

川越市川越まつり会館展示設備等改修業務委託公募型プロポーザルに係る質問と回答

No.	質問の内容	質問箇所	回答
1	現在展示されている展示物についての「図版（画像データ）」「テキスト（文字情報）」を点数・文字数をご提示いただくことは可能でしょうか。 検討提案書作成ならびに、見積積算のために開示いただくことは可能でしょうか。	別紙1 施設概要 9. 主な展示設備 P17	ご提示は出来ません。現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。
2	大型スクリーンが躯体工事と共に設置されていると思料いたしますが、天井強度などスクリーンを追加設置することを考えた場合に、補強工事などが必要な場合が考えられますが、その予算も今回の提案にて実施しないといけませんか。補強工事を行うこととなりますと予算に大きな変動が出ます。	別紙1 施設概要 9. 主な展示設備 (4) 大型スクリーンについて P17	仕様書に記載のとおりです。 (仕様書P5 7 (4))
3	廃棄対象となる物品について、産業廃棄物業者を契約時に再委託先として報告し、川越市様に承諾いただくという形でのよろしいでしょうか。	仕様書 3 業務概要 (3) ウ 解体撤去業務 P2 12 再委託 P13	ご認識のとおりです。(仕様書P8 9 (3) エ (4)) (仕様書P12 12)
4	壁面・天井の強度などの情報の事前開示はございますでしょうか（躯体補強工事を必要とする場合、施工費に大きく影響するため、提案前に確認したいです）	仕様書 3 業務概要 (3) 業務項目 ア、イ、エに該当する項目 P1. P2	現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。
5	上記が事前確認が不可能だとした場合、再委託先から上記躯体工事に関わる箇所について再再委託がある場合、事前承諾の対象外とすることは可能でしょうか。契約後の変更申請で受理いただけますでしょうか？	仕様書 3 業務概要 (3) 業務項目 ア、イ、エに該当する項目 P1. P2	仕様書に記載のとおりです。(仕様書P11 9 (9) ウ)

No.	質問の内容	質問箇所	回答
6	現状、館内にある説明文などの文字数について事前に教えていただくことは可能でしょうか（翻訳料を正確に見積りたいため）	仕様書 6 展示設備等設計にあたっての留意事項 (1) (6)  P2. P3	ご提示は出来ません。現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。
7	設計業務実施にあたって、現行の竣工図面をお借りすることは可能でしょうか。 また、その竣工図面そのものはデジタルデータによりお借りすることが可能でしょうか。 上記と関連しまして、改修範囲についての図面（平面・天伏・立面・配線図）の開示はどの段階でいただけますでしょうか。	仕様書 7 業務内容 (1) (2)  P3. P4	施工図等の貸出しは出来ません。現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。
8	市販品により補給可能なものについては予備品を用意する必要は「ない」と判断して宜しいでしょうか（例：プロジェクターランプ、プロジェクター機器、タブレット機器など）	仕様書 7業務内容 (6) その他上記業務に付随する業務 (ア) 予備品について  P4	ご認識のとおりです。
9	社会科見学での来場者も一定数あるかと存じますが、団体来場の場合の貸し切り扱いなどはございますでしょうか。 また、団体来場者の場合の特別な措置などはございますでしょうか（入場制限・順路の変更依頼など）。また社会科見学での来場は埼玉県川越市近隣、東京都城北地区などが主な来場地域かと存じますが、その来場者特性などの情報はございますでしょうか（小学校低学年・高学年・中学校・高校、他、クラス単位行動、グループ行動など）	仕様書 6 展示設備設計にあたっての留意事項 (3) (4) (5) に関連しまして。  P3	これまで貸し切りなど特別な対応はしていません。 また、校外学習における来館者は主に小学生（中学年から高学年）・中学生で、小学生はクラス単位・中学生はグループ単位となります。
10	展示機器の操作関連でお伺いしたいことがございます。 平日・休日の展示スタッフのスタッフ配置数（ポスト数）、入館受付のスタッフポスト数、および常駐している職員数について、お教えいただくことは可能でしょうか。	仕様書 7 業務内容 (6) その他上記業務に付随する業務 イ ランニング試験の実施および説明  P4	展示スタッフ（解説員）は常時3名・入館受付スタッフは常時2名です。 常駐事務職員は5名です。

No.	質問の内容	質問箇所	回答
11	<p>展示テーマは（例えば「展示スロープ」はまつりが始まるまでの一年間の準備がテーマとなっていますが）このテーマについては別のテーマを提案するというのも可能という認識でよろしいでしょうか。この場合、9 一般事項（8）展示設備などに関する説明会により、展示プランのテーマなどを調整が発生する可能性があるという認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>仕様書 9 一般事項 （8）展示設備などに関する説明会 P10</p>	<p>仕様書の内容に則したうえで展示テーマを提案していただくことは可能です。（仕様書P3 7（1））</p>
12	<p>「染め抜き」など川越の伝統工芸品と密接な関係を持っているものは優先して展示をするようにしたいと考えておりますが、意匠などにつきまして、川越市観光課職員・まつり会館職員・学芸員の承認を経て決定できるのか、9（8）のプロセスを経て承認をいただくこととなるかお教えいただけますでしょうか。</p>	<p>仕様書 9 一般事項 （8）展示設備などに関する説明会 P10</p>	<p>仕様書に記載のとおりです。（仕様書P3 7（1））</p>
13	<p>川越祭りの歴史、山車の特徴などを解説できる識者の方をご紹介いただくことは可能でしょうか（各種展示の考証者を立てたいと考えております） 2023年の川越まつりについて収録が必須と考えているが、当日取材方針については承知いたしました。が、まつり前日までの「山車所有の町内会」などの事前取材などは問合せ窓口（または、山車所有代表連絡者・まつり実施代表者）などをご紹介をいただくことは可能でしょうか。</p>	<p>仕様書 7 業務内容 （2）展示設備等・制作・改修業務 ウに関連して P4</p>	<p>現時点では想定していません。事業者の決定後に改めて要望していただければ検討いたします。</p>
14	<p>既存の映像配信装置位置ならびに、プロジェクトからの距離既存の配線状況をご教示いただけますでしょうか。配線ケーブル種類、ケーブル延長距離を把握しておきたく考えております。</p>	<p>仕様書 7 業務内容 （2）展示設備等・制作・改修業務 ウに関連して P4</p>	<p>現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。</p>

No.	質問の内容	質問箇所	回答
15	高所作業車の使用を検討しています。車両の会館内への搬入は可能でしょうか。搬出入サイズ・山車搬入搬出エレベーターの重量制限はありますか。機器の仮置きスペースは館内にございますでしょうか。また、その広さはどれほどになりますでしょうか。また、搬入・作業時に駐車場お借りできますでしょうか。	仕様書 7 業務内容 (4) 展示設備等施工業務 に関連しまして、 P5	高所作業車は搬入可能です。(重量制限10t) 機器の仮置きスペースは、事業者の決定後に改めて要望していただければ検討いたします。 駐車場は、当会館利用者駐車場が利用可能です。
16	保守業務につきまして、オンサイト修理を前提としますが、川越市様で定めているSLAはございますでしょうか。ベストエフォートサービスとして検討しておりますが、解釈に齟齬はございませんでしょうか。	仕様書 7 業務内容 (6) その他上記業務に付随する業務 ウ 初期故障への対応 (7) 補償期間・契約不適合 に関連して P6	仕様書に記載のとおりです。(仕様書 P9 9(7)) 事業者の決定後に検討いたします。
17	スクリーンの天井取り付けを考えておりますが、懸垂する耐荷重150kg以上は可能でしょうか。	仕様書 7 業務内容 (1) 展示設備改修等設計業務 P3	重量物を取り付ける際は、躯体から荷重を直接取る形式としてください。また、その際には横揺れに対する補強が必要となります。(仕様書P5 7(4)) 現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。
18	現在プロジェクターを設置している箇所の耐荷重は何キログラムか開示いただくことは可能でしょうか(耐荷重が不足している場合には別の設置場所の検討・躯体補強を検討する必要があるため)	仕様書 7 業務内容 (1) 展示設備改修等設計業務 P3	現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。
19	プロムナードについてランプレールを最利用したいと考えております。レールの耐荷重をお教えいただくことは可能でしょうか。	仕様書 7 業務内容 (1) 展示設備改修等設計業務 P3	現地見学日を設けましたのでそちらでご確認ください。また、施工図等の設計資料は、当日閲覧できます。

No.	質問の内容	質問箇所	回答
20	<p>躯体補強工事・電気工事・通信ケーブルなどの設置工事にあたっては現行の施工業者に委託するのが図面管理の観点・現行からの設計変更の観点から順当と考えております。その場合、業務分界点を明確にした上で上記施工業者との契約が妥当かと考えております。この場合の施工方法、代金支払について指定の方法はございますでしょうか。</p>	<p>仕様書 7 業務内容 (5) 施工管理業務 P5</p>	<p>仕様書に記載のとおりです。 (仕様書P5 7(4)) (仕様書P11 10)</p>
21	<p>保守の観点からデータなどクラウド利用を検討しております。その場合のクラウドサービスの年間利用料は契約金額に含めず、2024年度分から予算計上をしていただくという考え方でよろしいでしょうか。 その他、一部業務を2024年度予算として別途計上をご検討いただく内容をご提案として検討しております。</p>	<p>仕様書 9 一般事項 (7) 補償期間・契約 不適合 P9</p>	<p>仕様書に記載のとおりです。(仕様書P3 6(8))</p>
22	<p>企画提案書は「様式5」「表紙を含めA4判13ページ以内とする」とありますが、全て「様式5」のフォーマットに揃えて13ページ以内ということでしょうか。「様式5」以外の任意様式(A4であれば縦横問わない)を13ページ以内に含めてよいでしょうか。 もしくは「様式5」13ページ以内に加えて補足資料を別添として追加することは許容されますか。そのページ数に制限はございますか。</p>	<p>実施要領P4 (1) 提出書類</p>	<p>①表紙は様式を問いません。(1ページ) ②企画提案書は実施要領に記載のとおり「様式5」によるA4判12ページ以内のみとしてください。(実施要領P4 第3 1(1))</p>
23	<p>配布資料は「事前に提出いただいた企画提案書(様式5)と齟齬がなければ、PowerPointや新たな資料を使用して」とありますが、13ページ以外の別添として任意様式(A4であれば縦横問わない)を添付してもよいということでしょうか。もしくは13ページ以内の「様式5」をプレゼンテーション用に内容は同じでPowerPointとして、レイアウトや画像追加といったデザインし直しても構わないということでしょうか。そのページ数に制限はございますか。</p>	<p>実施要領P4 (10) 配布資料</p>	<p>実施要領に記載のとおりです。また、ページ数に上限はありません。 (実施要領P7 第5 2(10))</p>
24	<p>提出書類の④⑥⑦⑧は一冊に製本したほうがよいでしょうか。</p>	<p>実施要領P4 (1) 提出書類</p>	<p>製本する必要はありません。</p>