

بسمه تعالی

کارگروه ارزیابی شرکتها و موسسات دانش‌بنیان

تاییدیه شرکت‌های دانش‌بنیان

| | | | |
|-------------|------------------------------------|-------------|--------------|
| نام شرکت | بهیار صنعت سپاهان | شناسه ملی | ۱۰۲۶۰۴۲۳۴۲۶ |
| استان | اصفهان | تاریخ تایید | ۱۴۰۰/۰۴/۱۲ |
| حوزه فناوری | ۰۵- وسایل، ملزومات و تجهیزات پزشکی | نوع تایید | تولیدی نوع ۲ |

- به موجب این تاییدیه، شرکت/موسسه فوق‌الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکتها و موسسات دانش‌بنیان» و «قانون حمایت از شرکتها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت/موسسه دانش‌بنیان تایید شده است.
- این تاییدیه لزوماً به معنای تایید همه کالاها و خدمات شرکت به عنوان کالا و خدمات دانش‌بنیان نیست. بلکه ممکن است صرفاً برخی از کالاها و خدمات شرکت، مورد تایید کارگروه ارزیابی شرکتها و موسسات دانش‌بنیان قرار گرفته باشند.
- اعتبار و صحت این تاییدیه از آدرس pub.daneshbonyan.ir قابل استعلام است.
- این تاییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) صادر شده است.
- شرکت‌های تایید شده در کارگروه ارزیابی شرکتها و موسسات دانش‌بنیان، تا زمانی که تاییدیه آنها در فهرست سامانه دانش‌بنیان (pub.daneshbonyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تایید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.
- استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استعلام دستگاه اجراکننده حمایت، از دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان و تایید آن از سوی این دبیرخانه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیربط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی مراجع ذیربط می‌باشد.
- در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تایید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون «حمایت از شرکتها و موسسات دانش‌بنیان و تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات» با آنها برخورد می‌شود.
- براساس مصوبه کارگروه ارزیابی شرکت‌های دانش‌بنیان، شرکت‌های تولیدی نوع ۲ و ۳ و شرکت‌های نوپا نوع ۲ و ۳ مشمول معافیت مالیاتی نخواهند بود.

تاریخ چاپ تاییدیه: ۱۴۰۰/۱۰/۲۱

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکتها و موسسات دانش‌بنیان



شماره: ۸۰۷۶۴/۱۳۳۹۱۱۵
تاریخ: ۱۳۹۷/۰۹/۱۲

| |
|-------------------------------|
| شناسه کسب و کار: ۱۳۹۶۱۱۰۴۸۷۱۱ |
| تاریخ بهره برداری: ۱۳۹۷/۰۹/۱۰ |

جمهوری اسلامی ایران وزارت صنعت، معدن و تجارت

این مجوز به استناد دستورالعمل وزارت صنعت، معدن و تجارت به شماره ۸۰۱۸ مورخ ۹۵/۶/۱۶ و نامه شماره ۱۱/۱۳۴۲۰ مورخ ۹۷/۵/۶ معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و بر اساس قرارداد اجاره شماره ۵۸۷۳ /ص ۹۱ مورخ ۹۱/۱۰/۴ به عنوان پروانه بهره برداری دانش بنیان به عنوان جایگزین پروانه بهره برداری شماره ۸۸۹۲ مورخ ۹۶/۰۲/۱۲ (ضمن ابطال آن) صادر گردید.



پروانه بهره برداری

شرکت **بهیار صنعت سپاهان (سهامی خاص)** ثبت شده به شماره ۱۱۴۴ مورخ ۱۳۸۲/۰۹/۲۲ با شناسه ملی ۱۰۲۶۰۴۲۳۴۲۶ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیر تجاری به نشانی: **استان: اصفهان، شهرستان: خمینی شهر شهر، ۴۸۰ متری غرب میدان فولاد شهرک علمی تحقیقاتی در امتداد خیابان ۶ و در ضلع شمالی خیابان مذکور، پلاک B504 و B505 کد پستی ۸۴۱۵۶۸۳۱۲۱**

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه، این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطاء می گردد. (برای سه شیفیت)

| محصولات اصلی | ظرفیت سالانه | واحد | شماره شناسائی کالا |
|---|--------------|--------|--------------------|
| ۱- دستگاه برش قالب محافظ رادیوترایپ | ۱۰۰ | دستگاه | ۲۹۲۹۴۱۲۵۳۸ |
| ۲- چراغ های سیالیتیک اتاق عمل (محصول دانش بنیان) | ۲۰۰۰ | عدد | ۳۱۵۰۴۱۲۳۵۲ |
| ۳- دستگاه بازرسی بار و وسایل همراه (محصول دانش بنیان) | ۵۰ | دستگاه | ۳۱۹۰۴۱۲۴۵۹ |
| ۴- دستگاه رادیوگرافی دیجیتال | ۱۰۰ | دستگاه | ۳۳۱۱۵۱۲۳۲۳ |
| ۵- تخت الکتریکی اتاق عمل (محصول دانش بنیان) | ۱۵۰۰ | عدد | ۳۳۱۱۵۱۲۶۲۰ |

بقیه محصولات به پیوست می باشد.

اسرافیل احمدیه

*این پروانه با توجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان



شماره: ۸۰۷۶۴/۱۳۲۹۱۱۵

تاریخ: ۱۳۹۷/۰۹/۱۲

شناسه کسب و کار: ۱۳۹۶۱۱۰۴۸۷۱۱

تاریخ بهره برداری: ۱۳۹۷/۰۹/۱۰

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

پروانه بهره برداری

| شماره شناسائی کالا | واحد | ظرفیت سالانه | محصولات اصلی |
|--------------------|------|--------------|--|
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۹ | عدد | ۵۰ | ۶- دستگاه رادیوتراپی |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۶ | عدد | ۲۵۰۰ | ۷- تخت بستری سه شکن الکتریکی (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۹ | عدد | ۱۵۰۰ | ۸- تخت بستری اطفال (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۵۱ | عدد | ۲۵۰۰ | ۹- تخت ویژه سی سی یو (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۵۲ | عدد | ۲۵۰۰ | ۱۰- تخت ویژه آی سی یو (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۰ | عدد | ۵۰۰ | ۱۱- تخت ارتوپدی |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۲ | عدد | ۵۰۰ | ۱۲- تخت ایستا ویژه بیماران ضایعات نخاعی |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۴ | عدد | ۵۰۰ | ۱۳- برانکارد تاشو |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۵ | عدد | ۱۰۰۰ | ۱۴- برانکارد ریکاوری (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۶۸ | عدد | ۵۰۰ | ۱۵- برانکارد مخصوص رادیوگرافی (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۰ | عدد | ۱۰۰۰ | ۱۶- برانکارد ساده (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۱ | عدد | ۵۰۰ | ۱۷- برانکارد چرخ دار |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۵ | عدد | ۷۰۰ | ۱۸- کمد نگهداری دارو |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۶ | عدد | ۶۰۰ | ۱۹- کمد نگهداری مواد نازکوتیک |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۷ | عدد | ۷۰۰ | ۲۰- میز غذاخوری بیمار |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۰ | عدد | ۵۰ | ۲۱- دستگاه شتاب دهنده خطی پزشکی (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۷۸۹ | عدد | ۱۰۰ | ۲۲- فانتوم ها و دوزیمترهای سیستم های رادیوتراپی |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۸۱۴ | عدد | ۲۰۰۰ | ۲۳- صندلی دیالیز و خونگیری (محصول دانش بنیان) |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۸۸۲ | عدد | ۱۰۰ | ۲۴- تخت رادیولو سنت |
| ۳۳۱۱۵۱۳۴۸۸۳ | عدد | ۱۰۰۰ | ۲۵- تخت آندوسکوپی (محصول دانش بنیان) |

تعداد محصولات مندرج در این پروانه بهره برداری ۲۷ قلم می باشد.

اسرافیل احمدیه

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان





شماره: ۸۰۷۶۴/۱۳۳۹۱۱۵

تاریخ: ۱۳۹۷/۰۹/۱۲

شناسه کسب و کار: ۱۳۹۶۱۱۰۴۸۷۱۱

تاریخ بهره برداری: ۱۳۹۷/۰۹/۱۰

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

پروانه بهره برداری

| شماره شناسائی کالا | واحد | ظرفیت سالانه | محصولات اصلی |
|--------------------|--------|--------------|--|
| ۳۳۱۱۶۱۳۷۱۸ | عدد | ۵۰۰۰ | ۲۶- تشک فوم بیمارستانی |
| ۳۳۱۳۵۱۲۳۶۶ | دستگاه | ۵۰۰۰ | ۲۷- عملگر الکتریکی به جز عملگر شیرآلات |

تعداد محصولات مندرج در این پروانه بهره برداری ۲۷ قلم می باشد.

اسرافیل احمدیه

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان



گواهینامه کیفیت محصول

این گواهینامه شامل ۳ صفحه می باشد

بدینوسیله گواهی می گردد که :
سامانه بازرسی موبایل X-RAY کامیونی - کانتینری

مدل محصول:
صیاد

شماره سریال محصول:
 Sayyad-001

تولید کننده:
 شرکت بهیار صنعت سپاهان



الزامات استاندارد ذیل را برآورده نموده است:

استاندارد IEC 62523:2010 (به استثنای بند ۱۰ استاندارد)



شماره گواهینامه: ۱۰۰۱۰
 تاریخ صدور گواهینامه: ۱۳۹۷/۱۱/۲۷
 تاریخ اعتبار گواهینامه: در صورت عدم اعمال
 هیچگونه تغییری در این محصول، این گواهینامه فاقد
 محدودیت اعتبار زمانی می باشد.

حمیدرضا فقیه
 مدیر عامل
 پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)



آدرس دفتر مرجع صدور تاییدیه: تهران، خیابان کارگر شمالی،
 خیابان شهید ابطحی غربی، پلاک ۷۷، پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)
 تلفن: +۹۸۲۱۸۸۰۰۱۷۶۷ +۹۸۲۱۸۸۶۳۵۳۸۴ دورنگار:
 website: www.ais-co.ir
 Email: Systemsais@gmail.com

* اعمال تغییرات قابل ملاحظه در طراحی یا ساخت منجر به عدم اعتبار گواهینامه خواهد شد. تاریخ اعتبار منحصراً مربوط به این گواهینامه بوده و به معنی تاییدیه تجهیزات/سیستم‌های نصب شده نمی باشد.
 * این گواهینامه منحصراً برای محصول فوق‌الذکر مطابق با شماره سریال محصول قید شده در صفحه اول صادر گردیده و محصولات بعدی ساخته شده توسط تولید کننده را شامل نمی شود.
 * این تاییدیه بر اساس مقررات صدور گواهینامه و ممیزی پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی صادر شده که در وب سایت این شرکت قابل دسترسی می باشد.
 * هرگونه تغییر غیرمجاز، امضاء سازی یا جعل محتوا یا ظاهر تاییدیه غیرقانونی بوده و از طریق مراجع قانونی، قابل پیگیری می باشد.

گواهینامه کیفیت محصول

شرح محصول:

* این گواهینامه در خصوص محصول ذیل صادر شده است:
* سامانه بازرسی موبایل XRAY کامیونی کانتینری - مدل صیاد- شماره سریال Sayyad 001

کاربرد / محدودیت:

* این گواهینامه برای محصول نصب شده در محل پلیس راه نائین- اصفهان صادر گردیده و در صورت جابه جایی محصول، این گواهینامه از درجه اعتبار ساقط گردیده و لازم است آزمون های بند ۸ استاندارد IEC 62523:2010 با نظارت نهاد صادر کننده این گواهینامه مجدداً انجام شده و گواهینامه جدید برای محل نصب جدید دستگاه صادر گردد.
* این گواهینامه برای محصول فوق الذکر در حالت Static Mode صادر شده و در صورت تغییر حالت، فاقد اعتبار می باشد، تأییدیه انطباق صادر شده، الزامات بند ۱۰ استاندارد مرجع (سازگاری الکترومغناطیسی) را **شامل نمی شود**.

مدارک مورد بررسی:

برگه های اطلاعاتی:-



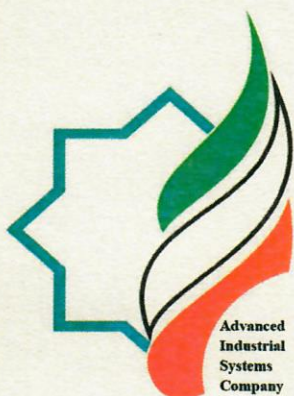
مدارک:
* دستورالعمل کاربری دستگاه بازرسی صیاد BHS-o8-o5-01
* دستورالعمل آنالیز ریسک BHS-o8-o4-0
* دستورالعمل حفاظت و ایمنی در برابر پرتو BHS-o8-o2-01
* گزارش آزمون " استاندارد IEC 62523:2010 " - BHS-o8-o3-01
* سوابق کالیبراسیون تجهیزات اندازه گیری مورد استفاده در آزمون های انجام شده.

گزارش آزمون:

* گزارش دزیمتری به شماره TLR-97-11 مورخ ۹۷/۰۷/۱۸
* گزارش ثبت نتایج آزمون بر اساس استاندارد IEC 62523:2010 به شماره ۲ مورخ ۹۷/۰۷/۱۸ و شماره ۳ مورخ ۹۷/۱۱/۱۷

آزمون های انجام شده:

| | |
|--------------------------------------|--|
| * اندازه گیری شرایط محیطی | * آزمون عملکرد تجهیزات توقف اضطراری |
| * اندازه گیری منحنی هم دز | * آزمون عملکرد نرم افزار |
| * اندازه گیری مرزهای سیستم | * کنترل علائم و نشانه گذاری های محصول |
| * اندازه گیری دز در اتاق اپراتور | * آزمون عملکرد اینتراک های ایمنی |
| * اندازه گیری دز جذبی راننده | * کنترل نمایشگرهای صوتی و تصویری وضعیت |
| * اندازه گیری دز جذبی بار در حال حمل | * کنترل سیستم پایش ویدیویی |
| * آزمون آشکارسازی سیم | * آزمون عمق نفوذ به فولاد |
| * آزمون تفکیک فضایی | * آزمون حساسیت تباین (کنتراست) |
| * آزمون حفاظت زمین تجهیزات | * آزمون تشخیص مواد |
| * آزمون ولتاژ | * آزمون مقاومت عایق بندی |
| | * آزمون حفاظت شوک الکتریکی |



کلیه این آزمون ها بر اساس استاندارد قابل کاربرد در تاریخ ۱۷ و ۱۳۹۷/۰۷/۱۸ و ۱۶ و ۱۳۹۷/۱۱/۱۷ انجام و به تایید رسیده است.

حمیدرضا فقیه
مدیر عامل
پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)



آدرس دفتر مرجع صدور تاییدیه: تهران، خیابان کارگر شمالی،
خیابان شهید ابطحی غربی، پلاک ۷۷، پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)
تلفن: +۹۸۲۱۸۸۰۰۱۷۶۷ دورنگار: +۹۸۲۱۸۸۶۳۵۳۸۴
website: www.ais-co.ir
Email: Systemsais@gmail.com

* اعمال تغییرات قابل ملاحظه در طراحی یا ساخت منجر به عدم اعتبار گواهینامه خواهد شد. تاریخ اعتبار منحصرأ مربوط به این گواهینامه بوده و به معنی تاییدیه تجهیزات/ سیستم های نصب شده نمی باشد.
* این گواهینامه منحصرأ برای محصول فوق الذکر مطابق با شماره سریال محصول قید شده در صفحه اول صادر گردیده و محصولات بعدی ساخته شده توسط تولید کننده را **شامل نمی شود**.
* این تاییدیه بر اساس مقررات صدور گواهینامه و ممیزی پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی صادر شده که در وب سایت این شرکت قابل دسترسی می باشد.
* هرگونه تغییر غیرمجاز، امضاء سازی یا جعل محتوا یا ظاهر تاییدیه غیرقانونی بوده و از طریق مراجع قانونی، قابل پیگیری می باشد.

گواهینامه کیفیت محصول

نظارت بر نگهداری گواهینامه:

این گواهینامه مبتنی بر تصدیق انطباق شرایط محصول گواهی شده با استاندارد ها و مراجع مرتبط و فقدان هرگونه تغییر در طراحی محصول و یا تغییر سیستم، اجزاء و مواد بکار رفته و محل نصب می باشد.



موارد مهم در بررسی این محصول عبارتند از:

* اطمینان از دسترسی به مدارک معتبر مربوط به این محصول

* تست های انجام شده بر روی یک محصول با شماره سریال ۰۰۱ انجام شده است.

* بازرسی مبتنی بر بازبینی رویه های بازرسی، سوابق و رویه های کنترلی انجام شده است.

* اطمینان از تطابق کامل سیستم ها با اجزا و مواد بکار رفته با مدارک تایید شده مرتبط

* اطمینان از قابلیت ردیابی میان مشخصات درج شده توسط تولید کننده بر روی محصول و مشخصات درج شده در این تاییدیه



حمیدرضا فقیه
مدیر عامل

پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)



آدرس دفتر مرجع صدور تاییدیه: تهران، خیابان کارگر شمالی،
خیابان شهید ابطحی غربی، پلاک ۷۷، پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی (شرکت سهامی خاص)
تلفن: +۹۸۲۱۸۸۰۰۱۷۶۷ دورنگار: +۹۸۲۱۸۸۶۳۵۳۸۴

website: www.ais-co.ir

Email: Systemsais@gmail.com

* اعمال تغییرات قابل ملاحظه در طراحی یا ساخت منجر به عدم اعتبار گواهینامه خواهد شد. تاریخ اعتبار منحصراً مربوط به این گواهینامه بوده و به معنی تاییدیه تجهیزات/ سیستم های نصب شده نمی باشد.
* این گواهینامه منحصراً برای محصول فوق الذکر مطابق با شماره سریال محصول قید شده در صفحه اول صادر گردیده و محصولات بعدی ساخته شده توسط تولید کننده را شامل نمی شود.
* این تاییدیه بر اساس مقررات صدور گواهینامه و ممیزی پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی صادر شده که در وب سایت این شرکت قابل دسترسی می باشد.
* هرگونه تغییر غیرمجاز، امضاء سازی یا جعل محتوا یا ظاهر تاییدیه غیرقانونی بوده و از طریق مراجع قانونی، قابل پیگیری می باشد.