

令和8年4月22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	26202	高規格救急自動車(高度救命処置用資機材含む。)購入	警防課	2
3	26203	湖北消防署庁舎付属備品購入	消防本部総務課	4
6	26206	道路課公用車1台購入	道路課	5
9	26209	我孫子市民図書館電算システム賃貸借	図書館	6
10	26210	Microsoft365ライセンス使用契約	デジタル戦略課	9
36	26236	文化財関連施設機械警備業務委託(長期継続契約)	文化・スポーツ課	11
43	26243	下ヶ戸北側地区公共下水道基本設計業務委託	下水道課	13
44	26244	下ヶ戸西側地区公共下水道実施設計業務委託	下水道課	15

※ No.は令和8年4月22日執行の我孫子市公募型競争入札公告(令和8年4月1日付け我孫子市公告第39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 (1/2)

件名	高規格救急自動車（高度救命処置用資機材含む。）購入	発注番号	26202
		発注主管課名	警防課
質 疑		回 答	
1	4ページ第2-3(18)カーナビゲーション(TV設定含まない)とありますが、TVアンテナをはずしナビゲーション画面においてもTVを見るためのタッチボタン(アイコン)を未設定にすることで、外観上においてもTV設定無しにいたしますがよろしいでしょうか。	1	ご提示の仕様で可とします。
2	5ページ第3-2(2)デイトムランプは、フロントバンパー下部の取り付けでよろしいでしょうか	2	ご提示の仕様で可とします。
3	5ページ第3-2(6)フラッシャーランプ(LED式)とありますが、バルブ式となりますがよろしいでしょうか。	3	ご提示の仕様で可とします。
4	6ページ第3-2(9)リヤウインドウデフォグガーは、タイマー機能がありませんがよろしいでしょうか。	4	ご提示の仕様で可とします。
5	6ページ第3-2(24)電子シェードのスモーク(くもり)の範囲は、左側面及びバックドア部のガラス面下1/2にフィルム貼付(左スライドドア小窓は全面に貼付)となりますがよろしいでしょうか。	5	ご提示の仕様で可とします。

No.2 質疑回答(2/2)

質 疑	回 答
<p>6 7ページ第3-3(1)キ「SDカーナビゲーション(カラーバックモニター付き)を見やすい位置に取り付けること)」とありますが、SDを使用したカーナビゲーションの製造は終了しておりますので 衛星受信される最新のディスプレイナビとなりますがよろしいでしょうか。</p>	<p>6 ご提示の仕様で可とします。</p>
<p>7 13ページ第6-7廃棄等 『車両購入により、廃棄する車両及び資機材等の引き取り及び資機材の廃棄に係る申請等については、可能な限り受注者の負担として行うものとする(別途協議)』とありますが車両の解体(永久抹消)はしておりませんので 名義を抹消(一次抹消)するまでとなりますがよろしいでしょうか。</p>	<p>7 ご提示の仕様で可とします。</p>
<p>8 16ページ別表2(1)8消火器はPAN-6AG(粉末ABC1.8kg)のご用意となりますがよろしいでしょうか。</p>	<p>8 ご提示の仕様で可とします。</p>

No.3 質疑回答

件名	湖北消防署庁舎付属備品購入	発注番号	26203
		発注主管課名	消防本部総務課
質 疑		回 答	
1	No.23 遮光ロールスクリーン RS-1512はチェーン式でよろしいでしょうか？	1	お見込みのとおりです。
2	No.38 軽中量ラック（ボルトレス）サンケイ鋼器 PI別寸サイズとありますが、サイズの記載ありません。サイズ、棚板の枚数を教えてください。	2	サイズ：W900 D450 H900 天地3段となります。
3	No.58 棚板可動ロッカー（二人用）ですが、壁面への固定は必須との認識でよろしいでしょうか？	3	壁面への固定は不要です。
4	別添2 棚板可動ロッカー（2連2人用）につきまして、光葉スチール JL2-1でよろしいでしょうか？	4	お見込みのとおりです。
5	2階への納品ですが、エレベーターの使用は可能でしょうか？	5	エレベーター設備はありません。

No.6 質疑回答

件名	道路課公用車1台購入	発注番号	26206
		発注主管課名	道路課
質 疑		回 答	
<p>1 仕様 環境性能 平成30年排出ガス規制適合車になりますがよろしいでしょうか。</p>		<p>1 お見込みのとおりです。 仕様書の内容のうち、仕様の環境性能について、 『平成30年排ガス基準50%低減レベルを満たしていること。』を『ダンプとなるベースの車両が平成30年排出ガス規制適合車であること。』に修正しました。修正後の仕様書をダウンロードして、ご確認をお願いします。</p>	
<p>2 高あおり仕様で、あおりの高さが320mmになりますがよろしいでしょうか。</p>		<p>2 ご提示の仕様で可とします。</p>	
<p>3 納期延長は認められるのでしょうか。</p>		<p>3 9月中旬に車検が満了になる車両の後継車になるため、納期延長は認められません。</p>	

No.9 質疑回答 (1 / 3)

件名	我孫子市民図書館電算システム賃貸借	発注番号	26209
		発注主管課名	図書館
質 疑		回 答	
1	6 その他特記事項(5)について、既設の機器類の撤去費用を含むものとするがありますが、既設機器の取り外し、集約、我孫子市様への引渡までで廃棄については対象外という認識でよろしいでしょうか。	1	お見込みのとおりです
2	今回新たに導入する機器類につきまして、5年後の契約満了時の撤去やデータ消去の費用を見込まない認識で問題ありませんでしょうか。もしデータ消去を行う必要がある場合は弊社指定ヤード内でのソフトウェアによる上書き消去で問題ありませんでしょうか。	2	撤去やデータ消去の費用を見込まないご認識で問題ありません。
3	自然災害や中東・ウクライナ紛争などの不測事態による納期遅延の場合は、賃貸借開始時期を変更する等の協議は可能でしょうか。	3	協議可能です。
4	本件に係る契約約款については我孫子市 HP「入札・契約>入札・契約制度>契約書様式等」に記載の賃貸借契約約款の認識でよろしいでしょうか。	4	お見込みのとおり、市ホームページの賃貸借契約約款(令和2年12月改正)です。
5	予算削減ならびに予算減額による賃貸借契約中解約の場合は、賃貸人に対する損害賠償請求(残賃貸借料相当分)が可能でしょうか。または協議可能でしょうか。	5	60か月の債務負担行為を議会で承認されているため、予算削減並びに予算減額の可能性はありません。
6	過去に予算削減ならびに予算減額による賃貸借契約中解約事例はございますでしょうか。	6	過去に事例はありません。

No.9 質疑回答(2/3)

質 疑	回 答
<p>7 予算削減ならびに予算減額によらない解約時は損害賠償請求(残賃貸借料相当分)が可能でしょうか。</p>	<p>7 4で示しました賃貸借契約約款(令和2年12月改正)に記載のとおりです。</p>
<p>8 仕様書6(5)記載について、既設機器の取り外し費用・1カ所集約は含めるが、旧機器の廃棄は作業範囲に含まない認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>8 お見込みのとおりです。</p>
<p>9 賃貸借満了後の物件撤去・廃棄については、本入札金額に含まない認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>9 お見込みのとおりです。</p>
<p>10 仮に賃貸借満了後の物件撤去・廃棄を含む場合の作業範囲について、解体・離線・取り外し・1カ所集約等は賃借人ならびに賃借人が指定する業者での作業とし、搬出・運搬・廃棄等が賃貸人側での作業という認識でよろしいでしょうか。異なる場合はご教授お願い致します。</p>	<p>10 賃貸借満了後の物件撤去・廃棄は発生いたしません。</p>
<p>11 賃貸借満了後のデータ消去は必要でしょうか。仮に必要な場合は下記の認識でよろしいでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・データ消去対象機器は業務クライアント PC(デスクトップ・ノート)、BM用タブレット、利用者クライアント PC・OPAC用 PC でよろしいでしょうか。</li> <li>・データ消去方法については、セキュリティに十分配慮された作業場所で情報消去すれば方式は問わない認識でよろしいでしょうか。</li> </ul> <p>別途必要な指示があればご教授ください。</p>	<p>11 賃貸借満了後のデータ消去は必要ありません。</p>

No.9 質疑回答(3/3)

質 疑	回 答
12 既設物件は何年使用されておりますでしょうか。	12 令和8年12月で5年の使用となります。
13 入札金額は月額税抜でよろしいでしょうか。	13 お見込みのとおりです。
14 賃貸借期間満了後の機器は返却される認識でよろしいですか。	14 賃貸借期間満了後の機器は無償譲渡となりますので、返却いたしません。
15 賃貸借期間満了後無償譲渡の場合、リース会社に固定資産税の納付義務は無いという認識でよろしいですか。	15 契約満了後の機器の取り扱いについては無償譲渡とします。また、固定資産税についてはお見込みのとおりです。
16 本件には保守は含まれない認識でよろしいですか。	16 お見込みのとおりです。
17 入札書記載金額は税抜の月額でよろしいですか。	17 お見込みのとおりです。

No.10 質疑回答 (1 / 2)

件名	Microsoft 365 ライセンス使用契約	発注番号	26210
		発注主管課名	デジタル戦略課
質 疑		回 答	
1	<p>仕様書記載にございます、6. 支払い方法についての質問となります。 ご回答をお願いいたします。</p> <p>【質問】支払い方法 「完了払い」と記載がございましたが、完了払いとは履行期間令和8年9月30日で遂行されたことの確認後の支払いになるのか、あるいはライセンス期間終了後令和9年8月31日の期間終了後のお支払いになるのか、回答をお願いいたします。</p>	1	<p>前者のライセンス適用の確認後にお支払いとなります。</p>
2	<p>Microsoft365 ライセンス現契約情報について教えてください。 ・契約形態：(EA/ESA) について教えてください</p>	2	<p>1年間のCSP契約です。</p>
3	<p>現契約情報：更新分につきまして、契約形態名称及び契約満了日について教えてください</p>	3	<p>契約形態は1年間のCSP契約、契約満了日は令和8年8月31日です。</p>
4	<p>MS ハイタッチ営業担当者情報について教えてください</p>	4	<p>担当営業はいません。</p>
5	<p>現行のMicrosoft365 Apps for Enterprise の契約は、何年契約の何年目になりますでしょうか。 回答をお願いいたします</p>	5	<p>1年契約の1年目です。</p>
6	<p>仕様書4：内容について 更新とありますが、既存契約の契約番号については教えてください</p>	6	<p>非公開です。受託者にお伝えします。</p>

No.10 質疑回答(2/2)

質 疑	回 答
<p>7 仕様書4:内容について 更新作業とありますが、管理テナントへのユーザー登録作業及びユーザーへのライセンス紐付け作業は含まない認識でよいでしょうか？</p>	<p>7 お見込のとおりです。</p>
<p>8 2025年10月14日にMicrosoftのポリシー変更にて無料の猶予期間が2026年4月1日からなくなるかと思えます。現在利用中のM365ライセンスはADか個人のメールアドレスに紐づいているかと思われませんが、その設定は引き続き継続されるとお見受けしますがお間違いないでしょうか？</p>	<p>8 お見込のとおりです。 ご指摘の通り、新規ディストリビューターの場合、猶予期間がないとライセンスの引継ぎが出来ず、ユーザの紐づきが削除されてしまうため、紐づきが解除されないように既存と新規ディストリビューターでライセンス期間を仕様書へ追記しました。修正後の仕様書をダウンロードして、ご確認をお願いします。</p>

No.36 質疑回答 (1 / 2)

件名	文化財関連施設機械警備業務委託（長期継続契約）	発注番号	26236
		発注主管課名	文化・スポーツ課
質 疑		回 答	
1	<p>「仕様書 5 特記事項（4）使用回線は、発注者の一般公衆回線（常時断線監視機能付）とする。」</p> <p>となっておりますが、断線監視と同等の専用回線（無線通信二重化）で対応でもよろしいでしょうか。</p>	1	断線監視と同等の効果が見込まれるのであれば問題ありません。
2	<p>現在警備している会社において、設置済み機器は新しい機器に交換必要でしょうか。</p>	2	現在警備している会社において、設置済みの機器については、業務に支障がない場合は交換する必要はありません。
3	<p>旧村川別荘の警備計画について</p> <p>新館と母屋間には既存の警備用の配線があると思いますが、その部分については現警備会社の配線を使用するのは可能でしょうか。</p> <p>配線が流用できない場合などはシステムを新館、母屋それぞれに設置して警備のオン・オフは建屋毎に操作していただくことでよろしいでしょうか。</p>	3	既存の配線が流用できない場合は、御見込みの通り建物ごとに操作する形式で問題ありません。
4	<p>2026年4月22日の開札、落札者決定したら当日中に落札の通知はいただけますでしょうか。</p> <p>落札した場合に5月1日の工事、警備スタート準備スケジュールがタイトです。</p> <p>4月27日の開札結果ホームページ掲載前に結果を確認したいものです。</p>	4	落札者の決定については公告文10ページに記載の通りとなり、最短で4月24日の通知となります。
5	<p>2026年5月1日に警報装置の設置が出来ない場合の巡回は夜間1回でよろしいでしょうか</p>	5	お見込みのとおりです。

No.36 質疑回答(2/2)

質 疑	回 答
<p>6 5 特記事項の(4)使用回線は、発注者の一般公衆回線(常時断線監視機能付)とする。とあるが、当社4G無線回線(常時断線機能付)でも問題ないでしょうか。</p>	<p>6 同等の効果が見込まれるのであれば問題ありません。</p>
<p>7 警備開始日につきまして、履行始期が5/1となっているが、5/1に工事が完了し当日の夜間より使用できる状態であれば問題ないでしょうか。</p>	<p>7 お見込みのとおりです。</p>

No.43 質疑回答 (1 / 2)

件名	下ヶ戸北側地区公共下水道基本設計業務委託	発注番号	26243
		発注主管課名	下水道課
質 疑		回 答	
<p>1 特記仕様書『2.その他』に発注者で運用している下水道管理システムで閲覧可能なデータを作成する。とありますが、システムのファイル形式をお教え下さるようお願いいたします。</p> <p>2 特記仕様書「2.その他」に「発注者で運用している下水道管理システムで閲覧可能なデータを作成する」とありますが、具体的に閲覧可能なデータとはどのようなものでしょうか。</p> <p>3 管路施設基本設計の設計協議につきまして、積算上の業務内容は「平易」を適用してよろしいでしょうか。</p> <p>4 本案件における技術者単価については、「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価」が採用されていますでしょうか。</p> <p>5 機械運転費を算出する際、労務単価や軽油の価格等については千葉県積算基準(設計単価編)を参照するという認識でよろしいでしょうか。また、その場合の適用年月をご教示お願いいたします。 異なる場合、積算上適用された資料をご教示お願いいたします。</p> <p>6 機械運転費の高圧洗浄車・揚泥車・給水車の損料につきまして、積算上適用された資料がございましたらご教示お願いいたします。</p>		<p>1 ファイル形式は、SHPファイルです。</p> <p>2 管路施設の位置、管種、勾配、高さ及び診断結果等を反映したGISのデータです。</p> <p>3 「平易」を適用していませんので不可とします。</p> <p>4 お見込みのとおりです。</p> <p>5 お見込みのとおりです。令和8年3月を適用しています。</p> <p>6 下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－、推進工専用機械器具等基礎価格表「建設物価」及び「積算資料」を参考に算出しています。</p>	

No.43 質疑回答(2/2)

質 疑	回 答
<p>7 機械運転費の諸雑費につきましては、各単位当りの合計金額が上位有効数字 4 桁となるよう丸める認識でよろしいでしょうか。 異なる場合、諸雑費の正しい積算方法をご教示お願いいたします。</p>	<p>7 お見込みのとおりです。</p>

## No.44 質疑回答 (1 / 5)

件名	下ヶ戸西側地区公共下水道実施設計業務委託	発注番号	26244
		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8年3月単価を適用しています。	
2 本案件について、積算上、「令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価」、「令和8年3月から適用する公共工事設計労務単価」を適用されていますでしょうか。		2 お見込みのとおりです。	
3 本工事費内訳表の「旅費交通費」について、率計上されている場合、積算上の区分は「土木設計業務（直接人件費の0.63%）」という認識でよろしいでしょうか。		3 お見込みのとおりです。	
4 質疑内容3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。		4 旅費交通費は率計上にて計上しています。	
5 質疑内容3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。		5 4のとおりです。	

No.44 質疑回答(2/5)

質 疑	回 答
<p>6 質疑内容5について、積算上の「税抜料金」の算出方法は下記何れでしょうか。            (1) 片道税込料金から片道税抜料金(一円未満切捨て)を算出            (2) 往復税込料金から往復税抜料金(一円未満切捨て)を算出            (3) 税込交通費総額(往復税込料金×利用人数)から税抜交通費総額(一円未満切捨て)を算出</p>	<p>6 4のとおりです。</p>
<p>7 本工事費内訳表の「電子成果品作成費」について、積算上の区分は「下水道施設設計業務(6.9×直接人件費(千円)÷0.45)」という認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>7 お見込みのとおりです。</p>
<p>8 本工事費内訳表の「旅費交通費」,「電子成果品作成費」,「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(本工事費内訳表の「実施設計 開削」～「実施設計 共通」の合計額)」という認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>8 お見込みのとおりです。</p>
<p>9 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。</p>	<p>9 算定対象外の項目はありません。</p>
<p>10 本工事費内訳表の「旅費交通費」,「その他原価」,「一般管理費」の「金額」について、積算上の「端数処理方法(一円未満切捨て等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>10 一円未満切捨てです。</p>

No.44 質疑回答(3/5)

質 疑	回 答
<p>11 本工事費内訳表の「電子成果品作成費」の「金額」について、積算上、「令和7年度 下水道用設計標準歩掛表 第3巻 設計委託 104頁 6.電子成果品作成費」に基づき、「千円未満切捨て」として計上されていますでしょうか。</p>	<p>11 お見込みのとおりです。</p>
<p>12 本工事費内訳表の「その他原価」、「一般管理費」の「率」について、積算上の端数処理方法は「小数五位四捨五入(35%/1-35%=0.5385)」という認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>12 お見込みのとおりです。</p>
<p>13 質疑内容12について、異なる場合、積算上の「率の端数処理方法(小数〇位四捨五入等)」をご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>13 12のとおりです。</p>
<p>14 本工事費内訳表の第0001号表代価表「実施設計 開削」について、積算上の下記補正条件をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「設計条件補正」</li> <li>・「地盤条件補正」</li> <li>・「工区数補正」</li> <li>・「その他の補正」</li> </ul>	<p>14 記載の補正条件はありません。</p>
<p>15 本工事費内訳表の第0001号表代価表「実施設計 開削」について、積算上の「総補正率(設計延長補正×設計条件補正×地盤条件補正×工区数補正×その他の補正により算出された補正率)の端数処理方法(小数四位四捨五入等)」をご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>15 14のとおり補正条件がないため、設計延長補正の端数処理は下水道用設計標準歩掛表のとおりです。</p>

No.44 質疑回答(4/5)

質 疑	回 答
<p>16 本工事費内訳表の第0002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方法(小数四位四捨五入等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>16 小数四位四捨五入です。</p>
<p>17 本工事費内訳表の第0001号表代価表「実施設計 開削」～第0034号表代価表「開削工法(1200mm未満)設計協議最終打合せ」について、積算上の「単位当り金額の端数処理方法(一円未満切捨て等)」をそれぞれご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>17 一円未満切捨てです。</p>
<p>18 本案件について、見積歩掛を採用されている項目がある場合、その「項目名」及び「積算上採用された基準数量当り歩掛」を全てご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>18 見積歩掛はありません。</p>
<p>19 本案件について、見積単価を採用されている項目がある場合、その「項目名」及び「積算上採用された単価」を全てご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>19 18のとおりです。</p>
<p>20 本案件について、積算基準書に記載のない独自の補正率を採用されている項目がある場合、その「項目名」及び「積算上採用された独自の補正率」を全てご教示いただけますでしょうか。</p>	<p>20 独自の補正率はありません。</p>
<p>21 令和8年3月から適用する設計業務委託等技術者単価及び公共工事設計労務単価を採用されていますか。</p>	<p>21 お見込みのとおりです。</p>

No.44 質疑回答(5/5)

質 疑	回 答
22 開削工法について、設計条件補正、地盤条件補正、工区数補正、その他の補正は無しと考えてよろしいですか。	22 お見込みのとおりです。