

The background consists of several overlapping geometric shapes. A large light blue triangle occupies the upper right portion. An orange triangle is on the left side, overlapping the light blue one. A teal triangle is at the bottom left, overlapping both the orange and light blue triangles. The text 'RFP' is positioned in the white space between the orange and light blue triangles.

RFP

مقدمه

این فایل جهت معرفی بسیار خلاصه از RFP و هر آنچه که بایستی در یک RFP مناسب وجود داشته باشد آماده شده است . بدیهیست برای تهیه یک فایل RFP کامل زمان و تلاش زیادی صرف می گردد

RFP چیست؟

یک RFP (Request For Proposal) روالی برای تشریح و آماده سازی ، رئوس کلی درخواستها ، اهداف ، حوزه کاری ، نیازمندیها و داشته ها و خواسته ها برای تهیه یک سیستم جدید می باشد.

هدف از تهیه RFP

- ارائه اطلاعات و شرایط مورد نیاز در ارتباط با یک پروژه
 - بیان اهداف ، داشته ها و خواسته و محدودیتها
 - تعیین چارچوب موضوعاتی که بایستی در یک پروژه مدنظر باشد
- همگی در یک فایل بصورت نظام مند.

برخی مزایای RFP

- شناخت نیازهای واقعی سازمان
- جمع آوری اطلاعات دقیق بر اساس نیازهای موجود و نیز نیازهای آینده نگر
- برنامه ریزی دقیق و در نتیجه آن تصمیم گیری دقیق تر و بهتر
- امکان ایجاد یک طرح کلی بر اساس نیازها و خواسته ها با در نظر گرفتن شرایط آینده سازمان
- تخمینی از زمان و هزینه پروژه مورد نظر

و ...

اجزای RFP

۱. اطلاعات اولیه: (دلایل نیاز و کلیات لازم در خصوص سیستم جدید)
۲. توضیح نیازها موجود: (در جملات کوتاه و باختصار)
۳. اهداف سیستم جدید: (راه اندازی سیستم جدید چه اهدافی را برآورده می کند)
۴. ساختار زمانی راه اندازی: (راه اندازی سیستم از چه زمانی و با چه گامهایی آغاز و چه زمانی به اتمام می رسد)
۵. متدهای ارزیابی سیستم جدید: (کارایی سیستم جدید چگونه ارزیابی شود)
۶. نیازمندیهای سیستم جدید و ویژگیهای آن: (برای استفاده از سیستم جدید به چه منابعی نیاز است)
۷. برآورد هزینه بر اساس سیستم جدید: (برای راه اندازی سیستم جدید چه هزینه ای برآورد شده و در نظر گرفته شده است)
۸. نام تولید کننده سیستم جدید در صورت تعیین آن: (در صورتیکه سیستم خاصی مدنظر است معرفی و مشخصات آن سیستم)

چند بار اندازه بگیرید و یکبار برش بزنید

هرچقدر برنامه ریزی دقیق تر و جامع تر باشد با مشکلات کمتری در راه اندازی و اجرا برخورد می کنیم