

فرم نیازسنجی توسعه هسته‌های مسئله‌محور اعضای هیأت علمی

(طرح شهید دکتر بهشتی)

<p>۱- عنوان پیشنهادی طرح:</p> <p>تحلیل و بررسی معیارها و روش‌های شناسایی و ارزیابی شرکت‌های دانش بنیان و خلاق؛</p> <p>نوع طرح: <input type="checkbox"/> اولویت محور <input type="checkbox"/> تقاضا محور <input checked="" type="checkbox"/> ملی <input type="checkbox"/> استانی</p>
<p>۲- معرفی طرح:</p> <p>بنیاد ملی نخبگان در راستای اجرایی سازی اقدام‌های ملی ۹-۲-۲، ۳-۱-۲ و ۳-۱-۴ سند راهبردی کشور در امور نخبگان در خصوص «شبکه‌سازی افراد و گروه‌های نخبه در حوزه‌های تخصصی و حول فعالیت‌های نخبگانی به منظور هم‌افزایی و هم‌گرایی، تقویت همکاری، اشتراک دانش و اطلاعات؛ انجام کارهای مشترک و حل مسائل مناطق کم‌برخوردار» و به منظور شبکه‌سازی بین اساتید برتر و نخبه و زمینه‌سازی برای اثرگذاری آن‌ها در حل مسائل و چالش‌های اساسی کشور طرح شهید دکتر بهشتی (ره) را به اجرا در آورده است. در این طرح با حمایت از ایجاد هسته‌های مسئله‌محور متشکل از اعضای هیأت علمی نسبت به ارائه توصیه‌های سیاستی برای حل مسائل اساسی کشور و تلاش برای اجرایی سازی آنها اقدام می‌شود. هسته‌های مسئله‌محور اعضای هیأت علمی در دو دسته زیر تشکیل خواهند شد.</p> <p>«هسته‌های تقاضا محور» که دارای صاحب مسئله و تأمین‌کننده مالی (دولتی یا غیردولتی) مشخص هستند و تأمین حداقل ۷۰ درصد از هزینه‌های هسته را بر عهده گرفته باشد.</p> <p>«هسته‌های اولویت محور» که حول مسائل چندوجهی شکل می‌گیرد و فاقد صاحب مسئله مشخص بوده اما در عین حال به تشخیص شورای راهبری از چالش‌ها و مسائل اساسی و اولویت‌دار کشور برای رسیدن به اهداف کشور در اسناد بالادستی است.</p>
<p>۳- بیان مساله، اهمیت و کاربرد آن:</p> <p>تصویب قانون «حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان و تجاری سازی نوآوری‌ها و اختراعات» در سال ۱۳۸۹ سرآغاز گسترده‌ترین برنامه دولت برای حمایت از شرکت‌ها و مؤسسات دانش بنیان در سال‌های اخیر بوده است. در این قانون موضوعات مهمی نظیر تشکیل کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش بنیان، تشکیل صندوق نوآوری و شکوفایی و ارائه معافیت‌های مالیاتی و گمرکی به شرکت‌های دانش بنیان مورد تاکید قرار گرفته است. کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش بنیان به ریاست معاون علمی و فناوری رییس جمهور و عضویت وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های مرتبط و نمایندگان بخش خصوصی، شرکت‌های مشمول استفاده از مزایای این قانون را تایید می‌کند. در حال حاضر بیش از ۸ هزار شرکت دانش بنیان تحت پوشش این قانون هستند اما جهت بهبود عملکرد شناسایی و ارزیابی شرکت‌های دانش بنیان باید تحقیقات گسترده‌ای انجام شود تا بتوان نقاط قوت و ضعف روند ارزیابی کنونی را شناسایی نمود و آنرا بهبود بخشید.</p> <p>یکی از اولویت‌های این تحقیق بررسی ارزیابی طرح‌های مختلف بر اساس نوع صنعت و فناوری مورد استفاده در آن است به نحوی که بتوان برای هر یک به تفکیک راهکاری نوینی ارائه نمود.</p>
<p>۴- اهداف و جزئیات مد نظر در طرح: (در تکمیل این بخش عناوین زیر مدنظر می‌باشد)</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ بررسی و تبیین وضعیت فعلی کشور ❖ تهیه و تدوین نظام مسائل ❖ شناسایی نقاط ضعف و نقایص راهکارهای ارائه شده قبلی

<p>❖ شناسایی ذینفعان و اسناد و قوانین بالادستی</p> <p>❖ بررسی تجارب جهانی و استخراج تجربه‌های موفق</p> <p>❖ ارائه راهکارهای عملیاتی و ابزارهای سیاستی (با توجه به شرایط کشور) جهت مرتفع‌سازی مسائل به همراه الزامات، اولویت‌بندی و معرفی متولی/ متولیان انجام راهکارهای پیشنهادی</p> <p>❖ حکم پیشنهادی (ماده قانونی، آیین‌نامه و ...)</p>
<p>۵- خروجی‌های مورد انتظار در طرح: (در تکمیل این بخش عناوین زیر مدنظر می‌باشد)</p> <p>❖ گزارش نهایی پروژه شامل بخش اصلی گزارش شامل، مقدمه و ضرورت انجام کار، مرور ادبیات، روش انجام کار، نتایج به دست آمده و تحلیل و جمع‌بندی پیشنهادهای سیاستی خواهد بود.</p> <p>❖ گزارش خلاصه مدیریتی پروژه (حداکثر ۲۰ صفحه) ناظر بر اهم موارد و راهکارها</p> <p>❖ نگاشت نهادی مربوط ذینفعان شناسایی شده</p> <p>❖ نگاشت قوانین و اسناد بالادستی شناسایی شده</p> <p>❖ صورت جلسه نشست‌های تخصصی مربوط به پروژه</p> <p>❖ فایل اکسل مربوط به افراد و سازمان‌هایی در طول طرح با آن‌ها تعامل ایجاد شده است. در این فایل، اطلاعات کاملی از افراد و سازمان‌های مرتبط ارائه خواهد شد (شامل اطلاعات تماس و).</p> <p>❖ فایل ارائه نهایی پروژه</p>
<p>۶- محدوده زمانی: ۶ ماه</p>
<p>۷- اعتبار مورد نیاز طرح: ۲ میلیارد ریال</p>