2008年5月12日

蓄積する膨大な電子納品データを、簡単に一元管理可能な官公庁向けの新システム EX-TREND 官公庁シリーズ『電子納品保管管理システム』発売

福井コンピュータ株式会社

建築・測量・土木のトータル CAD メーカー、福井コンピュータ株式会社(本社:福井県福井市、代表取締役社長:小林 眞)では、CALS/EC の推進に伴い蓄積する電子納品データの効率的な保管・管理を実現する新システムとして、EX-TREND 官公庁シリーズ「電子納品保管管理システム」を 2008 年 5 月 13 日より発売致します。

EX-TREND 官公庁シリーズ「電子納品保管管理システム」の概要

2001 年 6 月に策定された「CALS/EC 地方展開アクションプログラム(全国版)」により、地方公共団体をはじめとする発注機関や建設関連業の対応は、既に都道府県レベルでの本格的な運用段階となり、市町村へと拡大しています。

このような状況のなか、電子納品の運用が軌道に乗り始めた地方自治体などにおいては、 電子納品された成果データの保管・管理業務が新たな課題として浮上しています。

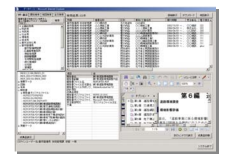
EX-TREND 官公庁シリーズ「電子納品保管管理システム」は、検索閲覧システム、登録システム、管理システム(システム管理者用)で構成された発注者向けの電子納品保管管理システムです。

インターネット閲覧ソフト(ブラウザ)で、庁内にあるどのパソコンからでも検索、閲覧が可能になります。また、フリーソフトのデータベースや Web-GIS の使用によりトータルコストを抑えることも可能です。

● 電子納品データの保管

電子納品の本格運用に伴い、電子納品されたデータが大量となります。そのため、CD-ROM等のメディアを使用した管理体制では、管理が煩雑になり、データの利活用が困難となります。

当システムでは、電子納品データをサーバーで一 元管理するため、データの効率的な利活用が可能に なります。



● データの検索・再利用も簡単

サーバーに登録した電子納品データは、ブラウザ を利用して内容の検索・閲覧が可能。

Web-GIS 機能を使用すれば、電子納品データに含まれる位置情報を利用して、GIS 上に地点表示等も可能です。



上記以外にも、「パスワード付ダウンロード機能」「アクセスログ機能」など、電子納品データの保管・管理に必要な各種機能を搭載しています。

■ 動作環境

【サーバー】

●OS: Windows 2003 Server ●CPU: Xeon 3.2GHz 以上 ●必要メモリ: 2GB 以上 ●必要 HDD: 50GB 以上 ●その他: IIS6.0 が動作する環境、無停電電源装置必須、拡張 HD (3.5TB 以上) 必須、データベースソフト (Postgre SQL: フリーソフト)、GIS ソフト (MapServer: フリーソフト)、全文検索ソフト (Namazu: フリーソフト) 必須 ※MapServer サービス用に、別途 1 台計 2 台での運用を推奨します。

【クライアント】

●OS: Windows 2000 SP4/XP SP2/Vista、Vista SP1、Internet Explorer 6.0 以上が動作し、Active X を利用できる環境。

■ 発売日

▶ 2008年5月13日(火)

■ 標準価格

- ➤ EX-TREND 官公庁シリーズ 7,000,000 円 (税別)※導入時にサーバーセットアップ料 40 万円 (1 サーバーに付・税別) が、別途必要になります。
- このリリースに関するお問い合わせは下記までお願いします。

福井コンピュータ株式会社 CAD プロモーション部

Tel: 0776-67-6210 福井県坂井市丸岡町磯部福庄 5-6

ホームページ: http://www.fukuicompu.co.jp/