

## 令和5年4月26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
26	23226	ディスプレイ型感染防止服購入	警防課	3
27	23227	N95マスク購入	警防課	4
28	23228	ディスプレイ型ダブルニトリル手袋購入	警防課	5
30	23230	庁内LAN無線化用機器購入	行政管理課	6
34	23234	我孫子市立我孫子第一小学校他15校学校給食用備品の購入	学校教育課	7
36	23236	我孫子市立小中学校複合機・印刷機賃貸借（長期継続契約）	学校教育課	8
37	23237	西消防署つくし野分署複写機賃貸借（長期継続契約）	消防本部総務課	10
39	23239	近隣センターこもれび券売機賃貸借（長期継続契約）	市民協働推進課	11
42	23242	教育長公用車リース（長期継続契約）	教育委員会総務課	12
44	23244	令和5年度我孫子産農産物残留農薬検査業務委託	農政課	13
47	23247	令和5年度エネルギー回収型施設に係る環境影響評価事後調査業務委託	手賀沼課	14
49	23249	令和5年度我孫子市めるへん文庫業務委託	文化・スポーツ課	15
53	23253	我孫子市下水道総合地震対策更新計画策定（第IV期）業務委託	下水道課	16
54	23254	あらき園施設改修工事設計業務委託	あらき園	18
55	23255	我孫子市立我孫子第四小学校教室棟構造躯体等劣化調査業務委託	教育委員会総務課	19
56	23256	我孫子市鳥の博物館屋上・外壁・換気設備改修工事設計業務委託	鳥の博物館	22
57	23257	我孫子市立並木小学校屋上防水、外壁等改修工事設計業務委託	教育委員会総務課	23
60	23260	我孫子市立湖北台西小学校屋上防水、外壁等改修工事設計業務委託	教育委員会総務課	24
63	23263	近隣センター防災設備更新工事に伴う設計業務委託	市民協働推進課	25

No.	発注 番号	入札件名	発注課名	ページ
6 5	23265	我孫子市役所議会棟屋根防水等改修工事設計業務委託	資産管理課	2 6
6 6	23266	新木近隣センター合併浄化槽改修工事に伴う設計業務委託	市民協働推進課	2 7
6 8	23268	湖北地区公民館防災設備改修工事設計業務委託	生涯学習課	2 9
6 9	23269	白樺文学館照明設備等更新工事設計業務委託	文化・スポーツ課	3 0
7 3	23273	我孫子市鳥の博物館受変電設備更新工事	鳥の博物館	3 1
7 5	23275	我孫子市役所議会棟第一委員会室改修工事	資産管理課	3 2

※ No.は令和5年4月26日執行の我孫子市公募型競争入札公告(令和5年4月3日付け我孫子市公告第38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.26 質疑回答

件名	ディスポ型感染防止服購入	発注番号	23226
		発注主管課名	警防課
質 疑		回 答	
<p>1 現在、試験データとして持っているのが、添付の通りの試験結果と血液バリア性クラス6とウイルスバリア性クラス6の感染防止衣であるが同等品として入札に参加可能でしょうか。(再帰反射印刷については今回の仕様通りの印刷にて国内の印刷会社に印刷をし納入させて頂きます)</p>		<p>1 ご提示いただいた資料内容のみでは、仕様を満たしている同等品であるかを確認できませんでした。</p> <p>なお、開札後、落札予定者に対し、納入予定の製品の仕様及び諸元が確認できる資料(写し可)を求め納入予定の製品が仕様書の内容を満たしているかを確認します。納入予定の製品が仕様書の内容を満たしていない場合は失格となります。</p>	

## No. 2 7 質疑回答

件名	N 9 5 マスク購入	発注番号	2 3 2 2 7
		発注主管課名	警防課
質 疑		回 答	
1	(株) グロックスの品番「MS 8 2 2 5」で参加したいと思えます。ご検証宜しくお願い致します。	1	ご提示の仕様で可とします。
2	保存期限の年数に関しては、第三者機関から承認を得た文書を提出すること、ありますが、第三者機関からの同文書の提出は難しいと考えます。文書作成可能先があれば教えて頂きたいです	2	仕様書 5 (1) アにて、NIOSH (米国労働安全衛生研究所) 規格の合格品であることとしていることから、同社証明書の提出にて可とします。
3	保存期限は、納品後から 5 年以上のものであり、表示が明記されていること、とありますが、外ケースへのシール貼付による表示でよろしいでしょうか。	3	ご提示の仕様で可とします。
4	鼻あてにはポリエチレンと記載がありますが、鼻あてはポリプロピレンでも可でしょうか。 また、鼻あてとは鼻に直接触れる部分のことでしょうか。それともノーズクリップのことを指しますか。ノーズクリップのことであれば、金属を一部用いた鼻あては問題ないでしょうか。	4	ご提示の仕様で可とします。

No.28 質疑回答

件名	ディスプレイザブルニトリル手袋購入	発注番号	23228
		発注主管課名	警防課
質 疑		回 答	
1	(株)グロックスの品番「NG-351」で参加したいと思えます。宜しくお願い申し上げます。	1	寸法については、仕様書5(2)のとおりとします。同等品として認めることを不可とします。
2	外観不良の重欠陥、軽欠陥とはそれぞれどういった状態をさしますか。	2	JIS規格に定める「検査・検診用」手袋のAQL(合格品質水準)のとおりとします。
3	同等品として、(株)ヒューネットの型番「HMD-20B」のニトリルグローブを認めていただけますでしょうか？	3	同等品として認めます。
4	【仕様書について】 選定品がございませんので仕様書に合致している商品であれば、どこのメーカーでも宜しかったでしょうか？	4	仕様書の内容を満たしていれば、メーカーは問いません。なお、開札後、落札予定者に対し、納入予定の製品の仕様及び諸元が確認できる資料(写し可)を求め納入予定の製品が仕様書の内容を満たしているかを確認します。納入予定の製品が仕様書の内容を満たしていない場合は失格となります。

No.30 質疑回答

件名	庁内LAN無線化用機器購入	発注番号	23230
		発注主管課名	行政管理課
質 疑		回 答	
<p>1 仕様書別紙 項番2 型名 EPS-SU-L-5K-75Mですが、メーカーに確認した所、型名のみ変更になり EPS-SU-L-1K-63Mになったとのことです。読み替えて入札数字の積算進めてもよろしいでしょうか？</p> <p>2 仕様書別紙 項番2や項番9,10を見ると保守として必要な期間は、63ヶ月とお見受けします。 項番3、4でNetAttestEPS本体の保守が60ヶ月分+12ヶ月分の72ヶ月分として記載がありますが、メーカーに確認した所、63ヶ月で締結可能とのことでした。 項番3にて60ヶ月分、項番4にて型名に変更はないですが、3ヶ月分を63ヶ月分として入札数字の積算進めてもよろしいでしょうか？</p>		<p>1 EPS-SU-L-1K-63Mへの型番変更を認めます。</p> <p>2 必要な保守期間は、63ヶ月のため仕様を変更し、63ヶ月で積算するものとします。 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.34 質疑回答

件名	我孫子市立我孫子第一小学校他15校学校給食用備品の購入	発注番号	23234
		発注主管課名	学校教育課
質 疑		回 答	
<p>1 大型冷蔵庫(参考形式) SRR-K1283SBに対して下記にて同等品を申請致します。</p> <p>【申請機種】 ホシザキ(株)製 業務用冷蔵庫 HR-120A3-1-ML</p> <p>上記機器にて申請致します。</p>		<p>1 同等品申請を認めます。</p>	

No.36 質疑回答 (1/2)

件名	我孫子市立小中学校複合機・印刷機賃貸借 (長期継続契約)	発注番号	23236
		発注主管課名	学校教育課
質 疑		回 答	
1	印刷機の保守に関しては、使用予定枚数を設定しないことから、毎月定額の保守料となり、本契約賃貸借料に含む認識でよろしいでしょうか。	1	お見込みのとおりです。
2	複合機に関してはカウンター料金に応じた使用のため、我孫子市と別途保守業者と保守契約を結ぶ認識でよろしいでしょうか。	2	お見込みのとおりです。
3	同等品申請をいたします。 (高速複合機) コニカミノルタ C750i (低速複合機) コニカミノルタ C360is (印刷機) コニカミノルタ CD67DP	3	高速複合機については、連続プリント速度を80枚以上(モノクロ・カラー)の機種に選定しているため、同等品として認めません。 低速複合機、印刷機については、仕様を満たしているため同等品として認めます。
4	7 保守の(1)保守料金方式において月900,000枚について予定されているカラー・モノクロの数量をお示しいただくことはできますでしょうか	4	カラー、モノクロそれぞれの予定数量は想定していません。 仕様書のとおり、カラー、モノクロを問わず、月平均900,000枚を想定しています。
5	賃貸借契約書は貴市ホームページ掲載の賃貸借契約書および賃貸借契約約款に準じるという認識でよろしいでしょうか。	5	お見込みのとおりです。
6	さらなる半導体不足や新型コロナウイルスの影響でサプライチェーンに遅れが発生した場合、リース会社にその責任追及はないものとして、賃貸借期間の変更等の協議は可能でしょうか。	6	学業への影響を考慮し、納期の遅れは認められません。予定した製品の納入が困難な場合は、仕様書の9. 機器条件(3)のとおりの対応となります。
7	仕様書7 保守について、保守契約はメーカーと別途契約という認識でよろしいでしょうか。	7	回答1及び2のとおりです。

No.36 質疑回答 (2/2)

質 疑	回 答
8 仕様書3ページ、9(2)「令和5年4月時点で製造、販売している」は「令和5年4月時点で製造、又は販売している」の認識で問題無いか。	8 令和5年4月時点で製造かつ販売している製品です。
9 仕様書3ページ、9(5)複合機(42台)と、印刷機(5台)のそれぞれが同一メーカーであれば複合機と印刷機は別メーカーでも可の認識で問題無いか。	9 お見込みのとおりです。
10 仕様書7ページ、別紙2最大給紙容量は2,300枚でも同等機種として対応可能か。	10 不可とします。仕様書のとおりです。
11 仕様書7ページ、別紙2ファーストコピータイムはモノクロ:6.9秒以下、カラー6.7秒以下でも同等機種として対応可能か。	11 不可とします。仕様書のとおりです。
12 仕様書8ページ、別紙2消耗品は、予備インクを事前準備する事で、印刷作業に支障をきたさなければ問題無いか。	12 不可とします。仕様書のとおりです。
13 仕様書9ページ、別紙2連続印刷速度は、モノクロ最速値35枚/分以上、フルカラー最速値35枚/分以上、の認識で問題無いか。	13 お見込みのとおりです。
14 仕様書10ページ、自動両面原稿送り装置(両面同時読み取り)はオプション対応によって同様の機能を使用できる事で同等機種として認識して良いか。	14 オプション対応については可とします。ただし、同等機種については、仕様書記載の参考品又は本質疑回答において同等品と認められた機種に限ります。

No.37 質疑回答

件名	西消防署つくし野分署複写機賃貸借（長期継続契約）	発注番号	23237
		発注主管課名	消防本部総務課
質 疑		回 答	
<p>1 同等品申請として、京セラ製 TASKalfaMZ3200i での入札参加は可能でしょうか。</p> <p>2 同等品申請として、シャープ製 BP-30M28 にて入札参加可能でしょうか。</p> <p>3 現行機は FAX 機能を有していない機種が導入されていますが今回の調達では仕様書上、FAX 機能を有するとの記載がありますが FAX として運用するとの解釈で宜しいでしょうか。</p> <p>4 参考型式が富士フイルムビジネスイノベーションジャパン株式会社 Apeos2560-P-4T となっていますが基本仕様を満たす上位機種の ApeosPort-5-3070R で応札も検討しています。同等品と見なしていただけますでしょうか。</p>		<p>1 スライドソート機能を有していないため同等品と認めません。</p> <p>2 用紙坪量が仕様書より少量であるため、同等品と認めません。</p> <p>3 複写機及び FAX としての運用を予定しています。</p> <p>4 資料提出がなかったため、同等品とは認めません。</p>	

No.39 質疑回答

件名	近隣センターこもれび券売機賃貸借（長期継続契約）	発注番号	23239
		発注主管課名	市民協働推進課
質 疑		回 答	
1	さらなる半導体不足や新型コロナウイルスの影響でサプライチェーンに遅れが発生した場合、リース会社にその責任追及はないものとして、賃貸借期間の変更等の協議は可能でしょうか。	1	半導体不足や新型コロナウイルス感染症の今後の動向等を踏まえ、柔軟に対応します。
2	入札金額は共通事項Ⅰの8の2より月額税別との認識でよろしいでしょうか。	2	お見込みのとおりです。
3	保守契約は貴市とメーカー間にて別途契約締結するとの認識でよろしいでしょうか。	3	保守契約を締結する予定はありません。

No.4 2 質疑回答

件名	教育長公用車リース（長期継続契約）	発注番号	2 3 2 4 2
		発注主管課名	教育委員会総務課
質 疑		回 答	
<p>1 仕様書に記載の7付属品(3)カーナビはテレビ視聴可能なものとありますが、走行中にも視聴できるようにするの理解でよろしいか。</p> <p>2 7付属品(7)ドライブレコーダーは前方のみですか。</p> <p>3 7付属品(8)アルミホイール付は純正品でしょうか。</p> <p>4 車両登録日が令和6年3月1日(車両登録日と同日)ただし、新型コロナウイルス感染症の影響に伴う納期遅れ等、受注者の責めに帰することができない事由による納車日変更は、別途協議するものとする。と記載ありますが、半導体部品欠品や中国の新型コロナウイルス感染症拡大に起因した生産影響が出ており、国内生産が減産しています。納期情報が不透明のため、おそらく3月末までの納車はできないと思われます。どのくらいの納期遅れ期間が協議で応じていただけるのでしょうか。</p>		<p>1 カーナビは、停止中にテレビ視聴可能なものです。走行中のテレビ視聴は必要ありません。</p> <p>2 ドライブレコーダーは前後方必要です。</p> <p>3 お見込みのとおりです。</p> <p>4 納期遅れ期間については、その時の状況を鑑みて協議させていただきます。</p>	

No.4 4 質疑回答

件名	令和5年度我孫子産農産物残留農薬検査業務委託	発注番号	23244
		発注主管課名	農政課
質 疑		回 答	
1	一部（数成分）を外部提携先に外注しても入札に参加できますでしょうか？	1	再委託のガイドラインをご確認ください。 ( <a href="https://www.city.abiko.chiba.jp/jigyousha/nyusatsukeiyaku/oshirase/oshirase_izen.files/saiitakuGLdf">https://www.city.abiko.chiba.jp/jigyousha/nyusatsukeiyaku/oshirase/oshirase_izen.files/saiitakuGLdf</a> )
2	最初に検査依頼がくるのはいつ頃の予定でしょうか？可能であれば過去の実績を教えてください。	2	市ホームページの過去の検査実績を参考にしてください。 ( <a href="https://www.city.abiko.chiba.jp/jigyousha/noukoushou/nogyo/0shirase/zanryunouyaku.html">https://www.city.abiko.chiba.jp/jigyousha/noukoushou/nogyo/0shirase/zanryunouyaku.html</a> )
3	年間16検体は、月平均1~2検体の検査を実施するのでしょうか？それとも農産物の栽培や収穫が多い時期に集中するのでしょうか？	3	年間で4回程度に分けて検査を実施しています。 市ホームページの過去の検査実績を参考にしてください。
4	成果品の納入は、検体引き渡し後7営業日以内に結果速報となっておりますが、検体着日は営業日に含まれるのでしょうか？	4	検体着日は営業日に含まれません。引き渡し後翌日から7日以内です。
5	報告書の発行部数の指定はありますか？	5	発行部数の指定はありません。（1部以上）。
6	検査に使用した検体の残渣は、いつまで保管が必要でしょうか？ （弊社では、通常、生鮮野菜ですと約1ヵ月間冷凍保管しています）	6	検査結果が確定するまでは保管をお願いします。
7	検査済み検体は、一定期間保管後破棄させていただきますが、返却が必要な場合には、送料を着払いとさせていただきます。この点も協議が必要な内容になりますでしょうか？	7	返却が必要な事由が生じた際は、返却理由等を踏まえて協議が必要となります。

No.47 質疑回答

件名	令和5年度エネルギー回収型施設に係る 環境影響評価事後調査業務委託	発注番号	23247
		発注主管課名	手賀沼課
質 疑		回 答	
<p>1 調査地点での事前調整（使用許可等）は発注者様で対応いただけるのでしょうか。（評価書の調査地点は、団地や公園、小学校であり、事前調整が必要な地域と考えています）</p> <p>2 調査電源として仮設電源工事が必要でしょうか。</p>		<p>1 調査地点近傍の住宅において、敷地内の使用許可を得ています。</p> <p>2 使用許可を得ている住宅には屋外にコンセント(家庭用)があり、使用許可を得ています。電気料金の支払いについては、住宅の所有者と調整ください。</p>	

No.49 質疑回答

件名	令和5年度我孫子市めるへん文庫業務委託	発注番号	23249
		発注主管課名	文化・スポーツ課
質 疑		回 答	
1 仕様書／3内容／(2)業務／【募集・告知】／1、2についてポスター、チラシの用紙、斤量を教えてください		1 コート紙、90 kgです。	
2 仕様書／3内容／(2)業務／【募集・告知】／5についてポスター、チラシの郵送先110件分の送付先一覧、数量を教えてください		2 別紙のとおりです。	

No.5 3 質疑回答（1/2）

件名	我孫子市下水道総合地震対策更新計画策定（第Ⅳ期）業務委託	発注番号	2 3 2 5 3
		発注主管課名	下水道課
質 疑		回 答	
1	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。	1	令和5年2月単価を適用しています。
2	本工事費内訳書の「旅費交通費」について、率計上の場合、積算上、「土木設計業務」として計上されていますでしょうか。	2	「調査・計画業務」として率を用いて計上しています。
3	本工事費内訳書の「旅費交通費」について、ライトバンで計上されている場合、積算上の「1日当り運転時間」、「運転日数」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。	3	2のとおりです。
4	本工事費内訳書の「旅費交通費」について、公共交通機関で計上されている場合、積算上の「利用区間（始点駅，経由駅，終点駅）」、「利用人数」，「支払方法（ICもしくは現金）」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。	4	2のとおりです。
5	本工事費内訳書の「電子成果品作成費」について、積算上、「平成30年版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛（案）」の「第1章【参考資料】電子成果品作成費」に記載の通り、「 $6.9 \times \text{直接人件費（千円）}^{0.45}$ 」として計上されていますでしょうか。	5	「令和3年度版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛（案）」の「第1章【参考資料】電子成果品作成費」に記載の通り計上しています。
6	本工事費内訳書の「旅費交通費」，「その他原価」の端数処理について、「一円未満切捨て」でない場合、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。	6	「旅費交通費」について、端数処理桁は千円単位とし、処理方法は千円未満切り捨てとしています。

No.5 3 質疑回答 (2/2)

質 疑	回 答
7 本工事費内訳書の「その他原価」,「一般管理費」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。	7 小数第1位で、切り捨てとしています。
8 本工事費内訳書の第0001号表代価表「資料収集・整理」～第0021号表代価表「照査」について、積算上、「平成30年版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛 (案)」の「第1章」に記載の歩掛を適用されていますでしょうか。	8 「令和3年度版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛 (案)」の「第1章」に記載の標準歩掛を適用しています。
9 本工事費内訳書の第0001号表代価表「資料収集・整理」～第0021号表代価表「照査」に記載の「補正率 $\times 1.879$ 」について、積算上、「***小計***」の金額に補正率を掛けているという認識でよろしいでしょうか。	9 お見込みのとおりです。
10 本工事費内訳書の第0024号表代価表「設計協議」～第0026号表代価表「設計協議」について、積算上、「平成30年版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛 (案)」の「第1章」に記載の歩掛を適用し、中間打合せについては、「主任技師を控除」されているという認識でよろしいでしょうか。	10 「令和3年度版 下水道管路施設改築・修繕に関する設計委託業務標準歩掛 (案)」の「第1章」に記載の歩掛を適用していますが、中間打合せの主任技師については、計上していません。 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
11 本案件について、積算基準書に記載のない独自の補正を計上されている場合、積算上、独自の補正を計上している「項目名」,「補正率」を全てご教示いただけますでしょうか。	11 見積にて作業補正を算出し、標準歩掛に乗じています。貴社の責において適切に検討してください。
12 質問11について、独自の補正率を歩掛に掛けて補正している場合、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。	12 11のとおりです。

No.5 4 質疑回答

件名	あらき園施設改修工事設計業務委託	発注番号	2 3 2 5 4
		発注主管課名	あらき園
質 疑		回 答	
<p>1 「施設改修工事設計」ですが資格要件に恒常的な雇用関係のある構造一級建築士を配置とありますが、社員で有る必要性がどこにあるのか理解できません、外注の構造建築士では駄目な理由を教えてください。</p> <p>他の市町村は関係ないかも知れませんが、屋上・外壁・その他設備改修工事の設計委託で上記の条件が付く案件は経験したことが有りません。</p> <p>更に県内又は近隣の設計事務所でその条件を満足する事務所の数は限られています。入札本来の競争の基本が機能しないように思われますが如何でしょうか。</p>		<p>1 我孫子市の場合、屋根・外壁改修など大規模改修工事を予定するすべての施設については「我孫子市の公共施設における再生可能エネルギーの導入の推進に関する基本方針（市ホームページに掲載しています。）」により再生可能エネルギー（太陽光発電設備等）及び蓄電池の導入検討を必須としています。検討の際は建築物への追加荷重等に対する構造検討が重要な項目となるため「自社」の条件を設けています。また入札の競争性については、昨年度、同規模程度、同条件の案件においても複数者の応札をいただいているため、競争性は保たれていると考えています。</p>	

No.5 5 質疑回答（1/3）

件名	我孫子市立我孫子第四小学校教室棟構造 躯体等劣化調査業務委託	発注番号	2 3 2 5 5
		発注主管課名	教育委員会総務課
質 疑		回 答	
<p>1 受注実績について「構造躯体等劣化調査」について受注実績のある事。とありますが1)「県立高校の長寿命化改修工事設計委託」の中で劣化状況を把握して業務を進める、との仕様があり「アスベスト・クラック・傾き・レベル等」を調査し報告図書を作成。2) 「屋内体育館長寿命化改修工事設計委託」の中での躯体の劣化度の調査(学校建物の耐力度調査方法による)をし、耐力度調査表を作成。は実績として宜しいですか。</p> <p>2 調査業務委託仕様書、5 委託内容において、耐用年数評価書を含む調査結果を報告することと明記されています。耐用年数評価書とは日本建築センター等における耐用年数評価をうけることでしょうか。日本建築センターでは評価期間として2～6か月と明記されています。第三者機関による評価の場合、工期限内に取得できる第三者機関をご回答ください。</p> <p>3 第三者機関による打ち合わせにおいて、調査項目以外の調査が必要になった場合、調査費用は別途と考えてよろしいでしょうか。また、第三者機関によらない場合の耐用年数評価書の準拠基準をご回答ください。</p> <p>4 調査業務委託仕様書 3：業務概要に記載されている(別紙1)とは参考別紙と考えてよろしいでしょうか？ 又、添付図面は教室等以外もありますが、参考別紙にある教室棟4棟が委託対象と考えてよろしいでしょうか？</p>		<p>1 当該業務の対象が鉄筋コンクリート造の教室棟であり、仕様書にあるコア供試体等による調査を行ったものを受注実績とします。</p> <p>2 一般財団法人日本建築センター等の評価を受けるものではなく、受注者において、調査結果とともにその結果から耐用年数の目安について考察し、報告してもらうことを想定しています。 仕様書を修正しました。修正後の仕様書を入札情報サービスに掲載するので、再度ダウンロードをお願いします。</p> <p>3 2の回答のとおり、第三者機関による評価は想定していません。また、この場合の準拠基準はありません。</p> <p>4 お見込みのとおりです。</p>	

No.5 5 質疑回答 (2/3)

質 疑	回 答
<p>5 調査業務委託仕様書 5: 委託内容に記載されている耐用年数評価書は日本建築センター等のような第三者機関からの評価書と考えて宜しいでしょうか? 又期間的に 2~6 ヶ月とHPにあり委託期間を超えてしまう可能性があります御指定(推奨)の期間はありますでしょうか? 又、評価料は本委託とは別途と考えて宜しいでしょうか?</p>	<p>5 2の回答のとおりです。</p>
<p>6 調査業務委託仕様書 5: 委託内容に記載されているウ 外壁の状態確認について高所作業車にて確認出来る範囲と考えて宜しいでしょうか?</p>	<p>6 建物全体を想定しています。</p>
<p>7 調査業務委託仕様書 7: 成果品・提出部数で報告書別紙1の対象施設ごとに各1部とありますが、建築年度が53年の3棟についても別々の評価書を作成するという内容と理解して宜しいでしょうか?</p>	<p>7 お見込みのとおりです。</p>
<p>8 アスベスト調査の記載がありませんので既に調査済か? 本委託とは別途と考えて宜しいでしょうか?</p>	<p>8 今回の調査の対象ではありません。</p>
<p>9 コア抜き本数について、各棟各階3本とのことですが、4棟×3階×3本=36本と考えて宜しいでしょうか?</p>	<p>9 お見込みのとおりです。</p>
<p>10 貸与図書及びCAD図は何が貸与頂けるか? 御確認させて下さい。</p>	<p>10 次の3点の紙媒体の図書を貸与することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 我孫子第四小学校校舎改築工事 (R3-585、R3-756)</li> <li>(2) 我孫子第四小学校校舎増築工事 (R3-1201)</li> <li>(3) 我孫子第四小学校第二校舎及び内部改修工事(本体工事)平成12年9月</li> </ul>

No.5 5 質疑回答 (3/3)

質 疑	回 答
<p>11 「受注実績として、構造躯体等劣化調査」とありますが屋内運動場の長寿命化工事等で耐力度調査に係る資料作成を行っておりますがそれが実績に該当するということが宜しいでしょうか？</p>	<p>11 1の回答のとおりです。</p>
<p>12 入札参加に必要な条件において、受注実績：構造躯体劣化調査の実績とありますが、劣化調査のみの実績でしょうか。調査業務委託仕様書において別項目となっています。</p> <p>また、調査内容はコンクリート圧縮強度試験・中性化深さは一般的に行っていますが塩化物イオン測定は耐用年数評価算出の為と思われます。コンクリート圧縮強度試験・中性化試験・鉄筋腐食度調査は一般的に耐震診断業務や耐力度調査業務で実績はあると思います。塩化物イオン測定は一般的ではないと思われます。</p> <p>ご回答をお願いいたします。</p>	<p>12 当該業務は、修正した仕様書にあるとおり、「構造躯体の劣化調査を行い、調査結果とともにその結果から耐用年数の目安について考察し、報告すること。」としています。</p>

No. 5 6 質疑回答

件名	我孫子市鳥の博物館屋上・外壁・換気設備改修工事設計業務委託	発注番号	2 3 2 5 6
		発注主管課名	鳥の博物館
質 疑		回 答	
<p>1 「屋上・外壁・換気設備改修工事設計」ですが資格要件に恒常的な雇用関係のある構造一級建築士を配置とありますが、社員で有る必要性がどこにあるのか理解できません、外注の構造建築士では駄目な理由を教えてください。</p> <p>他の市町村は関係ないかも知れませんが、屋根防水・外壁改修工事の設計委託で上記の条件が付く案件は経験したことが有りません。</p> <p>更に県内又は近隣の設計事務所でその条件を満足する事務所の数に限られています。入札本来の競争の基本が機能しないように思われますが如何でしょうか。</p>		<p>1 我孫子市の場合、屋根・外壁改修など大規模改修工事を予定するすべての施設については「我孫子市の公共施設における再生可能エネルギーの導入の推進に関する基本方針（市ホームページに掲載しています。）」により再生可能エネルギー（太陽光発電設備等）及び蓄電池の導入検討を必須としています。検討の際は建築物への追加荷重等に対する構造検討が重要な項目となるため「自社」の条件を設けています。また入札の競争性については、昨年度、同規模程度、同条件の案件においても複数者の応札をいただいているため、競争性は保たれていると考えています。</p>	

No.5 7 質疑回答

件名	我孫子市立並木小学校屋上防水、外壁等改修工事設計業務委託	発注番号	23257
		発注主管課名	教育委員会総務課
質 疑		回 答	
<p>1 「屋根防水等改修工事設計」ですが資格要件に恒常的な雇用関係のある構造一級建築士を配置とありますが、社員で有る必要性がどこにあるのか理解できません、外注の構造建築士では駄目な理由を教えてください。</p> <p>他の市町村は関係ないかも知れませんが、屋根防水・外壁改修工事の設計委託で上記の条件が付く案件は経験したことが有りません。</p> <p>更に県内又は近隣の設計事務所でその条件を満足する事務所の数は限られています。入札本来の競争の基本が機能しないように思われますが如何でしょうか。</p>		<p>1 我孫子市の場合、屋根・外壁改修など大規模改修工事を予定する全ての施設については「我孫子市の公共施設における再生可能エネルギーの導入の推進に関する基本方針（市ホームページに掲載しています。）」により再生可能エネルギー（太陽光発電設備等）及び蓄電池の導入検討を必須としています。検討の際は建築物への追加荷重等に対する構造検討が重要な項目となるため「自社」の条件を設けています。また、入札の競争性については、昨年度、同規模程度、同条件の案件においても複数者の応札をいただいているため、競争性は保たれていると考えています。</p>	
<p>2 仕様書等に「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれています。「自社の」とある場合、周辺の設計事務所で構造設計一級建築士がいる事務所はほとんどなく、入札で求められる競争性がなくなるかと思われます。また構造設計業務を主としている事務所が当然配置可能と思われますが、意匠的な改修設計が主な内容であるため業務としては不向きであると思われます。</p> <p>「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれている「自社の」の部分は誤記ではないでしょうか。</p>		<p>2 1の回答と同様です。</p>	

No.60 質疑回答

件名	我孫子市立湖北台西小学校屋上防水、外壁等改修工事設計業務委託	発注番号	23260
		発注主管課名	教育委員会総務課
質 疑		回 答	
<p>1 「屋根防水・外壁等改修工事設計」ですが資格要件に恒常的な雇用関係のある構造一級建築士を配置とありますが、社員で有る必要性がどこにあるのか理解できません、外注の構造建築士では駄目な理由を教えてください。</p> <p>他の市町村は関係ないかも知れませんが、屋根防水・外壁改修工事の設計委託で上記の条件が付く案件は経験したことが有りません。</p> <p>更に県内又は近隣の設計事務所でその条件を満足する事務所の数は限られています。入札本来の競争の基本が機能しないように思われますが如何でしょうか。</p>		<p>1 我孫子市の場合、屋根・外壁改修など大規模改修工事を予定する全ての施設については「我孫子市の公共施設における再生可能エネルギーの導入の推進に関する基本方針（市ホームページに掲載しています。）」により再生可能エネルギー（太陽光発電設備等）及び蓄電池の導入検討を必須としています。検討の際は建築物への追加荷重等に対する構造検討が重要な項目となるため「自社」の条件を設けています。また、入札の競争性については、昨年度、同規模程度、同条件の案件においても複数者の応札をいただいているため、競争性は保たれていると考えています。</p>	
<p>2 仕様書等に「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれています。「自社の」とある場合、周辺の設計事務所で構造設計一級建築士がいる事務所はほとんどなく、入札で求められる競争性がなくなるかと思われまます。また構造設計業務を主としている事務所が当然配置可能と思われまますが、意匠的な改修設計が主な内容であるため業務としては不向きであると思われまます。</p> <p>「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれている「自社の」の部分は誤記ではないでしょうか。</p>		<p>2 1の回答と同様です。</p>	

No.6 3 質疑回答

件名	近隣センター防災設備更新工事に伴う設計業務委託	発注番号	23263
		発注主管課名	市民協働推進課
質 疑		回 答	
1 入札参加必要条件について質問致します。エ許認可の(ア:業務責任者)(イ:業務担当者)の条件について同一人物による兼務は可能でしょうか。		1 同一人物による兼務を可とします。	

No.6 5 質疑回答

件名	我孫子市役所議会棟屋根防水等改修工事 設計業務委託	発注番号	2 3 2 6 5
		発注主管課名	資産管理課
質 疑		回 答	
<p>1 「屋根防水等改修工事設計」ですが資格要件に恒常的な雇用関係のある構造一級建築士を配置とありますが、社員で有る必要性がどこにあるのか理解できません、外注の構造建築士では駄目な理由を教えてください。</p> <p>他の市町村は関係ないかも知れませんが、屋根防水・外壁改修工事の設計委託で上記の条件が付く案件は経験したことが有りません。</p> <p>更に県内又は近隣の設計事務所でその条件を満足する事務所の数は限られています。入札本来の競争の基本が機能しないように思われますが如何でしょうか。</p>		<p>1 我孫子市の場合、屋根・外壁改修など大規模改修工事を予定するすべての施設については「我孫子市の公共施設における再生可能エネルギーの導入の推進に関する基本方針（市ホームページに掲載しています。）」により再生可能エネルギー（太陽光発電設備等）及び蓄電池の導入検討を必須としています。検討の際は建築物への追加荷重等に対する構造検討が重要な項目となるため「自社」の条件を設けています。また入札の競争性については、昨年度、同規模程度、同条件の案件においても複数者の応札をいただいているため、競争性は保たれていると考えています。</p>	
<p>2 仕様書等に「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれています。「自社の」とある場合、周辺の設計事務所で構造設計一級建築士がいる事務所はほとんどなく、入札で求められる競争性がなくなるかと思われまます。また構造設計業務を主としている事務所が当然配置可能と思われまますが、意匠的な改修設計が主な内容であるため業務としては不向きであると思われまます。「自社の構造設計一級建築士を担当者として配置すること」と書かれている「自社の」の部分は誤記ではないでしょうか。</p>		<p>2 1の回答と同様です。</p>	

No.6 6 質疑回答 (1/2)

件名	新木近隣センター合併浄化槽改修工事に伴う設計業務委託	発注番号	2 3 2 6 6
		発注主管課名	市民協働推進課
質 疑		回 答	
1	現在設置されている浄化槽のメーカーを御教示下さい。	1	製造業者はアムズ株式会社となります。
2	貸与図書（メンテナンス記録を含めて）をお知らせ下さい。CADデータはありますでしょうか？（特記仕様書我孫子版、既存図等）	2	貸与図書については新木地区近隣センター完成図 本体工事（建築・機械）・電気設備工事、合併浄化槽保守点検記録票、浄化槽法第11条検査結果書となります。CADデータについては我孫子市版特記仕様書のみとなります。
3	水道量の資料は貸与されると考えて宜しいでしょうか？	3	水道量の資料については各月の上下水道料金等口座振替領収書があります。貸与はできませんが、閲覧可能です。
4	基本的にFRP浄化槽自体の入替ではなく、槽内部のポンプ等の入替等の交換を前提に考えているということ为宜しいでしょうか？	4	現地調査により現状の劣化状況等を考慮し、改修又は更新について比較検討案（費用・施工性も含む。）の提示をお願いします。その上で、判断したいと考えています。
5	「施工時の山留の有無についても、必要に応じて手掘り程度の表層試掘を1箇所程度行い確認すること」と記載がありますが、表面掘削では地質状況がわかりません。ボーリングデータの検査で山留やウェルポイント工事の有無などが分かると考えますが？如何でしょうか？又、地質調査が必要な場合は本委託とは別途と考えて宜しいでしょうか？	5	表層試掘については浄化槽新設時の既存山留が残置されているかどうかの確認が目的となります。計画により地質調査が必要となる場合は必要となる調査方法を精査していただき、実際の調査は別途となります。
6	二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金の活用について本年度分はまだ公開されておらず、実施の有無はゴールデンウィークごろになると思われます。補助金申請は本委託とは別途と考えて宜しいでしょうか？	6	補助金申請については令和6年度以降の工事開始前の申請を想定しているため、本委託とは別途となります。ただ実施設計委託仕様書8. 委託内容（4）その他に記載のとおり、活用についての検討（浄化槽協会への確認含む）、必要書類の作成については本委託に含みます。

No.66 質疑回答（2/2）

質 疑	回 答
<p>7 「本体工事と付随する工事（解体・移設・切り回し工事等）が発生する場合は、付随する工事毎に設計を行い、設計書作成（分離・本体一括）は市と協議し決定する」とありますが、設計図書（特記仕様書も含めて）ではなく内訳書を別々に作成するという考えで宜しいでしょうか？</p>	<p>7 実施設計委託要領書、2. 一般事項（1）に記載のとおり建築・機械設備・電気設備の一括工事を想定していますが、改修又は更新計画により分離発注工事が必要となった場合は、設計図（特記仕様書も含む。）、内訳書を別々に作成してください。</p>

No.68 質疑回答

件名	湖北地区公民館防災設備改修工事設計業務委託	発注番号	23268
		発注主管課名	生涯学習課
質 疑		回 答	
1 入札参加必要条件について質問致します。エ許認可の(ア:業務責任者)(イ:業務担当者)の条件について同一人物による兼務は可能でしょうか。		1 同一人物による兼務を可とします。	

## No.69 質疑回答

件名	白樺文学館照明設備等更新工事設計業務委託	発注番号	23269
		発注主管課名	文化・スポーツ課
質 疑		回 答	
1 入札参加必要条件について質問致します。エ許認可の(ア:業務責任者)(イ:業務担当者)の条件について同一人物による兼務は可能でしょうか。		1 同一人物による兼務を可とします。	

No.7 3 質疑回答

件名	我孫子市鳥の博物館受変電設備更新工事	発注番号	2 3 2 7 3
		発注主管課名	鳥の博物館
質 疑		回 答	
1 入札前に現地調査を行わせていただきたいのですが、ご調整いただくことは可能でしょうか。		1 入札前に現地調査を行うことは可能です。 希望される場合は、必ず事前に鳥の博物館に電話連絡をしてください。日程調整の上、現地調査可能日をお知らせします。 ただし、月曜日は休館日のため、現地調査はできません。	

## No.75 質疑回答

件名	我孫子市役所議会棟第一委員会室改修工事	発注番号	23275
		発注主管課名	資産管理課
質 疑		回 答	
1	空調機は集中リモコンを試用していますか？	1	空調機は個別リモコンとなります。
2	ステンレス笠木の幅寸法を教えてください。	2	ステンレス笠木の幅寸法は150mmとなります。