

# 長野市情報共有システム機能仕様書

## (目的)

第1条 情報共有システム(以下、「システム」という。)の運用にあたり、システムに悪影響を与えず、円滑かつ適正な情報共有を図るため、必要な機能や条件を定める。

## (システム機能要件)

第2条 情報通信技術(ICT:Information and Communication Technology)を活用し運用するシステムについて、工事の場合は「工事施工中における受発注者間の情報共有システム機能要件(最新版:国土交通省)」に規定する機能要件のうち、次の機能を満たすものとする。

- ① 工事基本情報管理機能
  - ② 掲示板機能
  - ③ スケジュール管理機能
  - ④ 発議書類作成機能
  - ⑤ ワークフロー機能
  - ⑥ 書類管理機能
  - ⑦ 工事書類等入出力・保管支援機能
  - ⑧ システム管理機能
- 2 委託の場合は「業務施工中における受発注者間の情報共有システム機能要件(最新版:国土交通省)」の機能を満たすものとする。

## (システム運用条件)

第3条 システムは、インターネットを介して受発注者が利用でき、次の全ての条件を満たしたASP(Application Service Provider)方式で提供されるものとする。

- ① 発注者は、利用する情報共有システムにおいて推奨されるOS(Windows等)の種類及びバージョンなどを確認し、受発注者の環境で利用できるか事前に確認すること。
- ② 発注者は、利用する情報共有システムにおいて推奨されるWEBブラウザ(Microsoft Edge等)、発注者のセキュリティポリシーを確認し、受発注者の環境で利用できるか事前に確認すること。
- ③ システムの入出力などは、すべて日本語で利用できること。
- ④ 運用を開始する際、特別な補助プログラムを用いずに使用できること。
- ⑤ システム操作時の反応速度が適切であること。
- ⑥ 機能の追加により、発生する費用はシステム提供者が負担すること。
- ⑦ システム(サーバ等含む)の不具合により、データが消失等した場合は、システムの提供者が補償すること。
- ⑧ システムの円滑な運用のため、システムの提供者が教育・訓練などのサポートを実施すること。また、利用方法に関する問い合わせを行うサポート窓口を設置すること。
- ⑨ 他の公共団体の使用実績を有するものであること。

令和6年4月1日適用