

# حديقه تكنولوجيا المعلومات و الاتصالات (آي سي تي بارك)

كتيب عن منتجات  
مختارة للتسويق

جمعه وحرره:  
مكتب العلاقات العامة والدولية



**FAUA**  
Information & Communication  
Technology Park

# حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (آي سي تي بارك)



كتيب عن منتجات مختارة للتسويق  
جمعه وحرره: مكتب العلاقات العامة والدولية  
رمضان ٢٠٢٢

## بيانات التقرير

- **العنوان:** كتيب لمنتجات مختارة من حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (آي سي تي بارك) للتسويق للعام ٢٠٢٢
- **تمهيد:** يقدم هذا التقرير عدداً من المنتجات المختارة لشركات التكنولوجيا في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل تسويقها وتدويلها
- **تحت إشراف:** الدكتور عباس قنبري باغستان
- **المدير التنفيذي:** مينا راستي
- **المرجم:** الدكتور سعد الله همايوني
- **المصمم:** ليلى إسكندرپور
- **الناشر:** العلاقات العامة والشؤون الدولية لحديقة فاوا
- **العنوان:** حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الكيلومتر ٢٦ من طريق طهران - كرج السريع
- **هاتف:** ٠٠٩٨ - ٢٦٣٤٩١٦٥٧٠
- **فاكس:** ٠٠٩٨ - ٢٦٣٤٩١٦٤٧٠
- **البريد الإلكتروني:** Commercial@ict-park.ir
- **إعداد:** مكتب العلاقات العامة والدولية



## حديقه تكنولوجيا المعلومات و الاتصالات

### القيمة

إن حديقه تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تدعم جميع شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي «وصلت إلى مرحلة الإنتاج وتعتمد بتسويق منتجات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على مستويات المحلية والإقليمية والدولية».

### الآفاق الدولية لحديقه تكنولوجيا المعلومات و الإتصالات

يعد تدويل وتطوير التعاون الدولي لشركات التكنولوجيا الأعضاء أحد أهم برامج الحديقه (فاوا). و تسعى الحديقه، باعتبارها أول حديقه قائمة على السوق في البلاد، إلى «أن تصبح حديقه تكنولوجية ذات مستوى عالمي من خلال تواجد شركات محلية ودولية معروفة ورائدة، والمركز الأكثر شهرة لتطوير تكنولوجيا (ICT) والأعمال ذات الصلة بها في البلاد».

فبناءً على هذا النهج الدولي، و بالإضافة إلى الدعم والمساعدة التي تقدمها الحديقه في تدويل شركات التكنولوجيا المحلية، إنها جاهزة أيضًا في توفير البنية التحتية والخدمات اللازمة لإستقطاب الشركات الإقليمية والدولية الكبيرة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

### مقدمة

تعتبر إنشاء حقائق العلوم والتكنولوجيا من أحدث الطرق التي تلجأ إليها الدول في مجال المعرفة والتكنولوجيا، والذي يهدف إلى تنفيذ التعليمات العلمية في بيئة العمل، وتوفير البنية التحتية للبقاء والنمو وتطوير الشركات الناشئة ، وفي نهاية المطاف زيادة ثروة المجتمع من خلال تعزيز وتوسيع الابتكار القائم على الثقافة المنافسة بين الشركات الأعضاء في كل حديقه للعلوم والتكنولوجيا . إنطلاقاً من هذا، إن وزارة الإتصالات وتكنولوجيا المعلومات أنشأت حديقه تكنولوجيا المعلومات والاتصالات دعماً لوحدة التكنولوجيا والشركات النشطة في مجال (ICT)، في عام ٢٠١٧ . وتعد حديقه (فاوا)، بوصفها حديقه وطنية، مركزاً لإنتاج التكنولوجيا في البلاد، كما أنها تقدم الخدمات والمرافق والمعدات لشركات التكنولوجيا المحلية في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

## الرسالة الأهداف لحديقة تكنولوجيا المعلومات و الإتصالات

الهدف النهائي والمنشود لحديقة تكنولوجيا المعلومات والإتصالات هو إستقطاب الشركات والوحدات التكنولوجية المحلية والأجنبية، والترويج لها في مجال إنتاج منتجات تكنولوجيا المعلومات والإتصالات الحديثة، والدعم من تواجدها في الأسواق المحلية والأجنبية .  
وتماشياً مع الهدف المذكور أعلاه، تتمثل المهمة الرئيسة لحديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في «التنمية الاقتصادية وتجذير تكنولوجيا الشركات بهدف زيادة القدرة التنافسية». والأبعاد الأخرى لهذه المهمة هي كما يلي:

- المساهمة في تحول الشركات والوحدات التكنولوجية المتوسطة الى شركات متقدمة من خلال دخولها في سلسلة التوريد لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الداخل والخارج
- تطوير التفاعلات المتبادلة الدولية لشركات التكنولوجيا الأعضاء في المنطقة والعالم
- التشبيك بين شركات التكنولوجيا الأعضاء وتوجيه منتجاتها بناءً على حاجات الأسواق المحلية والأجنبية
- التخطيط لإستقطاب الأخصائيين في مجال (Ict) الإيرانيين المقيمين في الخارج ومساعدتهم (وتوفير الظروف المناسبة في هجرتهم العكسية).

## المواقع النشطة حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

يستضيف مجمع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حالياً ٥٥ شركة تقنية نشطة في ثلاثة مواقع و هي «البرز» و «مشهد» و «سمنان». ويمتلك هذه المواقع (البرز ومشهد و سمنان) الميزات التالية:

موقع البرز (سجاد سابقاً): يقع هذا الموقع، الذي يعد المقر الرئيس لحديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، على أرض مساحتها ٢٢ هكتاراً (مع أكثر من ٤٠ مبنى سكني و مكتبي) على بعد ٢٦ كم من طريق طهران - كرج السريع في محافظة البرز، و تحمل حالياً ٤٥ شركة تكنولوجيا في هذا الموقع.

موقع مشهد: تم إطلاق هذا الموقع في عام ٢٠١٨ في مبنى بنك البريد الواقع في شارع خيام في مشهد. هذا المبنى الذي تبلغ مساحته ٣٠٠٠ متر مربع، يخدم الشركات الأعضاء في ١٠ طوابق، حيث توفر لها جميع الإمكانيات. تعمل حالياً ١٠ شركات تقنية في هذا الموقع.

موقع سمنان: تم افتتاح هذا الموقع في عام ٢٠٢١.

## الخدمات المتوفرة في الحديقة

يمكن للشركات العاملة في الحديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الاستفادة من مجموعة واسعة من الخدمات، بدءاً من الخدمات العامة والأساسية إلى الخدمات العلمية والمحددة، وإلى الخدمات التقنية والتسهيلية. ومن أهم هذه الخدمات ما يلي:

### (أ) الخدمات العامة والأساسية

- ١- خدمة إقامة عالية الجودة: متوفرة في موقعي البرز ومشهد
- ٢- المنشأة: سكرتارية وحماية وأمن واتصالات ومساحات مشتركة
- ٣- التمويل: خدمات رأس المال للمشاريع التجارية والقروض المصرفية وصندوق الأبحاث والتكنولوجيا وخدمات الوساطة لصندوق الابتكار والازدهار.

## (ب) الخدمات المتخصصة

- ١- خدمات الاستشارات الإدارية: الاستشارات المالية والتأمينية والقانونية وخدمات الوساطة في البورصة وخدمات التدريب
- ٢- خدمات الاستشارات التجارية: استشارات العلامات التجارية والتسويق المحلي وزيادة رأس المال والتسويق التجاري.
- ٣- خدمات الاستشارات الدولية: الحصول على براءات الاختراع والحصول على المعايير والشهادات الدولية وتسهيل عملية التسويق الدولي.

## الجمهور المستهدف

- يمكن لحديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات أن تستضيف مجموعة كبيرة من الشركات العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إذا استوفت تلك الشركات أحد الشروط التالية :
- ١ - الشركات الناشئة والشركات الصغيرة والمتوسطة (مع خبرة عمل لا تقل عن ٣ سنوات أو الأفكار التكنولوجية والمبتكرة للالتحاق بمركز التطوير التقني لدى حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات).
  - ٢- شركات محلية وأجنبية متطورة
  - ٣- شركات وطنية ودولية كبرى وذات سمعة طيبة
  - ٤- الخريجين المحليين المتميزين والنخب الموهوبة المقيمة في الخارج

## (ج) الخدمات الفنية:

- ١- خدمات المشتريات التكنولوجية
- ٢- بيئة برمجية آمنة (فلتر)
- ٣- مركز الأعمال
- ٤- خدمات البنية التحتية الفنية والمخبرية
- ٥- الخدمات التخصصية مثل الدورات التدريبية والمختبرات وورش العمل والاستشارات المتخصصة وعقد المعارض والفعاليات والمشاركة فيها

## كيفية تسجيل شركة في مجمع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات:

- يمكن للشركات العاملة في مجال (ICT) والمتطوعين للعضوية في حديقة (فاوا) التقدم للقبول في هذه الحديقة من خلال المشاركة في الدعوة السنوية. يتم الإعلان عن هذه الدعوة سنويًا من خلال الموقع الرسمي للحديقة على العنوان البريدي
- <http://ict-park.ir/ar>
- لا يمكن للعضوية في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إلا من خلال المشاركة في الدعوة العامة وبعد المرور بعملية التحكيم الفني والتقييم المتخصص من قبل فريق من الخبراء في هذا المجال.

## منتجات مختارة للأسواق الإقليمية والدولية

### مؤشرات و معايير اختيار المنتج

يتم اختيار المنتجات والخدمات المقدمة في هذا الموسم للتسويق الدولي من أفضل المنتجات وأحدثها لشركات التكنولوجيا في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من خلال عملية اختيار تستند إلى المؤشرات التالية

#### ■ مستوى وجودة المنتجات التكنولوجية

يكون مستوى وجودة جميع المنتجات إما (A) أو (A+) بناءً على المعايير والخبرات العلمية لحديقة أي سي تي بارك.

#### ■ قدرة الشركات وطاقاتها الاستيعابية

بناءً على الترتيب المتاح للشركات في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، فإن جميع الشركات الحالية مرتبة من متوسط إلى عال. لذلك، يمكن الإشارة بثقة إلى أنه بناءً على مؤشرين إثنين، وهما القوى العاملة والبنية التحتية لأجهزة الكمبيوتر والبرمجيات، فإن قدرات وإمكانيات الشركات المختارة ستضمن الإنتاج اللامحدود لهذه المنتجات.

#### ■ تسعير المنتج

بالنظر إلى سعر صرف العملات الأجنبية المتغير (الريال الإيراني مقابل الدولار الأمريكي واليورو وما إلى ذلك)، يظهر كل منتج محدد كخيار بأسعار معقولة بشكل أساسي مقارنة بالمنتجات الأجنبية المماثلة، مما يزيد في الوقت نفسه من فرصة المنافسة في الأسواق العالمية.

#### ■ الخصائص الفنية للمنتجات

استناداً إلى مؤشرات علمية وتقنية موثوقة، تستفيد جميع المنتجات المختارة من إمكانيات عالية فيما يتعلق بالبرامج والأجهزة وبالتالي، يمكن اعتبار المنتجات المختارة «تنافسية للغاية» عند مقارنتها بمنتجات أجنبية مماثلة.

#### ■ سوق المنتجات

جميع المنتجات المختارة للتسويق على المستوى الدولي تستفيد أيضاً من السوق المحلية على المستوى الوطني أو المحلي في الدولة. علاوة على ذلك، استفادت بعض هذه المنتجات بالفعل من وجود محدود في بعض الأسواق الإقليمية.



## شركة Etasal Sanat Mianeh (قائمة على المعرفة)

تم إنشاء شركة «اتصال صنعت ميانه» للاتصالات (ESM) في عام ١٣٩٠. هذه الشركة متقدمة في توفير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والأجهزة الذكية في إيران حيث تشتغل فيها أكثر من ٢٠٠ موظف دائم، وتخطط لتطوير أعمالها التجارية في بلدان أخرى. إن شركة ESM للاتصالات والتي لديها الخبراء والكادر المهني وفرق الدعم مع مجموعة واسعة من العملاء من المشغلين وشركات الاتصالات على استعداد لتقديم حلول ومنتجات جديدة. يقع مقر الشركة في موقع البرز بحديقة آي سي تي.

وهي شركة خاصة، تتمثل رؤيتها ورسالتها في تقديم الخدمات الرقمية لكل فرد ومنزل ومنظمة لتحقيق دولة ذكية متكاملة. وتحقيقا لهذه الغاية، فإنه يوفر اتصالا شاملا لتوسيع الوصول المتكافئ إلى الشبكات، لتوفير قوة حوسبة فائقة أينما وحيثما تحتاج إليها. يهدف إنشاء منصات رقمية إلى مساعدة جميع الصناعات والمؤسسات على أن تصبح أكثر مرونة وكفاءة وديناميكية، مما يخلق تجربة عملية مختلفة في جميع جوانب حياة الناس، سواء في المنزل أو في المكتب أو أثناء التنقل. تقع هذه الشركة في موقع البرز لحديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
مودم ESM نوع داخلي، موديل ML141		جهاز	سرعة عالية، إشارة قوية، لاسلكي، يدعم ٣٢ مستخدماً، دعم الإنترنت من الجيل الأول إلى الرابع .	مشغل هواتف محمول وطني، شركات تقديم خدمات الإنترنت.	جميع البلدان (بما في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا الوسطى ودول الخليج الفارسي)	٤٥
مودم ESM نوع خارجي، موديل EL145	٢٠١٩	جهاز	سرعة عالية، إشارة قوية، لاسلكي، يدعم ٣٢ مستخدماً، دعم الإنترنت من الجيل الأول إلى الرابع .	مشغل هواتف محمول وطني، شركات تقديم خدمات الإنترنت.	جميع البلدان (بما في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا الوسطى ودول الخليج الفارسي)	٦٠

### صورة المنتج

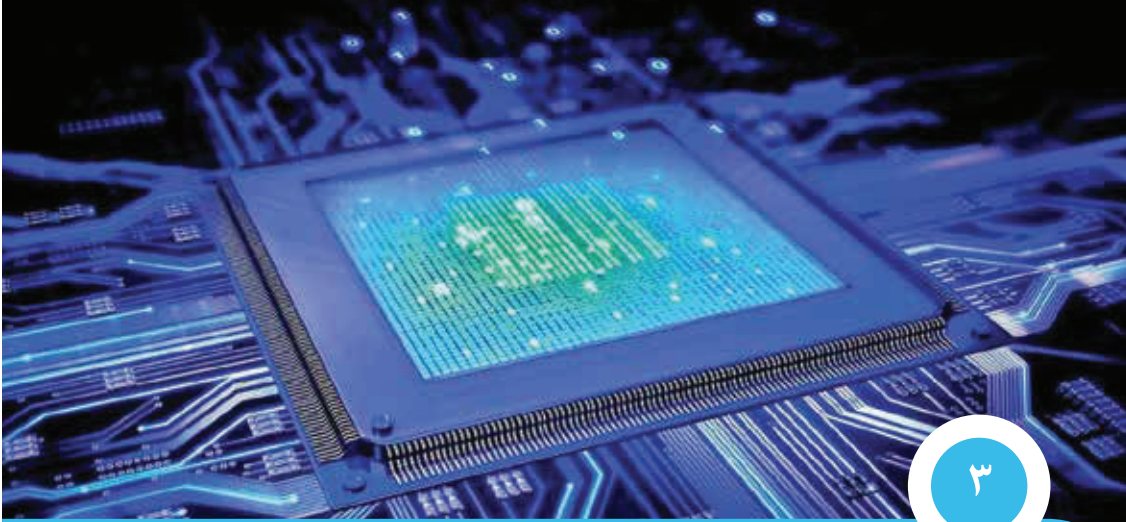
مودم 4 جي خارجي- موديل EL145



مودم 4 جي داخلي- موديل ML141



## منتجات مختارة للأسواق الإقليمية والدولية



٣

### شركة مهديان المثالية الهندسية (قائمة على المعرفة)

تأسست شركة مهديان المثالية الهندسية في عام ٢٠١٠ وتركز على تصنيع آلة البيع ونظام التحكم في حركة المرور و وحدة الطاقة الذكية (Dena) وأنظمة المراقبة البيئية ذات الأساليب المختلفة مع جميع الملاحق ذات الصلة. ويقع مقرها في موقع Alborz، حديقة أي سي تي بارك.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
وحدة طاقة ذكية (Dena)	٢٠١٣	جهاز	٨ مقاييس IEC-320 قابلة للبرمجة/ تدعم بروتوكولات TCP/IP و UDP و HTTP و SNMP / يراقب ويعيد ضبط المعدات المتصلة في حالة حدوث عطل/ مزود بمودم GSM لإرسال الرسائل القصيرة في حالة الانقطاع/ يقبل الأوامر عبر SMS/ Temp. & Hum. أجهزة الاستشعار/ التحكم في الوصول/ دعم تقنية إنترنت الأشياء/ واجهة المستخدم الرسومية « GUI / ١٩ (المستندة إلى WEB ، حافظه قياسية 2U مثبتة على حامل	مواقع POP، أبراج عالية، مراكز غير سالكة، محطات اتصالات	جميع البلدان (هما) في ذلك العراق وأفغانستان والدول العربية ورابطة الدول المستقلة (غيرها)	٤٠٠
نظام المراقبة البيئية	٢٠١٥	جهاز	يدعم الأجهزة بروتوكولات TCP/IP و UDP و HTTP و SNMP / يربط ما يصل إلى ١٩ جهاز استشعار (درجة الحرارة والغبار والرطوبة والدخان والتسرب وما إلى ذلك) / يشمل شاشة عرض LCD / يدعم إنترنت الأشياء (IoT) / اتصال جاف داخل الخط وخرج الخط / واجهة المستخدم الرسومية المستندة إلى الويب (WEB	جميع المواقع وغرف الخادم والمخازن المبردة والمنزل الذي والصيدليات والمعامل والمسالخ والمستشفيات وجميع مراكز تخزين المواد الغذائية	العربية ورابطة الدول المستقلة (غيرها)	٣٦٠

### صورة المنتج

وحدة طاقة ذكية (Dena)



نظام مراقبة بيئية



٢

### شركة PayamGostar

بدأت شركة پیام گستر الهندسية بوصفها شركة تكنولوجية، نشاطها المتخصص صفي مجال التحكم والحماية فى عام ٢٠١٠ وتقع هذه الشركة في محافظة البرز، حديقة تكنولوجيا المعلومات و الإتصالات.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
بوابة مراقبة المرور PD٣٠٠ لوحة جانبية بوابة مراقبة المرور PD٣٠٠ لوحة مركزية	٢٠١٦	أجهزة	جسم صلب ١,٥ مم مخدوش محرك ٢٤ فولت • ٣٣cm × ١٥٤cm مع جهاز تحكم عن بعد مع خمسة أجهزة الاستشعار مزدوجة وفقا لمعيار CE	التحكم في حركة المرور وأتمتة المنظمات الأمنية والمؤسسات والشركات	جميع البلدان (هما) في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا (الوسطى ودول أخرى)	١١٩٩ ١٥٦٦
برنامج أتمتة الأمن والحماية	٢٠١٧	برمجيات	تسجيل كل حركة المرور بما في ذلك: العملاء والسيارات والبضائع وغيرها. آلية الحماية مع ميزة الإبلاغ متعددة اللغات التخصيص على أساس احتياجات العملاء	التحكم في حركة المرور وأتمتة المنظمات الأمنية والمؤسسات والشركات	جميع البلدان (هما) في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا (الوسطى ودول أخرى)	٣٢٠٠
قسم استقبال العميل التلقائي	٢٠١٨	أجهزة	تمييز الوجه بدون تدخل المشغل دليل صوت ي مسح المستندات ضوئيًا طباعة ورقة المرور	التحكم في حركة المرور وأتمتة المنظمات الأمنية والمؤسسات والشركات	جميع البلدان (هما) في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا (الوسطى ودول أخرى)	٢٣٠٠

### صورة المنتج

Dejban PD-300- SpeedGate



Dejban WK2



نظام ديجان للأمن الشامل





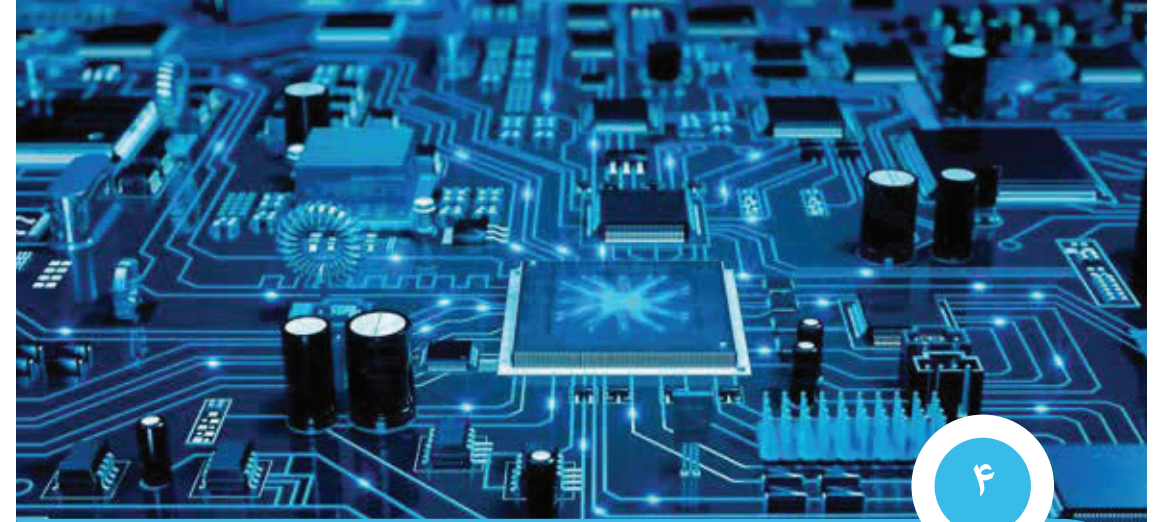
## شركة أرمان ديرخشان بايا (قائمة على المعرفة)

تأسست شركة أرمان ديرخشان بايا (المعروفة باسم Payasoft) في عام ١٩٩٣. وتعتبر شركة رائدة في تقنيات OCR / OMR والذكاء الاصطناعي ومعالجة الصور وحلول إدخال بيانات الآلات في إيران. كما تتمتع الشركة بخلفية غنية بما في ذلك نشر حلول الأتمتة وإدخال البيانات الذكية على مستوى البلاد على نطاق واسع (مثل تعداد إيران ٢٠١١). ويتم استخدام حل أتمتة الجمعيات العامة من Paya في العديد من شركات LLP التي تضم أكثر من ١,٠٠٠,٠٠٠ مساهم بشكل عام في إيران. يقع مقر الشركة في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الإيرانية، موقع البرز.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
باقعة/ خدمة برمجيات أتمتة الجمعيات العامة (استقبال، أرشفة رقمية)	٢٠١٨-٢٠١٩	باقعة/ خدمة برمجيات	تحديد والمصادقة على المساهمين العد الآلي لأوراق الاقتراع الإعلان عن إحصائيات الاستلام ونتائج الانتخابات الأرشفة الرقمية للجمعية معتمدة من قبل وزارة تقنية المعلومات والاتصالات ويتم توظيفها في الانتخابات الرقمية واسعة النطاق.	أتمتة الجمعيات في جميع الشركات والمؤسسات والمنظمات والهيئات غير الحكومية	جميع البلدان (بما في ذلك العراق وأفغانستان وطاجيكستان وغيرها)	سعر خدمة البرمجيات: ٣٠٠ دولار عن كل محطة استقبال. ١٥٠٠ دولار لانتخابات. يتم اقتراح معدل تأجير الأجهزة وتكاليف القوى العاملة لكل حالة

### صورة المنتج

باقعة برمجيات أتمتة الجمعيات العامة



## شركة أرشين (قائمة على المعرفة)

تنشط الشركة في نظام تحديد موقع المركبات التلقائي (AVL) ونظام إدارة الأسطول (FMS) والإلكترونيات مثل أنظمة مكافحة سرقة السيارات، وتتبع نظام تحديد المواقع العالمي للسيارات، بالإضافة إلى منصات النقل الذكية منذ عام ٢٠١٣. و يقع مقر الشركة في موقع البرز، حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات .

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
تحديد موقع السيارة تلقائيًا	٢٠١٨	جهاز	محمل بنظام لتلقي معلومات السيارة (الوقود والسرعة ودرجة الحرارة وما إلى ذلك) - القدرة على توصيل ٣٢ وحدة جانبية مثل نظام مكافحة السرقة/ قارئ وحدة التحكم الإلكترونية/ بروتوكول بيانات مخصص وآمن ومشفر	لجميع الإدارات والمنظمات (خاصة أنظمة النقل)/ أسطول سيارات إسعاف الطوارئ/ أسطول سيارات الشرطة/ شركات الترانزيت وشحن البضائع/ شركات التأمين.	جميع البلدان (بما في ذلك العراق وأفغانستان ودول آسيا الوسطى وغيرها)	٣٥
نظام مضاد للسرقة (ARNA) للسيارات	٢٠١٨	جهاز	جهاز التحكم عن بعد في السيارة عبر بطاقة سيم (GPRS, SMS)			٢٥
التحكم الذكي بالنقل (بيهاب بلاس)	٢٠١٨	برمجيات	مراقبة وإدارة الأسطول - نظام سياج جغرافي - إرسال - إنذار، تبليغ جماعي			١٨

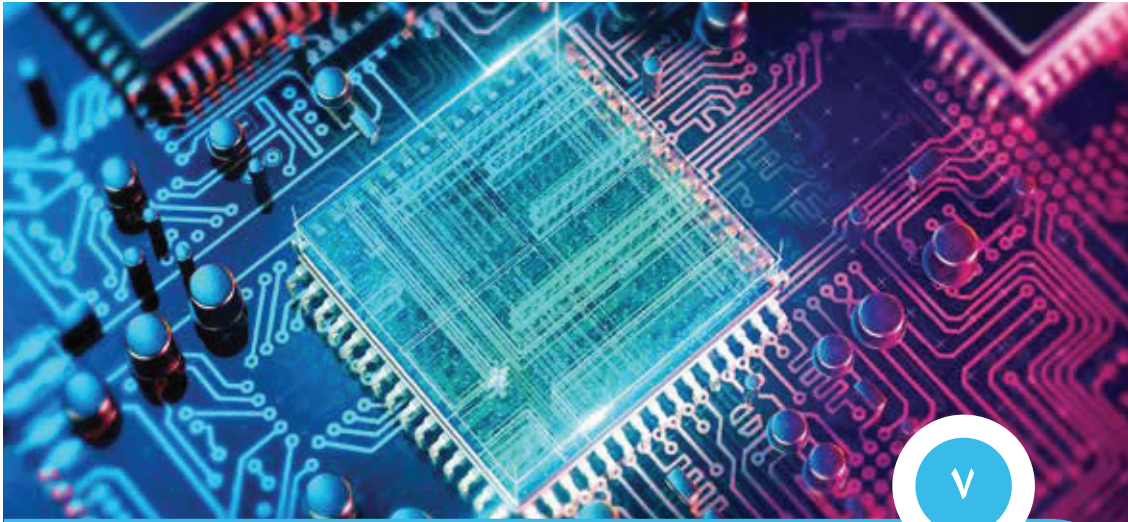
### صورة المنتج

تحديد موقع السيارة تلقائيًا



نظام مضاد للسرقة (ARNA) للسيارات





## شركة Daneshavar Technology Development Co (قائمة على المعرفة)

تأسست شركة «دانش آوران خراسان» لتطوير التكنولوجيا في عام ١٩٩٥؛ وبعد ثلاثة عقود من الأعمال الناجحة، يُنظر إلى الشركة حالياً على أنها شركة رائدة في مجال تطوير التكنولوجيا. ويقع مقر الشركة في موقع مشهود، حديثة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
لوحة بارس الذكية	٢٠٢٠	جهاز	متعدد اللغات تقنية الأشعة تحت الحمراء (الأشعة تحت الحمراء) يسجل ويحفظ محتويات الصوت يتصل بأنظمة التشغيل اللمس المتعدد (بالقلم والأصابع)	التعليم (المدارس والجامعات ومراكز البحوث، إلخ) جميع المؤسسات والدوائر الحكومية والخاصة	العراق وأفغانستان وسلطنة عمان وقطر والدول المجاورة الأخرى	٣٥٠ اعتباراً من ٥ دولار/ شهر

### صورة المنتج

#### لوحة بارس الذكية



## شركة غرين ويب لحلول تقنية المعلومات (قائمة على المعرفة)

تقدم شركة غرين ويب حلول تكنولوجيا المعلومات منذ عام ٢٠١١، ويقع مقرها الرئيس في مدينة مشهد بإيران. تتمتع الشركة بالنظرة المستقبلية للسوق الدولية، وأنشأت فرعاً في عام ٢٠١٣ في الدمارك، لتقديم خدمات الإستضافة السريعة. إنه جزء من منظور الأعمال GreenWeb لتوفير حلول تكنولوجيا المعلومات للشركات الدولية. تقدم الشركة بالفعل خدمات للعديد من الشركات الأوروبية.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
خدمات استضافة المواقع وتسريع وتيرة الأعمال	٢٠١١	خدمات سحابية/ برمجيات	أحد أوائل مزودي الخدمات السحابية في إيران، حيث يستضيف أكثر من ١٠٠٠٠٠ موقع إيراني، بما في ذلك البنوك وشركات الطيران وبعض العلامات التجارية المعروفة مثل Alibaba.ir و Divar و Digikala وما إلى ذلك، نحن نقدم خدماتنا في ٥٠ مركز بيانات حول العالم	جميع الكيانات القانونية والأفراد الذين يحتاجون إلى وجود في مجال الفضاء الإلكتروني وتكنولوجيا المعلومات للأعمال التجارية	أفغانستان والعراق (في الأولوية) // كافة البلدان	اعتباراً من ٥ دولار/ شهر

### صورة المنتج

#### خدمات استضافة المواقع وتسريع وتيرة الأعمال





## شركة New Technology 52: المجموعة الهندسية (قائمة على المعرفة)

تأسست New Technology 52: المجموعة الهندسية في عام ٢٠٠٣. وتنشط الشركة في تركيب وصيانة أنظمة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. يقع مقر الشركة في موقع البرز بحديقة آي سي تي.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
خدمات اختبار الاختراق	٢٠١٨	برمجيات	اختبارات الاختراق الداخلية والخارجية للبرامج تحليل وتحديد الهجمات والشفرات الخبيثة وديدان الإنترنت والقدرة على التعامل معها اختبار اختراق المعدات الأمنية كشف الاحتيال المالي	جميع الشركات والمؤسسات والمنظمات، إلخ	كافة البلدان	١٢٠٠٠ ٥٠٠٠٠
نظام فابانو	٢٠١٧	برمجيات	يراقب الأنشطة الحساسة على سبيل المثال حذف الملفات وإعادة تسمية الملفات وتغيير أنواع الوصول وحفظ السجلات وإرسالها متوافق مع نظامي التشغيل Windows/ Linux	جميع الشركات والمؤسسات والمنظمات، إلخ	كافة البلدان	٦٠٠ ٥٠٠٠٠



## شركة Soroush Meta-Media Pioneers (قائمة على المعرفة)

تأسست شركة سوروش ميتا ميديا بايونيرز في عام ٢٠١٠، وتنشط في مجال الاتصالات وتطبيقات البرمجيات. يقع مقر الشركة في موقع مشهد، حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
تطبيق شاديانه (أرض الأطفال والمراهقين)	٢٠١٥	برمجيات	تطبيق لإدارة استخدام الأطفال للهواتف المحمولة	كافة المنازل	كافة البلدان	١٢٠٠٠ ٥٠٠٠٠
نظام برمجيات أوفيجن	٢٠١٥	برمجيات	بنية ثلاثية الطبقات لتحسين التوفر وقابلية التوسع واجهة مستخدم رسومية عبر الأنظمة الأساسية (GUI) إدارة المكالمات	مشغلي الهاتف المحمول والخطوط الثابتة مراكز البث الاستشارة ومراكز الخدمة	كافة البلدان	٦٠٠ ٥٠٠٠٠

### صورة المنتج

تطبيق شاديانه



نظام برمجيات أوفيجن





١١

### شركة الدفع الآمن (قائمة على المعرفة)

بدأت شركة الدفع الآمن أعمالها في عام ٢٠٠٤ في بيئة أكاديمية. تتمثل أهم أهداف مؤسسها في إنتاج منتجات ذات مستوى عالمي في صناعة تكنولوجيا المعلومات، وبالتالي إنشاء علامة تجارية مشهورة عالمياً. حسب الشركة تعد البرامج في عالم اليوم حاجة متزايدة وأمنها أمر لا مفر منه. لذلك، قررت بناء برمجيات من شأنها إرساء الأمن في مجال تكنولوجيا المعلومات وفي البيئة الافتراضية. وخلال هذه الفترة، تمكنت من توسيع أنشطتها في ثلاثة قطاعات: ١ - تطوير البرمجيات، ٢ - تقديم خدمات أمن المعلومات، ٣ - الاستشارات. يقع مقر الشركة في موقع البرز بحديقة أي سي تي .

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
Padvish Antivirus	٢٠١٦	برمجيات	<ul style="list-style-type: none"> <li>يعد برنامج Padvish Antivirus حلاً شاملاً ومتكاملاً للمؤسسات مصمماً لتوفير الأمان لمستخدمي المؤسسات وشبكات الشركات ضد تهديدات البرامج الضارة السيبرانية وهجمات التصيد وهجمات برامج الفدية وتهديدات البرامج الضارة الأخرى.</li> <li>حماية كاملة ضد البرامج الضارة مثل الفيروسات وأحصنة طروادة والديدان....</li> <li>حماية كاملة ضد جميع أنواع برامج الفدية</li> <li>جدار حماية متعدد الطبقات لحماية اتصالات الشبكة والتحكم فيها</li> <li>التحكم بالملحقات والأجهزة الداخلية (Device Control)</li> <li>التحكم في الويب</li> </ul>	جميع أنظمة تشغيل Windows الأعمال في المنزل والأعمال الصغيرة الأعمال المتوسطة والشركات		٧,٥ دولار لكل مستخدم / بالنسبة للمؤسسات، يرجى الاتصال بقسم المبيعات
Padvish Antivirus-Android	٢٠١٩	برمجيات	<ul style="list-style-type: none"> <li>منع البرامج الضارة</li> <li>أمن البثوك</li> <li>حذف الملفات عديمة الفائدة</li> <li>دعم أحدث تغييرات إصدار Android</li> <li>التصميم الجمالي (بناءً على تصميم المواد من Google)</li> <li>فحص البرامج الضارة على التطبيقات المثبتة</li> <li>فحص البرامج الضارة في ملفات الهاتف (غير مثبت)</li> <li>تصنيف التطبيق المثبت بناءً على درجة المخاطرة</li> <li>مكافحة التصيد</li> <li>جدار الحماية</li> <li>تحديد موقع هاتفك/ تغيير كلمة مرور الهاتف/ حذف المعلومات و.....</li> </ul>	جميع أنظمة تشغيل أندرويد / عام		٥ دولارات لكل مستخدم



٢٠

### شركة دوران لتقنية المعلومات (قائمة على المعرفة)

تأسست شركة دوران لتقنية المعلومات في عام ١٩٩٩. وتنشط الشركة في مجال البرمجيات والأجهزة وتقنيات الشبكات. يقع مقر الشركة في موقع البرز بحديقة أي سي تي.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
نظام دوران لمنع الاختراق (DIPS)	٢٠١١	برمجيات	أمن شبكات البرمجيات، الأمن السيبراني			اتصال بنا
إدارة حركة مرور الشبكات (DITM)	٢٠١٧	برمجيات	إدارة حركة مرور الشبكات، وإدارة المستخدم، عرض النطاق الترددي، إلخ	جميع المؤسسات والمنظمات والوزارات، إلخ	كافة البلدان	اتصال بنا
بوابة دوران الأمانة (DSGate)	٢٠٠٨	جهاز	إدارة التهديدات المتكاملة للأجهزة			اتصال بنا
برنامج ERS-Infoyar	٢٠٠٥	برمجيات	متعدد اللغات / متعدد العملات			اتصال

### صورة المنتج

#### ERP-Infoyar



#### DSGate





## صورة المنتج

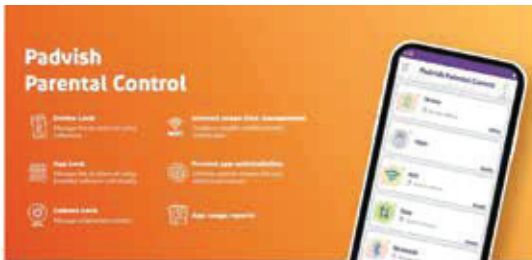
### برنامج بادفيش المضاد للفيروسات



### برنامج بادفيش المضاد للفيروسات لنظام أندرويد



### برنامج بادفيش الخاص بتحكم الأهل بالهاتف المحمول



### مكتب خدمة أمن بارداز



المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
Padvish Parental Control	٢٠١٩	برمجيات	<ul style="list-style-type: none"> <li>● إنشاء القدرة على التخطيط والتحكم وكذلك مراقبة استخدام الأطفال للهواتف المحمولة</li> <li>● تجنب الإفراط في استخدام الهواتف المحمولة أو البرامج المحددة</li> <li>● تجنب الإفراط في استخدام الإنترنت</li> <li>● منع تثبيت البرامج الجديدة</li> <li>● تخطيط وضبط ومراقبة استخدام تطبيقات الهاتف</li> <li>● التحكم في تثبيت التطبيق الجديد</li> <li>● تخطيط وضبط ومراقبة استخدام الإنترنت</li> <li>● تخطيط ضبط ومراقبة استخدام WiFi</li> <li>● تخطيط وضبط ومراقبة استخدام الكاميرا</li> <li>● القدرة على تحديد موقع الهاتف</li> <li>● التصميم الجمالي (بناءً على تصميم المواد من Google)</li> <li>● دعم جميع أنواع الهواتف المحمولة والأجهزة اللوحية</li> <li>● دعم مختلف الأجهزة المحمولة والعلامات التجارية</li> <li>● دعم إصدارات مختلفة من نظام التشغيل Android</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● جميع أنظمة تشغيل Android / العائلات التي لديها أطفال من سن ٣ إلى ١٠ سنوات</li> <li>● مشغلي الهواتف المحمولة</li> <li>● المدارس الابتدائية</li> </ul>		٣ دولار لكل مستخدم
مكتب خدمة أمن بارداز	٢٠٠٤	برمجيات	<p>يوفر مكتب خدمة أمن بارداز Amnpardaz Service Desk الاحتياجات الحيوية لميزات إدارة خدمات تكنولوجيا المعلومات في المؤسسة مثل إدارة الأحداث وإدارة التغيير وإدارة المهام وإدارة المعدات وإدارة المستودعات والأصول والشبكة والاتصالات السلكية واللاسلكية، وما إلى ذلك.</p> <p>سيؤدي استخدام حل مكتب خدمة Amnpardaz إلى تقليل المخاطر والتكاليف، وعلى الفور سيزيد من كفاءة خدمات تكنولوجيا المعلومات في المؤسسة. فيما يلي بعض الميزات الرئيسية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● بوابة الخدمة الذاتية</li> <li>● إدارة الحوادث</li> <li>● إدارة قاعدة المعرفة</li> <li>● إدارة اتفاقيات مستوى الخدمة</li> <li>● إدارة المهام</li> <li>● إدارة التغييرات</li> <li>● إدارة المخزون</li> <li>● إدارة التوفر</li> <li>● إدارة التقارير</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● جميع أنظمة تشغيل windows / الشركات التجارية المتوسطة والكبرى</li> </ul>	يرجى الاتصال بقسم المبيعات	

## تقديم منتجات جديدة من الدرجة الأولى للتداول (استناداً إلى نظام أطلس ١٤٠٠)

### شركة بايا سوفت (قائمة على المعرفة)

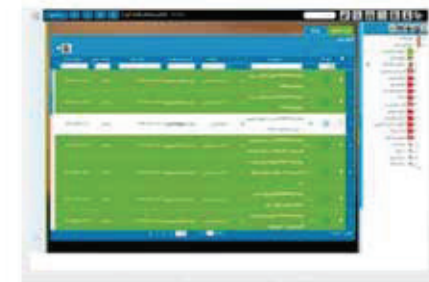
تأسست بايا سوفت Payasoft كسترتش صدرًا في عام «٢٠٠٢». ومع مرور أكثر من ١٨ عامًا من الأعمال الناجحة، تنشط الشركة منذ ذلك الحين في توفير التطبيقات المستندة إلى الويب والمستندة إلى نظام Windows في منصات إدارة الأعمال الموجهة حسب الطلب. يقع مقر الشركة في حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الإيرانية، موقع البرز.

المنتج	العام	نوع المنتج	الوصف	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
برنامج الأئمة المالية القائمة على الويب المستقر	٢٠١٠	برمجيات	برنامج أئمة مالية قائمة على الويب متعدد اللغات تحويل العملات			٢,٥٠٠ دولار
برامج المحاسبة السحابية	٢٠١٩	برمجيات	برنامج الجيل الجديد من البرامج المالية المستندة إلى السحابة	جميع الدوائر والمنظمات والمؤسسات الحكومية القطاع الخاص		٥ دولار شهرياً لكل مستخدم
برنامج الأئمة الإدارية القديمة على الويب المستقر	٢٠١٣	برمجيات	برنامج أئمة المكاتب متعدد اللغات برنامج مراسلات مكتبية شامل			١,١٠٠ دولار

### صورة المنتج

برنامج الأئمة المالية القائمة على الويب

برنامج الأئمة الإدارية القائمة على الويب المستقر

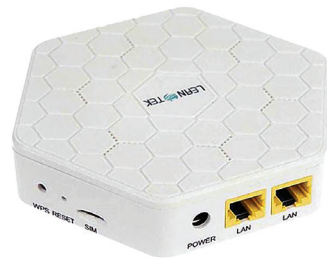




١

شركة اتصال صنعت ميانه

صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	معييار المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	3GPP Release 11	العاملين، البنوك، مجهزوا خدمة الانترنت

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
LTE: Qualcomm وحدة DDR:128 MB Flash 32MB WiFi Mediatek: وحدة USIM: 1.8V/3V 4FF بطاقة WPS, Reset المفتاح MIMO 2*2 هوائي داخلي 4dBi معدل القوة	تم تصنيع مودم الجيل الرابع Plus ML141 باستخدام أفخم الشرائح في العالم وبه هوائي وسرعة تحميل تصل إلى 150 ميغا بايت و 50 ميغا تحميل. أيضا ، يمكن لـ 32 مستخدماً الاتصال به لاسلكياً في نفس الوقت.	٢٠١٩	مودم نوع داخلي، موديل ML141 Plus

صورة المنتج

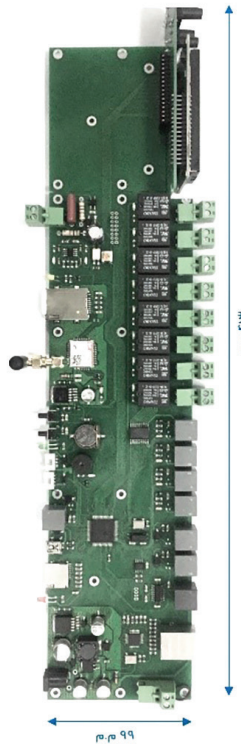


السعر (د. أمريكي)	السوق	معييار المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	LTE: معيار 3GPP Release 11 معييار الإطار: IP65	عمومي

٢

شركة اتصال صنعت ميانه

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
سرعة نقل بيانات 150 ميجابت في الثانية، تنزيل / تحميل 50 ميجابت في الثانية هوائي داخلي 2*2 MIMO الوحدة: LTE Qualcomm DDR:128 MB بطاقة USIM: 1.8V/3V 4FF لديه منفذ LAN درجة حرارة التشغيل: -40°C ~ 85°C	مودم EL145/AW111 يتم تحضيره باستخدام أكثر الشرائح شهرة في العالم وبه هوائي وسرعة تنزيل تصل إلى 150 مجم وسرعة تحميل تصل إلى 50 مجم ، وله مقاومة عالية لاختراق الماء والغبار.	٢٠١٩	مودم نوع خارجي موديل EL145/AW111



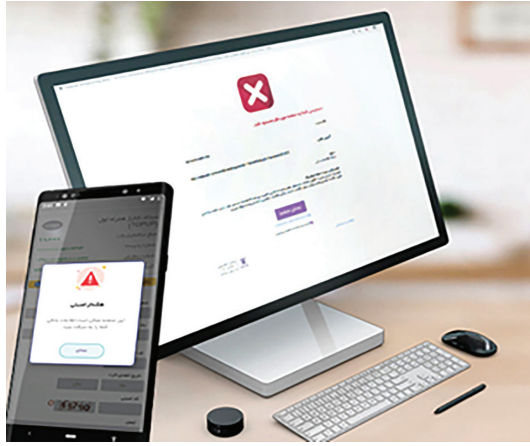
السعر (د. أمريكي)	السوق	معايير المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	البروتوكولات القياسية KNX , BACNET , Modbus	الشركات و المؤسسات

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
أربع وحدات رئيسية للرصد والرقابة والتخطيط والإبلاغ والتحذير واجهة مستخدم SMS المراقبة والتحكم خطوة بخطوة في درجة الحرارة داخل الرف وتحديد ثلاثة نطاقات لدرجات الحرارة مع ثلاثة مخرجات ترحيل إمكانية توصيل مستشعرين لدرجة الحرارة بسلك واحد ومستشعر درجة حرارة ورطوبة بسلك رقمي الحجم ١٩ بوصة وفقاً للكمبيوتر والاتصالات السلكية واللاسلكية ومعايير الصوت للتركيب داخل الحامل بارتفاع U1 تكوين الشبكة مع بروتوكول TCP و SNMP مخصصين، Modbus TCP و Trap V 2.0 مجهزة بمنصة اتصالات GSM و GPRS	نظام مراقبة غرفة الرف والخادم هو منتج يمكنه مراقبة الظروف البيئية. يجمع هذا المنتج المعلومات البيئية في كل رف والمساحة المحيطة.	٢٠١٨	نظام مراقبة غرفة الرف والخادم



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	جميع المؤسسات و المنظمات و الوزارات و...

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
استخدام تقنيات OMR / ICR في قراءة الإجابات وقوائم النتائج القدرة على إدارة الاختبارات الاختيارية والإجابات القصيرة والوصفية القدرة على نشر الدرجات وعرض النصوص والإجابات للمرشحين	تعد حزمة برامج الاختبار حلاً شاملاً وعملياً لأتمتة اختبارات متعدد الخيارات	٢٠١٨	حزمة برامج آزمون پایا (اختبار مستقرة)



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	عمومي

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
القدرة على إضافة مكونات إضافية إلى Mozilla و Firefox و Google Chrome الكشف الذكي عن صفحات الدفع الإلكتروني المزيفة تنبيه المستخدم عند مشاهدة صفحات مزيفة أو مواقع الدفع غير صالحة القدرة على استبعاد الكشف عن هجمات التصيد الخاطئ	تم تصميم منتج مكافحة التصيد الاحتيالي (بادويش) لمنع سرقة معلومات المستخدمين عند التسوق عبر الإنترنت.	٢٠٢٠	مكافحة التصيد بادويش



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	أجهزة الأمن والمراقبة

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
الاتصال بخادم إدارة Padvish واستلام جميع السجلات امكانية التطبيق على مجموعة متنوعة من أنظمة تشغيل Windows إعداد التقارير المخصصة التقارير ذات الصلة Control Application و Control Web بادويش المراقبة المركزة لجميع المنتجات الآمنة (مكافحة الفيروسات، ومكافحة برامج الفدية، والتحكم في الأدوات، والمراقب) من خلال وحدة تحكم واحدة عرض تقارير البرامج والأجهزة المثبتة على عملاء الشبكة عرض تقارير جدار الحماية عرض تقارير الهجمات على العملاء	وحدة مراقبة «بادويش» هي منتج لمراقبة أداء برنامج مكافحة الفيروسات في المؤسسة والتحكم فيه.	٢٠١٧	وحدة مراقبة بادويش



صورة المنتج

## شركة نظام الويب الأخضر الجديد

٧



شركة تبدهندة كرين تك  
زير نظر هلدینگ دانش بنیان كرين وب  
www.GreenTech.ir

السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	الشركات الناشئة ورجال الأعمال والمستثمرون الموجهون الفنيون وفرص العمل الشركات والمؤسسات

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
Export center Tech hub QA Lab - UX ( User Experience) Lab HR Lab Green college الخدمات IOT Documentation Management نظام أتمتة الطباعة التسويق الرقمي والإعلان عبر الإنترنت خدمات استشارات هندسة تكنولوجيا المعلومات (مركز الاستشارات القابضة)	بالاعتماد على الابتكارات الجديدة في تقديم خدمات التسريع للشركات الناشئة، قضى مسرع « كرين تك » على ٩٨٪ من مخاطر الفشل التي لطالما كانت مصدر قلق لهم من خلال الاعتماد على حلول تسريع جديدة.	٢٠١٨	مسرع كرين تك

صورة المنتج

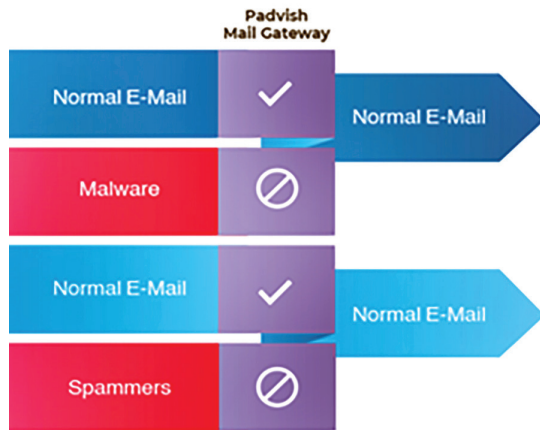
## شركة نظام الويب الأخضر الجديد

٨



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	جميع الشركات الناشئة

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
مصمم ببطيقة PAAS التخزين الموزع القدرة على التخصيص بناء على الخدمات السحابية الوطنية لا حاجة للمستخدمين الى المعلومات التقنية	تعمل تقنية «بلاكيين» في شكل خدمة، على حل المشكلة الرئيسية المتمثلة في نقص الشفافية في العمليات التنظيمية وهو يقدم حلاً قائماً على «بلاكيين» موزعاً وشفافاً بسعر أرخص.	٢٠٢٠	بلوكشين (Blockchain)



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	الوزارات والأجهزة العسكرية للمؤسسات والشركات العامة والخاصة خوادم البريد الإلكتروني

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
حامي بوابة البريد الإلكتروني mailgateway	٢٠١٩	تقع بوابة البريد الإلكتروني Padvish في طريقة توصيل خادم البريد الإلكتروني للمؤسسة بالإنترنت و تقوم بفحص جميع رسائل البريد الإلكتروني لمنع دخول البريد العشوائي ورسائل البريد الإلكتروني غير المرغوب فيها والبرامج الضارة وأنواع التصيد الاحتيالي، كما أنه لا يسمح باستخدام البريد الإلكتروني للمؤسسة لإرسال البريد العشوائي والفيروسات.	كشف وإصلاح كود HTML الخطير في نص البريد الإلكتروني الأجهزة الافتراضية الجاهزة (OVAs) التي يمكن نشرها في الهياكل الافتراضية ل-VMware، إلخ. الكشف عن أخطاء الويب الإعلانية وإزالتها مستقل عن خادم البريد الإلكتروني للمؤسسة الكشف عن البرامج الضارة متعددة الأشكال و Polymorph قيام بتطبيق إعدادات SSL و تنشيط ارسال / استقبال البريد الإلكتروني عليها تحديد كلمة مرور لتسجيل الدخول إلى وحدة تحكم مسؤول الويب مزود بمكافآت مخصصة لفك تشفير البرامج الضارة



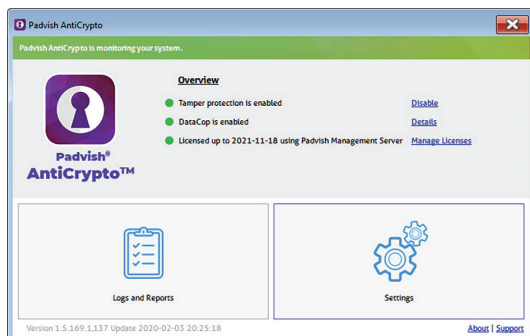
السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	الوزارات الأجهزة العسكرية للمؤسسات والشركات العامة والخاصة

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
مكافحة الإبتزاز التنظيى	٢٠١٥	تم تصميم برامج مكافحة الفدية التنظيمية عن طريق وحدة تحكم إدارة Padvish لحماية مستخدمي الشركات من الإصابة ببرامج الفدية مع توفير إمكانات الإدارة المركزية لجميع المستخدمين. يتيح هذا المنتج إمكانية منع تلف الملفات عن طريق برامج الفدية، ومنع تشفير الملفات عن طريق برامج الفدية، واستخدام طريقة اصطياد الملكية لتحديد جميع برامج الفدية.	إمكانية تطبيق على أنظمة تشغيل ويندوز XP/Vista/7/8/8.1/10 إمكانية تطبيق على أنظمة تشغيل ٦٤ و ٣٢ بيتي القدرة على الإدارة المركزية من خلال وحدة تحكم إدارة Padvish مشاهدة جميع تقارير المستخدمين بسلاسة في وحدة تحكم إدارة Padvish مكافحة برامج الفدية مثل WannaCry دون الحاجة إلى تحديثات قدرة البيانات (توفير النسخ الاحتياطي للبيانات) ومنع إزالة هذه النسخ الاحتياطية بطريقة مجدولة.



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	مستخدم منزلي ومستخدم غير تنظيحي

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
إمكانية التشغيل على أنظمة ويندوز XP/Vista/7/8/8.1/10 إمكانية التشغيل على أنظمة ٦٤ بيتي و ٣٢ بيتي (32Bit و 64Bit) حماية MBR لنظام مكافحة المبتزين نسخ احتياطي كامل للبيانات بأقل حجم وحماية لملفات النسخ الاحتياطي مكافحة برامج الفدية مثل WannaCry دون الحاجة إلى تحديثات القدرة على تخزين البيانات (توفير دعم البيانات) ومنع الحذف	مكافحة الابتزاز في المنزل هي أداة ذكية لمنع جميع أنواع الابتزاز. لا يلزم تحديث طريقة اكتشاف برامج الفدية في المنتج، ومن خلال مراقبة سلوك البرنامج، يكتشف برنامج الفدية من البرامج السليمة.	٢٠١٥	مكافحة الابتزاز المنزلي



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المنظمات الخدمية

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
عرض الوضع الإجمالي لكل كشك في اليوم لوحة المدير مع القدرة على تحديد أو تعديل الموظفين والفروع والأكشاك القدرة على التناوب عن طريق مسح الباركود أو إدخال رمز وطني إشعار صوتي خاص بالدور لكل مجموعة إمكانية تحديد صوت دعوة خاصة للنظام القدرة على تحديد بداية الإنطلاقة و نهايتها لكل كشك.	يعد نظام الطابور الإلكتروني حلاً لمشكلة الطابور المادي الذي يتم استخدامه في المراكز مثل البنوك ومكاتب الخدمات السياحية والمراكز الطبية و مكاتب إنفاذ القانون الإلكترونية.	٢٠١٩	نظام الطابور الإلكتروني



صورة المنتج

## شركة أزند پردازش با من

١٣



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	عامّة الناس، الأعمال وجهاً لوجه الأعمال التجارية عبر الإنترنت

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
containerized architectures failover plans و disaster recovery استخدام البنية القائمة على الخدمات المصغرة، وتنفيذ DDD على مستوى التنسيق بدلاً من تطبيق متجانسة	«با من» إنها منصة مفتوحة وتعليمية لنادي العملاء تخلق قيمة للمستخدمين وفقاً لسلوكهم و ذلك من أجل تجميع القيم التي تقدمها الشركة في شكل قيمة لمموسة وقابلة للاستخدام، و يمكن تصريفها بسهولة.	٢٠٢٠	Baman

صورة المنتج

## شركة أكام صناعة آسيوية

١٤



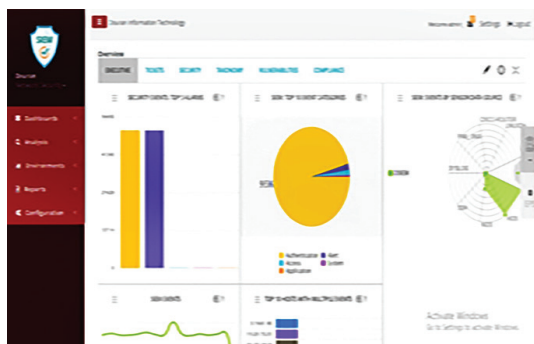
السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	شركات النفط والغاز / شركات المنشآت البحرية / شركة النفط الجرف القاري (فلات قاره)/ شركة بارس للغاز والنفط/ شركة البنية التحتية للاتصالات/ شركة المنشآت البحرية الإيرانية.

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
الطول ٢٣٠ سم العرض ١١٤ سم الوزن ١٣٦٥ ك السرعة الجانبية: ١,٧ عقدة السرعة الرأسية: ١ عقدة السرعة إلى الأمام: ٣ عقدة السرعة العكسية: ٢,٥ عقدة معدل تغيرات الزاوية في الأفق: ٤٠ درجة في الثانية القوة الدافعة: ٧٥ حصان بخار نظام إدارة الكابلات (TMS) بقوة هيدروليكية ٣,٣ حصان سرعة إزالة الكابلات: ٨٠ قدمًا في الدقيقة	يستخدم هذا المنتج على العوائم التي تقوم بعمليات بحرية ويتم توجيهها والتحكم فيها عن بعد من سطح العائمة.	٢٠١١	إنسان آلي زائر من أعماق البحر



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المؤسسات الحكومية والعامّة والمراكز الجامعية والمنظمات الفضائية والشركات القائمة على المعرفة

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
زيادة أمن تطبيقات الويب ومنع إفشاء المعلومات تقليل التكاليف وتوفير استهلاك النطاق الترددي و منع خروج حركة المرور الدولية واستخدام وحركة المرور الداخلية بناء على الخدمات السحابية الوطنية لا حاجة للمستخدمين إلى المعرفة التقنية القدرة على الوصول الدائم دون انقطاع ودون استخدام الخدمات الخارجية	خدمة Cdn هي خدمة بنية تحتية ويمكن للمنظمات والمراكز والشركات الناشئة العامة والخاصة تلبية احتياجاتهم المختلفة في سياق هذه الخدمة.	٢٠١٩	Cdn



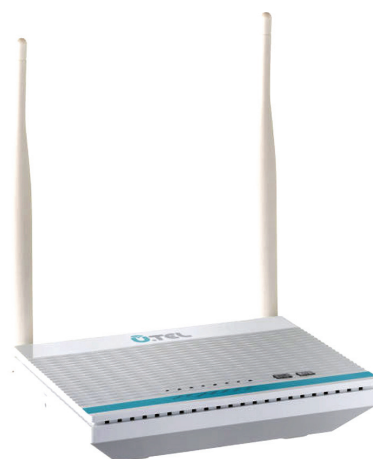
السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المؤسسات الحكومية والخاصة ومؤسسات و مراكز التعليم العالي

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
جمع الأحداث من المستخدمين، ومعدات الشبكات المختلفة، والخوادم، إلخ تصفية الأحداث والتنبيهات عديمة الفائدة توفير لوحة تقارير بيانية شاملة تحديث قواعد الكشف عن الأحداث واكتشافها ومراجعتها وتحليلها توليد تقارير إحصائية لجميع الأحداث والحوادث تحديد وترتيب أولويات الحوادث بين الهجمات الإلكترونية وأحداث الشبكة اكتشاف أصل وجذر وقوع الحوادث والهجمات للمواجهات المبدئية	هذا المنتج هو نسخة مترجمة من نظام USM AlienVault ولديه القدرة على دراسة سلوكيات الشبكة ومع وحدات Netflow و Nmap و SIEM ومن خلال الاتصال بينك القواعد الخاص به، فإنه يكتشف سلوكيات الشبكة غير الطبيعية وكذلك السلوكيات غير الطبيعية داخل الأنظمة. كما إنه يمنع الشبكة من التعرض للاختراق من قبل عملاء الأمن.	٢٠١٦	d-SIEM



السعر (د. أمريكي)	السوق	معياري المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	دعم معيار +ADSL2	مخابرات الإتصالات

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
PCB: 2 Layer, Fiber Glass OS:Linux Web UI :CSS, HTML, Javascript Dimension: 146*108*29 ,Wight: 215 gr 12VDC, 1A, 7W 4 × 10/100 Mbps Ethernet Port RJ45, 1 × DSL Port RJ11 RTL8676S+RTL8271B+ RTL8192ER SDRAM: 8/16/32/64 MB (inside the RTL8676S) Industry standard and interoperable ADSL interface: 24 Mbps Down & 2 Mbps Up	هذا المنتج عبارة عن مودم موجه ADSL للوصول إلى الإنترنت بسرعة عالية يمكن استخدامه حتى سرعة تنزيل قصوى تصل إلى ٢٤ ميجابايت / ثانية.	٢٠١٦	مودم روتر +ADSL2 A304 المنزلي



السعر (د. أمريكي)	السوق	معياري المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	دعم معايير +ADSL2 ٩٩٢,٥.ITUG	عمومي

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
PCB: 2 Layer, Fiber Glass OS:Linux Web UI :CSS, HTML, Javascript Dimension: 146*108*29 , Wight: 193 gr 4 × 10/100 Mbps Ethernet Port RJ45, 1 × DSL Port RJ11, 1× USB2 12VDC, 1A, 7W RTL8676S+RTL8271B+ RTL8192ER SDRAM: 8/16/32/64 MB (inside the RTL8676S) Industry standard and interoperable ADSL interface: 24 Mbps Down & 2 Mbps Up 2 × 5dBi Antenna	هذا المنتج عبارة عن مودم موجه ADSL للوصول إلى الإنترنت بسرعة عالية يمكن استخدامه حتى سرعة تنزيل قصوى تصل إلى ٢٤ ميجابايت / ثانية.	٢٠١٦	مودم روتر +ADSL2 A304U) المنزلي



١٩

## شركة المسح التكنولوجي بارس

صورة المنتج



ParsPooyesh  
Fanavar

السعر (د. أمريكي)	السوق	معايير المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المطابقة الكاملة مع معايير GPP3	شركة الاتصالات / مشغلي الهاتف المحمول

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
دعم النقاط المرجعية Reference Point القياسية مثل بروتوكول Diameter الشحن والفوترة المتقاربة لشبكات 3G و 4G، DSL و Public WiFi و FTTx و SMSC و MMSC و IN	أو النظام يقصد به مجموعة من الأنظمة اللازمة للشركات التي تقدم خدمات الإنترنت والاتصالات عبر الإنترنت لتقديم خدمات متقاربة على منصات IP ودون الاعتماد على تقنية الوصول.	٢٠١٩	نظام الشحن والفوترة للشبكات الثابتة والمتنقلة

## صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	شركة البنية التحتية للاتصالات

## شركة شعاع الإتصالات صبا

٢٠

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
سبعة منافذ إيثرنت 1 Gbps ، اثنان منها مزودتان باتصال بصري مصدر طاقة 220VDC / 48VAC التصميم باستخدام FPGA لديه منفذ وحدة التحكم (console port) ذاكرة داخلية بسعة 256 كيلو بايت القدرة على ترقية البرامج الثابتة للنظام باستخدام USB وجود برامج المستخدم الرسومية إرفاق حزم صغيرة ببعضها البعض وإنشاء وحدات MTU أكبر لتقليل PPS	تم تصميم هذا الجهاز للتبديل والتصفية الخاصة في مساحة الإنترنت	١٣٩٤	EMX-3



السعر (د. أمريكي)	السوق	معياري المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	VDSL2 و بروتوكول SIP	شركة الإتصالات

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
PCB: 2 Layer, Fiber Glass Mbps Up. ADSL2+: 24 Mbps Down & 2 Mbps Up OS: Linux Web UI :CSS, HTML, Javascript Flash: DDR 128 MB Dimension: 25*143*190 , Wight: 210 gr 4 × 10/100 Mbps Ethernet Port RJ45, 2 × 10/100 Mbps Ethernet Port RJ45, 1 × VDSL2 Port RJ11, 2 × FXS, 2 × USB2.0 VDSL: TU-T G.993.2 VDSL2, Support 8a,8b,12a,12b,17a profile, G.vector, ATM&PTM ADSL: TU-T G.993.2 VDSL2 Support 17a profile	يوفر هذا المودم ثلاث خدمات: الفيديو Video والبيانات Data والصوت Voice	٢٠١٧	VDSL2 مودم روتر المنزلي V304F



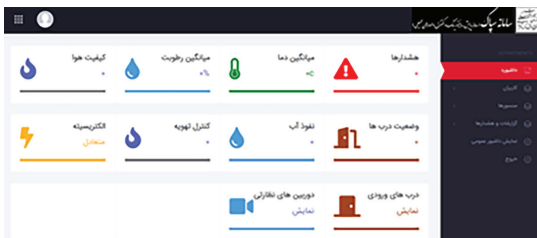
السعر (د. أمريكي)	السوق	معياري المنتج	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	وفقا للمواصفة القياسية الدولية لقياس دقة أجهزة قياس السكر (glucometer) ISO 15197	سوق الأطباء وطاقم العلاج المستشفيات والمعامل

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
عينة قابلة للقياس: دم طازج الحد الأدنى لحجم عينة الدم: ٥ ميكرو لتر الذاكرة: ٩٠٠ اختبار فضلا عن الوقت والتاريخ. نطاق القياس: 10 / 600mg / dl ما يعادل نسبة الجلوكوز في الدم بالبلازما: FPG مزود الطاقة: بطاريتان فولت PCB: 4 Layer, Fiber Glass لديه ضمان مدى الحياة قياس نسبة السكر في الدم بواسطة ٨ أقطاب كهربائية في شرائط فحص نسبة السكر في الدم	قياس نسبة السكر في الدم من قبل الأشخاص الطبيعيين (سواء مرضى السكري أو الأصحاء) لاتخاذ قرارات في حالات مثل: كمية الأنسولين المطلوبة ، وتغيير عادات الأكل ، وتحويل النتائج إلى الطبيب لاتخاذ قرارات العلاج، واستخدام من قبل الأمهات الحوامل للتحكم في مستويات السكر في الدم أثناء الحمل والاستخدام المهني في المراكز الطبية	٢٠١٩	جهاز فحص سكر الدم



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المستشفيات ومراكز نقل الدم ومخازن التبريد والحدائق والسيارات التي تحمل أغذية سريعة التلف

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
نظام مسجل بيانات نموذج دامابان	٢٠١٨	هذا المنتج مسؤول عن مراقبة وتسجيل العوامل المطلوبة مثل درجة الحرارة والرطوبة والحركة ومستشعر الباب المغناطيسي وما إلى ذلك ، وهو مناسب للتلاجات ومخازن التبريد لتخزين الأدوية والأطعمة القابلة للتلف ومنتجات الدم وما إلى ذلك. ونموذجها المحمول مثبت أيضًا على السيارات التي تحمل العناصر المذكورة أعلاه لضمان ظروف درجة الحرارة المطلوبة. كما أن نموذجها الخارجي مناسب للحدائق ، مما يؤدي إلى إنتاج منتجات عضوية وصحية.	من خلال التركيب على الثلاجات والمخازن الباردة لتخزين الأدوية والأغذية وتحديد نطاق درجة الحرارة المطلوبة لتخزين كل منتج ، فإنها تعلن عن الخروج من نطاق درجة الحرارة المحدد للمشغل المعني مزود بتقنية إنترنت الأشياء للسيطرة والإبلاغ عن تأثير الأشخاص غير المصرح لهم أو إهمال القوى العاملة إرسال رسائل نصية قصيرة مكالمات صوتية القدرة على تقديم تقرير بمخرج Excel



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المنظمات البيئية والزراعية

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
نظام المراقبة ورصد وتحكم البيانات البيئية (SPAK)	٢٠١٨	نظام سباك، وهو عبارة عن منصة لإدارة أنظمة إنترنت الأشياء والتحكم فيها.	لوحة أجهزة قياس أزياء النظام - مستخدموا النظام - أجهزة استشعار تعتمد على إنترنت الأشياء تقارير النظام والتنبيهات - شاشة لوحة المعلومات العامة - لوحات الإدخال والإخراج توفير التوافق API hub وبرنامج Gateway في البرنامج التطبيقي للأجهزة الطرفية تخصيص وبناء التطبيقات (SDK و app server و IDE) توفير واجهة مستخدم للمستخدم والمطور لوحة تحكم إدارة النظام



٢٥

## شركة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات «پاسارگاد آريان»

صورة المنتج

pod

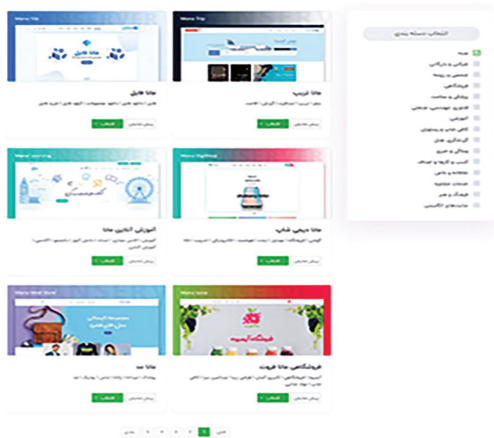
السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	مستخدمو الفضاء الرقبي

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
منصة آمنة ومبتكرة للأنشطة التكنولوجية أداء الأنشطة الحسابية القائم على إنترنت الأشياء قائم على الحوسبة السحابية برنامج أمان مصمم بواسطة POD Core Security	توفر هذه المنصة الشاملة المتعددة الأوجه، البنية التحتية الرقمية اللازمة لتنمية وتطوير وإدارة الأعمال التجارية عبر الإنترنت.	٢٠١٨	منصة الأعمال «پاد»

٢٦

## شركة مانا انديشه ستاره خاوران

صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	جرين ويب (Green Web) علامة إيران سيرفر (الخادم) عام

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
التصميم على النحو Drag & Drop مميزات متقدمة لتحسين محركات البحث (ستو) في منشئ موقع «مانا»، الاتصال بالمجال المطلوب الوصول إلى أكثر من ٢٠٠ قالب، متوافق مع الجوال والكمبيوتر اللوحي، الاتصال بالشبكات الاجتماعية القدرة على إصدار الفواتير، بوابة الدفع عبر الإنترنت نظام العضوية والاشتراك، إنشاء التطبيق القدرة على النسخ الاحتياطي، صانع الشعار الذكي استبدال وإعادة ضبط القالب	موقع «ساز و متجر «ساز» هو خدمة مبتكرة يمكنك من خلالها إطلاق موقعك ومتجرك عبر الإنترنت وفقاً لأحدث المعايير الدولية في أقل من ١٠ دقائق.	٢٠١٩	منشئ الموقع ومنشئ المتجر

## صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المنظمات ذات الصلة لتربية المواشي والزراعة المنظمات البحثية

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
أنواع المستشعرات السمعية البيئية جهاز استشعار للكشف عن العلامات الحيوية للماشية كاميرا حرارية وكاميرا حساسة للحركة طبقة المعالجة والتخزين السحابية: يتم جمع البيانات الضخمة، وبعد التصنيف، يتم تحليلها بواسطة الذكاء الاصطناعي وتقديمها كمقترح جاهز. لوحة إدارة ذكية على مستويات الإدارة العليا والخبراء والمستخدمين والتشغيل	نظام البستنة الذكي «رهبان» إنه النظام الأكثر شمولاً لتوفير التنبؤ ودعم القرار في شكل تنمية كلية بالإضافة إلى الإعلان عن الأزمات للحكومة وأصحاب العمل، ويؤدي في النهاية إلى زيادة الكمية بنسبة ١٥-٢٠٪ وزيادة جودة الإنتاج بنسبة ٤٠٪.	٢٠٢٠	النظام الذكي لتربية المواشي رهبان

## صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	المطارات

مواصفات الإنتاج	الوصف	العام	المنتج
Handle up to 200 targets Fully solid state interrogator amplifier design. Monopuls antenna design 24 hours continuous operation a day Remove command and control High autonomy with battery equipped UPS(optional) Able to approve the major Civil and military Aviation Authorities: FAA, DFS, STNA, ENAV as well Ideal for Ground, NAVAL and Mobile solutions Dual monitoring system Monopulse processing and tracking for superior performance Digital signal and data processor including 'defruitter', 'Degarbler', ISLS, RSLs functions.	يستخدم هذا الرادار لعمليات الملاحة الجوية والتحكم في مسار الرحلة.	٢٠١٨	الرادار SSR



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	منظمة طيران الجيش / الحرس الثوري الإيراني / وزارة الدفاع

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
الرادار iff	٢٠١٤	هذا المنتج هو رادار لاستجواب الأهداف الموجودة في منطقة التشغيل واستخراج معلومات الهدف من الإجابات الواردة منها، بما في ذلك الفئة، ورمز التعريف، والمسافة، والزاوية، والارتفاع، إلخ.	يتمتع بمرافق الإتصال بشبكة C41STAR تصميم المرسل على النحو Fully solid state استخدام هوائي أحادي النبض Flat plate يتمتع بمحاكي هدف افتراضي (لاختبار RF وعرضه) تصميم معياري (Modular design) لجميع الأقسام لتسهيل استكشاف الأخطاء وإصلاحها ودعم النظام عرض حصري لمعلومات الهدف المحددة (SIF) في نوافذ قائمة بذاتها للتخلص من كثافة معلومات العرض في البيئات ذات الازدحام الشديد.



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	صناعة الإلكترونيات شيراز (صا شيراز) القوة الجوية لجيش جمهورية إيران الإسلامية (نهاجا)

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
tacan	٢٠١٨	هذا النظام هو استخدام إشارات الراديو لتحديد موقع طائرة عسكرية لركاب الطائرة باستخدام المحطات الأرضية. في هذا النظام، تكون الطائرة دائماً مغطاة بمحطة TACAN وتحصل أيضاً على موقعها بالنسبة إلى الموقع الجغرافي لمحطة TACAN من خلال الإشارات المتبادلة بين الطائرة والمحطة.	تصميم المرسل على أساس تكنولوجيا solid state إنشاء مستويات مختلفة من الوصول إلى إدارات المراقبة والرصد هوائي صفيح ضبابي معالجة الإشارات والبيانات رقمياً قناتان منفصلتان تماماً مع إمكانية التبديل اليدوي والإلي التحكم في جميع معلمات النظام عبر واجهة المستخدم الرسومية محلياً وعن بعد المراقبة والاستكشاف التلقائي للأخطاء وإصلاحها في جميع الأقسام



صورة المنتج

شركة عصر برمجيات المعرفة

٣١



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	عمومى

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
الهاتف المصرفي بنك مهير	٢٠١٧	تقديم الخدمات عبر الإنترنت من خلال الهواتف الذكية لعملاء البنوك	لغة برمجة «كلاينت» Java و Swift تكنولوجيا جانب الخادم JavaEE قواعد البيانات: Oracle و Couchbase منهجية التطوير: اسكرام فتح حساب على الإنترنت واستلام بطاقة مصرفية بالبريد شراء الشحن والحزمة بسرعة فائقة عن طريق هز الهاتف المحمول تقديم خدمات البطاقات وخدمات الإيداع والخدمات العامة في البرمجيات مزامنة سجلات المعاملات إمكانية إرسال الهدايا عبر الإنترنت للآخرين المحاسبة الشخصية لإدارة المصاريف والإيرادات إنشاء الفئات والعلامات والملاحظات للمعاملات القدرة على جدولة المدفوعات الدورية والمنتظمة في التقويم الاستعلام عن الديون وإدارة استهلاك الطاقة سوق «بي بوم» (دفع أجرة التاكسي ، وشراء التأمين ، وما إلى ذلك)



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	الدفاع السليبي/ البنوك الاتصالات/ مشغلي الهاتف المحمول/ منظمة الإذاعة والتلفزيون

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
شبكة LTE Mobile الخاصة	٢٠١١	يعد هذا الجهاز بديلاً مناسباً للشبكات اللاسلكية في الوحدات التشغيلية والمواقف التكتيكية ولديه القدرة على تنفيذ شبكة خاصة للهواتف المتنقلة.	دعم ألف هاتف نقال إجراء مكالمات الصوت والفيديو إمكانية التواصل عبر الفيديو اللاسلكي نطاق ٧٠٠-٣٩٠٠ ميغاهرتز إمكانية استخدام الهوائيات الشاملة والاتجاهية كجهاز استقبال وجهاز إرسال الإصدار ١٤ من معيار GPP3 - الشبكة القائمة على IP دعم المراسلة الجماعية دعم ميزة Video Streaming القدرة على تحديد موقع المشتركين Geo Location



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	شركة الاتصالات/ شركة البنية التحتية للاتصالات/ شركة آسيا تك/ شركة ميين نت للاتصالات/ شركة «فن أوا» لمعالجة البيانات

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
Arosha OSS	٢٠٢٠	منتج البرنامج هذا، مسنول عن إدارة العمليات والموارد والخدمات لشركات الاتصالات، وبمساعدة هذه المجموعة، يتم زيادة أدوات مستوى الجودة لتقديم الخدمات لعملاء المشغلين بشكل كبير وكفاءة عمليات الشركة ودعمها الأفراد الزبائن.	Service Management Enterprise Management Resource Management نظام إدارة عناصر الشبكة (EMS) نظام ضمان الجودة نظام تفعيل الخدمة والشبكة نظام إدارة خدمات تكنولوجيا المعلومات (ITSM)



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	عمومي

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
الهاتف المصرفي بنك سينا	٢٠١٧	تقديم الخدمات عبر الإنترنت ومن خلال الهواتف الذكية لعملاء البنوك	لغة برمجة «كلاينت» Java و Swift تكنولوجيا جانب الخادم JavaEE قواعد البيانات: Oracle و Couchbase منهجية التطوير: اسكرام شراء الشحن والحزمة بسرعة فائقة عن طريق هز الهاتف المحمول تقديم خدمات البطاقات وخدمات الإيداع والخدمات العامة في البرمجيات مزامنة سجلات المعاملات إمكانية إرسال الهدايا عبر الإنترنت للآخرين إنشاء الفئات والعلامات والملاحظات للمعاملات القدرة على جدولة المدفوعات الدورية والمنتظمة في التقويم الاستعلام عن الديون وإدارة استهلاك الطاقة سوق «بي يوم» (دفع أجرة التاكسي ، وشراء التأمين ، وما إلى ذلك)



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	شركة الإتصالات شركة الزعيم للصناعات الإلكترونية شركة إيران للاتصالات المتنقلة مشغلي الهاتف المحمول

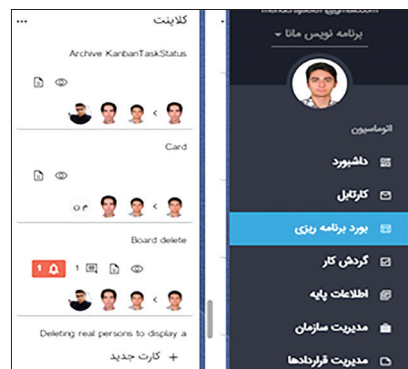
المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
نظام نقل الألياف الضوئية - ٤٠ قناة	٢٠١٤	نظام نقل اتصالات عالي السعة من أجل تحسين الألياف الضوئية وزيادة قدرتها في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)	القنوات النشطة GE: CH21,CH22,CH23, CH25,CH26,CH27,CH28,CH31,CH32,C H33,CH36,CH37 حساسية أجهزة استقبال معيارية ١٠ G XFPDWDM الرابط 23dBm~-20- أقصى انخفاض Loss insertion لمضاعف بصري ٦ ديسيبل (6dB) أقصى انخفاض Loss insertion لمضاعف بصري: ٦ ديسيبل (6Db) مثالي للروابط من نقطة إلى نقطة بطول ٤٠ كم و ٦٠ كم يتمتع بجهاز إرسال واستقبال بصري SFP القدرة على استقبال الأطوال الموجية الداخلة من الجانب Client في الأطوال الموجية ١٣١٠-١٥٥٠ التزويد من خلال الجهد - 48V DC القدرة على تشبع جهاز الاستقبال المعيارى SFPDWDM الرابط: 6dBm-



٣٦

## شركة مانا انديشه ستاره خاوران

صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	الناس المحتاجون نظام اتصالات للشركات والمؤسسات المتوسطة والكبيرة

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
وانفولد بلاس	٢٠٢٠	تساعد هذه الخدمة السحابية الأشخاص على استخدام نظام إدارة المشاريع حسب المنهج agile ودمجه مع الأنتمة (نظام التشغيل) و workflow لتنظيم المهام وإدارة الأنشطة المختلفة في العمل الجماعي والتنظيمي.	إمكانية Drag & Drop القدرة على إنشاء اللوحات العامة والخاصة القدرة على إنشاء بطاقات لكل لوحة القدرة على إحالة العمل وتحديد الأدوار لأعضاء الفريق خدمة التخزين Storage القدرة على إدراج الصور والروابط القدرة على تحديد تاريخ الانتهاء لكل بطاقة إمكانية التعليق على أي بطاقة

## صورة المنتج



السعر (د. أمريكي)	السوق	الاستخدام
يرجى الاتصال بقسم المبيعات	جميع البلدان	منظمات الحافلات منظمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

٣٧

## شركة مانا انديشه ستاره خاوران

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج
نظام الإدارة الذكي لأسطول النقل العام AFC	٢٠١٩	تساعد هذه الخدمة السحابية الأشخاص على استخدام نظام إدارة المشاريع حسب المنهج agile ودمجه مع الأنتمة (نظام التشغيل) و workflow لتنظيم المهام وإدارة الأنشطة المختلفة في العمل الجماعي والتنظيمي.	مواصفات RFID الأداء على الموجة NFC أو موجة RFID القراءة / الكتابة، تردد الراديو: ١٣,٥٦ ميجا هرتز دعم أنواع البطاقات DesFire و Ultralight و Mifare. المتمتع بهوائي داخلي على PCB بمدى ٤-٦ سم، القدرة على تبادل البيانات مع أجهزة NFC الأخرى مثل الهواتف الذكية، لديه Bluetooth، لديه LNA داخلي

المنتج	العام	الوصف	مواصفات الإنتاج	الاستخدام	السوق	السعر (د. أمريكي)
مودم ONT	٢٠٢٠	يعد هذا المودم أفضل حل لإدارة خطوط الهاتف واستخدام تقنية VoIP التي تتيح لك إدارة المكالمات في المنزل أو في العمل بأقل تكلفة دون الحاجة إلى بدالات قديمة.	<p>single_ber access and providing Broadband,VOIP, IPTV and CATV service connect,etc.</p> <p>Exact match GPON ITU-T G.984 standar, using GPON uplink 1.25G, downlink 2.5G standard</p> <p>Wi-Fi series meet 802.11 n/b/g technical standards,support 20Mhz/40Mhz</p> <p>Support PPPoE, DHCP, static IP broadband service connection</p> <p>Support NAT, static routing, port forwarding</p> <p>Support VLAN transparent transmission, vlan tag and untag functions</p> <p>Support up and down bandwidth limit function</p> <p>Support port loop-detection and port link-state detection</p> <p>Support upgrade through the OLT remote / local ONU WEB</p> <p>Support H.248 and SIP</p> <p>Phone line Transmission distance: _1km</p>	مستخدمي المنزل مشغلي الهاتف المحمول	جميع البلدان	يرجى الاتصال بقسم المبيعات

## صورة المنتج



إنَّ حديقة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تدعم جميع شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي «وصلت إلى مرحلة الإنتاج وتعتمد بتسويق منتجات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على مستويات المحلية والإقليمية و الدولية