

گزارش ۳ ماهه چهارم مدیریت فناوری اطلاعات شهرداری بروجرد-۱۴۰۰



* گزارش سه ماهه چهارم سال واحد GIS

۱. تهیه نقشه حریم جهان آباد
۲. اصلاحیه نقشه سکونت گاه های غیر رسمی برای سازمان عمران
۳. تهیه نقشه از مناطق مختلف شهر (شهرسازی سابق - شهرداری مرکزی - پل پیامبر اکرم و...) برای شورای شهر
۴. تهیه دو شیت نقشه برای مدیریت حراست
۵. ایجاد نقشه ارزش منطقه ای املاک
۶. نقشه موقعیت پروژه هشت بهشت برای شهرسازی
۷. نقشه موقعیت پروژه هیپرمارکت شهر برای شهرسازی
۸. تهیه فایل محله دشت لاله برای سازمان عمران
۹. تهیه نقشه پل امام علی برای شهرسازی
۱۰. تهیه فایل بافت فرسوده برای سازمان عمران
۱۱. تهیه فایل و نقشه کاربری ها و وضع موجود کل شهر برای منطقه ۳
۱۲. تولید جدیدترین لایه معابر کل شهر با ماهیت پلیگون طبق آخرین نقشه بر مبنای طرح جامع
۱۳. درجه بندی نقشه معابر سطح شهر بر اساس نوع درجه بندی معابر طرح جامع

* گزارش سه ماهه چهارم سال واحد نرم افزار

۱. پشتیبانی و آپدیت ایران سیستم نرم افزار های شهرسازی نوسازی و درآمد مناطق
۲. ساخت فرمهای مربوط به مکاتبات ناحیه جدید و ساخت گزارشات چاپی
۳. ساخت فرمهای مربوط به حضورغیاب منطقه جدید در اتوماسیون اداری و ساخت گزارشات چاپی
۴. افزودن لیست پرسنل ناحیه جدید و آموزش به پرسنل
۵. بروزرسانی سیستم درآمد مرکزی و ساخت فرمهای جدید مورد نیاز واحد

۶. ساخت انواع الگوی چاپ در اتوماسیون منطقه دو
۷. تغییر سمت و چرخه اتوماسیون با تغییر شهردار و معاونین اتوماسیونهای منطقه دو
۸. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار اتوماسیون اداری و پرسنلی مرکزی
۹. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار انبار
۱۰. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار شورای شهر
۱۱. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار سازمان پسماند
۱۲. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار بازرسی
۱۳. پشتیبانی و تغییر در نرم افزار اتوماسیون اداری منطقه یک و دو و سه
۱۴. افزودن کاربران و دادن دسترسی های مربوطه به تمام واحد های زیر مجموعه شهرداری
۱۵. آموزش پرسنل و رفع مشکل
۱۶. رفع عیب سیستم های موجود شهرداری مرکزی و مناطق و سازمانها و بروز رسانی برنامه ها با توجه به تغییرات ساختاری و نیاز کاربران
۱۷. نصب و آماده سازی سرورهای مورد نیاز نرم افزارها
۱۸. نرم افزار شهرسازی- اصناف- درآمد- نوسازی منطقه ۳ برای استفاده در ناحیه ۱
۱۹. تکمیل و به روز رسانی سایت شهرداری www.borujerd.ir
۲۰. ساخت سایت شورای اسلامی شهر بروجرد
۲۱. ساخت سامانه شفاف سازی (سامانه شهاب)
۲۲. ساخت سایت مدیریت فناوری اطلاعات شهرداری (فاوا)
۲۳. ایجاد کتابخانه دیجیتال در سایت شهرداری بروجرد
۲۴. طراحی نهایی قالب های جدید فیش نوسازی مناطق ۳ گانه شهرداری

*** گزارش سه ماهه چهارم سال واحد سخت افزار**

۱. خرید، نصب و پشتیبانی تجهیزات سخت افزاری اعم از تجهیزات شبکه و خرید سیستم های کامپیوتری جدید: ۳۹ مورد
۲. جانمایی، طراحی و اجرای شبکه ی فیبر نوری، شبکه داخلی و سخت افزار ناحیه یک منطقه سه

۳. جانمایی، طراحی و اجرای ارتباط شبکه داخلی و سخت افزار ناحیه یک منطقه دو(شهید کشوری)
۴. خرید و نصب و جابجایی دستگاه حضور و غیاب: ۵ مورد
۵. ساماندهی و ثبت چهره ۱۱۴۰ نفر پرسنل در دستگاه های حضور و غیابو آموزش مسئولین مربوطه مناطق و سازمانها
۶. پشتیبانی و ترمیم فیبر نوری
۷. آماده سازی سیستم های کامپیوتری تازه خریداری شده و جابجا شده: ۴۲ مورد
۸. نصب سیستم عامل اعم از ۷، ۱۰، XP و درایور و نرم افزارهای جانبی تخصصی و عمومی: ۳۲۸ مورد
۹. اسمبل سیستم: ۱۴ مورد
۱۰. پشتیبانی شبکههای کامپیوتری بیسیم: ۶۱ مورد
۱۱. پشتیبانی نرم افزاری و سخت افزاری سیستمهای کامپیوتری: ۸۷۵ مورد
۱۲. پشتیبانی دوربینهای مدار بسته
۱۳. پشتیبانی شبکههای کابلی
۱۴. پشتیبانی شبکه رادیویی بیسیم
۱۵. خدمات مراکز تلفن(سانترال)
۱۶. پشتیبانی و خدمات اینترنت شامل فعالسازی، شارژ و رفع ایراد اتصال

*** گزارشی سه ماهه چهارم سال واحد شبکه و مرکز داده**

۱. راه اندازی سرور ممیزی شهرداری جهت ثبت اطلاعات برداشتی
۲. راه اندازی سرور جدید حقوقی و خرید نرم افزارحقوقی جهت ثبت پرونده ها
۳. راه اندازی سرورجدید و خرید کارت ساعت با سرعت بالاتر
۴. راه اندازی سرورجدید و نصب نرم افزار جهت ماشین راهور
۵. راه اندازی سرورجدید و آنتی ویروس سرور
۶. افزایش تعداد ۳ عدد سویچ هوشمند به مناطق وسازمان جهت برنامه پذیر بود
۷. راه اندازی ارتباط شهرداری ناحیه شهید کشوری در قالب اینترنت همراه اول و بستر اینترنت
۸. برآورد ارتباط شهرداری ناحیه کشوری در قالب محیط شبیه سازی و جهت ارتباط رادیویی

۹. هوشمند کردن کل شبکه شهرداری به دلیل بالا بودن امنیت و کنترل
۱۰. راه اندازی روتر برد با ۳۶ هسته در داخل شبکه شهرداری به عنوان روتر هسته
۱۱. شبکه بندی مجدد ساختمان شهرداری منطقه ۲ به دلیل فرسودگی
۱۲. مطالعه و بررسی شبیه سازی ومانیتورینگ کل شبکه شهرداری
۱۳. جابجایی سرورهای قدیمی به دلیل کندی روی سرور جدید ۵ مورد
۱۴. بکاپ گیری کامل از تمامی سرور ها
۱۵. ترمیم فیبر نوری به دلیل پارگی ۵ مورد
۱۶. تبدیل ۵۰۰ متر فیبر نوری هوایی به زمین برای امنیت بیشتر