

فرم نیاز فناورانه شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران	
عنوان	ترموویژن
شرح	ساخت ترموویژن 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 نمی باشند	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 می باید داشته باشد.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• رزولوشن دمایی ۴۶۴px*348px</li> <li>• زاویه دید ۱۶۰ درجه ای</li> <li>• نمایشگر ۴ اینچی با وضوح ۴۸۰px*640px</li> <li>• رنج اندازه گیری دما از ۲۰- تا ۱۵۰۰ درجه</li> <li>• پشتیبانی از پروتکل های ارتباطی Bluetooth ، WIFI ، USB2</li> </ul>

