

ضمانت نامه تعهد پرداخت



صندوق پژوهش و فناوری کریمه

شماره قرارداد: GR-14030528-1-CT	نام ذینفع ضمانت نامه:
تاریخ صدور: ۱۴۰۳/۰۵/۲۸	گروه پیشگامان کارآفرینی کارن
شماره ضمانت نامه: ۱۳۸۲۹	کد سپاس: ۱۰۸۴۸۱۴۰۳۱۱۹۷۹۰۶

نظر به اینکه شرکت توسعه فناوری سپید سیستم شریف (مضمون هته) با شناسه ملی ۱۰۳۲۰۳۳۳۷۸۴ به نشانی: شهر تهران، پونک، بزرگراه شهید آیت الله اشرفی اصفهانی، بلوار شهید نعمت الهه فلاح زاده (همیلا)، پلاک ۳۸، مجتمع اداری تجاری همیلا سنتر، طبقه ۳، واحد ۳۰۶ به کد پستی: ۱۴۶۹۶۴۴۱۶۱ به این صندوق اطلاع داده است که قصد انعقاد قرارداد تامین مالی جمعی را با گروه پیشگامان کارآفرینی کارن (مضمون هته) با شناسه ملی ۱۴۰۰۷۷۲۲۵۵۶ دارد، بدین وسیله این صندوق به منظور اجرای تعهداتی که به موجب قرارداد یاد شده مضمون هته به عهده می‌گیرد، تضمین و تعهد می‌نماید در صورتی که مضمون له کتباً و قبل از انقضای سررسید این ضمانت‌نامه به صندوق اطلاع دهد که مضمون هته از اجرای هر یک از تعهدات ناشی از قرارداد یاد شده تخلف ورزیده است، تا میزان ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (صد و بیست میلیارد ریال) هر مبلغی را بابت این ضمانت‌نامه، مطالبه کند به محض دریافت اولین تقاضای کتبی واصله از سوی مضمون له بدون آنکه احتیاجی به صدور اظهارنامه یا اقدامی از مجاری قانونی و قضایی داشته باشد، در وجه یا حواله کرد گروه پیشگامان کارآفرینی کارن تا سررسید نبردازد و درخواست این ضمانت نامه به دفعات به مطالبی که مجموع آن‌ها کم‌تر یا مساوی مبلغ کل ضمانت نامه باشد، حسب درخواست ذی‌نفع، عندالمطالبه امکان پذیر است.

این ضمانت‌نامه تا پایان وقت اداری روز بیست و هفتم مرداد ماه سال هزار و چهارصد و چهار (۱۴۰۴/۰۵/۲۷) معتبر بوده و بنا به درخواست کتبی گروه پیشگامان کارآفرینی کارن واصله تا قبل از سررسید این ضمانت‌نامه به صندوق برای مدتی که درخواست شود قابل تمدید خواهد بود و در صورتی که صندوق نتواند و نتواند مدت تعهد را تمدید نماید و یا اینکه توسط شرکت توسعه فناوری سپید سیستم شریف شریک موجب تمدید ضمانت‌نامه حاضر را قبل از انقضای مدت مذکور نزد صندوق فراهم نسازد و صندوق را حاضر به تمدید نماید، در این صورت صندوق متعهد است بدون اینکه احتیاج به مطالبه مجدد مضمون له باشد، مبلغ مرقوم در ضمانت‌نامه را در وجه یا حواله کرد گروه پیشگامان کارآفرینی کارن پرداخت نماید.

امضاء

مدیر عامل

امضاء

عضو هیات مدیره