

## RFP نرم افزار حسابداری

۱. عدم افت کارائی سیستم در تهیه گزارشات هم-زمان و یا Query های هم-زمان
۲. عدم امکان ثبت اطلاعات غیر معتبر در سیستم
۳. رعایت مسائل امنیتی در سطوح مختلف جهت دسترسی کاربران به سیستم
۴. قابلیت تهیه نسخ پشتیبان به صورت اتوماتیک و بر روی رسانه های مختلف
۵. پشتیبانی از ورود اطلاعات فارسی و انگلیسی
۶. امکان پردازش اطلاعات در تقویم- های متفاوت (شمسی و میلادی)
۷. قابلیت تغییر رمز ورود کاربران
۸. قابلیت اخذ گزارش های متنوع آماری ترکیبی از اطلاعات متمرکز و از کل به جز
۹. قابلیت جستجوی دینامیک بر اساس فیلدهای مختلف
۱۰. قابلیت ردیابی عملیات انجام شده توسط کاربران با تمام جزئیات و اتفاقات روی یک رکورد
۱۱. امکان تخصیص سطوح دسترسی به صورت گروهی و انفرادی
۱۲. قابلیت تعریف دسترسی به اشخاص جهت عمل معین
۱۳. اجرای چندین ماژول به صورت همزمان بدون محدودیت
۱۴. ارتباط با سایر نرم افزارها مخصوصا سازمان الکترونیکی آی کن
۱۵. ارتباط با سایر نرم افزارها با استفاده از پروتکل های استاندارد Web Service
۱۶. ارائه خدمات مداوم
۱۷. رعایت استقلال کامل لایه -های نمایش، بانک- اطلاعاتی، Business rules
۱۸. استفاده از محیط و زبان های شی گرا
۱۹. استفاده از ابزارهای نوین و استاندارد در طراحی و توسعه نرم- افزار
۲۰. قابلیت استفاده از نرم -افزار کاربردی به صورت متمرکز و غیر متمرکز
۲۱. دارای HELP الکترونیکی

۲۲. راهنمای کاربران در هر بخش به صورت نیز الکترونیکی با قابلیت چاپ فراهم شده است
۲۳. قابلیت بروز رسانی توسط نرم افزار جداگانه که در اختیار کاربر قرار می-گیرد
۲۴. استفاده از ابزارهای گزارش- ساز پیشرفته با ارائه نمودارهای گرافیکی
۲۵. قابلیت اخذ گزارشات بصورت Drill Down
۲۶. قابلیت تهیه خروجی گزارشات با فرمت-های مختلف (از قبیل CSV,XLS XML ,PDF, MS WORD DOC و...)

### دوره های مالی:

۱. تعریف دوره -های مختلف مالی به صورت نامحدود
۲. امکان حسابداری همزمان چند شرکت
۳. قابلیت نمایش لحظه ای مانده بدهکار و بستانکار کدینگ حسابداری
۴. امکان تعریف تاریخ ابتدا و انتهای دوره جهت دوره- های کمتر از یک سال مالی
۵. امکان تعریف نحوه ثبت اسناد هر دوره بصورت تک سندی، روزانه و ماهیانه
۶. امکان تعریف کدینگ در هر دوره مالی با مشخصات زیر:
۷. تعریف تعداد سطوح نامحدود تعریف تعداد رقم هر سطح
۸. تعریف تعداد سطوح نامحدود
۹. تعریف تعداد رقم هر سطح
  - a. تعریف عنوان هر سطح
  - b. قابلیت تعریف تعداد سطوح غیر عملیاتی در کدینگ جهت سهولت در امر ورود کد به هنگام سند زدن
  - c. تعریف نامحدود کدهای حسابداری
  - d. مقدار دهی اتوماتیک سطوح کدینگ جهت سرعت بخشیدن به ورود کدینگ
  - e. قابلیت الصاق توابع حسابداری به هر یک از کدها

- f. قابلیت الصاق جداول تفضیلی به هر یک از کدها
- g. قابلیت مسدود نمودن کدینگ جهت عدم استفاده در اسناد با حفظ گردش قبلی  
کد
- h. قابلیت تعیین سقف مجاز مالی و ریالی برای هر کد حسابداری

### مغایرت گیری:

۱. تعریف ساختار مغایرت گیری
۲. امکان استفاده از فایل‌های متنی (TXT.\*) با هر ساختاری و هر جدا کننده -ای از قبیل: سمی کالن (;) , کاما , TAB و همچنین فایل‌های (DBF.\*) (\*)
۳. امکان ذخیره -سازی نتایج مغایرت- گیری
۴. امکان بازیابی نتایج مغایرت- گیری
۵. تحلیل اقلام بسته، باز، باز باز (چک- های در راه)
۶. امکان مغایرت- گیری به صورت تجمعی (بر اساس تاریخ)
۷. اعلام گزارش مغایرت از قبیل:
۸. اعلام مانده صورت حساب دفاتر
۹. اعلام اشتباهات بانکی (وصولی چک‌های اعلام نشده، اشتباه برداشت بانک، حواله واریزی به حساب، حواله برداشت شده، کارمزد و هزینه- های بانکی و سایر موارد)
۱۰. اعلام اشتباهات حسابداری

### اسناد حسابداری:

۱. تعیین انواع سند (ورود انواع سند در اختیار کاربر می- باشد)
۲. تعیین سیستم جانبی صادر کننده سند (به عنوان مثال صندوق و حسابداری کالا و حقوق و دستمزد و...)

۳. نمایش کاربر مجری ثبت سند
۴. نمایش لحظه -ای وضعیت تراز سند
۵. قابلیت استفاده از مقدار ارزی و تبدیل به مقدار ریالی و ثبت در اسناد بصورت اتوماتیک
۶. قابلیت ثبت سند در تاریخ- های مختلف به شرط عدم ثبت نهایی اسناد
۷. کنترل سرجمع بدهکار و بستانکاری آرتیکل های انتخاب شده در ریز سند
۸. قابلیت بازیابی آخرین سند در حال ثبت در صورت بروز هرگونه اشکال در سیستم
۹. امکان فراخوانی اسناد قالب و الگو
۱۰. تولید اتوماتیک سند افتتاحیه و اختتامیه
۱۱. امکان کپی یک سند
۱۲. امکان مرتب -سازی یک یا چند سند به طور همزمان
۱۳. نمایش آخرین گزارش بدهکاری بستانکاری کد حسابداری به هنگام سند زنی
۱۴. امکان ثبت موقت اسناد توسط حسابداری و طی نمودن روال نهائی شدن و نهائی نمودن آنها

### صندوق:

۱. قابلیت تعریف نامحدود صندوق
۲. قابلیت تعریف کاربران صندوق به صورت پویا
۳. قابلیت تعریف نامحدود کد حسابداری صندوق
۴. قابلیت انتخاب تعدادی از ردیف های صندوق و ثبت یک سند برای ردیف -های انتخاب شده
۵. قابلیت ذخیره موقت اسناد

۶. قابلیت انتقال اسناد به دفاتر حسابداری پس از تایید نهایی

### اسناد دریافتنی و پرداختنی:

۱. قابلیت تعریف نامحدود دفاتر اسناد دریافتنی و پرداختنی
۲. قابلیت تعریف کاربران دفاتر اسناد دریافتنی و پرداختنی به صورت پویا
۳. قابلیت تعریف نامحدود کد حسابداری جهت هر یک از اسناد پرداختنی و دریافتنی
۴. قابلیت انتخاب تعدادی از ردیف های دفاتر اسناد پرداختنی و دریافتنی و ثبت یک سند برای ردیفهای انتخاب شده
۵. قابلیت ذخیره موقت اسناد
۶. قابلیت انتقال اسناد به دفاتر حسابداری پس از تایید نهایی
۷. چک چاپ (( امکان چاپ بر روی چک های با ابعاد و سایزهای مختلف))
۸. دارا بودن و ساخت گزارشات مختلف از کلیه چکهای دریافتنی و پرداختنی و امکان جستجو بر روی آیتم های مختلف چک ها (مبلغ، شماره و ...)

### صورت های مالی:

۱. ارائه محیطی مانند Excel با کلیه امکانات آن
۲. امکان تعریف و طراحی انواع کاربرگ- های مالی (اظهاری نامه، ترازنامه، ...)
۳. امکان ارتباط این سیستم با سایر سیستم های مالی
۴. دارا بودن انواع توابع مالی و اقتصادی کاربردی
۵. امکان تعریف فرمول برای هر سلول صفحه گسترده و محاسبه آن ها به صورت کلی

### مدیریت سهام:

۱. جدول لیست سهام داران

۲. کنترل و نگهداری کلیه گردش - های ریالی و تعدادی هر سهام دار