

فرم نیاز فناورانه شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران	
عنوان	ترموویژن
شرح	ساخت ترموموویژن جهت پایش حرارتی تجهیزات
مشخصات فنی قطعه	دوربین حرارتی FLIR E95
پیشینه مسئله	این دوربین جهت پایش حرارتی تجهیزات برقی، مکانیکی و... قابل استفاده است
رویکردهایی که دارای جذابیت نمیباشند	عدم ساخت این تجهیز در داخل و تهیه بسیار مشکل آن به دلیل تحریم و قیمت بالای نمونه خارجی
ویژگی ها و خروجی هایی را که فناوری مورد درخواست میباید داشته باشد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• رزولوشن دمایی px*348px 464</li> <li>• زاویه دید ۱۶۰ درجه ای</li> <li>• نمایشگر ۴ اینچی باوضوح px*640px 480</li> <li>• رنج اندازه گیری دما از -۲۰ تا ۱۵۰۰ درجه</li> <li>• پشتیبانی از پروتکل های ارتباطی USB2, WIFI, Bluetooth</li> </ul>

