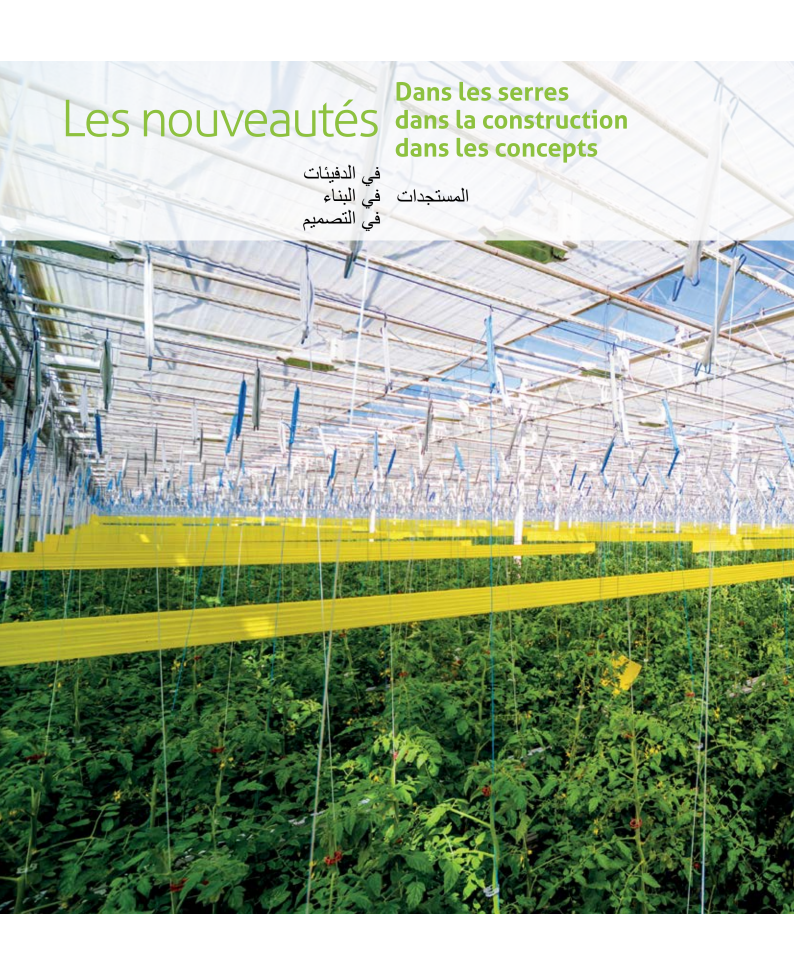






A propos de nous في ما يخصنا	2
Conseil I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	. 10
Système de construction de serres à toit gothiques نظام بناء الدفيئات القوطية	16
Systèmes de chauffage أنظمة التدفئة	18
Systèmes de revêtement avec du polycarbonate et plastique نظم الطلاء مع البولي والبلاستيك	22
Systèmes de ventilation أنظمة التهوية	23
Rideau thermique et systèmes d'ombrage الستائر الحرارية وأنظمة التظليل	24
Système d'irrigation et de fertilisation نظام الري و التسميد	26
Système de cintre نظام شماعات	28
Système de ventilateur de circulation نظام مروحة الدورة الدموية	30
Production Montage مونتاج الإنتاج	31
Service après vente / service بعد خدمة المبيعات / الخدمة	32
Projets terminés المشاريع المنجزة	34







IJAN SERACILIK est spécialisé dans la fourniture de projets de serres. Dans le développement d'un projet de serre intégré et Dans la mise en œuvre du principe d'économie d'énergie et d'efficacité de la production pour passer à la haute technologie mis à la terre, sans fondement, entièrement compatible avec les conditions environnementales des serres.

إجان متخصصة في توريد مشاريع الدفيئة، و تطوير وتنفيذ مشاريع الدفيئة المتكاملة ، ونحن نعمل وفقا لمبدأ الكفاءة في الإنتاج وكفاءة الطاقة، متوافقة تماما مع الظروف البيئية لدفيئات







#### A propos de nous

IJAN SERA SYSTEMS, ENSAR MERMER SAN. Grâce à ses 25 ans d'expérience dans l'industrie du fer et de l'acier, réalise des serres modernes et techniques clés en main dans le secteur agricole sous la marque IJAN depuis 2004. La zone industrielle organisée de Bucak a nous avons une surface fermée de 6000 m2 et une aire ouverte de 70.000 m2. À ses débuts, il a acquis une grande admiration et une grande estime pour ses systèmes de chauffage et ses chaudières de chauffage à lit coulissant perfectionnées et développées de manière autonome. Cependant, les carences et la dépendance vis-à-vis de l'industrie de la serre notre société a forcé la production d'équipements de serre et de projets clé en main.





#### في ما يخصنا

IJAN نتيجة لتجربتها في ٢٠٠٥ عامًا في صناعة الحديد والصلب ، منذ عام ٢٠٠٤ ، تقوم العلامة التجارية بصناعة الدفيئات الزراعية الحديثة والتقنية الجاهزة في قطاع الزراعة مصنعنا في منطقة بوجك الصناعية المنظمة في منطقة مغلقة بمساحة ٢٠٠٠ متر مربع ومن مساحة مفتوحة تبلغ ٢٠٠٠ متر مربع مع منشأة متكاملة، اكتسبت إعجابًا وتقديرًا كبيرًا من خلال أنظمة التسخين ومراجل تسخين الأسطح المنزلقة المتطورة. ومع ذلك شركتنا أجبرت على إنتاج أوجه القصور والاعتماد على قطاع الدفيئة معدات الدفيئة ومشاريع تسليم المفتاح.



#### Minimum coût maximum rentabilité ...

Le coût minimum et la rentabilité maximale de l'investisseur dans nos projets sont toujours au premier plan. la confiance et l'appréciation de nos clients qui acceptent de faire affaire avec nous réussi à gagner. Pas à pas, nous avons été en contact avec les clients dans nos projets et avons réussi à atteindre le meilleur et avons réussi.

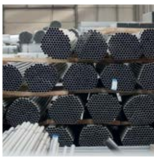
Serres en plastique conçues par IJAN SERA SYSTEMS Convient pour la production agricole avec ou sans terre. Selon les besoins de nos clients, nous pouvons répondre avec nos options de chaudière de chauffage.

En tant que IJAN SERA SYSTEMS, nous sommes la société qui fabrique des systèmes et des équipements de serres technologiques avec la gamme de produits la plus complète et la plus large en Turquie. Nous fournissons à d'autres entreprises de serres avec des produits technologiques que nous avons développés. En tant qu'entreprise privilégiée à cet égard, nous établissons la majorité des entreprises de serres modernes en Turquie et à l'étranger.

#### التكلفة الأدنى و الربح الأقسى

كشركة ، الحد الأدنى من التكلفة والحد الأقصى لربحية لمستثمر دائمًا في مقدمة مشاريعنا. خطوة بخطوة ،نبقا على اتصال مع العملاء في مشاريعنا ونحقق تحقيق الأفضل والنجاح الأفضل ، الدفيئات البلاستيكية المصممة والمتوقعة لزراعة القائمة على الأرض والفلسةمناسبة للإنتاج. وفقا لاحتياجات عملائنا يمكن أن تستجيب مع خيارات التدفئة المتعددة نحن الشركة التي تقوم بتصنيع أنظمة ومعدات الدفيئة التكنولوجية مع مجموعة أشمل وواسعة من المنتجات في البلاد. نحن نوفر لشركات الدفيئة الأخرى منتجات تكنولوجية طورناها. بصفتنا الشركة الأكثر تفضيلاً في هذا الصدد ، تم تأسيس غالبية مشاريع الدفيئة الحديثة في تركيا وخارجها

















## Systèmes de serre de İJAN; Production avec toutes les technologies domestiques dans nos groupe des sociétés.

Les systèmes de construction de serres sont des matériaux entièrement domestiques dans nos sociétés du groupe. Productivité et coopération centrée sur le client İjan, Avec les serres de İJAN prête à coopérer avec tout type d'assistance technologique et technique sur le sujet, sera fière de contribuer à votre succès.

#### أنظمة الدفيئة لإجان ؛ الإنتاج مع جميع التكنولوجيا المحلية لمجموعة شركاتنا

أنظمة بناء الدفيئة هي مواد محلية بالكامل وصناعة مجموعة شركات إجان ، التي تتخذ مركز الكفاءة والتعاون الذي يركز على العملاء ، على استعداد للتعاون مع جميع أنواع الدعم التقني والفني المتعلق بالموضوع وستكون فخورة بالمساهمة في نجاحك



أجان للدفيئة / بوجاك





Ensar Mermer A.S. / Bucak/BURDUR

إنصار للرخام / بوجاك



Şadiler Fer et acier A.S. / Mersin

شادلار للحديد و الصلب / مرسين













#### Conseil

IJAN SERACILIK entend être un pionnier dans l'utilisation des dernières technologies et d'innovations. Nous visons à être une entreprise leader dans les projets internationaux avec les innovations que nous apportons à l'horticulture moderne en serre, De nombreux experts d'IJAN SERA possèdent une vaste expérience dans l'identification de projets. Ils sont à côté du client jusqu'à la finalisation.

- •Conception précise du projet en fonction de la structure de la région.
- •Conception et production spécifique au projet.
- •Chauffage, irrigation, climatisation, etc. projeter et fournir le matériel nécessaire.
- Fourniture d'appareils de récolte, de transport, d'emballage spécifiques au projet.

#### الاستشارات

إجان يهدف أن يكون رائدا في استخدام أحدث التقنيات والابتكارات. و نهدف إلى أن نكون روادًا في المشاريع الدولية من خلال الابتكارات التي نقدمها لزراعة البساتين الدفيئة الحديثة

تصميم دقيق للمشروع حسب هيكل المنطقة مشروع تصميم البناء والإنتاج التدفئة والري وتكييف الهواء، إبراز وتوريد المعدات اللازمة ضمان توريد أجهزة الحصاد والنقل والتعبئة الخاصة بالمشروع











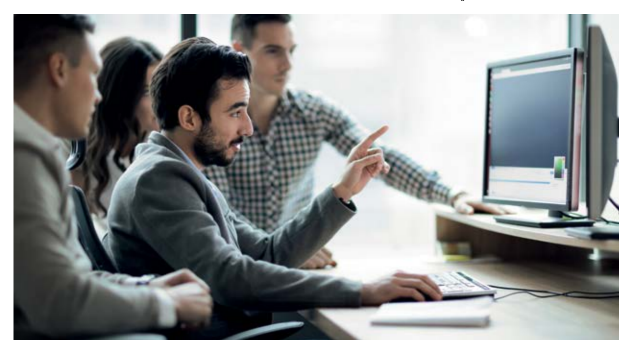




Analyse le climat de la région, Crée le projet le mieux adapté au domaine d'application, Nous étudions le matériel nécessaire pour une efficacité maximale.



تحليل مناخ المنطقة ، يخلق المشروع الأنسب في مجال التطبيق ، نبحث في المعدات اللازمة لتحقيق أقصى قدر من الكفاءة





#### Serres avec la terre

دفيئات التربة









## Serres sans la terre

الدفيئات بدون تربة







# Serres pour les bananes دفيئات الموز















# Toit gothique Système de construction de serre

6 m. la production en serre peut être réalisée jusqu'à la hauteur de l'ensemble du système de construction sur la colonne porteuse. Tuyaux profilés galvanisés spéciaux avec une résistance au vent et système éolien jusqu'à 120 km / h. La section gothique se compose des profils de poutre de ceinture de conception originale, des tuyaux de profilés en ciseaux principaux et intermédiaires et d'un système de ventilation double connecté au système d'automatisation.



## السقف القوطي نظام بناء الدفيئة

يمكن إجراء إنتاج الدفيئة حتى ارتفاع ٦ م نظام البناء بالكامل على عمود الناقل ، وأنابيب المواسير االمغلفة الخاصة ، وتحليل مقاومة الرياح ١٢٠ كم / ساعة ، يتكون القسم القوطي من ملامح الحزام التصميم الأصلي ، وأنابيب مقص المتوسطة والوسيطة ونظام تهوية مزدوجة متصلة بنظام التشغيل الآلي



- •Construction de base
- Colonnes porteuses
- •Eléments de toit gothiques
- •Tendeurs de vent
- •Système de pitch
- •Profil de poutre de ceinture 60x50x1,5 mm
- •Système de ventilation par fenêtre
- •Système de clip de sécurité
- •Attaches modulaires de conception originale

البناء الأساسي أعمدة الناقلة عناصر السقف القوطي شدادات الرياح نظام السهم مرايع ۲۰ مرسم ۲۰ مرسم ۲۰ نظام تهوية النافذة نظام كليب السلامة

السحابات و وحدات التصميم الأصلي





## Systèmes de chauffage

Le projet de système de chauffage, requis par nos équipes spécialisées, est préparé en fonction de la taille de la serre, de la fonction d'installation de la serre et des conditions climatiques de la région.

Les matériaux que nous utilisons dans le système de chauffage c'est de notre propre entreprise de la société et fabriqué par SADİLER FER ET ACİER A.S.

#### أنظمة التدفئة

في إعداد مشروع نظام التدفئة الذي بحثث فيه فرقنا المتخصصة ، وفقًا لحجم الدفيئة ، والغرض من تركيب الدفيئة والظروف المناخية في المنطقة و المواد التي نستخدمها في نظام التدفئة موجودة في شركة المجموعة الخاصة بنا شركة شادلار



Anneau de tuyau de chauffage latéral حلقة أنابيب التدفئة الجانبية



Système de chauffage au plafond نظام التَّدفئة السقف



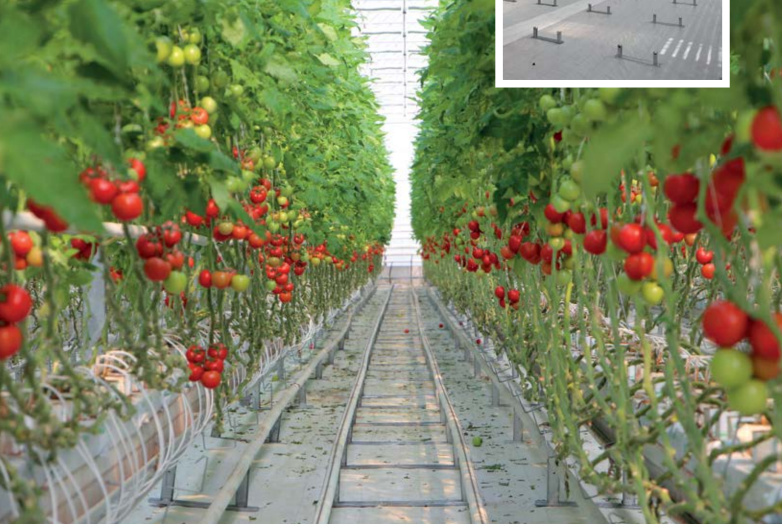
Chauffage sous la plantule سخانات النباتات من الأسفل



Chauffage latéral

التدفئة الجانبية





Système de chauffage de rail

نظام تسخين السكك الحديدية

- •Système de rail
- •Système de chauffage de gouttière
- •Système de fonte de neige
- •Système de chauffage de plantchauffage latéral
- •Système de chauffage au plafond
- •Système de chauffage sous la table basse de semis

نظام السكك الحديدية نظام التدفئة مع السقي بلقطرات نظام ذوبان الثلوج نظام التدفئة النباتية التدفئة المانيية نظام التدفئة السقف نظام التدفئة النباتية بالطاولة



# Chaudières de chauffage

Toutes les chaudières sont fabriqués depuis des décennies du marque IJAN aussi est devenu une marque leader en Turquie. Viser la satisfaction maximale du client avec un service après-vente rapide, notre entreprise est un pionnier de la production de chaudières depuis de nombreuses années. Grâce à la compatibilité des chaudières que nous produisons avec le système d'automatisation, la température ambiante dans la serre est efficacement atteinte et l'efficacité opérationnelle augmente avec des coûts de carburant et de main-d'œuvre moins élevés.

#### مراجل التدفئة

يتم تصنيع جميع المراجل من طرف إجان العلامة التجارية الرائدة في تركيا. تهدف إلى أقصى قدر من رضا العملاء مع خدمة بعد البيع و هكذا أصبحت الشركة رائدة في إنتاج المرجل لسنوات عديدة. يتم تلبية درجة الحرارة المحيطة في الدفيئة بكفاءة ويزيد من كفاءة التشغيل مع تكاليف الوقود واليد العاملة أقل







# Systèmes de revêtement par polycarbonate et plastique

En fonction des conditions climatiques de la zone on réalise des projets avec du polycarbonate, nos experts vous garantiront une garantie de 10 ans, d'une chambre à une à six chambres, filtreront les rayons UV et fourniront une isolation thermique optimale.

Les couvercles en plastique que nous utilisons sont garantis 3 ans et ils ont des produits UV-IR-EVA-ANTIFOG.



#### نظم طلاء البولي والبلاستيك

وفقًا للظروف المناخية لمنطقة يتم تطبيق البولي كربونات ومشروع الدفيئة، سيوفر خبراؤنا ضمانًا لمدة ١٠ سنوات من الغرفة المفردة إلى ٦ غرف ، وتصفية الأشعة فوق البنفسجية وتوفير أقصى قدر من العزل الحراري الأغطية البلاستيكية التي نستخدمها مضمونة لمدة ٣ سنوات وتتوفر UV - IR - EVA — ANTİFOG



# Systèmes de ventilation de toit

- •Il s'agit d'un système de ventilation de type papillon qui assure une ventilation de 40% du côté double.
- •Dans des conditions normales, l'air de la serre est vidé et remplacé par de l'air frais en 1 minute.
- •Le frottement et la perte de puissance sont minimes grâce au système de charnière et aux roulements à rouleaux d'origine.
- •Grâce à son système d'automatisation, il s'allume et s'éteint automatiquement en fonction des mesures prises par les capteurs d'humidité, de chaleur, de vitesse du vent et de pluie.

### Systèmes de ventilation latérale et frontale

En cas de nécessité, des systèmes de ventilation latérale et frontale sont appliqués en plus des systèmes de ventilation de toit.





Filet Anti insecte نظام الدفيئة ضد الحشرات

Système de refroidissement نظام تبرید



Système de climatisation et d'automatisation informatique نظام التحكم في المناخ و أتمتة الحاسوب

#### أنظمة تهوية السقف

بنسبة ٤٠٪ للجانب المزدوج في الظروف القياسية ، يتم إفراغ الهواء في الدفيئة واستبداله بالهواء النقي في دقيقة واحدة الاحتكاك وفقدان الطاقة هو الحد الأدنى بفضل نظام المفصل الأصلي ومحامل عمود الدوران بفضل نظام التشغيل الآلي للكمبيوتر ، يمكن استخدامه للقياسات المأخوذة من الرطوبة والحرارة وسرعة الرياح وأجهزة استشعار المطر

#### أنظمة التهوية الجانبية والجبهة

في حالة الضرورة ، يتم تطبيق أنظمة التهوية الجانبية والجبهة إلى جانب أنظمة تهوية السقف



# Rideau thermique et système d'ombrage

L'écran thermique procure une isolation thermique élevée pendant les mois d'hiver et la nuit. De cette manière, la régulation du climat intérieur est idéalement fournie, permettant des économies d'énergie élevées et une efficacité maximale. Les rideaux tissés en polyester et aluminium sont utilisés comme rideaux contre la chaleur et les stores. Système rideau push-pull avec réflecteur en aluminium; Réducteur moteur, crémaillère et profilés de transmission en aluminium à ouverture et fermeture mécanique ou automatique.

#### الستار الحراري ونظام التظليل

توفر شاشة التسخين عزلًا حراريًا عاليًا خلال أشهر الشتاء وفي الليل. وبهذه الطريقة ، يتم توفير التحكم في المناخ الداخلي بشكل مثالي ، مما يوفر توفيرًا عاليًا للطاقة وأقصى كفاءة. تستخدم الستائر المنسوجة من ألياف البوليستر كستائر للحرارة والظل. نظام ستارة دفع مع عاكس من الألومنيوم و ملفات مخفض للمحركات ، الحامل والألومنيوم مع الفتح والإغلاق الميكانيكي أو التلقائي









# Système d'irrigation et de fertilisation

Grâce au système d'automatisation que nous utilisons, l'irrigation, le processus de fertilisation se fait automatiquement en fonction des données des capteurs.



- •Système d'osmose
- •Machines d'irrigation et de fertilisation
- •Réservoirs d'eau
- •Système de filtrage
- •Groupes de pompe

نظام التناضح آلات الري والتسميد خزانات المياه نظام الترشيح مجموعات المضخة





Système d'irrigation des semis BOOM بوم نظام الري االنباتات



Système d'irrigation et de fertilisation نظام الري والتسميد



Machine de fertilisation آلة التسميد

# نظام الري والتسميد

بفضل نظام االأطوماتكي الذي نستخدمه ، تتم عملية التسميد والري تلقائيًا وفقًا لبيانات المستشعرات



# Systèmes de fil de suspension

Les charges de l'installation atteignent les colonnes prises par les câbles de suspension. la plante suspend des charges inattendues. Ces charges provoquent des déformations dans les colonnes frontales. Cette déformation nuit à l'équilibre statique, dans les cintres des plantes aussi dans l'ensemble de la construction de la serre.

Avec la méthode de système de stabilité que nous avons développée, les charges sont stabilisées et régulées.

#### نظام الأسلاك لنباتات

تصل أحمال النبات إلى أعمدة الجبهة عن طريق أسلاك التعليق. بالإضافة إلى ذلك ، أثناء تنفيذ العمليات الثقافية ، يمكن وقوع أحمال غير متوقعة. هذه الأحمال تسبب تشوهًا في أعمدة الجبهة. هذا التشوه يضعف التوازن الثابت سواء في الشماعات النباتية أو في بناء الدفيئة بأكمله مع طريقة نظام استقرار اللحظة التي قمنا بتطويرها ، يتم تثبيت الأحمال وتنظيمها



Système gouttière نظام القطرات



Système de fil de suspension pour plantes نظام الأسلاك لنباتات



# Système gouttière et le Système du cintre

Le système de gouttière et de cintre sera constitué de la hauteur de la serre, en fonction de la charge générée par la plante à produire. Une gouttière avec palette est introduite dans notre serre l'application est faite. De cette façon, la gouttière produite est mise en place sans dommage. La gouttière 600x0,60 mm peinte à l'époxy ral 9002 est en tôle.

## نظام الأسلاك لنباتات و القطرات

سيتم إجراء نظام الأسلاك لنباتات و القطرات من ارتفاع الدفيئة ، وفقًا للحمل الناتج عن المنتوج المراد إنتاجه يتم إحضار آلة مزراب مع منصة نقالة من المصنع إلى الاحتباس الحراري في مجال التطبيق ويتم التطبيق. بهذه الطريقة ، يتم وضع البالوعة ، .٠٠ الايبوكسي حديد قياس مم ٢٠٠٢المنتجة في ٢٠٠٠ مصنوع من الصفائح



Système gouttière et le Système du cintre نظام الأسلاك لنباتات و القطرات



Напольное покрытие نظام مزراب شماعات



Bitki Askı Tel Sistemi نظام الأسلاك





# Système de ventilateur de circulation

Le nombre, le type et l'emplacement des ventilateurs à utiliser en fonction du type et de la nature de la serre pendant la phase de préparation du projet sont définis par nos experts. Grâce à la disposition spéciale des ventilateurs, la circulation de l'air dans la serre est rapide d'une certaine manière.

## نظام مروحة الدوران

يتم إعداد عدد ونوع ومكان المراوح التي سيتم استخدامها وفقًا لنوع ونوع الدفيئة خلال مرحلة إعداد المشروع من قبل خبرائنا. بفضل الترتيب الخاص للمراوح ، فإن دوران الهواء في الدفيئة سريع بطريقة



Ventilateurs de circulation

مراوح التداول



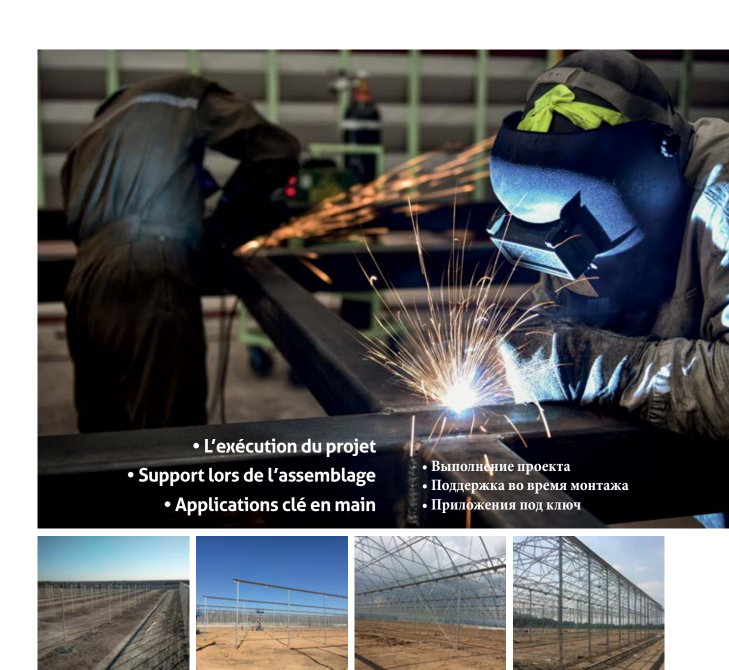
### **Production et montage**

IJAN SERA réalise des installations de construction de serres dans le monde entier. Projets de serre clés en main nous faisons l'assemblage complet.

Grâce à l'intégration optimale des technologies de serre que nous proposons à nos clients, vous aurez plus de chances de maximiser le retour sur votre investissement.

#### الإنتاج والمونتاج

يدرك منشآت بناء الدفيئة في جميع أنحاء العالم. نحن نقدم مشاريع الدفيئة الجاهزة الخاصة بك واستكمالها. تقنيات الدفيئة لدينا التي نقدمها لعملائنا نظرًا لتكاملها الأمثل ، ستزيد فرصة زيادة عائد استثمارك إلى أقصى حدط





# Service après vente / service

Afin de fournir les meilleures solutions pour chaque projet et de comprendre le marché, les relations avec le client sont très importantes. Nous continuons à aider nos clients jusqu'à la fin du projet. C'est la continuation de notre compréhension de la production de serre intégrée clé en main. Notre équipe de service sera toujours là pour répondre à vos questions et vous fournir un support à distance.

#### بعد خدمة المبيعات / الخدمة

ييمكننا بناء الدفيئة في جميع أنحاء العالم. نحن نقدم مشاريع الدفيئة الجاهزة الخاصة بك واستكمالها. تقنيات الدفيئة لدينا التي نقدمها لعملائنا نظرًا لتكاملها الأمثل ، ستزيد فرصة زيادة عائد استثمارك إلى أقصى حد





- Assistance technique
- Conseil agricole



صيانة المساعدة الفنية المشورة الزراعية



# **Projets terminés**

# المشاريع المنجزة

اسم الشركة	عنوان المشروع	العمل المنجز	منطقة المشروع
NOM DE L'ENTREPRISE	ADRESSE DU PROJET	Travail	ZONE DU PROJET
ZAHİDE RZAYEVA TOFİK	AZERBEYCAN-BAKÜ	SERA KONSTRÜKSİYON	16.200 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD. ŞTİ.	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	SERA KONSTRÜKSİYON	12.000 m <sup>2</sup>
STG TARIM LTD. ŞTİ.	TÜRKİYE - FETHİYE	ANAHTAR TESLİM	48.000 m <sup>2</sup>
TAYFTAR TARIM LTD.ŞTİ.	TÜRKİYE-ADANA21.000 m2	ANAHTAR TESLİM	21.000 m <sup>2</sup>
AFYON DOMATES LTD. ŞTİ.	TÜRKİYE -AFYON	ANAHTAR TESLİM	27.000 m <sup>2</sup>
HAŞİM BALABAN SERACILIK AŞ.	TÜRKİYE-ANTALYA	KALORİFER KAZANI	430.000 m <sup>2</sup>
AFYON DOMATES LTD. ŞTİ.	TÜRKİYE-AFYON	ANAHTAR TESLİM	23.000 m <sup>2</sup>
ALTIN LALE LTD. ŞTİ.	TÜRKMENİSTAN-TÜRKMENABAT	ANAHTAR TESLİM	21.000 m <sup>2</sup>
PRİZMA	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	SERA KONSTRÜKSİYON	35.800 m <sup>2</sup>
GARANTİ GİRİŞİM AŞ.	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	ANAHTAR TESLİM SERA	9.744 m <sup>2</sup>
YADA GIDA AŞ.	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	SERA KONSTRÜKSİYON	18.240 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD. ŞTİ	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	SERA KONSTRÜKSİYON	18.240 m <sup>2</sup>
CEO TARIM A.Ş.	TÜRKİYE-SANDIKLI	ANAHTAR TESLİM SERA	22.560 m <sup>2</sup>
MKB TARIM LTD. ŞTİ	TÜRKİYE-SANDIKLI	SERA KONSTRÜKSİYON	51.551 m <sup>2</sup>
JEOSAN TARIM LTD. ŞTİ	TÜRKİYE-SANDIKLI	ANAHTAR TESLİM SERA	20.016 m <sup>2</sup>
ARZULAR PETROL LTD.ŞTİ.	TÜRKİYE-SANDIKLI	GUTTER ÇEKİMİ	20.736 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD. ŞTİ	TÜRKMENİSTAN-AŞGABAT	SERA KONSTRÜKSİYON	10.080 m <sup>2</sup>
AY FİDE LTD. ŞTİ.	TÜRKİYE-ANTALYA	SERA KONST. Ve SERA KAZAN	l 4.752 m <sup>2</sup>
DİCLE YAPI KOOP	TÜRKİYE- DİYARBAKIR	ANAHTAR TESLİM SERA	52.000 m <sup>2</sup>
ADALYA SERACILIK	TÜRKİYE- SANDIKLI	SERA KONSTRÜKSİYON	21.456 m <sup>2</sup>
EMİNEL TARIM	ÖZBEKİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	32.000 m <sup>2</sup>
NISA LOJISTIK	TÜRKİYE- MERSİN	SERA KALORİFER KAZAN İMAL	.ATI
KONYALILAR SERA	GÜRCİSTAN	SERA KALORİFER KAZAN İMAL	.ATI
UHT İKLİMLENDİRME	ANTALYA AKSU	SERA ISITMA SİSTEMİ	11.040 m <sup>2</sup>
UHT İKLİMLENDİRME	TÜRKİYE- SANDIKLI	SERA ISITMA SİSTEMİ	19.968 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD. ŞTİ	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	40.176 m <sup>2</sup>
EMİN QASİMOV	AZERBEYCAN	SERA KONSTRÜKSİYON	21.024 m <sup>2</sup>
ZARBDOR	ÖZBEKİSTAN	ANAHTAR TESLİM SERA	67.200 m <sup>2</sup>
HAFEF İNŞ	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	101.376 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD.ŞTi	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	40.000 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD.ŞTi	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	44.688 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD.ŞTi	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	54.000 m <sup>2</sup>
İMT SERA LTD.ŞTi	TÜRKMENİSTAN	SERA KONSTRÜKSİYON	29.952 m <sup>2</sup>
BIG STORE	AZERBEYCAN	SERA KONSTRÜKSİYON	52.416 m <sup>2</sup>
ÖZDAĞ TARIM	TÜRKİYE- SANDIKLI	SERA KONSTRÜKSİYON	46.128 m <sup>2</sup>



















Fabrika: O.S.B. Çamlıca Mah. 1752 Sk. No: 31-33 Bucak / Burdur / TÜRKİYE Фабрика: Орг. пром. зона ул. Чамлыджа 1752, ном. 31-33 Буджак, Бурдур / Турция Tel: +90 248 317 14 25 • Fax: +90 248 317 11 11 • e-mail: ijansera@ensarmarble.com