

## مشخصات فنی نرم افزارهای آرين سيستم

- ❖ زبان برنامه نویسی C#.NET
- ❖ روش برنامه نویسی Oriented Object
- ❖ پایگاه داده SQL Server 2017
- ❖ محیط اجرایی سرور Windows server 2016
- ❖ محیط اجرائی کاربران WinXp/win7/ Win10
- ❖ پروتکل Internet Protocol Version 4 (TCP/IP v4)
- ❖ استفاده از نرم افزار CRYSTAL REPORT 2011 جهت تهیه گزارشات

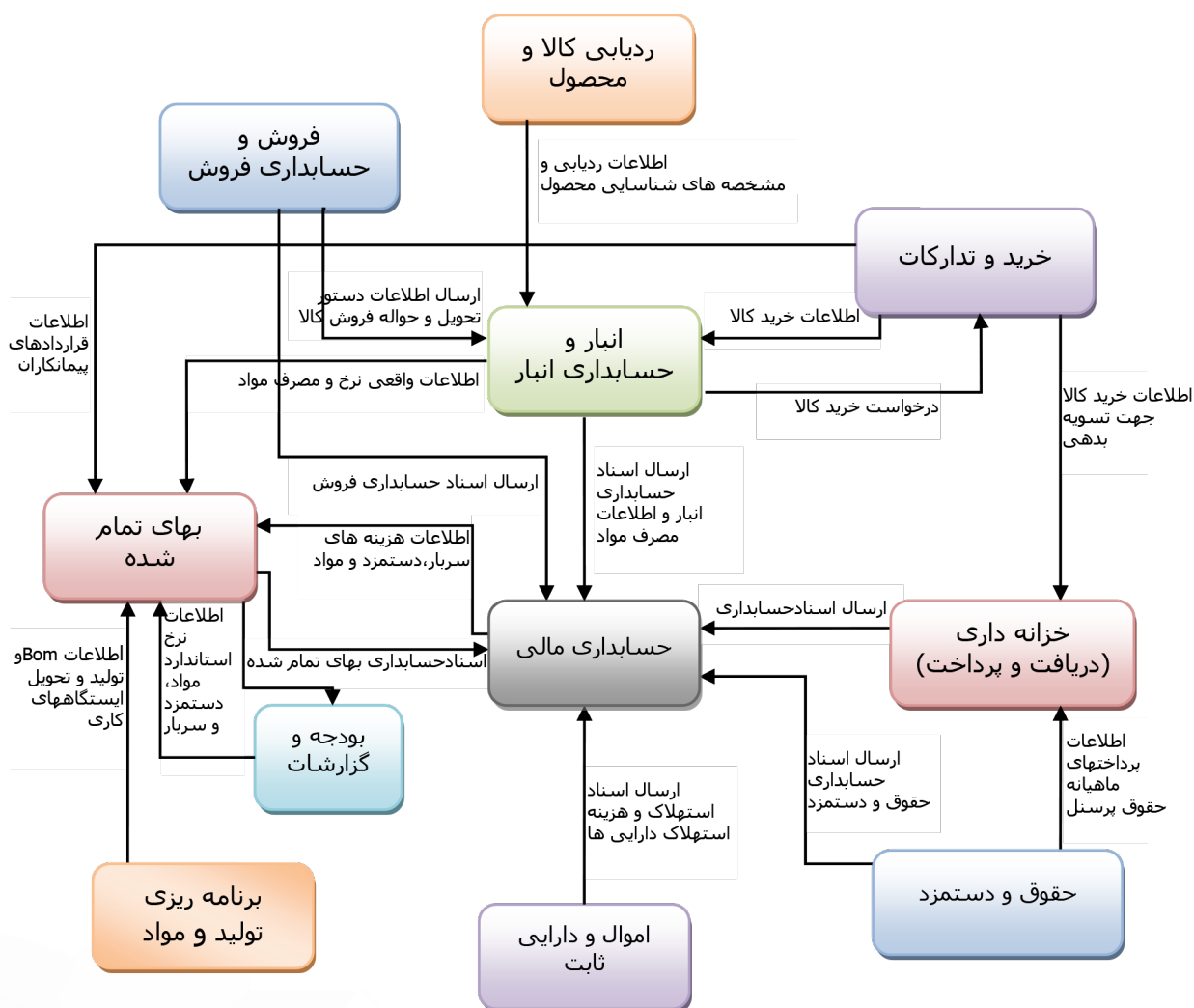
## مزایای مجموعه نرم افزارهای گروه شرکتهای داده پردازنده آرين سيستم

- ❖ یکپارچه و جامع بودن نرم افزارها
- ❖ پشتیبانی رایگان تا ۶ ماه پس از فروش و نصب
- ❖ نصب و آموزش نرم افزارهای آرين سيستم به صورت رایگان
- ❖ خدمات و پشتیبانی تا ۱۰ سال پس از فروش و نصب
- ❖ قابلیت استفاده به صورت سینگل و شبکه بدون محدودیت تعداد کاربران
- ❖ قابلیت پشتیبانی از طریق مودم به صورت Line On
- ❖ تعیین سطوح دسترسی به امکانات نرم افزار برای کاربران توسط مدیر سيستم
- ❖ استفاده از محیط ساده جهت تسریع در ثبت و گزارشگیری از اطلاعات
- ❖ امکان استفاده نرم افزارها از راه دور
- ❖ امکان تعریف چندین شرکت به صورت همزمان
- ❖ امکان استفاده به صورت (BASE HOLDING)
- ❖ Convert اطلاعات از سایر نرم افزارها

## ویژگی های عمومی نرم افزار نگهداری و تعمیرات آرین سیستم

- ❖ امکان تعریف سرویس های پیشگیرانه بر مبنای کارکردی و زمانی
- ❖ امکان تعریف بانک اطلاعات خرابی دستگاه ها
- ❖ امکان ثبت اطلاعات ماشین آلات تولیدی و دیگر تجهیزات از قبیل کدینگ ، طبقه بندی ، فعالیت های پیشگیرانه و اضطراری مرتبط
- ❖ امکان ثبت تخصص های مورد نیاز برای تعمیر هر دستگاه
- ❖ امکان سلسله فعالیت های نت
- ❖ امکان تعریف فعالیت های نت
- ❖ امکان ثبت مستندات فنی ، فایل های تصویری آموزشی
- ❖ امکان ثبت چک لیست های بازرسی ، اطلاعات قطعات یدکی و مواد مصرفی ، اطلاعات شناسنامه ای مثل عمر مفید ، فروشنده ، تاریخ گارانتی
- ❖ امکان دریافت اطلاعات تجهیزات مثل محل استقرار و شماره پلاک اموال از سیستم دارای ثابت و ایجاد تناظر یک به یک با دستگاه های تعریف شده در سیستم نگهداری و تعمیرات
- ❖ امکان تعریف سرویس نگهداری با مبنای EMIT LAER برای دستگاه
- ❖ امکان برنامه ریزی فعالیت های پیشگیرانه در دوره های زمانی مورد نظر و صدور دستور کار
- ❖ امکان برنامه ریزی تعمیرات اورژانسی
- ❖ امکان برنامه ریزی EMIT LAER بر اساس کارکرد واقعی دستگاه ها و صدور دستور کار
- ❖ امکان صدور اتوماتیک درخواست قطعات یدکی از انبار بر مبنای دستور کار
- ❖ دریافت اطلاعات کارکرد ماشین آلات از سیستم کنترل عملیات تولید
- ❖ امکان دسترسی به دستور کار در کارتابل تعمیرکار و ثبت عملکرد پس از اتمام فعالیت
- ❖ امکان ثبت نتایج بازرسی تجهیزات مثل نتایج اندازه گیری ، مشاهدات و ...
- ❖ امکان صدور دستور کار پیش بینانه بر اساس نتایج ثبت شده

## نمودار مجموعه نرم افزارهای یکپارچه گروه شرکتهای داده پردازم آرین سیستم



سازمان فروش آرین سیستم

۰۲۱-۴۳۰۲۷