

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
1	要求水準書(案)	2	I	3	(1)	法令・条例等	要綱・各種基準等を遵守すること、とございますが、建築保全業務共通仕様書(国土交通省)では庁舎などの不特定多数の人が出入りする施設が想定されており、そのまま給食センターに当てはめて保守点検等の維持管理を行うと、過剰と思われる部分が多くあり、維持管理業務費の高騰につながります。よって、これらの要綱・各種基準等は参考として、適切と思われる点検内容、頻度等を提案すればよろしいでしょうか。	給食センターとして適切な維持管理業務が行われれば良いとし、提案に委ねます。
2	要求水準書(案)	4	I	3	(1)	④/ア	小城市学校給食センター基本構想・基本計画(小城市)をホームページ上に提示頂けませんでしょうか。若しくは希望者にデータの送付をお願い出来ませんか。現在のコロナ状況下においては、現地の閲覧では無いことをお願いする次第です。	希望者につきましてはメールにて送付します。ただし、地質調査報告書については紙ベースですので、最低限必要な箇所を指示をお願いします。また、資料については説明が必要なものもありますので、受領後は電話等にて確認をお願いします。
3	要求水準書(案)	5	II	2		敷地条件/敷地面積	参考資料2において、敷地境界は確定済みでしょうか。現地に境界杭がない場合、杭は市で準備すると考えて宜しいでしょうか。	境界確定済みです。境界杭も設置済みです。
4	要求水準書(案)	5	II	2			インフラの「接続整備に要する費用については、事業者の負担とする」とありますが、敷地の前面道路までの整備は市が行うと考えると宜しいでしょうか。	敷地の前面道路までの整備も事業者負担とします。
5	要求水準書(案)	6	II	2		敷地条件/インフラ整備状況/④/ア	下水道は、敷地内には引き込まれている下水道の口径をご教示ください。	現在、敷地内に引込はなく、下水道接続については新設となり、区域外のため事業者負担により市下水道課と協議の上、必要口径での接続が可能です。
6	要求水準書(案)	6	II	3	(2)	①調理能力	調理機器能力算出のため幼稚園、小学校、中学校ごとに献立、使用食材、1人分の使用量、調理法等が記載された調理指示書をご提示いただけないでしょうか	募集要項等公表時に示します。
7	要求水準書(案)	6	II	3	(2)	②	事業開始の令和5年度から事業終了年度まで、全事業期間中に亘る見込み食数についてご教示ください。	募集要項等公表時に示します。

小城市学校給食センター(仮称)改築事業に関する要求水準書(案)質問回答(修正版)

令和3年3月3日修正

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
8	要求水準書(案)	6	II	3	(2)	②配送対象校	配送に関わる学級数の中には、特別支援学級も含まれているとの認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
9	要求水準書(案)	7	II	3	(3)	①ア	2献立運営における食数の内訳として、それぞれの献立における最大食数見込みについてご教示ください。	2,200食と1,800食程度(R2年5月現在)を見込んでいます。
10	要求水準書(案)	7	II	3	(3)	①/イ	「アレルギー対応食は、・・・特定原材料提供方法は1形態とする」とは、どのような提供方法を想定されているのかご教示ください。	1回に1種類のアレルギー食対応しか行わないことを想定しています。
11	要求水準書(案)	7	II	3	(3)	①ウ	①直送されたパンや牛乳を仕分する際、配膳員がパン箱や牛乳箱に入れ替える作業は発生しますでしょうか。 ②その際、パン箱や牛乳箱の容器は、市又は直送品受託業者という理解で宜しいでしょうか。	①発生します。 ②ご理解の通りです。
12	要求水準書(案)	7	II	3	(3)	① /ウ	「市が別途発注するパン、牛乳等の配送・容器の回収は、別途搬入事業者が行うため、事業範囲に含まない」とありますが、それらの残債回収も市が行う(本事業範囲外)と考えて宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
13	要求水準書(案)	7	II	3	(3)	①	2献立制とありますが、配送ルートへの検討や調理機器能力等の算出のため、献立ごとの提供配送校をご教授いただけないでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
14	要求水準書(案)	9	II	4	(1)	② /汚染作業区域・非汚染作業区域の分離/(e)	「トイレは食材を扱う場所及び洗浄室から3m以上離れた場所に設けること」とありますが、出入口扉間の動線距離を3m以上離すとの解釈で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
15	要求水準書(案)	9	II	4	(1)	② /諸室の出入口に関する計画/(d)	「シャッターを設置」とありますが、オーバースライダーとすることは可能でしょうか。	可能とします。
16	要求水準書(案)	9	II	4	(1)	②/諸室施設計画/(C)	ピットの「有効高1.5m以上を確保する」とありますが、ピット床スラブ～1床スラブ下(梁下有効でない)と考えて宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。

小城市学校給食センター(仮称)改築事業に関する要求水準書(案)質問回答(修正版)

令和3年3月3日修正

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
17	要求水準書(案)	9	II	4	(1)	②	諸室出入口に関する計画において、「…また、搬出入口の扉は自動開閉式とし、密閉型のドックシェルターを設置すること。」とあります。荷受側など、ドックシェルターを設置することが最良ではないと判断される場合は、この限りではないと理解してよろしいでしょうか。	水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
18	要求水準書(案)	10	II	4	(1)	②施設計画/諸室等	①非汚染作業区域に添物仕分室がありますが、添物の荷受け、検収は食材等と別の諸室より入荷させるのでしょうか。 ②同じ荷受け室で良い場合、21ページに添物仕分室の記載があります風除室は設置しなくても宜しいですか。	①②ご理解の通りです。
19	要求水準書(案)	10	II	4	(1)	②/区域区分/事業者専用部分	配送員控室を調理員専用休憩室を兼用することは可能でしょうか。	提案に委ねます。
20	要求水準書(案)	11	II	4	(2)	②ウ	設備の耐震対策は「官庁施設の総合耐震計画基準」の耐震クラスを乙類とすると記載されていることより、「一般の施設」における設計用標準水平震度を採用と考えてよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
21	要求水準書(案)	11	II	4	(2)	③施設の耐久性に関する性能	耐用年数を40年程度とする、とございますが、施設修繕は40年程度で施設を取り壊す前提で検討すればよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
22	要求水準書(案)	12	II	4	(3)	電気設備に関する事項	発電設備の記載がございましたが、防災負荷は非常電源専用受電設備で対応するように考えて宜しいでしょうか。	提案に委ねます。
23	要求水準書(案)	12	II	4	(3)	電気設備に関する事項 ■一般事項 (a) (b)	集中管理パネルは市職員事務室に主装置を設置し、事業者専用事務室には副装置を設置するということでしょうか。運用上は、事業者専用事務室へ主装置を設置することが望ましいと思われませんが、そのような提案も可能でしょうか。	提案に委ねます。
24	要求水準書(案)	12	II	4	(3)	電気に関する事項/■一般項目/ (c)	「将来、電気機器及び電気容量が増加した場合にも対応できるように対策を講じること」とありますが、将来的な計画として給食センターの敷地内に別用途の施設を設置するなどの計画があるのかご教示ください。	別用途の施設を設置する計画はありません。将来的に芦刈給食センターを統合することを考えています。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
25	要求水準書(案)	12	II	4	(3)	電気に関する事項/■一般項目/(c)	「将来、電気機器及び電気容量が増加した場合にも対応できるように対策を講じること」とありますが、具体的にはどのような措置を行えばよいのでしょうか。例えば、トランスを増設できるスペースを確保しておく。トランスの容量を○%の余裕を見込んで置くなど。	設備の増設に対応できるスペースの確保を想定しています。スペースの広さ等は、事業者提案に委ねます。
26	要求水準書(案)	12	II	4	(3)	電気に関する事項/■一般項目/(c)	「将来、電気機器及び電気容量が増加した場合にも対応できるように対策を講じること」とありますが、現在、経済産業省・エネルギー資源庁では、1敷地に複数引込みが検討されております。現段階で、余剰を見込むことは、コストアップの要因となることから、現段階では、削除頂けませんでしょうか。	設備の増設に対応できるスペースの確保を想定しており、設備の余剰をお願いするものではありません。原文のままとします。
27	要求水準書(案)	13	II	4	(3)	電気設備に関する事項 ■一般事項 《カメラ設備》 (a)	玄関ホールの出入りを直接目視できる場合にはカメラ、モニター等の設置と自動録画は不要ということによろしいでしょうか。	ご理解の通りです。ただし、(b)に記載の通り、本施設及び敷地全体の防犯・安全管理上に設置する防犯カメラは、この限りではありません。
28	要求水準書(案)	13	II	4	(3)	電気に関する事項/■設備項目/《カメラ設備》/(b)	「本施設及び敷地全体の防犯・安全を図るため、防犯カメラを費うような箇所に設置し(以下省略)」とありますが、調理場内の作業状況をモニタリングするカメラや、見学用のカメラは、要求水準としては、不要とお考えでしょうか。	ご理解の通りです。
29	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■設備項目/(e)	「釜や揚物機等にはフードを下にして」とありますが、温度・湿度の上昇をできるだけ防ぐ対策が可能な場合は、フードの設置は必須では無いと考えて宜しいでしょうか。	水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
30	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	設備項目《換気・空調設備》(f)	①「事務エリアの空調機器類は、諸室で操作できると同時に・・・」の事務エリアとはどの部分を指しますか。 ②また、どの諸室からどの事務エリアを操作させるものですか。	①市専用部分・共有部分・事業者専用部分を事務エリアとします。 ②事務エリアの空調機器類は、諸室ごとで操作できることとし、集中コントロールの場所は提案に委ねます。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
31	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	機械設備に関する事項 ■設備項目 《換気・空調設備》(g)	市職員事務室で一括して行うことが可能なシステムとすること、とありますが、運用上は、事業者専用事務室にて一括操作できることが望ましいと思われしますので、そのような提案も可能でしょうか。	可能です。
32	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■給水・給湯・給蒸気設備/(f)上水道	「予定地までφ40で設置されており、周辺住宅地等への影響もあり変更は検討していない。」とありますが、変更不可の意図でしょうか。	周辺住宅地等への影響については別途水道局との協議が必要となります。
33	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■排水設備/(b)除害施設	除害施設は「水質水準を遵守し、排水処理施設に接続する」とありますが、敷地内で基準水質に処理のうえ敷地隣接地の中継ポンプに接続すると理解して宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。 ただし中継ポンプではなく、下水道本管に接続するものとします。
34	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■設備項目/《排水設備》/(a)	「給食エリア内の排水を場外に排出する配管は、除害施設を介して排水処理施設に接続すること。」とありますが、ここでの排水処理施設とは、下水道本管との理解で良いでしょうか。	ご理解の通りです。
35	要求水準書(案)	14	II	4	(3)	排水設備(C)	除外施設は、定期点検を実施した上で、小城市下水道条例等で定める水質水準を遵守し、排水処理施設に接続することと記載されていますが、排水処理施設で処理して放流する水質が水質水準を満足すればよろしいでしょうか。	除外施設にて処理した水質が、小城市下水道条例等で定める水質水準を満たし、排水処理施設(下水道本管)に接続するものとします。
36	要求水準書(案)	15	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■設備項目/《排水溝》/(d)	「排水処理施設への開口部は、格子幅の蓋を備えること。」とありますが、ここでの排水処理施設は、敷地内で雨水を処理するための雨水貯留施設との理解で良いでしょうか。	ご理解の通りです。
37	要求水準書(案)	15	II	4	(3)	機械設備に関する事項/■設備項目/《排水溝》/(f)	「排水溝周りとは床材の接点は、専用のアングル等を設置すること。」とありますが、床材が長尺シートの場合の納め方であり、塗床を選択した場合は、適正な納め方で良いでしょうか。	床仕上げ材の選定及び納め方は、各諸室の要求水準を鑑みた上で、事業者提案に委ねます。
38	要求水準書(案)	16	II	4	(4)	建築材料等/(b)	基準値の改正がなされた場合、最新基準によるものとするために費用の増加や工期の延長が必要となった場合には、貴市のリスク負担と考えて宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。ただし、提案書の提出締切以前に、関連法及び基準値の改正が予告されていた場合は、事業者負担とします。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
39	要求水準書(案)	17	II	4	(6)	主要施設の概要	諸室については、衛生面・機能等に支障がなければ構成を変更しても宜しいでしょうか。	水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
40	要求水準書(案)	18	II	4	(6)	食品庫・調味料庫/(b)	計量室は仕分室と読替えて宜しいですか。	ご理解の通りです。
41	要求水準書(案)	18	II	4	(6)	卵処理室(b)	「卵専用の冷蔵庫、冷凍庫を設置すること。」とありますが、冷蔵庫と冷凍庫を同時に使用することはないと考えてよろしいでしょうか。	同時に使用することも想定しています。
42	要求水準書(案)	19	II	4	(6)		可燃物・不燃物庫と廃棄物庫は部屋の中で確実に分類していれば同室としても宜しいですか。	確実に分類できるのであれば可とします。
43	要求水準書(案)	19	II	4	(6)	油庫(e)	「油はローリー車による納品を想定」とありますが、廃油の回収方法と頻度を御教示下さい。	ローリー車納品を想定しないこととします。なお、廃油の回収は回収業者が行い、頻度については回収業者との協議が可能です。
44	要求水準書(案)	20	II	4	(6)	残滓庫/(f)	「吐物がついた食器を消毒・洗浄する専用スペースを設置すること」とありますが、残滓庫と別室としても宜しいでしょうか。	別室も可とします。
45	要求水準書(案)	20	II	4	(6)	残渣庫(f)	「吐物がついた食器を消毒・洗浄する専用スペースを設置」とありますが、残渣庫内での作業を想定されているのでしょうか。専用の部屋やコーナーを配置する提案でも宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
46	要求水準書(案)	20	II	4	(6)	残渣庫(b)	「残渣の原料を図る設備」とは、厨芥脱水機により減量化を図る機器との理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
47	要求水準書(案)	20	II	4	(6)	煮炊き調理室(d)	「最大4,500食/1時間の調理に対応可能な、パススルー式のスチームコンベクションオープン等の調理設備・調理備品等を設置すること。」とありますが、設置場所は煮炊き調理室ではなく焼物・揚物・蒸し物室の間違いと考えてよろしいでしょうか。	和え物準備スペースに設置を考えていたものです。
48	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	添物仕分室(b)	「非汚染作業区域」の「添物仕分室」の欄に「風除室を設置すること」とありますが。当該風除室は「汚染作業区域」であるとの理解で宜しいですか。	ご理解の通りです。
49	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	添物仕分室(b)	添物仕分室には風除室を設置することとありますが、午後の検収作業の効率化を図る上でも他の食材と同様に食材入荷側に設置することは可でしょうか。	水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
50	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	添物仕分室(b)	非汚染作業区域内に設置する添物仕分室ですが、他の食材や作業上の交差が起こらない場所であれば、室ではなくコーナーとしてもよろしいでしょうか。	提案に委ねます。
51	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	汚染作業区域前室/(b)	①「準備室と汚染作業区域の間にエアシャワーを設置」とありますが、準備室は汚染作業区域前室と読替えて宜しいですか。 ②また、エアシャワーは不要との理解で宜しいですか。	①汚染作業区域前室が正です。 ②ご理解の通りです。
52	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	汚染作業区域前室/(b)	「準備室と調理室の間にエアシャワーを設置」とありますが、準備室は非汚染作業区域前室と読替えて宜しいですか。	ご理解の通りです。
53	要求水準書(案)	21	II	4	(6)	汚染作業区域前室(b)	一般的に汚染作業区域へ入室の際にはエアシャワーを設けることがありませんが、汚染作業区域の入室前は衛生に配慮し、入念にローラー掛け等で塵・埃を除去することを前提としてエアシャワーを設置しない提案は可でしょうか。	提案に委ねます。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
54	要求水準書(案)	22	II	4	(6)	調理員専用更衣室(男女別)/(c)	シャワー室を設置とありますが、調理員が使用しない場合は、設置しなくても宜しいですか。	原文のままとします。
55	要求水準書(案)	22	II	4	(6)	調理員専用更衣室(男女別)/(b)	「手指を共有しない扉を設置」とはどのような扉を想定されておりますか。	自動ドアの他、フットペダルの利用を想定しています。
56	要求水準書(案)	23	II	4	(6)	会議室(c)	「会議スペース、飲食スペース、倉庫により構成」とありますが、会議スペースと飲食スペースの共用は可能でしょうか。	共用を可とします。
57	要求水準書(案)	23	II	4	(6)	見学通路(b)	必ず調理の様子を見学できるようにすること(可能な限り、煮炊き調理室及び洗浄室を見学できるようにすること)とありますが、煮炊き調理の風景は見学でき、他の諸室はカメラ・モニターによる見学で補完するという提案はお認めいただけるでしょうか。	認めはしますが、可能な限り煮炊き調理と洗浄室の風景が見学できる提案を期待します。
58	要求水準書(案)	23	II	4	(6)	見学通路(d)	「会議室兼調理実習室」とありますが、会議室との理解で宜しいでしょうか。	会議室が正です。
59	要求水準書(案)	24	II	4	(6)	主要施設の概要/附帯施設/排水処理施設	室名の欄に記載している排水処理施設は、給食センターからの厨房排水を処理する施設との理解で良いでしょうか。	ご理解の通りです。
60	要求水準書(案)	24	II	4	(6)	主要施設の概要/附帯施設/排水処理施設/(a)	「排水から、油分等を除去するための施設とする。」とありますが、放流水質を満たしていれば、処理方式は事業者側で提案できるのででしょうか。	ご理解の通りです。
61	要求水準書(案)	24	II	4	(6)	主要施設の概要共有部分廊下等(a)	2階建て以上とする場合、エレベーター1基を設置すること、とありますが、ここでいうエレベーターには車いす昇降機等も含まれるということでしょうか。15頁II4(3)《昇降機設備》(a)では、2階建て以上にする場合は、障がい者仕様エレベーターもしくは車いす昇降機等を設置すること。と記載されています。	ご理解の通りです。 2階建て以上の場合、車椅子が入る大きさのエレベーターを1基設置することとします。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
62	要求水準書(案)	24	II	4	(6)	配送員控室(a)	調理員控室との共用は可能でしょうか。	ご理解の通りです。
63	要求水準書(案)	25	II	4	(6)	主要施設の概要 付帯施設 調整池(a)	調整池は維持管理業務の対象でしょうか。 対象である場合は、維持管理の要求水準をお示しただけでないでしょうか。	調整池は外構等を含むため、維持管理業務の対象に含みます。維持管理の要求水準は、要求水準書「IV-5 外構等維持管理業務」における付帯施設の内容に準じます。
64	要求水準書(案)	25	II	4	(7)	①厨房機器板金類の仕様	テーブル類甲板及びシンク類の槽の板厚は変形しにくい1.5mm以上の板を採用することとありますが、公共建築工事標準仕様書では厚さ1.2mm以上となっております。適切な強度を満たした上で1.2mm以上の板厚としてもよろしいでしょうか。	変形しないものであれば1.2mm以上も可とします。
65	要求水準書(案)	30	II	8	(1)	①各種申請業務	建築確認申請については、民間の審査機関としても宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
66	要求水準書(案)	34	II	10	(1)	⑦【食缶】	食缶の最大・最小の使用点数、使用パターンの組合せをご教授いただけないでしょうか。又、温・冷ともに現状の食缶での温度管理同等の食缶の提案は可でしょうか。	食缶の使用点数、使用パターンについては後日資料を公表します。 食缶の性能については提案に委ねます。
67	要求水準書(案)	35	II	10	(2)	コンテナ/①	本事業では、今までには無い炊飯用食缶とトレイの配送が加わります。ご指定の寸法ですとコンテナ台数増が予想されます。台数増加にて問題発生する学校があればご教示ください。	ダムウエーター対応の学校は問題が発生する可能性が高いと思われます。 また、募集公告後の現地説明会にて現地確認も可能です。
68	要求水準書(案)	35	II	10	(2)	コンテナ/①	①本事業では、今までには無い炊飯用食缶とトレイの配送が加わります。コンテナに積載するには高さを高くしたいのですが、宜しいですか。②また、高くする事で問題発生する学校があればご教示ください。	①要求水準書(案)【現在の配送校のダムウエーター、エレベーター、コンテナサイズ】を参照してください。 また、募集公告後の現地説明会にて現地確認も可能です。 ②ダムウエーター対応の学校は問題が発生する可能性が高いと思われます。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
69	要求水準書(案)	35	II	10	(3)	市職員事務室	机(その他)の仕様がW2400×D1400×H720程度4台に対し、椅子(その他)が5脚となっています。常勤される人数を勘案すると、1台で4人掛けできる机1台の大きさに対し椅子の数が不均等とお見受けします。机(その他)のサイズまたは台数に誤りはないでしょうか。	要求水準書公表時に反映します。
70	要求水準書(案)	35	II	10	(3)	市職員事務室	「更衣ロッカー3台W900×D450×H1,100mm程度(6人用)」とありますが、W450(1人用)程度を6個必要との理解で宜しいでしょうか。また、男女比率を御教授下さい。	1人あたりが同容量程度のロッカーが6人分用意していただければ結構です。男女比率については、現時点において決まっています。
71	要求水準書(案)	36	II	10	(4)	③	①アレルギー対応食の喫食方法は、下記の例に該当致しますか。 A: ランチジャー(保温ジャー)で生徒の手元に届いた給食を、そのまま喫食する B: ランチジャー(保温ジャー)で生徒の手元に届いた給食を、他生徒と同じ食器に移し替えて喫食する C: ランチジャー(保温ジャー)で生徒の手元に届いた給食を、アレルギー専用食器(他生徒とは違う柄や形状)に移し替えて喫食する D: ランチジャー(保温ジャー)で生徒の手元に届いた給食を、生徒が持参した食器に移し替えて喫食する ②違うようであれば、どのように喫食されるのかご教示ください。	Aです。
72	要求水準書(案)	37	III	1	(1)	④	「開業準備業務は、竣工後速やかに開催し、供用開始の1週間前までに完了すること」とありますが、開業準備業務が1週間前に完了してしまうため、どのような業務を想定されているのでしょうか。	不測の事態に備えて1週間余裕を見ています。
73	要求水準書(案)	38	III	1	(9)		内覧会、竣工式、見学等について、日程・対象者等を具体的に想定されていることが現時点であればご教示ください。	令和5年8月を想定しておりますが、現時点で実施内容は決まっておりません。
74	要求水準書(案)	38	III	2	(7)	廃棄物の処理	実施方針に関する質問書回答N0,12で残渣の処分費は市が負担しますとあります。調理リハーサルも同じであるとの理解で宜しいですか。	要求水準書「III-2-(7)廃棄物の処理」に示す通り、調理リハーサルに伴い発生した残食及び残渣は、事業者の責任及び費用において処理をお願いします。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
75	要求水準書(案)	40	IV	1	(3)	ア 維持管理責任者 イ 業務担当者	維持管理責任者と業務担当者の兼任は可能でしょうか。	兼任を認めます。
76	要求水準書(案)	40	IV	1	(5)	関係法令等の遵守	「建築保全業務共通仕様書」・「文部科学省保全業務仕様書」に準拠するとありますが、庁舎などの不特定多数の人が出入りする施設も含まれ、給食センターのような専門性のある用途に照らし合わせた場合、過剰な仕様となりコストアップにつながる可能性もございます。給食センターの施設機能を維持することを前提に、該当する設備等の項目は準拠し、点検の回数や内容は、事業者の提案とすることは可能でしょうか。	提案に委ねます。
77	要求水準書(案)	40	IV	1	(3)	イ(b)	事前に業務担当者氏名及び資格を市に報告するとありますが、初回報告後は業務担当者の変更があった時のみ市に報告をするとの認識でよろしいでしょうか。	変更の際も、同様の対応をお願いします。
78	要求水準書(案)	41	IV	1	(7)		市に提出する業務日誌、月報、年間報告書は紙での提出でしょうか。あるいは、電子データ化したものを提出することも可能でしょうか。	両方をお願いします。
79	要求水準書(案)	42	IV	1	(13)	事業期間終了時の対応	少なくとも事業期間終了後3年以内は、建築物、建築設備等の修繕・更新が必要とならない状態を基準に、とございますが、これはあくまでも事業期間終了時点でこの条件を満たしていることと判断できる施設状態であることが求められているのであって、現実的に事業期間終了後3年以内に修繕・更新が行われるかどうかは無関係ということよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
80	要求水準書(案)	42	IV	1	(13)		「…少なくとも事業期間終了後3年以内は、建築物、建築設備等の修繕、更新が必要とならない状態を基準に…」とあります。この水準ですと、適切な更新時期を前倒しとすることになります。仮に開業9年目更新が妥当な設備の場合、18年目に2回目の更新時期が来ますが、それを15年目に実施することになります。本事業終了後も続く本施設としてのライフサイクルコスト全体を押し上げる要因となりますので、今回の提案では、事業期間内における適切な修繕更新計画とその価格を提案させていただけるように要求水準の改訂をお願いします。	全体のライフサイクルコストの抑制も見据えた提案を求めるものであり、原文のままとします。

小城市学校給食センター(仮称)改築事業に関する要求水準書(案)質問回答(修正版)

令和3年3月3日修正

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
81	要求水準書(案)	43	IV	2	(2)	④など	「維持管理記録は、全て電子データ化し事業期間終了時まで保管する」とありますが、紙での保管は不要という認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
82	要求水準書(案)	47	IV	6	(3)	②イ(カ)	必ずしも春夏冬の長期休暇ごと年3回でなくても、必要な頻度を設定して長期休暇期間中に実施すればよろしいでしょうか。	提案に委ねます。
83	要求水準書(案)	47	IV	6	(3)	②ウ(オ)	清掃の内容・頻度については、市と協議すること。とございますが、基本的には入札時に提案した内容・頻度でよく、実施日程や作業範囲の詳細等について協議を行うということによろしいでしょうか。	ご理解の通りです。 ただし、ヒアリング時において、審査委員会から提案した内容・頻度に対して改善を求めた際には、ヒアリング時の事業者の回答を踏まえた内容・頻度とします。
84	要求水準書(案)	48	IV	6	(5)	③/カ	排水管は、月1回以上点検を行いとありますが、排水管に流入する排水溝の点検・清掃、外部の排水樹の目視点検、排水処理施設の点検等により、間接的に排水管を点検する方法も含まれるとの理解で良いでしょうか。	ご理解の通りです。
85	要求水準書(案)	48	IV	6	(3)	③ク	排水溝、排水樹は1日1回以上清掃することとありますが、給食エリア内の排水溝、排水樹との認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
86	要求水準書(案)	49	IV	7	(3)	カ	機械警備で導入するシステムに監視カメラが含まれております。監視カメラの映像が警備会社で確認できるシステムでなくても、独立した防犯カメラシステムとして監視や記録ができれば機械警備としてお認め頂けるのでしょうか。	水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
87	要求水準書(案)	49	IV	7	(3)	キ	「調理機器等の設備異常等も感知できるシステムとすること」とありますが、監視する調理機器は、翌日の給食提供に影響が出るプレハブ冷蔵庫、冷凍庫という認識で良いでしょうか。また、それ以外にあれば、お示しください。	翌日の給食提供に限らず、本事業の運営に支障が生じない範囲でご提案ください。
88	要求水準書(案)	49	IV	7	(2)	②警備状況報告書の作成及び提出	警備状況報告書のみ単独で提出する必要性が低いようでしたら、提出期日を月報の提出期日と合わせていただけないでしょうか。	月報の提出期日と同じで可能です。
89	要求水準書(案)	54	V	1	(11)	費用の負担	水光熱費は貴市、事業者どちらの負担でしょうか。	事業者負担です。

小城市学校給食センター(仮称)改築事業に関する要求水準書(案)質問回答(修正版)

令和3年3月3日修正

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
90	要求水準書(案)	54	v	2	(1)	②	野菜・果物の検収は8時前となっておりますが、何時頃かを想定しておりますでしょうか。	7時30分頃からを想定しますが、場合によっては協議可能とします。
91	要求水準書(案)	54	V	2	(1)	②納品時間の目安	前日に納入される食材に冷凍食材はありますか。あればどのような食材か例示いただけますでしょうか。	納品日については協議可能です。
92	要求水準書(案)	55	v	3	(1)	①エ	生食する野菜類及び果物類の洗浄、消毒方法はどのように想定されていますでしょうか。	加工酢による消毒を想定しています。
93	要求水準書(案)	57	v	3	(1)	④ア	卵は、液卵と凍結卵の2種類のみで、殻付き卵の納品は無いとの理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
94	要求水準書(案)	60	v	3	(5)		汚染作業区域で従事した者は、配食業務を行わないこととなっておりますが、生の魚・肉・卵を扱った従事者のみという理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
95	要求水準書(案)	61	v	5	(3)		配送計画作成にあたり、各学校の給食開始時間から給食終了時間をお示し頂けますでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
96	要求水準書(案)	61	V	5	(3)		「毎年度の配送・回収計画については、・・・」とありますが、翌年度の給食予定人員及びクラス数が3月末までに開示されない事が予想されます。開示後、速やかに提出として頂けないでしょうか。	募集要項等公表時に予定人員及びクラス数を示します。
97	要求水準書(案)	61	v	6	(1)		①学校配膳室に備え付けの施設及び設備を使用とありますが、配膳車、ラック、牛乳保冷庫、冷蔵庫等が含まれているという理解で宜しいでしょうか。 ②配膳室内の労働環境に必要なエアコン、ストーブ(灯油含む)等は、市が負担という理解で宜しいでしょうか。	①②ご理解の通りです。
98	要求水準書(案)	61	v	6	(1)		備え付けの施設、設備の管理及び保守点検(牛乳保冷庫、ダムウエーター点検等)は、市の業務という理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
99	要求水準書(案)	61	v	6	(1)		配膳業務に必要な水道光熱費は、市が負担するという理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
100	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	①	コンテナサイズ検討のため、各学校の配膳室内寸法、コンテナ受入れ場所、各階配膳場所、各階のクラス数等がわかるフロア図をお示し頂けますでしょうか。	各学校配膳室内寸法、コンテナ搬入口場所は募集要項等公表時に示します。 また、各学校フロア図については、要求水準書(案)の閲覧資料一覧 閲覧資料-2 配送対象校の配膳室及びリフトの現況図面を閲覧または希望される場合は、図面をメールで送付します。
101	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	②	各学校の直送品類の到着時刻をお示し頂けますでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
102	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	③	各学校で計測する温度測定器は、各学校で用意されているとの見解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
103	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	⑤	アレルギー対応食は、配膳員から誰がどの場所で受け渡しされる方法を想定されていますか。	配膳員から学校の管理職または担当者へ渡すことを想定しています。
104	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	⑥	児童生徒、担任が行う配膳業務に必要なビニール手袋やマスクは、各学校で用意されているとの見解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
105	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	⑨	配膳室内の清掃用品(消毒液、モップ、たわし等)は、各学校で用意されているという理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
106	要求水準書(案)	61	v	6	(1)	⑩	配膳員が分別するゴミの種類は何が該当するのか、お示し頂けますでしょうか。	分別の必要はありません。 ごみの種類は、牛乳パック、パン袋、デザートのカップなどがあります。
107	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	【現在の配膳状況】	「現状の配膳状況」が各校記載されておりますが、本事業において A：今後も学校で対応する業務 B：学校と配膳員が連携して対応する業務 C：配膳員が対応する業務 等 業務の区分けについて、ご教示下さい。	すべて配膳員にて対応をお願いします。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
108	要求水準書(案)	62	v	6	(2)	【現在の配膳状況】	①各学校の配膳員予定数が記載されておりますが、先生や児童・生徒との連携を想定しての見込み人数でしょうか。 ②尚、現在自校式で運営中の三日月小学校や牛津小学校、砥川小学校では調理員が複数名で配膳を担当されていますが、新センターでは先生や児童・生徒との連携を見越しての配膳員予定数ということなのでしょうか。 ③供用開始時、配膳員予定数を上回る配置が必要になった際、サービス対価が支払われるかどうかについてもご教示ください。	①②配膳室からの受け渡し、後片付け等の連携を想定しています。 ③支払う想定はしておりません。
109	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	【現在の配膳状況】	配膳状況は各学校で異なっているため、状況を把握する上でも入札公告後に各学校の配膳室やパントリー等の現地調査をする機会を設けていただくことはできますでしょうか。	募集公告後から現況図の閲覧および現地説明会をします。 詳細は、募集要項等公表時に示します。
110	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	【現在の配膳状況】	配送するコンテナは配膳室の配膳状況、エレベーターやダムウエーター設備、各階の学級数、各階のパントリーの位置・スペース、配膳室のスペースにより、寸法や台数に大きく影響を及ぼします。最善の提案のためにもそれらが記載された配置図(学校配置図)や配膳室の図面をご提示していただくことはできませんでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
111	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	【現在の配膳状況】	各学校における配送車の出入口、コンテナの荷下ろし場所がわかる配置図をご提示していただくことはできますでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
112	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	【現在の配膳状況】	現在配膳室でワゴンや台車等に移し替えて運営されている学校がありますが、そのワゴンや台車等は事業者で整備する必要はないとの認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
113	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	桜岡小学校	現在、食器・食缶等が入っているコンテナはダムウエーターで2階、3階に上げる運営をされていますが、1階でワゴン等に移し替えて上層階に上げる提案は可でしょうか。	提案に委ねます。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
114	要求水準書(案)	62	V	6	(2)	三日月小学校	鍵は栄養教諭が開錠とありますが、コンテナごと各教室の前まで運ぶ各学校のコンテナには鍵を必要としますでしょうか。	三日月小のコンテナは鍵不要です。ただし、牛津中と牛津小のコンテナは鍵は必要となる予定です。
115	要求水準書(案)	64	v	7	(1)	③	「残食(牛乳の混合物)」とありますが、未開封のものや牛乳パックは、センターでの処理は必要ないとの理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
116	要求水準書(案)	64	V	9	(1)	①【市が調達する食器】	システム洗浄機の場合、食器の種類、材質や形状により洗浄能力に差異が生じる可能性もあるため、1クラス分程度現状の食器をお借りして洗浄テストを行わせていただくことは可能でしょうか。不可の場合は販売先から直接購入する手筈をお願いすることは可能でしょうか。	対応可能です。
117	要求水準書(案)	64	V	9	(1)	①【市が調達する食器】	洗浄機や食器カゴの選定に際し、小城市様に調達していただく食器のメーカー、材質、積み重ね高さ、出荷前検査誤差基準寸法、使用パターン(最大・最小)の組合せをご教授いただけないでしょうか。	募集要項等公表時に示します。
118	要求水準書(案)	65	V	9	(1)	①	現在の配送校のダムウエーター等サイズが開示されていますが、間口寸法、奥行寸法、高さ寸法がどれにあたるのかご教示ください。	募集要項等公表時に示します。
119	要求水準書(案)	65	V	9	(1)	【現在の配送校のダムウエーター、エレベーター、コンテナサイズ】	各コンテナのサイズを明示いただいておりますが、コンテナサイズはエレベーターやダムウエーター等の有効寸法に納まり、要求水準書P35(2)①に記載された寸法程度であれば、明示された寸法には限らないとの認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
120	要求水準書(案)	65	V	9	(1)	【現在の配送校のダムウエーター、エレベーター、コンテナサイズ】	給食の品数等によって学校へ持っていくコンテナが変更になる場合がある。とありますが、食器や食缶を最大限に使用する献立が積載できるコンテナがあれば変更になる場合はないとの認識でよろしいでしょうか。	ご理解の通りです。
121	要求水準書(案)	66	V	10	(4)	災害時の業務協力	災害時の業務協力として想定されている具体的な内容がございましたらお示し下さい。	風水害時等の施設内清掃等を想定しています。

No	資料名等	頁	I	1	(1)	①/ア/(ア)/aなど	質問内容	回答
122	要求水準書(案)	66	V	11	(1)	②/ウ	「アレルギー対応食の調理は・・・」とありますが、直接アレルギーを含む品のみを専用調理室で調理することであり、対象児童・生徒分全品調理ではないとの理解で宜しいですか。	ご理解の通りです。
123	要求水準書(案)						要求水準書にテレビ共同視設備の記載が見当たらないようです。不要と考えて宜しいでしょうか。	提案に委ねます。
124	要求水準書(案)					参考資料3 想定献立表	想定献立表には同日に2献立とも焼き物機を使用する献立がありますが、焼き物機は同日に2献立が重複して稼働できる能力が必要との認識でよろしいでしょうか。	焼き物機が同日に重複することは想定していません。
125	要求水準書(案)					参考資料3 想定献立表	想定献立表には同日に2献立とも揚げ物機を使用する献立がありませんが、揚げ物の献立頻度と調理設備の負荷軽減の観点から揚げ物機は同日に2献立が重複しての稼働はないとの認識でよろしいでしょうか。	揚げ物機が同日に重複することは想定していません。
126	要求水準書(案)					参考資料4 給食実施日程	年間稼働回数は年度ごとに変更あるとは思いますが、概ね196回という理解で宜しいでしょうか。	ご理解の通りです。
127	実施方針に関する質問回答					実施方針に関する質問回答 NO.13	残渣以外の廃棄物処理は本事業に含むとの回答がありましたが、残渣処分費と同じで処分費は市が負担するとの理解で宜しいですか。	ご理解の通りです。
128	実施方針に関する質問回答					実施方針に関する質問回答 NO.21	残渣庫の冷却機能付に関する回答で「臭気対策として・・・」とありました。 ①別の方法で臭気対策すれば冷却しなくても良いとの理解で宜しいですか。 ②また、残渣庫を冷却するのではなく、残渣を収納した箱等を冷却ないし脱臭することで臭気を防止する方法でも宜しいですか。	①②とも、水準を上回る提案であれば、事業者の提案に委ねます。
129	要求水準書(案)					その他	事業費の予定価格を公表して頂けますか。その際、「設計・管理委託」「工事請負」「管理運営委託」とそれぞれの予定価を開示頂けますでしょうか。	事業費の総額は、募集要項等公表時に示します。個別の予定価格は開示しません。