

مدیریت طرح

اجرای برنامه عملیاتی نظام فنی و اجرایی کشور

کشور پهناور ما ایران در مسیر رشد و توسعه قرار داشته و لذا تعداد پروژه‌های ساخت و ساز همچنین تحقیق و توسعه در آن قابل توجه می‌باشد. اما لازمه اجرای این پروژه‌ها وجود دستورالعمل‌ها، آئین‌نامه‌ها و نظامات مربوطه می‌باشد. تا ذینفعان با استفاده از این مراجع، در مسیر اجرای پروژه‌ها با کمترین موانع مواجه باشند. برای پاسخگویی به این نیازها در سال ۶۷ نظام فنی و اجرایی طرح‌های عمرانی تدوین و در سال ۷۵ این مجموعه بازنگری شد، اما با ورود علوم جدید در صنعت ساخت و ساز و افزایش تعداد پروژه‌های تخصصی آئین‌نامه‌ها و ضوابط جاری نمی‌توانستند پاسخگوی نیازهای ذینفعان باشند. بنابراین به منظور رفع ابهامات و کاستی‌های شرایط موجود، نظام فنی و اجرایی کشور و بدنبال آن برنامه عملیاتی نظام فنی و اجرایی کشور تدوین گردید.

با بررسی‌های صورت گرفته توسط دفتر نظام فنی اجرایی به‌عنوان مجری طرح برنامه عملیاتی نظام فنی و اجرایی کشور در خصوص نحوه اجرای آن، مناسبترین روش استفاده از واحدهای خدمات مدیریت طرح تشخیص داده شد. با تصویب استفاده از روش چهارعاملی، فراخوان شناسائی مهندسان مشاور دارای صلاحیت انجام شده و نهایتاً براساس روش QCBS شرکت خدمات مدیریت ایرانیان با کسب بالاترین امتیاز فنی و همچنین مناسبترین قیمت، به‌عنوان مدیر طرح انتخاب شد.

ایرمکو برای اجرای بهتر این پروژه کمیته‌ای تخصصی تجهیز نمود. هدف از ایجاد این کمیته بهره‌گیری از تجارب تئوریک و اجرایی اعضای کمیته متشکل از اساتید دانشگاه‌ها و مشاهیر صنعت ساخت و ساز کشور و دستیابی به تجارب مشابه بین‌المللی بوده است.

کارفرما: معاونت فنی، معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری
خدمات: مدیریت طرح و کنترل مهندسی
مشخصات پروژه: تدوین برنامه عملیاتی نظام فنی و اجرایی کشور
دوره اجرا ۱۳۸۶-۱۳۸۷

