



صرفه جویی میلیاردي
در هزینه های سازمان تامین اجتماعی
با اجرای سیستم Pacs
مصاحبه با دکتر ایوب جعفری

۳



۲

قرار داد فی ما بین شرکت
و وزارت کار و رفاه اجتماعی
مصاحبه با مهندس سعدی نام



یک عکس، یک خاطره

<http://portals:2010/PR>

روابط عمومی

اردیبهشت ماه ۹۵

شماره ۱۷



خبرنامه داخلی شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین (نسخه الکترونیکی)

انتصاب در سازمان تامین اجتماعی

۴

۳

اقدامات شرکت در راستای تفاهم نامه وزارت بهداشت، بانک رفاه و سازمان تامین اجتماعی

و

صورتحساب های بیمارستان های دانشگاهی توسط سازمان تامین اجتماعی Online پرداخت می شود

میزبانی از اطلاعات مربوط به یارانه های کشوری را واحد دیناستر شرکت به عهده گرفت



شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی



با امضاء تفاهم نامه وزارت بهداشت، بانک رفاه و سازمان تامین اجتماعی
صورتحساب های بیمارستان های دانشگاهی
توسط سازمان تامین اجتماعی Online پرداخت می شود

مهندس کاشف تصریح کرد: پورتال معاونت درمان سازمان تامین اجتماعی نیز از طریق "زیرسیستم رفاه بانک سرویس" به عنوان حلقه واسط علاوه بر اینکه اطلاعات مربوط به سیستم اسناد پزشکی را دریافت و به بانک رفاه ارسال می نماید، شماره و تاریخ حواله را بر اساس هر استان در سطح کشور دسته بندی و بروز رسانی می کند. این پروسه متمرکز و بروز رسانی آنلاین اطلاعات، امکان افزایش سرعت عمل در پرداخت صورتحساب های وزارت بهداشت را فراهم می نماید.

مهندس هادی کاشف مدیر BI شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین در این خصوص اظهار کرد: قبلا صورتحساب های وزارت بهداشت در بازه زمانی طولانی به صورت غیر متمرکز پرداخت می شد. با این تفاهمنامه شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین، موظف به برقرار ارتباط متمرکز و Online بین مراکز علوم پزشکی وزارت بهداشت، بانک رفاه و سازمان تامین اجتماعی گردید که با تلاش کارشناسان شرکت این امکان فراهم شد.

وی افزود: با سازو کار ایجاد شده در سیستم اسناد پزشکی و پورتال معاونت درمان؛ مراکز علوم پزشکی لیست خود را از طریق سیستم اسناد پزشکی به بانک رفاه ارسال می نمایند و پس از ثبت حواله پرداختی علی الحساب به این مراکز در سیستم اسناد پزشکی، سند حسابداری آن به صورت اتوماتیک به سیستم حسابداری سازمان ارسال می گردد.

بدنبال انعقاد تفاهم نامه بین شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین و وزارت کار و رفاه اجتماعی
میزبانی از اطلاعات مربوط به یارانه های کشوری را واحد دیتاستر شرکت به عهده گرفت



مدیر راهبری زیر ساخت شرکت با اعلام اینکه دیتابیس های مرتبط با یارانه نیز توسط این واحد میزبانی می گردد، تصریح کرد: با توجه به فراهم کردن زیرساخت شبکه ای مناسب و مجزا برای میزبانی از سرویس های خارجی امید است بتوان در آینده با ارگان های دیگر نیز برای میزبانی (Collocate) قرار داد های مناسبی را منعقد نمود و درآمد های مناسبی را برای شرکت کسب نمود.

مهندس فریبرز سعدی نامه مدیر راهبری زیر ساخت شرکت با اعلام این خبر گفت: با طراحی مرکز داده جدید شرکت توسط واحد دیتاستر و فراهم سازی زیرساخت کاملا قابل اعتماد برای میزبانی سرویس ها، مفتخریم اعلام نماییم با انعقاد قرارداد بین شرکت خدمات ماشینی تامین و وزارت کار رفاه و تامین اجتماعی، تمامی سرویس های مرتبط با یارانه از سال جدید توسط واحد دیتاستر (مدیریت سرویس های زیرساختی) هاستینگ، مدیریت و بهینه سازی می شود.

وی اظهار کرد: وب سایت yaraneh10.ir که مربوط به سامانه اعتراض به یارانه می باشد و همچنین وب سایت amanehrefah.ir که شامل تعداد زیادی پنل مدیریتی وزارت کار مانند پنل های مدیریت شهروندان، پنل راهبری خدمات و ... می باشد در حال حاضر عملیاتی شده اند.



گواهی الکترونیکی چیست؟

گمره آوری شده توسط علم فناوری سرپرست هم نیست

گواهی الکترونیکی شناسه دیجیتال یک موجودیت (مانند وب-سایت، فرد، سرور و...) در تعاملات الکترونیکی می‌باشد. در واقع، همانطور که در تعاملات غیر الکترونیکی، کارت ملی یا شناسنامه یک فرد شناسه وی می‌باشد، در تعاملات الکترونیکی "گواهی الکترونیکی" شناسه فرد (و بطور کلی هر موجودیت) می‌باشد. در تعاملات الکترونیکی (برخلاف تعاملات رو در رو)، طرفین ممکن است نتوانند هویت طرف مقابل را شناسایی کنند. این چالش می‌تواند منجر به بررسی مشکلات امنیتی شود. مثلاً کاربران یک سایت ممکن است با یک سایت جعلی دیگر فریب داده شوند. گواهی الکترونیکی، رایج‌ترین راه‌حل سواسته با این چالش است. یک موجودیت با استفاده از گواهی الکترونیکی خود می‌تواند به طرف مقابل اطمینان دهد که با موجودیت مورد نظرش در تعامل است. برای مثال، یک سایت با استفاده از گواهی الکترونیکی می‌تواند به کاربران اطمینان دهد که داده‌های خود (مثلاً نام کاربری و گذرواژه) یا اطلاعات حساب بانکی) را به سایت جعلی ارسال نمی‌کند.

گواهی الکترونیکی به صورت یک فایل الکترونیکی که حاوی مجموعه‌ای از اطلاعات در مورد مالک گواهی، مرکز صادرکننده گواهی، تاریخ صدور و انقضای گواهی، حوزه کاربرد و کلید عمومی مالک گواهی است در اختیار کاربران قرار داده می‌شود. از جمله کاربردهای گواهی دیجیتال می‌توان به موارد زیر اشاره کرد: گواهی امضای الکترونیکی - عملیات امضاء با استفاده از این گواهی انجام می‌گیرد.

گواهی مهر سازمانی - در نقش یک مهر برای سازمان مورد استفاده قرار می‌گیرد.

گواهی اسرار هویت - جهت شناسایی و اسرار هویت استفاده می‌گردد.

گواهی سرور - در کاربردهایی نظیر SSL به کار می‌رود.

گواهی پست الکترونیکی امن - جهت امن سازی پست الکترونیکی استفاده می‌گردد.

گواهی امضای کد - برنامه‌نویسان جهت جلوگیری از تغییر کد توسط افراد غیر مجاز استفاده می‌کنند.

گواهی سرانجام مهر زمانی - جهت ثبت زمان دقیق بر روی اسناد الکترونیکی استفاده می‌شود.



صرفه جویی میلیاردی در هزینه های سازمان تامین اجتماعی با اجرای سیستم PACS

با راه اندازی سیستم (مدیریت دستگاه تصویربرداری) در بیمارستانهای ملکی تامین اجتماعی علاوه بر بالا بردن کیفیت تشخیص پزشکان امکان حذف فیلم از چرخه تصویر برداری که سالانه میلیاردها تومان هزینه را به سازمان تامین اجتماعی تحمیل می‌نماید، فراهم می‌گردد.

همچنین در بخش اورژانس بیمارستانها علاوه بر Work Station تشخیصی یک دستگاه پرنابل در اختیار پزشکان قرار داده می‌شود که امکان ارائه خدمات بالینی پزشکی بر اساس مشاهده تصاویر در کنار تخت بیمار را فراهم می‌نماید.

تا پایان سال 95 تمامی بیمارستانهای ملکی این سازمان به سیستم PACS مجهز خواهند شد

به گفته وی این سیستم علاوه بر ذخیره سازی و آرشیو اطلاعات دستگاه تصویر برداری، (در صورت لزوم) قابلیت ارائه تصویر به صورت CD و یا چاپ کاغذی با کیفیت مناسب برای بیمار را دارد.

مدیر پروژه PACS در خصوص بازه زمانی اجرای این پروژه گفت: فاز پایلوت این پروژه از اسفند ماه سال 94 در بیمارستان فارابی مشهد پیاده سازی گردید و طی بازه‌های انجام شده توسط معاونت درمان سازمان و دفتر راهبری سیستم ها، کیفیت سیستم مذکور در ارائه خدمات تشخیصی پزشکی مورد تأیید بوده است. بر اساس قرارداد فی مابین شرکت با سازمان تامین اجتماعی تا پایان سال جاری تمامی بیمارستانهای ملکی این سازمان به سیستم PACS مجهز خواهند شد.

دکتر ایوب جعفری مدیر پروژه PACS ضمن اعلام اجرای موفقیت آمیز پایلوت این پروژه در بیمارستان فارابی مشهد توسط شرکت مشاور مدیریت و خدمات ماشینی تامین، اظهار کرد: در خصوص عملکرد این سیستم باید بگویم، سیستم PACS تصاویر را از دستگاه های دیجیتال تصویر برداری مانند سونوگرافی، سی تی اسکن، ام آر ای، رادیو گرافی و غیره دریافت و ذخیره سازی می‌نماید و به پزشک راه‌پولوست امکان پردازش اطلاعات را می‌دهد. این سیستم به واسطه وب سرویس خود قابلیت انتقال و مشاهده تصاویر بیمار را در سطح شبکه بیمارستان، شبکه گسترده سازمان تامین اجتماعی و در بستر اینترنت را دارد.



دکتر جعفری با اعلام اینکه در پروژه راه اندازی سیستم PACS پس از آماده سازی شبکه، سرور و نصب نرخ افزارهای مربوطه برای پزشکان راه‌پولوست، یک Work Station تشخیصی مجهز به مانیتور تشخیصی پزشکی نصب و راه اندازی شده است. اظهار کرد: تعالیاتهای عمل بیمارستانها که نیازمند به استفاده از سیستم هکس می‌باشند به مانیتورهای مربوطه تجهیز می‌شوند.

انتصاب دو سازمان تامین اجتماعی

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل سازمان تامین اجتماعی، طی حکمی از سوی دکتر سید تقی نوربخش مدیرعامل سازمان، دکتر صادق جلیلی به سمت مدیر درمان تامین اجتماعی استان خوزستان منصوب شد.

تقی

حسب آرای رسول قرمانی

سرگردانم شده

در دنیای گشته مله، سون نشستن تا و نم از دست دادن یکی از عزیزانم بوده ام،
بین ویسمن برآوردی، مصیبت و درد داشتن تسلیت عرض می‌نمایم.

یک گل یک مغز
نایاب و گلاب سال ۸۸



گلان گل دوستی قلمی بزرگ

هی گلانی، بر تو باغی نگه دارم که سبزی، بر نام می بینم را گلانی نسوز
هرم نمی، را گلستانه همه بر من، به هم می می می خندانم و هم قلمی
هر سبزی با می، هر وقت بر تو خندانم و حالت می می که همیشه گلانی می

