**日本遺産「麒麟のまち」ポスター・リーフレット及びホームページ制作業務**

**質問書に係る回答**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | 質問内容 | 回答 |
| １ | 提案書はＡ４で１０枚以内とのことであるが表紙は枚数に含まれるか。また社名を記載してもよろしいか。 | 提案書は１０枚以内としますが、これとは別に表紙、目次の最大２枚の追加は可能とします。表紙、目次の使用は必須ではありません。また社名は記載下さい。 |
| ２ | 次年度以降の保守費の上限の設定やプロポーザル時の審査項目に金額が評価対象となるか。 | 審査においては実施要領　７（２）②に記載の項目で審査しますので、保守費用そのものを評価の対象とはしません。 |
| ３ | 評価得点の項目表を事前に公表していただくことは可能か。 | 実施要領　７（２）②に記載の項目が基本となります。詳細な項目表の事前公表は行いませんのでご了承下さい。 |
| ４ | ２月２８日までの業務期間だが、３月１日以降は保守費用が別途発生するという理解で良いか。 | 現段階では３月１日以降は保守費用が発生すると考えていますが、動作環境等の確認などの状況も踏まえながら、受託者と協議の上、保守管理の対応を決めたいと考えています。 |
| ５ | 翻訳する文字数の想定はあるか。 | 現段階では特に決定したものはありませんが、認定されたストーリーの概要、本文、構成文化財一覧表に記載の内容は翻訳の対象となると想定しています。  別添資料を参考にして下さい。 |
| ６ | ホームページは複数言語対応の仕様ですが、リーフレット、ポスターはいずれも日本語のみを想定した企画デザインでよろしいか。 | 現段階ではホームページは複数言語対応、リーフレット、ポスターは日本語のみとしています。次年度以降、リーフレットについては多言語化を検討しています。 |
| ７ | 現段階で想定しているドメイン候補があれば教えて下さい。（ドメインの種類によって価格が大きく異なるため） | 特に想定するドメイン候補はありません。  本年度の予算の範囲内かつ次年度以降の維持管理経費の抑制等も視野に、効果的なドメインを選定下さい。 |
| ８ | 現在公開中のkirinnomachi.comサイトと新サイトの連携はどう考えているか。リンクさせる程度の想定でよろしいか。 | 現段階では相互リンク程度の連携とします。 |
| ９ | 「次年度以降の保守管理内容と費用については、別途協議の上決定する」とあるが、今回の契約期間が来年２月末となっており、今年度３月分（１か月）の保守費が発生するように思われる。契約期間は２月末となっているが、今年度の保守費用は別途という理解でよろしいか。 | 質問４同様に、現段階では３月１日以降は保守費用が発生すると考えていますが、動作環境等の確認などの状況も踏まえながら、受託者と協議の上、保守管理の対応を決めていきたいと考えています。 |
| １０ | ホームページの掲載コンテンツは、リーフレットの内容を基にした企画や記事を中心に、映像・画像などを必要に応じて追加するものと考えればよろしいか。リーフレット内容とは別に最低限必要と想定されるコンテンツの内容や量があれば教えてほしい。 | ホームページの掲載コンテンツは仕様書に記載の必須項目を中心に、国内はもとより外国人観光客などの誘客や周遊に有効なコンテンツをご提案いただければと思います。 |
| １１ | 委託期間は契約締結日から令和２年２月２８日（金）までとあるが、ホームページの公開も２月末頃という想定でよいか。 | 現段階では、ホームページの公開は２月末を想定しています。 |
| １２ | 納品するＣＭＳの著作権はメーカーに帰属する理解で良いか。また、納品の際の再編集可能なデータ形式とは具体的にどのようなソフトを使った編集を想定されたものか。（フォトショップ、イラストレータ等） | ＣＭＳの著作権はメーカーに帰属します。  また納品時の再編集可能なデータ形式とはフォトショップ、イラストレータ等を想定しています。（印刷物の増刷、再編集の上の増刷、サイトの修正、コンテンツ追加の際などの作業を想定） |
| １３ | 企画提案書の作成にあたり、表紙（鑑）や目次の企画外要素を１０ページ上限の外のりとしてよろしいか。 | 質問１と同様です。  提案書は１０枚以内としますが、これとは別に表紙、目次の最大２枚の追加は可能とします。表紙、目次の使用は必須ではありません。また社名は記載下さい。 |
| １４ | プロジェクターに接続可能な映像端子を教えてほしい。（ＨＤＭＩ、Ｄ－Ｓｕｂ15等） | プレゼンテーションで使用するプロジェクターの製品名は、RICOH　PJX5460となります。  映像端子は以下のとおりです。  〇コンピューター入力  ミニD-sub15pin×2、HDMIタイプA×1  〇コンピューター出力  ミニD-sub15pin×1  その他詳細については、メーカー仕様をご確認下さい。 |