

項目		質問内容	回答
実施要領	3・4	ご契約は単年度契約でお支払いは年度分前払いをいただくことは可能でしょうか。理由は、弊社ご提案予定のシステムはクラウドサービスで、年間契約及び年間利用料の前払い方式となるためです。	単年度契約及び年度分前払いは可能です。 市の契約年度は4月から翌年3月となりますので、1月から12月の契約となりますと、契約を1月から3月、4月から12月と2回に分けることとなります。 なお、契約は令和5年度当初予算可決を条件とします。
実施要領	3・4	保守費は、毎月（年度）の請求/支払、または保守開始（終了）での請求/支払でしょうか	毎月払い、年度初め払い、年度末払いのいずれも対応可能です。複数年度にまたがる支払いは対応不可です。
実施要領	6（4）	この実績は、応札事業者の実績が必要でしょうか。応札事業者が準備するシステムのメーカー実績で問題ないでしょうか。	応札事業者が準備するシステムのメーカー実績で問題ありません。
仕様書	全般	電源及びLAN配線工事が必要となった場合は自治体様側手配と考えると宜しいでしょうか。御見積書に見込む必要がある場合は、想定される工事等ご教示頂ければと思います。	別途工事費が必要な場合は当市の手配により行います。機器設置等に当たり工事が必要になると思われる場合には、見積書には見積もる必要はありませんが、概算で提示ができるよう用意をしてください。
仕様書	1（5）（ウ）	電話対応以外で、オンサイトまたは、リモートメンテナンスは必須でしょうか。	稼働後のアフターサポートの手段については、記載以外の方法でも速やかな対応が可能であれば必須ではありません。
仕様書	1（5）（オ）	バージョンアップの回数が、4回/年を最大としているが問題ないでしょうか。	制度改正、社会情勢に対応できていれば問題ありません。
仕様書	1（5）（カ）	改修は、上記の4回/年のスケジュールで実施することで問題ないでしょうか。	制度改正、社会情勢に対応できていれば問題ありません。
仕様書	2全般	タイムレコーダや、勤怠登録・管理を行うインターネット回線は、藤岡市様の既存インターネット回線を利用できますか。利用出来ない場合、拠点毎に回線が必要となりますが、拠点数とLAN配線に必要な図面の提供は可能でしょうか。	お見込みのとおり、藤岡市のインターネット回線を利用できます。なお、設置予定でインターネット回線を利用できない箇所はありません。
仕様書	2（1）バックアップ	バックアップデータは異なる2つ以上のデータセンターで保管すること記載がありますが、2つのデータセンター共に定期的に自動でバックアップを取る認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。

項目		質問内容	回答
仕様書	2 (2)	サーバ「～すべての機器を本市庁舎内に設置せず」という部分についてご教示ください。構成によってはタイムレコーダーの勤怠情報を集約するためのデスクトップ型の機器をご提案させて頂きたいと考えております。タイムレコーダー本体含む関連機器については仕様書記述の「サーバ」に該当しないという認識で良いでしょうか。その場合、無停電電源装置やウイルスソフト（貴庁指定のもの）もお見積りに含めると考えて宜しいでしょうか。	クラウド利用を想定していますが、管理用のパソコンを設置する場合は、UPS等そのパソコンに対する付属の機器等は見積りに含めてください。
仕様書	2 (3) (ア) ②	「時間外及び 60 時間超時間数、代替及び有給休暇取得時間数」はトップページではなく、出勤簿画面や申請画面等で簡単にご確認が可能です。こちらで仕様を満たしているという認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおり、トップページでなくてもその他の方法により簡易に代替で可能な機能であれば、仕様を満たしているとみなします。
仕様書	4 (2) (エ)・(オ)	ご提案予定のシステムは利用企業/団体も多いクラウドサービスとなっており、緊急時の対応マニュアルに基づき、通報または検知からすみやかな情報公開としてメーカーホームページで公開をしております。また、重大なインシデントの場合はメーカーからの個別な報告が可能となっております。その対応でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
仕様書	5	成果品にクライアント機器の記載がありませんが、クライアントは貴庁の既存端末を使用するものと考えて宜しいでしょうか。その場合、該当クライアントPCからインターネット経由でリモートツールを使って保守サポートする事は可能でしょうか。	クライアントは藤岡市のものを使用し、タイムレコーダーに対する保守を、職員または保守作業員が藤岡市役所庁舎内からタイムレコーダーに対するアクセスは可能と考えますが、自社から藤岡市役所内に設置したパソコンを含む機器へのリモートアクセスは認めません。
仕様書	5 (1)	ICカードの規格について「Mifare」or「Felica」の指定はありませんでした。そのため貴庁によってより良いと思われる規格の提案で良いでしょうか。	お見込みのとおりです。

項目		質問内容	回答
仕様書	5 (1)	ICカードに勤怠管理システム・タイムレコーダーを讀込するための必要情報を書き込んだ状態でご提供が必要でしょうか。その場合、書込みを行うためのエンコーダーは必要になるでしょうか。	ICカードの納入時において書き込んだ状態での提供であることは必須ではありません。書き込んだ状態でない場合は書き込みのためのエンコーダが必要となります。
仕様書	5 (1)	ICカードは印刷されていない状態でご納品でよろしいでしょうか。理由は、印刷あり、印刷なしで費用が変わるためです。なお、印刷なしでよろしければカード面作成ソフトウェアをご提案に含めさせていただきます。(ただし、出力するためのインクジェットプリンターは含まれません)	印刷なしでの提案でも可能です。その場合はカード面作成ソフトウェアを提案に含めてください。出力に関しては、汎用的なインクジェットプリンターで対応可能であれば提案不要ですが、専用に必要な場合は見積もりに含めてください。
仕様書	5 (1)	本稼働後に破損等により追加で購入が必要となった場合は、別途御見積という認識で良いでしょうか。	お見込みのとおりです。
仕様書	5 (1)	デザインに指定はございますか。デザインの指定がない場合は弊社規定デザインのご提供で良いでしょうか。デザインに指定がある際は、以下の内容についてご教示頂けないでしょうか。 ・片面のみデザインを行い裏面は既成文、または両面デザインを行う。 ・顔写真の有無	ICカードのデザインは片面のみで顔写真なしとします。
仕様書	5 (1)	ICカードは勤怠管理システム・タイムレコーダー以外にも、既存のコピー機や警備機器等との連携が必要でしょうか。連携が必要な場合、各機器で讀込に必要な情報は弊社では分かりかねますので貴庁にて御調査頂きたいと思えます。	ICカードは導入するシステムのみとし、他の機器との連携は不要です。
仕様書	6 (1)	データ消去報告書は弊社ご提案予定のメーカーの報告書でよろしいでしょうか。理由は、実際の消去作業はメーカーが行うためです。	メーカーの報告書で可能です。
システム機能要件一覧	2	Windows操作との統一性の具体例をご教示いただきたいでしょうか。	インターフェイスがコマンドラインによる操作のみ等GUIによる操作方法が無い機器を避ける意図があります。

項目		質問内容	回答
システム機能要件一覧	21	既存人事給与システムのメーカー、システム名をご教示頂 けますでしょうか。	藤岡市で使用している人事給与システムのメーカーは株式会社 G C C、システム名はe-SUITEです。
システム機能要件一覧	21	人事給与システム側でCSV形式での取り込みは可能でし ょうか。	可能です。
システム機能要件一覧	44	既存財務会計システムのメーカー、システム名をご教示頂 けますでしょうか。	藤岡市で使用している財務会計システムのメーカーは株式会社 G C C、システム名はe-SUITEv2 財務会計C ³ です。
システム機能要件一覧	96	他拠点の職員の出退勤状況を一覧で確認可能であれば仕様 を満たしているという認識でよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。
システム機能要件一覧	109	「定時退勤日」というシフトが登録できれば仕様を満たし ているという認識でよろしいでしょうか。もしくは「定時 退勤日」を指定すると何か特別なチェックがかかるという 想定でしょうか。	お見込みのとおりです。特別なチェックがかかるという想定は ありません。
プロポーザル選定基準	1システム機能要件	1次審査の評価項目にある「システム機能要件」は別紙「シ ステム機能要件一覧」から100点を満点として「△」「×」 の項目が減点されていくという認識で良いでしょうか。そ の場合、それぞれ何点ずつ減点となるか開示頂くことは可 能でしょうか。	お見込みのとおり、全ての項目で「○」の場合が100点とな り、「△」「×」で減点となります。点数は全109項目で割り 返して計算しますので、「○」約0.92点、「△」約0.45点、 「×」0点の積算となります。