

入札に関する質問に対する回答

公益財団法人社会福祉振興・試験センター

令和8年3月5日付「サーバー機器等一式」に係る一般競争入札に関して
いただいたご質問に対する回答は、次のとおりです。

No	資料	項目名	ご質問内容	回答
1	入札説明書	2(1)および4(3)	「令和05、06、07年度競争参加資格」とあるのが、「令和07、08、09年度」の誤りではないか。	誤りです。 「令和07、08、09年度」に入札説明書を訂正しました。
2	入札説明書	6契約書(1)	『(1) 当センター指定の契約書により契約を締結する。』について事前に契約書サンプルの提示は可能か。	契約書サンプルについては、「一般競争入札のお知らせ」に追加しました。スケジュールの都合上、入札前の質問受付期間を設けることが困難なため、契約内容に関する疑義は落札後の契約締結前の協議でお伝えください。
3	入札説明書	6契約書(4)	「ただし、本契約の履行に関して明らかに事業が実施できないと当センターが判断したときは、契約を解除することができる」とあるが、事前協議は一切ないのか。	事業実施の可否は、原則として事前協議を行い判断します。
4	入札説明書	6契約書(5)	「納入物件の検査を行い業務が適正に行われたことを確認し費用を支払う」とあるが、検査期間、支払いのタイミングを示してほしい。	納品時に指定された納品物を検査を実施し、完了とします。支払い時期は適法な支払請求書を受理した日の属する月の翌月末日までとする予定です。
5	入札仕様書	2.調達内容	『ただし、調達一覧のうち、サーバーについては、富士通株式会社または デル・テクノロジーズ合同会社が製造・販売する製品であって、別紙に記載の仕様と同等以上の性能・機能を有するものについても、入札の対象として認める』と記載されていますが、レノボ・ジャパン合同会社(Lenovo Corporation)が販売する製品は不可でしょうか。	不可です。 サーバーの製造メーカーの対象は、調達一覧の日本ヒューレット・パッカート合同会社が原則ですが、富士通株式会社または デル・テクノロジーズ合同会社が製造・販売する製品であって、別紙に記載の仕様と同等以上の性能・機能を有するものについても、入札の対象として認めます。
6	入札仕様書	2.調達内容	各サーバーの「FCホストバスアダプター」対抗先への接続、設定は別途センター側で手配するの	FCホストバスアダプター 関連は今回の調達対象から除外します。※調達一覧を修正してますので、ご確認をお願いします。

7	入札仕様書	2.調達内容	<p>同等品もしくは上位品として容認していただけないか 調達一覧 Hyper-Vホスト 64GBIRx8PC5-5600B Smartメモリキット 提案 64GB2Rx4 PC5-5600B-R Smart メモリキット</p>	容認いたします。
8	入札仕様書	2.調達内容	<p>同等品もしくは上位品として容認していただけないか 調達一覧 BackUp一号機 XeonS4509Y2. 6GHzIP8C CPU (125W) 【提案】 XeonG 5515+ 3.2 GHzIP8CCPU (165W)</p>	容認いたします。
9	入札仕様書	2.調達内容	<p>同等品もしくは上位品として容認していただけないか 調達一覧 BackUp一号機 仕様書 DL380 Gen11 スタンドードヒートシンク 【提案】DLXXO Gen11 2Uハイパフォーマンスシンク</p>	容認いたします。
10	入札仕様書	2.調達内容	<p>各バックアップサーバーのメモリが16GBとなっているが、重複排除設定は想定していない認識でよいか。</p>	重複排除設定は想定していません。
11	入札仕様書	2.調達内容	<p>参考品として記載されているサーバーの型番に関して、メーカーのシステムの都合上及びCTO製品である性質上、同構成でも別型番になることがある。構成内容が同製品であることを確認してほしいが容認してもらえるか。</p>	容認いたします。
12	入札仕様書	2.調達内容	<p>MicrosoftのサーバーライセンスはMPSA版でもよいか。</p>	不可です。
13	入札仕様書	2.調達内容	<p>構築したサーバー環境の動作を保証する保守サービスは不要か。</p>	不要です。

14	入札仕様書	3.3 納入物の設定の仕様(2)	<p>『サーバー機器については、オプションパーツの組み込み、ファームウェアアップデート、OSのインストール(Windows Server2022)及びOS設定(アップデート、RAID設定、ホスト名、ネットワーク設定、簡易ポリシー設定等の初期設定を含む。以下同じ)を実施すること。仮想マシンは計2台とし、ゲストOSのインストール及びOS設定を実施すること。旧サーバーからのデータ移行は当センターが別途手配する。』と記載があるが、Hyper-Vホスト/ゲストサーバー、物理サーバー、バックアップサーバーの設定内容の指示は試験センターが行うのか。</p>	当センター側で別途指示いたします。
15	入札仕様書	3.3 納入物の設定の仕様(3)、(5)	<p>『(3)仮想マシンと物理サーバーのバックアップとしてArcserveを導入し、バックアップサーバーへの1次バックアップ及びテープへの2次バックアップを取得する。また、バックアップはサービスを稼働させたまま実行するものとする。なお、Arcserveのインストールを実施することとするが、その後の設定は当センターが別途手配する。(5)LTO装置については、バックアップソフトのインストール等を実施し、ファームウェアアップデート、サーバーとの接続、サーバーからの認識動作確認及びバックアップの動作確認を実施すること』上記2つの仕様(3)、(5)ArcServeの設定は別途手配だと、LTO含め動作確認による責任分解点(構築側/設定側)はどのようになるか？</p>	<p>「仕様(3)の『その後の設定は当センターが別途手配する』とは、本番稼働に向けたバックアップスケジュールの登録や、対象サーバー・フォルダの詳細な指定といった『本番運用向けの設定』を指しています。</p> <p>一方、仕様(5)で構築側にお願いする『動作確認』とは、ArcserveからLTO装置へデータが正常に書き込めるかを確認するための、テスト用ダミーデータを用いた導通テスト(書き込みおよび読み込み)を指します。構築側で一時的なテスト用設定を作成して動作確認を実施し、確認完了後にその設定を破棄する形で進めてください。</p>
16	入札仕様書	3.3 納入物の設定の仕様(6)	<p>「UPSについてはオプションパーツの組み込みを実施すること」とあるが、ネットワークモジュールの組み込みの実施までで、PowerChuteのインストール・設定は不要か。</p>	不要です。

17	入札仕様書	3.3納入物の設定の仕様(7)	ファイアウォールの作業範囲は指定されたOSバージョンでの機器納品の認識でよいか。	現地(センター)での設置作業や、納品後の訪問によるアップデート作業は想定しておりません。受注者の作業場等にて、出荷前作業(キッティング)として機器を開封のうえ、最新のファームウェアにアップデートを実施後、納品していただくことを想定しています。
18	入札仕様書	3.3 納入物品の設定の仕様(8)、(9)	『(8) 各機器に実施した設定について設定書(設定パラメータシート)を作成すること。』 『(9) ネットワーク設計は不要とする。』 上記について、センター側準備の各機器パラメータをもとに構築する認識でよいか。	各機器のパラメータは当センター側で準備いたします。
19	入札仕様書	3.3 納入物品の設定の仕様(10)	ラッキング作業はファイアウォールや、スイッチ類全てを含めて不要か。	ラッキング作業は一切不要です。
20	入札仕様書	3.3 納入物の設定の仕様	KVM等の接続については、仕様書に指定がないが考慮しなくてよいか。	考慮しなくて結構です。
21	その他		落札の連絡から契約締結(発注)までのスケジュールを示して欲しい。	契約内容に疑義等がなければ、落札の連絡後、当センターの押印の手続き等は、1週間程度で完了の予定です。
22	その他		入札後の価格変動につきまして対応可能か。	不可能です。