



طراحی و استقرار زیرساختهای فناوری اطلاعات مدیریت پروژه و پرتالهای وابسته به آن

فناوری اطلاعات به عنوان امری مهم در تمامی جنبه های مختلف زندگی کنونی دیده می شود . نقش اطلاعات صحیح به عنوان پایه ای در جهت تصمیم سازی و تصمیم گیری در تمامی ارکان مختلف سازمان در نظر گرفته می شود. بر پایه همین مطلب ضرورت ایجاد زیرساختهای مناسب فناوری اطلاعات به منظور تسهیل در روند اجرای پروژه ها و به اشتراک گذاشتن اطلاعات پروژه ها بسیار مهم می باشد.

استفاده از ابزارها به منظور مستندسازی اطلاعات پروژه، مدیریت ریسک، کنترل زمان و هزینه و ... نیازمند وجود پایه های مناسب فناوری اطلاعات و زیرساختهای مرتبط با آن است . استفاده از متدولوژی های مدیریت پروژه، ایجاد فرهنگ مدیریت پروژه و سعی در بکارگیری فرآیندها، فرم ها و ریه های یکسان و معمول مدیریت پروژه بدون وجود ابزارهای فناوری اطلاعات مناسب باعث ایجاد فضای بورکراتیک و کندی در محیط سازمان می شود.

شرکت TenStep با استفاده از متدولوژی های موجود مدیریت پروژه به شما توصیه می نماید همراه با ارتقاء سطح کیفی نظام مدیریت پروژه ، کلیه سیستم های فناوری اطلاعات مورد نیاز و زیرساختهای مرتبط با آن را به طور همزمان طراحی نموده و توسعه دهید.

برخی از مواردی که می توان از خدمات فوق انتظار داشت عبارتند از :

- طراحی کلان زیرساختهای مناسب فناوری اطلاعات سازمان و تدوین RFP مورد نیاز
- شناسایی آندسته از زیرساختهای فناوری اطلاعات و ابزارهای آن که مناسب وضعیت جاری و نیاز آینده نظام مدیریت پروژه سازمان شما می باشند
- برنامه ریزی و مدیریت انتخاب، پیاده سازی و پشتیبانی زیرساختها و ابزار فناوری اطلاعات مدیریت پروژه
- مدیریت و نظارت بر نحوه کارکرد و میزان موثر بودن ابزار فناوری اطلاعات موجود در پروژه ها
- ارائه برنامه های آموزشی مورد نیاز در ابزارهای جدید و نرم افزارهای تخصصی مدیریت پروژه



با استفاده صحیح از توانمندیهای حوزه فناوری اطلاعات در مدیریت پروژه شما قادر خواهید بود به صورت موثر پروژه های خود را مدیریت کرده و در راستای ارتقاء سطح فرهنگ مدیریت پروژه با رویکرد استفاده همزمان از ابزار مناسب به صورت هدفمند حرکت نمایید.

