

かすみがうら市消防職員用勤怠管理システム導入業務委託仕様書

1. 対象業務

消防職員用の勤怠管理を Web システム化するため、次のように利用環境を構築する。

2. 基本要件

(1) システム利用形態

一般的な Web ブラウザで動作する Web システムであること。

本市環境には、アプリケーション専用のソフトウェアをインストールすることなく動作すること。

(2) システム構築形態

パッケージシステム適用を原則とし、本市用に独自開発する提案は不可とする。既存パッケージシステムを、本市用に一部カスタマイズはすることは可とする。

(3) 稼働環境

運用に必要となるサーバー機器等は既設サーバーを利用すること。

既設サーバー要件は、次のとおりとする。

CPU : Xeon Gold 6226R プロセッサ 2.90GHz

Mem : 8GB 以内

HDD : 10 GB 以内

OS : Linux RHEL Server

3. 機能要件

システムの機能の範囲の概要は次のとおりであるが、詳細は別紙の機能仕様詳細を参照すること。また、機能要件について、これを満たせない場合は、担当者 と十分に協議の上代替となる方法を提案すること。

(1) 勤怠管理

シフト管理、時間外等管理、特殊勤務、超過勤務、夜間勤務、業務予定、勤務日誌

(2) 将来的な拡張機能範囲

消防活動総括表など（本仕様においては必須要件とはしません）

4. システム連携要件

勤怠管理システムは、作業負荷軽減のために次の連携機能を有すること。

(1) 人事給与システムとの連携

各職員が申請した時間外等情報を給与計算へ反映させるため、自動計算処理及び確認ができること。

月例計算結果を本市人事給与システムに取り込み可能なデータを作成し、データ出力できること。

5．システム構成要件

(1) サーバー

本庁の既設サーバーの空き領域を使用すること。

既設サーバーには、仮想環境として OS 構築の作業までは完了していることを前提とする。(別途事業者が実施するため本業務には含まれません)

(2) クライアント

本市の既設パソコンから Web システムにアクセスしてシステムを利用する予定です。

(3) ネットワーク

本市の LGWAN 接続系を利用する予定で、本業務委託にともない新規にネットワークは敷設しないものとする。

6．セキュリティ要件

(1) 利用権限

所属や職員個人単位での権限設定や管理ができること。

ID とパスワードによる認証機能を有し、パスワード変更等の設定ができること。

7．システム構築要件

(1) プロジェクト管理

本市消防総務課と十分に認識を合わせた上で、プロジェクト計画書を作成して承認を得ること。

将来の拡張性を考慮したシステム構築を検討すること。

プロジェクト計画に基づき、システム構築を行うこと。

作業の進捗確認や問題点の共有化のため、定例的に会議を開催すること。

8．システム移行要件

(1) システム移行計画

業務特性を考慮し、適切なテスト運用期間を提案すること。

システムの本稼働時期を令和 5 年 10 月頃とすること。

(2) データ移行

現在、紙又は Excel データで管理している職員情報を、どのような範囲まで移行が可能なのか、具体的にどのように移行するのかを明確にし、職員の負担軽減を考慮して提案すること。

9．運用・保守要件

(1) 運用保守体制

何らかの障害が発生した場合に、迅速に対応するための体制を確保すること。障害発生時の連絡ルートは、受託者が一次窓口となること。

構築完了後の安定稼働をモニタリングするため、その期間のシステム利用料は当該費用に含まれるものとする。

(2) 制度改正や機能改善への対応

保守期間中の法改正や制度改正等への対応は、都度協議の上対応すること。

10. 教育訓練要件

システムが円滑に切り替えられるように、適切な職員研修を計画すること。

11. 成果物要件

- (1) システム一式
- (2) 操作マニュアル

12. 委託期間

契約日の翌日から令和6年3月31日まで

13. その他

- (1) 当該仕様書に記載した事項及び業務で知り得たことについて、第三者に漏らしてはならない。
- (2) 障害の対応は、情報漏洩等に十分な注意をもって対応にあたること。
- (3) 本仕様書に記載された事項で、委託者側と受託者側の協議により合意が得られた場合は変更する場合がある。

【詳細機能要件】

勤怠管理システム基本機能運用フロー

