの作業性を考慮した位置に配置してください。
50	要求水準書	22	第4	2	洗浄室	諸室の説明	敷地南側に配置が難しい場合は、騒音の懸念がないよう、住宅から離れた位置に配置するという理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
51	要求水準書	22	第4	2	洗浄室	諸室の説明	洗浄室を「南側に配置」とありますが、「建物自体を南側に配置する」もしくは「建物の中の諸室配置として洗浄室を南側に配置する」のどちらとなりますでしょうか。	両案とも可能とします。
52	要求水準書	23	第4	2	揚物 焼物 蒸物室	諸室の説明	”アレルギー品目が混在しないよう”とありますが、アレルギー食の揚げ物、焼き物、蒸し料理を、揚物・焼物・蒸物室で行うことを想定されているのでしょうか。	基本はアレルギー専用調理室での調理を想定しています。ただし、献立が2つあるため、小学校の献立にはアレルギー品目がなくても、中学校の献立にはある場合があります。また、その逆もあります。
53	要求水準書	26	第4	2	コンテナプール	諸室の説明	食器用コンテナをコンテナ消毒保管庫にて熱風消毒保管、食缶用コンテナは洗浄・消毒マニュアルに沿った方法で消毒し、コンテナプールにて保管する運用方法と考えるとよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
54	要求水準書	27	第4	2	非汚染作業区域 前室	諸室の説明	非汚染作業区域前室の、“更衣室と準備室（手指洗浄・消毒等を行う。）”につきまして、更衣室で行うのは、エプロンの脱着のみでよろしいでしょうか。調理着の更衣も行うのでしょうか。また、男女別々の室を設置する必要はないかと考えてよろしいでしょうか。	調理着の更衣も想定しています。ただし、男女別の室とする必要は、ありません。
55	要求水準書	35	第4	3	(1) ウ (ウ)	内部仕上げ	天井仕上げについて、耐震プレス、耐震クリップ及び照明の落下防止ワイヤーの設置の記載がありますが、特定天井に該当する箇所が対象と考えるとよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
56	要求水準書	36	第4	3	(1) エ (イ)	給食エリアの監視	給食エリア内の諸室や機器の温度・湿度はリアルタイムで監視・制御・異常時の自動通報と記載されていますが、室温などについて例えば25℃以上で異常通報とするような施設は存在しないと思います。具体的内容については、設計時での協議と考えるとよろしいでしょうか。	設計時の協議によります。
57	要求水準書	37	第4	3	(2) オ	通信・情報設備等	電話回線数及びLAN・光回線は、別途市と協議することとなりますが、提案時点で何回線・何か所と想定すればよろしいでしょうか？	電話回線については、市職員用事務室および会議室等、電話3回線・FAX1回線を想定しています。LAN・光回線は市職員用事務室、会議室及び研修室等への敷設を想定しています。なお、詳細は、設計時の協議によります。
58	要求水準書	39	第4	3	(3) カ (イ)	機械設備	カ 昇降設備の“小荷物昇降機、昇降機”につきまして、非汚染作業区域に設置することから、職員の昼食や、試食会などの食事の昇降用途に兼用することは可能でしょうか。	可能とします。ただし、昇降機については、調理員等の汚染区域、非汚染区域の動線に配慮した計画としてください。
59	要求水準書	41	第4	3	(4) ア (ア)	調理設備	”温度変化の自動記録”は、必要と思われる箇所の冷蔵庫・冷凍庫に設置ということではよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
60	要求水準書	43	第4	3	(4) イ (ウ)	調理設備	(ウ) コンテナにつきまして、配送車の荷台寸法の制限や、学校の配膳室の広さ等で、許容できる最大の外形寸法をお示しただけでないでしょうか。6クラス分積載できるコンテナの大きさを検討させていただいたためです。	2トン車（ロング）の配送車による配送を想定していますが詳細な想定はありません。食器用かご・食缶等及び、これらを積載するコンテナの提案に基づき配送車を手配する予定です。
61	要求水準書	44	第4	3	(5) イ	什器等	”イ 玄関（調理従事者用）”とありますが、別に調理従事者用の玄関を設置するのでしょうか。	調理従事者用の玄関は、その他玄関と兼用することも可能です。
62	要求水準書	44	第4	3	(5)	什器等	要求水準・什器等に記載のない物は市の調達との理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。ただし、調理運営の効率等を考慮した備品調達については、評価の対象とします。
63	要求水準書	46	第4	3	(7) ア	配送車	ア 配送車 “2トン車（ロングタイプ）”につきまして、コンテナを何台積載予定でしょうか。また、一台当たりのコンテナの重量は最大何kgまで許容可能でしょうか。	No. 60の回答を参照してください。
64	要求水準書	13 50	第2 第5	2 2	(5) ア (コ)	建設工事 竣工図書	既存杭撤去・処理の可能性が有るのでしょうか。また杭処理後の埋設状況図と関連がありますでしょうか？今回の提案に関しては地中障害物・埋設物については「市のリスク」との理解でよろしいでしょうか。（想定することが不可能であるため）	ももとは住宅地であったため、既存杭等はないと想定しています。詳細は、要求水準書【修正版】P13を参照してください。公表資料から想定できない地中障害物・埋設物については「市のリスク」とします。
65	要求水準書	18 46	第4	2 3	(7) ア	諸室の説明 施設等の性能	床面の高さは地盤面より90cm程度とあり、一方配送車は市が使用する2トン車で詳細寸法は協議とありますが、提案段階は90cmで計画しておき、具体的は設計時点で協議にて決定との理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
66	要求水準書	6 14	第1 第2	3 2	(5) ア (6) (ア)	建設予定地の概要と主な前提 条件 盛土・造成工事	浸水の高さ0.5m未満※リストマップ（川西地区）と、「事業者は、事業用地の盛土及び造成を市が指定する内容で行う事」は、BCP上の関連が有るのでしょうか？また、事業費算出に必要なため市が指定する内容をお教えください。DLからの盛土高計画は有るのでしょうか？	浸水によるBCPは、想定しておりません。また、盛土高の指定はありません。詳細は、設計時の協議によりますが、浸水の高さを考慮して、予定価格の範囲内で盛土等を計画してください。

資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答	
要求水準書	6	第1	3	(5)	敷地概要	インフラ整備状況のガス設備において、供給事業者が事業予定地の北側道路まで敷設予定であるため、利用する場合は、別途供給事業者と協議を行うこと。とありますが協議をしたので供給事業者をご教示頂けませんか。	No. 29の回答を参照してください。	
要求水準書	7	第1	3	(7) ア、イ(オ)	アレルギー対応食について	除去すべき対象品目をお示し下さい。	特定原材料(7品目)のほか、将来的には品目を増やすことが可能な設備を想定しています。	
要求水準書	7	第1	3	(7) ア、イ(オ)	アレルギー対応食について	アレルギー対応食の提供は一献立でしょうか、1品目でしょうかご教示ください。	小学校・中学校別の2献立で対応します。	
要求水準書	8	第1	3	(7) カ	カ 学校給食の実施及び食数等	本施設の使用開始時の配送校各校の給食開始時間をご教示願います。	No. 38の回答を参照してください。	
要求水準書	8	第1	3	(7) カ	対象校クラス数	各学校に配送するクラス数は、表に記載されている令和5年度(推移)クラス数に職員室分をプラス1という理解で計画してよいですか。(例えば新居浜小学校クラス数8+1=9)	お見込みのとおりです。	
要求水準書	9	第1	3	(8)	本施設での災害時における炊き出しについて	本施設で対応する場合の炊き出し想定食数と飲用水の容量をお示し下さい。	2,000食/日を3日間程度を想定しています。飲用水の備蓄につきましては、想定しておりません。	
要求水準書	9	第1	3	(8) ウ	アルファ化米について	6000食分のアルファ化米の入荷時の形状や量をお示し下さい。袋の場合、袋の数と1袋の量をお示し下さい。	No. 40の回答を参照してください。	
要求水準書	9	第1	3	(8)	本施設での災害時における炊き出しについて	移動式の調理室2台やアルファ化米(6000食程度)を保管する場所は別棟で計画することも可能ですか。	別棟で計画することを可能としますが、災害時に速やかに対応できる場所に計画してください。	
要求水準書	11	第2	1	(2)	対象業務	調理備品は本事業の対象外という理解でよいですか。	調理備品の調達も対象となります。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	既存杭等の撤去・処理が必要な場合は、事業者が行うものとするがありますが、現状、テニスコート、ブロック塀、フェンス、駐車場、電柱等がございます。本業務に含まれる撤去物及び撤去範囲をお示しください。	電柱については土地所有者で撤去しますが、それ以外のものについては本業務に含まれます。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	既存架空配電線撤去について、事前協議の状況についてお聞かせください。	工事着手前に土地所有者にて撤去予定です。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	既存杭の有無及び杭がある場合、杭の位置をお示しください。	既存杭の有無は把握しておりません。要求水準書【修正版】P13を参照してください。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	現在、駐車場等を利用されていますが、撤去・整地工事の着手可能な時期をお示しください。	着手可能な時期は、現時点ではお示しできません。本事業の実施に影響のないよう、土地所有者と協議します。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	本事業について、地権者や周辺住民との取り決め事項及び積み残し協議事項等がございますでしょうか。	現時点で想定するものではありません。	
要求水準書	13	第2	2	(5) (コ)	建設工事	建設工事での敷地外利用、民間施設計画地、南側隣地を使用する事は可能でしょうか。可能な場合、有償となるのでしょうか。	敷地外利用は想定しておりません。利用したい場合は個別に土地所有者と協議してください。	
要求水準書	16	第3	1		開業支援業務	「いずれの業務も事業期間内に完了させること」と記載がありますが、事業期間とは、契約の終了である令和5年8月末を示すのでしょうか。	お見込みのとおりです。	
要求水準書	19	第4	2		肉魚類下処理室	諸室の説明	交差汚染を防ぐため、肉・魚類専用の下処理室とありますが下処理とはどんなことを想定されていますかご教示ください。	魚の洗浄(冷凍魚は解凍を含む)、下味、衣つけ等を想定しています。
要求水準書	19	第4	2		肉魚類下処理室	諸室の説明	ビニール等梱包容器開封等は、検収室までの持ち込みが一般的ですが、本案件では下処理室まで持ち込むとの解釈でよろしいでしょうか。	肉魚については、下処理室まで持ち込んで開封する想定です。
要求水準書	19	第4	2		皮むき室	諸室の説明	真空パックする食材と量をお示し下さい。	芋類、玉ねぎを想定しています。
要求水準書	19	第4	2		皮むき室	諸室の説明	前日・前々日に納品された食材は真空パックにするとありますが、今回ご提示いただいている献立例3月1日・3月3日でそれに当たる食材をご教示ください。それ以外にも多く扱うと思われる食材もご教示下さい。	じゃがいも280kg、玉ねぎ155kgです。
要求水準書	19	第4	2		皮むき室	諸室の説明	冷凍する食材と量をお示し下さい。	冷凍は想定しておりません。
要求水準書	19	第4	2		肉魚類下処理室	諸室の説明	シンクを洗浄する為のジェットシンクとはどのようなシンクを意味するのをお示し下さい。	高水圧の水流により、食品を洗浄可能なシンクを想定しておりますが、ジェットシンクは不要とします。詳細は、要求水準書【修正版】P19を参照してください。
要求水準書	19	第4	2		割卵室	諸室の説明	1日に使用する卵の最大数量をお示し下さい。	約200kgを想定しています。
要求水準書	19	第4	2		肉魚類下処理室	諸室の説明	gシンクを洗浄するため、電解次亜塩素酸水生成装置及びジェットシンク等、殺菌できる設備を設置すること。とございますが、電解次亜塩素酸水生成装置を設けた場合は、ジェットシンクは不要という理解でよいですか。また、ジェットシンクが必要な場合、シンクに内蔵する仕様ですか。その場合、シンクの洗浄は、ジェット構造で突起物がおおくなり清掃が大変になります。	電解次亜塩素酸水生成装置を用いた設備としてください。ジェットシンクは不要とします。詳細は、要求水準書【修正版】P19を参照してください。
要求水準書	20	第4	2		野菜類下処理室	諸室の説明	根菜類・葉野菜類7とありますが、7レーンのうち根菜類に使用するレーン数をお示し下さい。	献立により異なります。
要求水準書	20	第4	2		野菜類下処理室	諸室の説明	ビニール等梱包容器開封等は検収室までの持ち込みが一般的ですが、本案件では下処理室まで持ち込むとの解釈でよろしいでしょうか。	野菜類は検収室で開封する想定です。
要求水準書	20	第4	2		米飯下処理室	諸室の説明	下処理の作業内容についてお示し下さい。	炊いた具や合わせ酢(加熱したもの)を炊けたご飯に混ぜ込む作業等を想定しています。
要求水準書	20	第4	2		米飯下処理室	諸室の説明	この部屋での混ぜ込みごはん、炊き込みご飯の具材の下処理とはどのような作業を想定されていますか。本案件で提示されている「ちらし寿司」で具体的に教示下さい。	No. 93の回答を参照してください。
要求水準書	20	第4	2		冷蔵庫 冷凍庫	諸室の説明	前日・前々日の保管というのは1日分の入荷量を前日もしくは、前々日に入荷するという理解で宜しいでしょうか。又、冷凍で入荷する食材と量をお示し下さい。冷凍の添加物とはどういったものでしょうか。	お見込みのとおりです。冷凍で入荷する食材は冷凍コーン、冷凍枝豆、冷凍いんげんで、冷凍添加物はおろしにんにく(3kg)を想定しています。
要求水準書	20	第4	2		米庫	諸室の説明	10,000食の米の入荷形状と量をお示し下さい。袋の場合、袋の数と1袋の量をお示し下さい。	1袋10kg入りで100袋を想定しています。

資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
要求水準書	20	第4	2	野菜下処理室	諸室の説明	eシンクを洗浄するため、電解次亜塩素酸水生成装置及びジェットシンク等、殺菌できる設備を設置すること。とございますが、電解次亜塩素酸水生成装置を設けた場合は、ジェットシンクは不要という理解でよいですか。また、ジェットシンクが必要な場合、シンクに内蔵する仕様ですか。その場合、シンクの洗浄は、ジェット構造で突起物がおおくなり清掃が大変になります。	No.90の回答を参照してください。 詳細は、要求水準書【修正版】P20を参照してください。
要求水準書	20	第4	2	冷蔵庫(室)	諸室の説明	E下処理後の冷蔵庫(魚肉類専用、豆腐類用)は、下処理室と揚物・焼物・蒸し物室、煮炊きし室へのパスルーできる構造とありますが、豆腐は、肉魚下処理室を通す動線という理解でよいですか。	豆腐は野菜の下処理室を通る動線を想定しています。
要求水準書	22	第4	2	洗浄室	諸室の説明	dコンテナ室や容器・器具・運搬用カート等洗浄室、残菜処理室に隣接させること。とございますが、容器・器具・運搬用カート等洗浄室の記述は要求水準書内にこの文面のみになります。誤記という理解でよいですか。	要求水準書【修正版】P22を参照してください。
要求水準書	21	第4	2	油庫	諸室の説明	油の入荷形状をお示し下さい。1斗缶の場合1斗缶の数と1缶の量をお示し下さい。	現センターと同様にタンクローリーで入荷する予定のため、一斗缶での納品は想定していません。
要求水準書	22	第4	2	洗浄室	諸室の説明	給湯設備とはどういったもので、何を目的として使用するのか、お示し下さい。	洗浄機等に使うお湯を沸かすことや、ごはんパットの下洗いの際に必要なお湯を供給することを想定しています。また、お湯をさせるシンクの仕様としてください。
要求水準書	22	第4	2	洗浄室	諸室の説明	残菜の計量は洗浄室の出入口付近とありますが、学校から回収された食缶は、洗浄機の投入前に残菜を仕分けする為、洗浄室の出入口付近を洗浄機の入口付近としても宜しいでしょうか？	事業者の提案に委ねます。
要求水準書	23	第4	2	揚物 焼物 蒸物室	諸室の説明	手作り給食について想定している献立をお示し下さい。	要求水準書資料6の通常献立をご確認ください。
要求水準書	23	第4	2	揚物 焼物 蒸物室	諸室の説明	h臭気を低減するよう脱臭装置を設けるのは、空調工事に対応するという理解でよいですか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	25	第4	2	特別調理室	諸室の説明	eアレルギー食専用調理室と隣接し、間の壁は可動式とすること。とございますが、調理エリア内の壁を可動式とすることは清掃面で衛生的ではないと思います。稼働しない計画でよいですか。また、可動式とする場合は、どのような調理を想定していますか。	可動しない間仕切りも可能とします。ただし、間仕切りは簡易な間仕切りとし、容易に改修が可能な仕様としてください。 詳細は、要求水準書【修正版】P25を参照してください。
要求水準書	25	第4	2	特別調理室	諸室の説明	調理後、弁当をそのまま配送とありますがホテルパンを使わない主食、副菜、果物等の配送容器は通常配送との理解でよろしいでしょうか。	加熱されたメニューはホテルパンに、果物はパットに数種類入れて配送することを想定しています。
要求水準書	28	第4	2	洗濯乾燥室	諸室の説明	洗濯する調理衣、帽子、布エプロン等の枚数をご教授下さい。その対象数が洗濯、乾燥できる機器能力の設置数があれば良いとの理解でよろしいでしょうか。	白衣、帽子、ズボンは各143枚程度、エプロンは180枚程度を想定しています。 設置数については、お見込みのとおりです。
要求水準書	33	第4	3	(1) ア(イ)a(g)	食材の搬入から下処理	野菜、練り物製品とございますが、練り物とは、具体的な食材名をご教示下さい。	かまぼこ、ちくわ、すり身、魚そうめん、平天、えび天を想定しています。
要求水準書	34	第4	3	(1) ア(イ)a(j)	建築	(j)2階の便所や汚水配管等は、汚染作業区域及び非汚染作業区域の上部に配置しないようにすること。とございますが流し台等の雑排水配管は別という理解でよいですか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	35	第4	3	(1) ウ(ウ)	内部仕上げ	(ウ)内部仕上げeに 床面から1.0mまでの内壁は不浸透性材料を用いることとありますが、不浸透材料を用いる箇所は給食エリアの内壁でしょうか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	36	第4	3	(1) エ(イ)	給食エリアに関する特記事項 エリア内の諸室	(イ)エリア内の諸室や機器の温度、湿度の異常発生時の自動通報はどちらに通報する計画でしょうか。	事務室への通報のほか、外部(携帯等)への通報も想定しており、詳細は設計段階での協議によります。
要求水準書	37	第4	3	(2) ウ	電源設備	防災用非常電源において、BCP対策を考慮する場合、24h、48h、72h対応で区分されますが、ご希望する区分についてご指示願います。	給食センター全体のBCPは想定しておりません。商用電力停電時の事務室の稼働や消防用設備等の非常電源を想定しております。
要求水準書	37	第4	3	(2) ウ	電源設備	上記設備において、事務室のみ稼働と記載がありますが、緊急時の炊き出し対応の記載もあります。最低限運営ができる発電機負荷で考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	36	第4	3	(2) ア(ア)	集中管理	集中管理について、デマンド制御、電気水道顕在化、照明制御を検討いたしますが、その他ご要望があればご指示願います。(空気調和設備制御は機械設備対応)	要望は、ございません。ライフサイクルコスト等に配慮して計画してください。
要求水準書	37	第4	3	(2) オ	通信情報設備	運営上、LANの系統分けが必要であれば系統数をご指示ください。	LANについては、庁内LANと学校LANの2系統になります。また将来的に増設することも想定し、空配管が1系統分必要になります。
要求水準書	38	第4	3	(2) ケ	機械警備設備	防犯上について、記載がありますが、タイムド制であれば入退管理と連動が可能になります。いかがでしょうか。	警備業務は、機械警備を想定していますが、よりよい警備方法等についてご提案をいただくことは可能です。
要求水準書	36~38	第4	3	(2)	その他	再生可能エネルギーの記載がありませんが、SDGの観点から提案していく考えておりますがよろしかったでしょうか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	36~38	第4	3	(2)	電源設備	オール電化の考えはございますでしょうか。もしくはエネルギーの分散の考えはございますでしょうか。	エネルギーについて、災害時のリスク分散を想定しておりますが、リスク分散を踏まえたオール電化のご提案をいただくことは可能です。
要求水準書	40	第4	3	(4) イ(イ)a(a)	冷蔵庫・冷凍庫	i内装はステンレス製とございますが、規制品のタテ型冷蔵庫の記述でプレハブ冷蔵庫はカラー鋼板でよいという解釈でよろしいですか。	お見込みのとおりです。
要求水準書	41	第4	3	(4) イ(イ)a(a)	冷蔵庫・冷凍庫	vi温度監視については、温度変化の自動記録とございますが、調理員が個々の温度を目視し記録することでもよいですか。	目視による記録を可能とします。
要求水準書	42	第4	3	(4) イ(イ)d(b)	コンテナ洗浄機	(b)エアブローや加熱などにより水滴が確実に除去できるものとする。とございますが、すべての水滴を取り除くことはできないため、残った水滴はワイパーで取り除くという理解でよいですか。	お見込みのとおりです。

	資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
122	要求水準書	43	第4	3	(4) イ(ウ) a	食器用コンテナ	同一の外寸法で5クラス積載、6クラス積載と違いがあります。積載物に違いがありますか。	積載物の違いは想定していません。
123	要求水準書	43	第4	3	(4) イ(ウ) a	食缶コンテナ	外形寸法が、W1,300 × D820 × H1,300 mmとありますが、食器コンテナと同一の寸法で計画してよろしいですか。 資料4 調理設備一覧では食缶コンテナの外寸法W1,400 × D790 × H1,600 mmと記載されています。	コンテナ内に入れる食器かごやお盆かご、食缶等の形状により変わります。 要求水準書【修正版】資料4をご確認ください。
124	要求水準書	45	第4	3	(6) イ	食器・食缶等表	食器及び備品の最大組合せをお示し下さい。	要求水準書【修正版】資料5食器・食缶等一覧(参考)をご確認ください。
125	要求水準書	45	第4	3	(6) イ	食器・食缶等表	食器カゴの記載はありませんが、食器カゴの調達は事業範囲内ですか。	お見込みのとおりです。要求水準書 資料4に記載のとおり、食器かご、トレイかごについては、運用上に支障がないものを適切に用意してください。
126	要求水準書	46	第4	3	(6) イ	食器・食缶等表	食缶の最大組合せをお示し下さい。	汁物煮物、和え物、デザート食缶を想定しています。
127	要求水準書	資料2					想定敷地図のcadデータを配布していただけますか。	希望者にはCADデータを配布しますので、学校教育課までお問い合わせください。
128	要求水準書	資料2				施設想定図	民間施設が隣接している計画になっておりますが、民間施設の車両が学校給食センター敷地内を通行、又は学校給食センターの車両が民間施設の敷地内を通行する事は可能でしょうか。	現時点では想定しておりません。
129	要求水準書	資料3				地質調査データ(参考)	この資料を基に基礎設計を行います。地盤状況があまりにも異なった場合は設計変更対象と考えてよろしいのでしょうか。	市が開示した資料や現地の状況から通常予期し得ないものは、設計変更の対象とします。
130	要求水準書	資料3				地質調査データ(参考)	現地の確認や簡易な測量などの作業の実施は可能でしょうか。可能な場合、必要な手続きもお示しください。	土地所有者と調整しますので、実施する場合は、事前に市の学校教育課にご相談ください。
131	要求水準書	資料4					「別途資料4 厨房設備一覧(参考)」に記載されている調理設備と台数は、機器製造元により能力や寸法等で違いがあるため、提案内容により変更可と考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
132	要求水準書	資料4				調理設備一覧	No24 削卵機 2台は必須でしょうか。	削卵機は不要とします。
133	要求水準書	資料4				調理設備一覧	資料にある機器・台数は参考としての理解でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
134	要求水準書	資料5				食器・食缶一覧(参考)	食器カゴ、トレイかごにつきまして、“メタルマークがつかないように工夫されていること”とありますが、樹脂コーティング等が必要でしょうか。	必須ではありません。
135	審査基準	1	第2	2		事業者選定の体制	選定委員会の委員名簿の開示はできませんでしょうか。(誤って接触し失格になるリスクを排除するため)	委員名は事後開示とします。
136	審査基準	6	第4	4	評価項目1 (2) 2)	地域社会、地域経済への配慮 市内企業への発注割合	評価基準では、発注額で評価点を算定していますが、様式6-3-2では、市内業者割合を算定するような表となっております。評価基準通り、発注額で評価されると考えてよろしいでしょうか。また、その際の金額は、様式6-3-2中のb+cの金額と考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。 詳細は、様式集【修正版】様式6-3-2をご確認ください。
137	審査基準	7	第4	4	評価項目2 (2) 1)	施設計画 安全面、衛生面	1) 施設計画全体を通して、優れた提案がなされているか、とありますが、様式集p44:施設計画①~p47:施設計画④において提案させて頂く内容についての総合的評価ということでしょうか。	お見込みのとおりです。
138	審査基準 様式集	7 52	第4 様式6- 10	4	評価項目2 (6) 1)	ライフサイクルコスト	審査基準では「ライフサイクルコスト(更新費等含む)」と記載され、様式集では「ライフサイクルコストの削減(光熱水等の削減等)」と記載されています。光熱水の使用量削減と衛生管理(温度管理、衛生上の熱水及び上水利用)は相反する内容となるため、考え方としての提案に係る審査と考えて宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。ライフサイクルコスト削減の考え方を提案してください。具体的な使用量・削減量等の記載は、必須とはしません。
139	審査基準	6	第4	4	評価項目1 (2) 2)	地域社会、地域経済への配慮 市内企業への発注割合	建設JVから各専門工事を市内業者に発注する事となりますが、建設JVの代表者以外の構成員が市内業者である場合、(ex 出資比率20%)本様式(6-3-2)では、発注予定額に当該出資比率に応じた発注予定金額を記載するのでしょうか。かつ、その場合、構成企業から市内業者への発注は、2重計上しないようにとあるので、どのように記載すればよろしいのでしょうか。	構成員が市内企業である場合の発注予定金額については、お見込みのとおりです。 市内企業への発注は、構成員が市内企業の場合は、その発注額を記載してください。
140	審査基準	6	第4	4	評価項目1 (2) 2)	地域社会、地域経済への配慮 市内企業への発注割合	市内企業への発注とは、2重計上していない事を前提に、1次下請けだけでなく、2次下請け、3次下請けも含まれるのでしょうか。	2次下請け、3次下請けは含みません。市内業者の構成企業から市内業者の1次下請けまたは再委託に発注する場合には、当該構成員の発注予定額とします。
141	審査基準	7	第4	4	評価項目2 (2) 1)	施設計画 安全面、衛生面	1) 施設計画全体を通して、優れた提案がなされているかという項目は、指定の様式がないため様式6-5-1から6-5-4までの4つの様式の提案内容についての評価という認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
142	審査基準	7	第4	4	評価項目3 (1)	開業準備支援	「事業期間終了後の設備機器の説明等、運営支援に関する具体的な・・・」とありますが、「事業期間」とは、事業スケジュール(募集要項P3)に示された契約期間の終了時、令和5年8月末と解してよろしいでしょうか。また、「事業期間終了後」にも機器説明や運営支援業務とありますが、これらは、別契約で発注されるという意味でしょうか。本事業の事業期間をお示しください。	事業期間については、お見込みのとおりです。機器の説明等の別契約は、想定していません。対応可能な範囲で提案してください。
143	審査基準	全般					(様式7)図面集の記載内容は関連する各様式の審査項目として考慮されるという認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
144	審査基準	4	第4			提案審査における点数化方法	参加表明時に提出した各書類は、提案書提出者を決定するためのものであり、提案審査での評価には反映されないものと考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。ただし、実施体制については、審査基準(1)基本方針及び業務実施体制での提案書で評価いたします。
145	様式集	5				様式2-2 参加表明書	グループ協定書の様式やひな形がありましたらご開示願います。	ひな形を提示いたします。追加資料1をご確認ください。
146	様式集	5				様式2-2 参加表明書	「協力企業」の定義が不明です。「調理設備企業」と考えてよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
147	様式集	8				様式2-4 委任状	委任状には協力企業の押印欄がありませんが、協力企業の押印も必要でしょうか。	不要とします。 様式集【修正版】様式2-4をご参照ください。
148	様式集	19				様式2-12 建設企業の業務実績	建設企業の業務実績については5件全て記載する必要がありますでしょうか。また、業務実績内容・記載数が加点審査の対象となるのでしょうか。審査対象となるのであれば評価基準等ご開示願います。	参加資格要件を満たしていれば、5件すべての記載は不要とします。加点審査の対象とはなりません。

	資料名	頁	章	項	目	項目名	質問事項	回答
149	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	資格要件で配置技術者の業務実績は求められておりませんが、記載する場合業務実績の条件等がございますでしょうか。	業務実績の規定は求めておりませんが、本業務の参考となる業務実績を適宜ご記載ください。
150	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	配置予定技術者が監理技術者以外未定の場合、監理技術者のみの記載でよろしいでしょうか。	監理技術者のみ記載も可能です。
151	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	記載する配置予定技術者は監理技術者及び担当技術者のみの区分けでよろしいでしょうか。	監理技術者のみ記載も可能です。
152	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	担当技術者が確定している場合と確定していない場合において加点審査において評価の差はありますでしょうか。あるのであれば審査基準等ご開示願います。	加点審査の評価への影響はありません。
153	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	資格要件では配置予定技術者の業務実績は求められておりませんが、記載する場合の業務実績（監理技術者・担当技術者とも）の基準はありますでしょうか。	No. 149の回答を参照してください。
154	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	配置予定技術者（監理技術者・担当技術者とも）の業務実績は3件全て記載する必要がありますでしょうか。また、業務実績内容・記載数が加点審査の対象となるのでしょうか。審査対象となるのであれば評価基準等ご開示願います。	業務実績の記載内容は加点審査の対象となりませんが、配置予定技術者の要件を満たしていることを前提に、可能な範囲で記載してください。
155	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	監理技術者資格者証の工事種別欄には取得している全ての工事種別を記載する必要がありますでしょうか。	工事種別すべてを記載する必要はありません。
156	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	配置予定技術者の候補として複数名分提出して宜しいでしょうか。	可能とします。
157	様式集	39				様式6 事業提案書全般	文字フォントについて制限がございましたらご教示ください。	様式内に記入する文字サイズは10.5ポイント以上としてください。
158	様式集	39				様式6 事業提案書全般	企業名を記載しないようがありますが、構成企業名を指しているのでしょうか。応募企業が特定されない範囲で、企業名、メーカー名の記載は宜しいのでしょうか。	お見込みのとおりです。
159	様式集	39				様式6 事業提案書全般	提案書の使用する紙質の制限はございますでしょうか。	制限はありません。
160	様式集	5				様式2-2 参加表明書	本資料に記載のある、「グループ協定書(グループの結成及び役割分担等を確認できるもの)」については、様式は任意という事で宜しいでしょうか。また本協定書の作成に当たり必須となる条項はありますでしょうか。	No. 145の回答を参照し、様式2-2に添付してください。
161	様式集	8				様式2-4 委任状	構成企業欄の下に協力企業欄を追記しても宜しいでしょうか。	協力企業の記載は不要とします。様式集【修正版】様式2-4をご参照ください。
162	様式集	11				様式2-5 共同企業体協定書	各構成会社の押印欄に「実印」との記載がありますが、JV代表者が支店長等の受任者の場合、使用届出印が実印で無い場合が想定されますが、問題は無いという事で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。市へ届出した使用印鑑を押印してください。
163	様式集	23				様式2-16 配置予定技術者の資格・実績（建設企業）	下部の注釈に記載頂いた通り、「配置予定技術者及び実施体制として提案する担当技術者の資格及び実績について記載する」との事ですが、参加資格要件となる監理技術者とは別に、事業提案書(様式6-2)に実施体制として記載予定の担当技術者実績についても、参加資格申請時に提出する必要があるという認識で宜しいでしょうか。また担当技術者が複数名予定されている場合は、人数分提出するという事で宜しいでしょうか。	提案書に記載した技術者の様式の提出は必須とはしません。担当技術者の配置を複数名予定される場合は、人数分提出してください。
164	様式集	39				様式6-1 事業提案書	企業名を記載しないよう留意すること。とありますが、例えば同規模の実績などアピールしたい場合、調べることで特定企業が確認出来る可能性があります。そのような記載は不可となりますでしょうか。	実績名の記載は、企業名、企業名に関連する記載がされている場合を除き可能とします。
165	様式集	42				様式6-3-2 事業提案書2	「施設整備業務」における「構成企業から市内企業者への発注」を記載する際に、工事内容が複数ある場合には、表の行を足す形で記載すれば宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
166	様式集	50				様式6-8 調理設備・備品計画	調理設備の能力を「アレルギー対応食を含」み記載するよう指示がありますので、対応アレルギーや、除去方法（アレルギーごとの個別除去か、全除去か）のご提示など、調理品数がわかるような資料をご提示ください。	対応アレルギーは、かきたまスープの卵、クリームシチューの乳を想定しています。除去方法は、アレルギーごとの個別除去を想定しています。
167	様式集	21 22				様式2-14配置予定技術者の資格・実績（設計企業） 様式2-15配置予定技術者の資格・実績（工事監理企業）	上記類似の公共建築物は、建築一式工事で主たる構造が鉄骨造または、鉄筋コンクリート造で延べ床面積2,000㎡以上のものであれば用途は無いと解釈して宜しいでしょうか。	No. 16の回答を参照してください。
168	様式集	39～53				様式6 事業提案書全般	提案書の構成について ①指定されている枠を広げることは可能でしょうか。その場合、余白の制限は御座いますでしょうか。 ②文字の大きさや色、フォントの種類に制限は御座いますでしょうか。 ③図・表・写真を掲載する場合、その表題（タイトル）や図・表・写真の中に標記する説明文などの文字は読める大きさという認識で宜しいでしょうか。 ④現在、枠内に記入されているご指示の文章、 1 審査基準に記載した…… 2 本様式の記載に際しては…… は削除してよろしいでしょうか。	①枠を広げることは可能です。 ②様式内に記入する文字サイズは10.5ポイント以上としてください。フォントの種類に制限はございません。 ③図・表・写真の大きさは、読める範囲での記載としてください。 ④削除しても問題ありません。
169	様式集	目次				提出書類一覧	様式番号6-8の枚数について、目次の【提出書類一覧】の表中では、1枚となっておりますが、P50には「A3判横任意」とあります。どちらが正でしょうか。	様式集【修正版】目次【提出書類一覧】をご参照ください。
170	様式集					提出書類一覧	様式内に使用する文字サイズは10.5ポイント以上とありますが、図や表内の文字については対象外と考えてよろしいでしょうか。	図や表は対象外とします。
171	契約書案						開業支援業務の請負金額を別で記載されておりますが、担当企業は決まらず、構成企業全体で対応するというご意図でよろしかったでしょうか。	担当企業は事業者の提案に委ねます。
172	その他						当該案件は新居浜市低入札価格調査対象工事でしょうか。	対象工事ではありません。