

【別紙2-1】 提案書記載依頼事項

カテゴリ	提案項目	提案内容	計
[1章] 会社概要、実績、 プロジェクト管理 者の実績	[1.1] 会社概要	提案者の会社概要として以下の内容を記載をすること。 (1)会社名、代表者名、従業員数、会社規模等	150
	[1.2] 実績	提案者の会社の構築実績として以下の内容を記載すること。 (1)要件定義／設計／設定／移行のどの工程での実績があるのか、自治体システム／民間システムの区別、請負／再委託先／派遣の区別、インフラ系構築規模(人月で表記) (2)(1)のうち、本企画競争で対象にしているシステムに対するシステム構築実績、もしくはそれに類似する業務のシステム構築実績があるのか (3)(1)のうち、本業務を遂行する上で優位な実績及び、その実績が優位な理由	
	[1.3] プロジェクト管 理者の経歴	プロジェクト管理者の実績として以下の内容を記載すること。 (1)要件定義／設計／設定／移行のどの工程でのプロジェクト管理経験があるのか、自治体システム／民間システムの区別、インフラ系構築規模(人月で表記) (2)(1)のうち、本業務を遂行する上で優位な実績及び、その実績が優位な理由 (3)プロジェクト管理チーム内の役割分担	
	[1.4] プロジェクト副 管理者の経歴	プロジェクト副管理者の実績として以下の内容を記載すること。 (1)要件定義／設計／設定／移行のどの工程でのプロジェクト管理経験があるのか、自治体システム／民間システムの区別、インフラ系構築規模(人月で表記) (2)(1)のうち、本業務を遂行する上で優位な実績及び、その実績が優位な理由 (3)プロジェクト管理チーム内の役割分担	

カテゴリ	提案項目	提案内容	計
[2章] プロジェクト推進 方法に関して	[2.1] WBSと積算書とスケジュールの提示	WBSと積算書とスケジュール案として以下を記載すること。 (1)企画提案仕様書の4章から5章で示す作業を詳細化し、その作業ごとの担当チーム及び工数(「【様式2-1】WBSおよび作業工数内訳書」テンプレートを使用すること) (2)(1)で記載した「WBSおよび作業工数内訳書」の下段にある「本業務の積算書」欄に単価及び作業工数を記載し、業務の積算額を提示すること。※積算額も評価対象とするが、契約は別途見積り合わせを行うので、契約額を示すものではない。 (3)(1)で記載した作業のスケジュール案(時期、期間、作業間の順序・依存関係)(「【様式2-2】スケジュール」テンプレートを使用すること。)	250
	[2.2] 会議体とコミュニケーション	業務の仕様検討および進捗報告など、プロジェクトを円滑に進めるために当社や札幌市との会議は必須である。現在想定している会議体の種類、頻度、時期、出席者について、想定を提示すること。	
	[2.3] 精度の高い進捗把握	進捗の把握には、作業プロセスを規定の上でプロセスの進捗を計測する方法や、最終的に作成されているべき成果物量を見込んで実績の成果物量を計測する方法、今後の作業に対してどれだけの作業工数が必要になるかを計測する方法などの複数の視点があるが、それぞれにメリットやデメリットがあり、複数の視点で進捗状況を計測しなければ、精度の高い進捗把握は難しい。この精度の高い進捗把握が難しいという問題への対策として、以下を提案すること。 (1)本業務を実施するにあたって、提案する会社が考える進捗管理方法とそのメリットを提案すること。	
	[2.4] 課題管理、変更管理およびリスク管理について	プロジェクトを進める上で発生する諸問題を『課題管理』『変更管理』『リスク管理』として、受発注側の双方で状況の把握と対処を迅速に行うことは大変重要である。これら3つの管理について以下を提案すること。 (1)『課題管理』『変更管理』『リスク管理』について、提案社の管理方法や対処方法について提案すること。 (2)前述の[2.2]で記述した会議体のうち、どの会議体で受発注側双方で『課題管理』『変更管理』『リスク管理』を情報共有・管理するのか提案すること。	
[3章] 技術提案	[3.1] 利用者視点での事務の最適化提案	本システムが稼働した際、どのように市職員が有効活用することで、市職員の事務のどのようなことにおいて最適化が促されるのかを提案すること。なお企画提案用仕様書に記載がない提案や、サードパーティのソフトウェアを利用する前提の提案でも良く、適切な提案であれば評価する。	600
	[3.2] 運用管理者視点での最適化提案	AzureAD、ExchangeOnline、Microsoft365を使用する本システムが、回線やクラウドのサーバ、APP含めて日常的に行う監視・運用・保守の各項目について、必要性・重要度・注意点など記載し、クラウドシステムに優れた最適化された監視・運用・保守とは何かを提案すること。 また、クラウドシステム導入にあたり、システム全体としての可用性を向上させるポイントやデザインパターン、および有効なセキュリティ対策についても併せて提案すること。なお企画提案用仕様書に記載がない提案や、サードパーティのソフトウェアを利用する前提の提案でも良く、適切な提案であれば評価する。	
	[3.3] 市民サービス視点での最適化提案	本システムが稼働した際に利用可能となる機能を用いて、市民サービスの向上や改善という視点で、どのようなサービスが最適化されるか、また自治体DXとしてどのような変革が可能となるか、そのアイデアを提案すること。なお企画提案用仕様書に記載がない提案や、サードパーティのソフトウェアを利用する前提の提案でも良く、適切な提案であれば評価する。	