

令和5年6月15日

令和5年6月27日執行の我孫子市公募型競争入札の質疑回答書

No.	発注 番号	入札件名	発注課名	ページ
2	23352	我孫子市立我孫子第二小学校他4校学校給食用備品（回転釜）の購入	学校教育課	2
6	23356	我孫子市立小中学校栄養士・児童生徒用給食白衣等の購入	学校教育課	3
7	23357	我孫子市立小中学校19校の大型液晶ディスプレイの購入	学校教育課	4
1 2	23362	予防接種ノート及びノート送付用封筒印刷製本業務委託	健康づくり支援課	8
2 2	23372	下ヶ戸西側公共下水道実施設計業務委託	下水道課	9
3 4	23384	5-6・久寺家地区舗装復旧工事	下水道課	1 2

※ No.は令和5年6月27日執行の我孫子市公募型競争入札公告（令和5年6月1日付け我孫子市公告第60号）の＜入札案件一覧＞に記載されたNo.に該当します。

※ 上表に記載のない案件については、質疑がありませんでした。

No.2 質疑回答

件名	我孫子市立我孫子第二小学校他4校学校給食用備品（回転釜）の購入	発注番号	23352
		発注主管課名	学校教育課
質 疑		回 答	
1 「我孫子市立我孫子第二小学校他4校学校給食用備品（回転釜）の購入」におきまして、仕様書に機器の台数が記されておきませんので、ご提示頂けますでしょうか。		<p>1 納品台数は次のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 我孫子第二小学校 1台 ・ 我孫子第三小学校 1台 ・ 高野山小学校 2台 ・ 根戸小学校 各1台（計2台） ・ 布佐南小学校 1台 <p>変更後の仕様書を入札情報サービスに掲載するので再度ダウンロードしてください。</p>	

No.6 質疑回答

件名	我孫子市立小中学校栄養士・児童生徒用 給食白衣等の購入	発注番号	23356
		発注主管課名	学校教育課
質 疑		回 答	
1	<p>下記の商品を同等品申請致します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ A. 栄養士用白衣等の4短靴について →メーカー名：ジーベック 品番：85665 厨房シューズ ・ B. 児童生徒用白衣等の2帽子について →メーカー名：飯塚商店 品番：KI-366(丸帽子) ・ B. 児童生徒用白衣等の3給食袋について →メーカー名：飯塚商店 品番：KI-367 	1	<p>次のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ A. 栄養士用白衣等の4短靴について 同等品申請を認めます ・ B. 児童生徒用白衣等の2帽子について 同等品申請を認めます ・ B. 児童生徒用白衣等の3給食袋について 品番：KI-367は仕様条件の「袋の内側の布端についてかがるなど、生地がほつれないように処理してあるもの。」に該当しませんが、品番：KI-367を仕様条件のとおり加工したものであれば、同等品申請を認めます。

No.7 質疑回答 (1/4)

件名	我孫子市立小中学校19校の大型液晶ディスプレイの購入	発注番号	23357
		発注主管課名	学校教育課
質 疑		回 答	
<p>1 同等品申請について SONY 製 FW-65BZ30L を同等品として認可いただけますでしょうか。(参考 URL https://www.sony.jp/bravia-biz/products/FW-BZ30L/spec/)</p> <p>2 スタンドの同等品として以下の2商品について認可いただけますでしょうか。 1. HAYAMI 製 PH-825B スタンド PHP-B8201S 棚板 2. シャープマーケティングジャパン株式会社 DS-IC65SB</p> <p>3 大型ディスプレイについて ユニーク UTV65A20 を相当品として提示いたします。 ただ、相違点がありますので明記します。 Q. 液晶ディスプレイ (国産品) (テレビ機能をゆうしないもの) A. 日本メーカー、チューナー内蔵、PCモニターとしてのご使用も可能です。 (B-CAS カードを設定時、ディスプレイへセットしなければTV機能は使えず、モニターとしての利用のみとなります) Q. パネル種類 IPS 方式又はVA方式 A. ADS (同じ規格です。IPS は日立、ADS はBOEテクノロジーグループの商標です。) Q. 電源コード 3.0m以上 A. 1.5m(延長コード+1.5~2Mを追加いたします)</p>		<p>1 可とします。</p> <p>2 次のとおりです。 1. 可とします。棚板にはコーナー保護カバーを装着してください。 2. 可とします。棚板にはコーナー保護カバーを装着してください。 なお、仕様書を変更しましたので、入札情報サービスから再度ダウンロードしてください。</p> <p>3 不可とします。</p>	

No.2 2 質疑回答 (2 / 4)

質 疑	回 答
<p>4 スタンドについて ハヤミ PH-825B を相当品として提示いたします。(＋棚板 PHP-B8201S)ただ、相違点がありますので明記します。 Q. コーナー保護カバーについて A. 棚板へ2個設置できるL字形コーナーカバー (11613-24) ご用意いたします Q. 耐震性について A. 第三者機関にて耐震試験を実施しており、震度6弱相当まで倒れない設計になっております。</p>	<p>4 上記2をご参照ください。</p>
<p>5 各学校の設置階をそれぞれご教示頂きますでしょうか。</p>	<p>5 各校の設置階数は未定です。 落札後に各学校と調整し、配置教室が決まります。各校3～4階建てであり、エレベーターはありません。</p>
<p>6 HDMI ケーブル 3.0m はメーカーおよび型番の指定はなく自由に選定していいでしょうか。</p>	<p>6 お見込みのとおりです。</p>
<p>7 設置先には電源 (OA タップで延長されている等) が確保されているという認識でよろしいでしょうか。もしOA タップを受託者で用意する場合は、何m、何本が必要でしょうか</p>	<p>7 お見込みのとおりです。 受注者がOA タップを用意することはありません。</p>
<p>8 仕様書の「スタンド」の項目に、「搬入する際は、組み立て完成品を設置すること」と記載がありますが、学校内 (設置するフロア) で液晶ディスプレイやスタンドの組立作業をさせていただくことは可能でしょうか。</p>	<p>8 標準的な教室及び廊下のスペースであれば、養生のうえ現地で組立させていただいて構いません。</p>
<p>9 既存品引き上げに関して、既存品引取りが納品日と異なっても大丈夫でしょうか。引取りまでの間、各学校様に既存品を置いておくことは可能でしょうか。</p>	<p>9 既存品の撤去については、納品日と異なっても問題ありません。 撤去については、納品日から2週間以内をお願いします。</p>

No.2 2 質疑回答 (3 / 4)

質 疑	回 答
10 【同等品申請】「ディスプレイ」について、ソニー製の最新機種である「FW-65BZ30LBZ」を同等品として納入させていただくことは可能でしょうか。	10 可とします。
11 【同等品申請】「スタンド」について、ハヤミ工産製「PH-556B」を同等品として納入させていただくことは可能でしょうか。	11 不可とします。 なお、仕様書を変更しましたので、入札情報サービスから再度ダウンロードしてください。
12 【同等品申請】「スタンド」について、ハヤミ工産製「PL-5337B」を同等品として納入させていただくことは可能でしょうか。	12 可とします。付属の棚板も必要となります。棚板にはコーナー保護カバーを装着してください。
13 納入日程に関して 納入日程は各学校様と直接交渉し日程調整するという認識でよろしいでしょうか。	13 納入に関しては、学校教育課が窓口になり、日程調整を行います。
14 国産品と記載があるのですが、参考品のソニー製液晶ディスプレイは海外製となっており、今回は国内法人メーカーの商品を選定するとの認識でよろしいでしょうか。スタンドも同様の認識でよろしいでしょうか。	14 お見込みのとおりです。
15 液晶ディスプレイについて 条件を満たしている電子黒板を同等品としてお認めいただけますでしょうか。 製品：アイボードジャパン社製 電子黒板 型番：TE-QS-65 (J11 エントリーモデル)	15 不可とします。
16 スタンドについて 1) StarBoardSB-WH3192B/ StarBoardSB-WH3192B 2) ハヤミ工産スタンド PH-627B 上記2点を同等品としてお認めいただけますでしょうか。	16 次のとおりです。 1) は不可とします。 2) は可とします。付属の棚板も必要となります。棚板にはコーナー保護カバーを装着してください。 なお、仕様書を変更しましたので、入札情報サービスから再度ダウンロードしてください。

No.2 2 質疑回答（4 / 4）

質 疑	回 答
<p>17 廃棄に関して 既存テレビとスタンドは産業廃棄物として処分が必要でしょうか。</p>	<p>17 お見込みのとおりです。なお、既存テレビについては家電リサイクル法に基づき処分してください。</p>
<p>18 再委託について 販売店が、仕入れ先から物品を調達し設置・既存テレビスタンドの廃棄まで依頼することは 主要な部分（再委託できないもの）に該当されますでしょうか。</p>	<p>18 本件は物品売買契約のため、再委託には該当しません。ただし、製品の設置、既存テレビスタンドの廃棄等を受注者以外のものが行う場合、その責は受注者が負うものとします。</p>

No.1 2 質疑回答

件名	予防接種ノート及びノート送付用封筒印刷製本業務委託	発注番号	2 3 3 6 2
		発注主管課名	健康づくり支援課
質 疑		回 答	
<p>1 紙面データは完全支給でしょうか？ 弊社サイトで制作でしょうか？</p> <p>2 完全支給の場合 支給されるデータのファイル形式及び制作アプリをお知らせください。</p> <p>3 完全支給の場合 支給データの弊社サイトでの修正等 はありますか？あるとすれば、どの程度 のものか具体的にお知らせください。</p>		<p>1 完全支給について、紙面データの修正等がないことを完全支給とすると、厳密な意味で完全支給ではありません。支給するデータは前年度作成データになりますので、紙面データに修正・追加が必要になります。</p> <p>2 厳密な意味で完全支給ではありませんが、支給するデータはPDFデータとなります。前年度制作アプリはIllustrator になります。</p> <p>3 支給データは前年度作成成分ですので修正作業があります。予防接種ノートには予診票(26枚)と案内等(17枚+表紙裏表紙)が綴られます。予診票についての修正箇所は少ないですが、案内等については表記等修正する箇所が複数箇所あります。校正作業は例年3回程度ありますので校了まである程度の期間をいただいています。</p>	

No.2 2 質疑回答 (1/3)

件名	下ヶ戸西側公共下水道実施設計業務委託	発注番号	2 3 3 7 2
		発注主管課名	下水道課
質 疑		回 答	
1	照査の補正係数をお教えてください。	1	本設計業務では、公函調査及び数量計算を計上していないため、その割合に対して低減補正を算出し、照査の標準歩掛に乗じております。貴社の責において適切に検討してください。
2	委託設計書において、「数量計算書」の項目がありませんが、無しと考えるよろしいでしょうか。	2	お見込みのとおりです。なお、受注者決定後に別途協議し、必要な場合は設計変更の対象とします。
3	設計協議において、中間打合せは「無」と考えるよろしいでしょうか。	3	お見込みのとおりです。なお、受注者決定後に別途協議し、必要な場合は設計変更の対象とします。
4	積算は、「下水道用設計標準歩掛表 令和4年度 第3巻設計委託」に準じて積算されていると考えてよろしいでしょうか？	4	お見込みのとおりです。
5	照査に関して、作業項目の一部削除における減率補正を行っていますでしょうか。行っている場合には、減率をご教示願います。	5	1のとおりです。
6	本案件について、積算上の単価適用年月をご教示いただけますでしょうか。	6	令和5年4月単価を適用しています。
7	本工事費内訳表の設計業務の「その他原価」について、積算上の算定対象額となる項目は「直接人件費全額（第0001号表代価表「設計業務」全額）」という認識でよろしいでしょうか。	7	お見込みのとおりです。
8	本工事費内訳表の「一般管理費」について、積算上、算定対象外となる項目がある場合、その項目名を全てご教示いただけますでしょうか。	8	算定対象外となる項目はありません。

No.2 2 質疑回答 (2 / 3)

質 疑	回 答
<p>9 本工事費内訳表の「その他原価」,「一般管理費等」について、「$\alpha/1-\alpha$」,「$\beta/1-\beta$」により算出された率の積算上の「端数処理桁 (小数〇位)」,「端数処理方法 (切捨て, 切上げ, 四捨五入等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>9 少数第1位で切り捨てとしています。</p>
<p>10 本工事費内訳表の「その他原価」,「一般管理費」について、率による算出後の金額に端数処理を行われている場合、積算上の「端数処理桁 (〇円未満, 上位〇桁等)」,「端数処理方法 (切捨て, 切上げ, 四捨五入等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>10 業務価格にて千円単位以下切り捨てとしているため、一般管理費のみ千円単位以下を調整しています。</p>
<p>11 本工事費内訳表の第0002号表代価表「管路施設実施設計 (新設・詳細設計)」について、設計条件項目表に工区数補正の記載がありませんが、積算上の工区数補正として計上された「工区数」をご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>11 1工区として計上し、工区数補正は行っておりません。</p>
<p>12 本工事費内訳表の第0003号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 調査 資料収集」～第0014号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 照査」について、積算上の総補正率の「端数処理桁 (小数〇位)」,「端数処理方法 (切捨て, 切上げ, 四捨五入等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>12 端数処理は行っていません。</p>
<p>13 本工事費内訳表の第0003号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 調査 資料収集」～第0014号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 照査」について、積算上の補正後歩掛の「端数処理桁 (小数〇位)」,「端数処理方法 (切捨て, 切上げ, 四捨五入等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>13 第0014号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 照査」のみ少数第4位を切り捨てしています。</p>

No.2 2 質疑回答 (3 / 3)

質 疑	回 答
<p>14 本工事費内訳表の第 0014 号表代価表「開削工法 (1200mm未満) 照査」について、積算上計上された「照査の割合補正」は何%でしょうか。</p>	<p>14 1 のとおりです。</p>

No.3 4 質疑回答

件名	5-6・久寺家地区舗装復旧工事	発注番号	23384
		発注主管課名	下水道課
質 疑		回 答	
<p>1 特記仕様書 P2 (工程関係) 3 『No. 2～No. 7の作業については中央学院大学が夏期休暇中である8/12～8/16の期間で施工すること』となっておりますが、アスファルト合材プラントもお盆休み(夏期休暇)にあたり材料の調達ができませんので施工困難であると思われませんが、どの様に対応したらよろしいでしょうか。</p>		<p>1 8/12～8/16の期間以外で施工をする場合、スクールバスの交通に支障とならないよう施工(片側交互通行・夜間など)するものとする。詳細な施工方法及び施工時期については、受注者決定後に協議する。</p>	