



زمینه «تأسیس پردیس بین المللی فناوری های پیشرفته» از سوی این شرکت ارائه شده است. یکی از مهم ترین این پردیس های تخصصی «پردیس سلامت و بهداشت و درمان» است. همچنین می توان به «پردیس تخصصی مواد پیشرفته» اشاره کرد که موجب ایجاد ارزش افزوده و جلوگیری از خام فروشی مواد می شود و معضل ۱۰۰ سال اخیر کشور یعنی خام فروشی مواد که مورد نگرانی رهبر معظم انقلاب هم هست از این طریق کاهش یافته و یا از بین می رود. در این طرح ایجاد حداقل پنج پردیس تخصصی در حوزه های «سلامت، بهداشت و درمان»، «مواد پیشرفته»، «تجهیزات پزشکی»، «اقتصاد الکترونیک و دیجیتال» و «برق و الکترونیک پیشرفته» و استقرار در پردیس بین المللی فناوری های پیشرفته با حمایت آستان قدس رضوی و با همکاری و تأمین منابع مالی از سوی نهادهای حاکمیتی، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، استانداری خراسان رضوی و... در فضایی حدود ۴۰ هزار مترمربعی پیشنهاد شده تا حدود ۳۰۰ تا ۴۰۰ شرکت دانش بنیان ایرانی بتوانند در آن مستقر شوند. همچنین شرکت هایی از کشورهای همسایه نیز در این پردیس بین المللی مستقر می شوند؛ این امر آثار و برکات زیادی از جمله ارزآوری برای کشور، حضور متخصصان و کارشناسان خبره و فنی و شرکت های دانش بنیان ایرانی در بازارهای هدف در کشورهای همسایه، ارتقا و گسترش روابط ایران با کشورهای دوست و همسایه، کاهش هزینه ها، سودآوری بیشتر و... را به دنبال خواهد داشت.

کند و دغدغه و نگرانی در زمینه های سه گانه بیان شده، نداشته باشد. هم اکنون نیازهای مجموعه های وابسته به آستان قدس رضوی در زمینه های مختلف از جمله «صنایع غذایی»، «بذر و نهال»، «کشاورزی»، «در حوزه نیازهای حرم مطهر»، «در حوزه های گوناگون زائر و زیارت با تأمین زیرساخت های مناسب» است که مشارکت و تلاش برای رفع این گونه نیازها با استقبال شرکت های دانش بنیان علاقه مند به همکاری و خدمت به تشکیلات منسوب به بارگاه مطهر امام رضا (علیه السلام) روبه رو شده است. شرکت صنایع پیشرفته رضوی در حال حاضر در حال بررسی، مذاکره و پیگیری این گونه نیازها از طریق شرکت های دانش بنیان بوده و نتایج آن به اطلاع مدیران عالی آستان قدس رضوی نیز رسیده است.

### «ایجاد پردیس فناوری های پیشرفته»

یکی از مهم ترین نیازهای کشور برای حمایت از شرکت های دانش بنیان «ایجاد پردیس فناوری های پیشرفته» است. پردیس های تخصصی در حوزه هایی مانند «آی سی تی»، «اقتصاد الکترونیک و دیجیتال»، «صنایع فرهنگی خلاق»، «تجهیزات و ملزومات پزشکی و بهداشت و درمان»، «نور و صوت»، «رایانه، نرم افزار و سخت افزار»، «تجهیزات پیشرفته کشاورزی و صنایع غذایی» و... هستند که شرکت های دانش بنیان در کنار یکدیگر قرار گرفت و با هم افزایی هرچه بیشتر و ارتقای نگاه تخصصی مخاطبان به این پردیس ها، مشکلات و نیازهای مخاطبان در حوزه فعالیت شرکت های دانش بنیان برطرف می شود. در همین