

خواهشمند است این کاربرگ صرفاً برای هریک از کالاها/خدمات جدید و یا قدیمی ارتقا یافته، به صورت جداگانه تکمیل شود.

	نام کالا/خدمت	کانکتور میکروداکت فیبر نوری
	حوزه کالا/خدمت	مخابرات
	کالا/خدمت: جدید <input checked="" type="checkbox"/> یا قدیمی ارتقا یافته <input type="checkbox"/>	
	شماره یا نام نسخه	۰۲
	تاریخ انتشار/ ورود به بازار	۱۳۹۹
	شیوه دستیابی (تحقیق و توسعه) مهندسی معکوس/انتقال فناوری	مهندسی معکوس
	مشتریان اصلی <sup>۲</sup> (پنج مصرف کننده عمده)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ مخابرات ها</li> <li>▪ شرکت نفت</li> <li>▪ شرکت های ISP</li> <li>▪ کنترل ترافیک</li> <li>▪ مترو و راه آهن شهری</li> </ul>
وبگاه	www.nbgme.com	
آیا ایجاد یا ارتقا محصول بر مبنای دریافت سفارش از بازار بوده است؟ <input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر		
کاربرد و مصرف کالا/خدمت	انشعاب گیری میکروداکت اتصال دو میکرو داکت با قطر یکسان دارای بدنه شفاف برای دیده شدن و بررسی میکروفیبر در حین عمل شوت شدن در میکرو داکت قابلیت آب بند کردن اتصال نصب آسان	

### مشخصات فنی کالا/خدمت Specification

(حداکثر در ۲۰۰ کلمه یا ۱۱ خط)

به عنوان نمونه:

Product specification	Results
Length(mm)	۵۳±۱
Inner diameter(mm)	۱۴±۰.۵
Maximum. Insertion depth(mm)	۲۴

۱. منظور از کالا/خدمت قدیم، محصولی است که در ارزیابی سال گذشته معرفی شده است و منظور از کالا/خدمت جدید محصولی است که برای اولین بار در سال مورد ارزیابی معرفی می شود.

۲. در صورتیکه کالا/خدمت، فاقد مشتری خاص بوده و توسط عام مورد مصرف قرار می گیرد، می توانید مشتریان اصلی خود را عام قید نمایید.

**کاربرگ شناسنامه کالا/خدمت**  
نام شرکت: نور بهینه گستر خاورمیانه

Resistance to F: ۲۰۰ N in tensile test	Without separation of micro duct from connector
Pull Pressure (bar)	>۱۸
Pull Strength For HDPE Pipe (N)	≥۳۵۰
Resistance to loading (M:°kg, t: ۱ min)	Without Defect
Material of body	PC
Material of opening	POM
Material of seal	Rubber
Appearance	Smooth without Defect
Color	Transparent body with ..... opening

**تاییدیه، گواهینامه و استانداردهای کسب شده (در صورت وجود)**

عنوان	تاریخ صدور	مرجع صادر کننده	مدت اعتبار	توضیحات

**معرفی کالا/خدمت<sup>۳</sup> (حداقل در ۲۰۰ کلمه و حداکثر در ۳۵۰ کلمه)**

با توجه به تولید میکروداکت فیبر نوری با پوشش داخلی سیلیکون و نیاز به اتصالات مربوطه شرکت نور بهینه گستر خاورمیانه اقدام به طراحی و تولید اتصالات میکروداکت در سال ۱۳۹۹ نموده است. از کانکتور میکروداکت برای اتصال مستقیم (محور به محور) دو میکروداکت استفاده میشود. این رابط اتصالی سریع، آسان و ایمن را ایجاد میکند به صورتی که قابلیت آب بند کردن میکروداکت را نیز دارد. کانکتور میکروداکت باید مقاومت کششی و فشار بیش از ۱۵ بار را تضمین کنند و دارای فشار انفجار ۲۵ بار می باشد که با قطر های مختلف متناسب با قطر میکروداکت تولید می گردد. علاوه بر این، آنها باید قابل استفاده مجدد و قابل جابجایی باشند. اتصال دهنده های مستقیم برای اتصال کانال های میکرو با قطرهای یکسان و به اصطلاح "گیرنده ها" برای میکرو کانال ها در اندازه های مختلف استفاده می شوند. این کانکتورها دارای سایزهای ۲-۳ mm و ۳/۵-۵ mm و ۴-۷ mm و ۴-۸ mm و ۸-۱۰ mm و ۱۰-۱۲ mm و ۱۰-۱۴ mm و ۱۶-۱۲ mm است. با توجه به زیر ساخته های میکرو داکت در ایران سایزهای ۴-۷ mm و ۴-۸ mm و ۱۰-۱۴ mm بسیار پر کاربرد است مخصوصا در شبکه فیبر نوری ایرانسل. و دیگر سایزها بسیار کم کاربرد هست

۳. در راستای معرفی توانمندی ها و ظرفیت های واحدهای فنور عضو/مستقر در پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات، اطلاعات مندرج در این فرم در قالب مجموعه ای تحت عنوان اطلس فناوری منتشر خواهد شد. بنابراین، هر نوع اطلاعات تکمیلی که مدنظر آن شرکت محترم برای معرفی کالا یا خدمات است، در این بخش ارائه شود.

**کاربرگ شناسنامه کالا/خدمت**  
نام شرکت : نور بهینه گستر خاورمیانه