

توسعه نرم افزارهای لجستیک دیدگاه با فرآیندمحور شدن سیستم های انبار، خرید و اموال و املاک

تغییر رویکرد تک محصولی به محصولات فرآیند محور یکپارچه، تغییر بزرگی در مکانیزاسیون حوزه تدارکات و لجستیک سازمان های بهره بردار دیدگاه به همراه خواهد داشت.

نرم افزارهای تدارکات و لجستیک «دیدگاه» با هدف اداره مکانیزه انبارهای در موقعیت های مختلف جغرافیایی، خرید کالاها و کنترل گردش و موجودی آنها، تعیین وضعیت اموال و دارائی های ثابت و رسیدگی به املاک و مستغلات سازمان ها و شرکت ها طراحی و تولید شده اند. مهمترین اصل در طراحی این نرم افزارها، پوشش همه جانبه نیازهای کاربران بوده است به همین دلیل در یک نگاه اجمالی نمودار توسعه و بهبود نرم افزارهای لجستیک دیدگاه را از مرحله تک محصولی به مرحله فرآیندمحوری و تعامل با سایر نرم افزارهای دیدگاه، می توان ترسیم کرد.

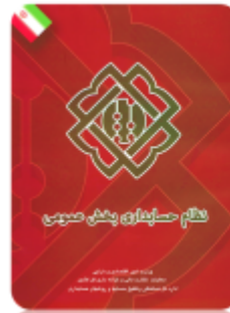
فرآیندمحور شدن سیستم های انبار، خرید و تدارکات و اموال و املاک فرآیندمحور کردن مدیریت کالا خدمات و دارایی ها از جمله اصولی است که معمولاً در سازمان ها مغفول واقع می شوند. در محصولات دیدگاه تلاش شده است تا برای ترغیب

سازمان‌های بهره‌بردار اهمیت ویژه‌ای به پیاده‌سازی این اصل در حوزه لجستیک، مبذول شود. این توجه ویژه را می‌توان در جنس طراحی محصولات دیدگاه به خوبی مشاهده کرد.

مثلا در طراحی [اپلیکیشن جمع‌دار](#) یا انباردار که به تازگی رونمایی شده است؛ رویکردی فرآیندمحور، تعبیه شده که در آن علاوه بر کیفیت و کارآمدی اپلیکیشن و خدمات‌دهی به سازمان‌های مشتری، به کارکرد تعاملی این برنامه‌ها و ایجاد یک خط مشخص فرآیند محور که از کارمند شروع و به کارمند ختم شود، نیز توجه شده است. به این معنی که یک کارمند از هر بخش و واحدی در سازمان می‌تواند با استفاده از اپ انبار دیدگاه، لیست اموال و دارایی‌های در اختیار خود را ببیند، درخواست کالا بدهد و همچنین وضعیت درخواست کالاهایش را پیگیری کند؛ این درحالی است که همزمان مدیران مجموعه نیز بر روی همه این فرآیندها نگرش کنترلی دارند.

ارتباط سیستم خرید و تدارکات دیدگاه با نرم‌افزار قراردادها

نرم‌افزارهای دیدگاه در حال حاضر در 3 حالت یکپارچگی درون حوزه‌ای و ارتباط بین سیستم‌های انبار، خرید، اموال و املاک، محیط تعاملی با کاربران و همچنین محیط تعاملی با سایر راهکارها به ویژه با نرم‌افزارهای حوزه مالی، رشد و توسعه چشمگیری داشته‌اند که مهمترین آنها بین سیستم‌های این حوزه و نرم‌افزارهای مالی رخ داده است. محیط تعاملی نرم‌افزارهای لجستیک دیدگاه با نرم‌افزارهای مالی، ارزش افزوده زیادی برای کاربران به دنبال خواهد داشت که مهمترین آنها در حوزه بحث تامین اعتبار، صدور اسناد و ارتباط بین [نرم افزار خرید و تدارکات](#) با نرم‌افزار قراردادها در حوزه مالی بوده است.



محاسبه استهلاك

یکپارچگی سیستم های لجستیک و مالی دیدگاه

صدور سند استهلاك در سازمان های دولتی

محاسبه استهلاك تا پیش از این فقط به شرکت های خصوصی منحصر می شد و سازمان های دولتی از این محاسبات، معاف بودند. از اواسط امسال، نظام حسابداری بخش عمومی سازمان های دولتی را موظف به محاسبه استهلاك کرده است. بستر منعطف نرم افزارهای دیدگاه این امکان را از قبل برای سازمان های دولتی کاربر در خود جای داده که به محض فعال سازی آن و محاسبه استهلاك، اسناد اتوماتیک این عملیات نیز در نرم افزار مالی صادر می شوند.

لازم به ذکر است که در این بخش همچنین ثبت الگوهای صدور پیش نویس اسناد تعهدی، به مراتب هوشمندتر شده است؛ به این معنی که مثلا وقتی اپلیکیشن جمع دار عملیات مالی انجام می دهد، همزمان اسناد تعهدی آن هم در نرم افزار اموال دیدگاه صادر می شود. این فرآیند تا پیش از این در مرحله صدور سند به صورت دستی انجام می شد که در مراحل توسعه نرم افزارهای حوزه لجستیک دیدگاه، اتوماتیک شده است.

اتصال سیستم قراردادهای راهکار مالی

در ادامه توسعه فضاهای تعاملی نرم افزارهای دیدگاه در حوزه تعهدات مالی و تامین

اعتبارات، قراردادهای منعقدشده از درخواست یا خرید کالا در راهکار لجستیک به نرم‌افزار اعتبارات در حوزه مالی دیدگاه متصل شده است. یعنی در زنجیره‌ای فرآیند محور، درخواست کالا از خرید و تدارکات به سیستم قراردادها در حوزه مالی متصل شده است.

در ادامه، وقتی خریدهای بزرگتری برای سازمان نیاز باشد، که به انعقاد یک یا چند قرارداد منجر می‌شوند، جهت تامین تعهدات به سیستم قراردادها و نرم‌افزار اعتبارات دیدگاه متصل می‌شود.

در این مرحله و پس از تامین اعتبارات لازم، اسناد این عملیات مالی همزمان در سیستم حسابداری مالی صادر و ثبت می‌شود و اینگونه است که نظام پرداخت تعهدی به طور کاملاً مکانیزه پوشش داده می‌شود و دیگر نیازی به صدور دستی اسناد حسابداری نیست.

تلاش برای ارتباط با سامانه تبادل الکترونیکی دولت

شرکت چارگون، اولین شرکتی است که در نظر دارد تا مجموعه نرم‌افزارهای لجستیک دیدگاه را به سامانه تبادل الکترونیکی دولت، متصل کند.

در این سامانه از تمامی سازمان‌های دولتی درخواست شده تا هرگونه خرید، اعلام نیاز، انجام مناقصه، نتیجه استعلام‌ها و سایر اطلاعات را در این سامانه به ثبت برسانند.

چارگون تلاش می‌کند تا با تعاملی دوسویه، پس از تبادل اطلاعات وب‌سرویس‌ها و

پیاده‌سازی آنها، سیستم خرید و تدارکات دیدگاه را به این سیستم مرتبط کند تا

سازمان‌های مشتری دولتی، راحت‌تر و بهتر بتوانند با سامانه تبادل الکترونیکی خدمات ارتباط بگیرند.