



2021

From Past to Present...

ABOUT US

- Established in 2020 to design, manufacture, install and engineer in steel construction, Arisan Yapısal Çelik A.Ş. has been continuing its activities in its plant situated in Körfez district, Kocaeli.
- Besides producing steel structures, Arisan Yapısal Çelik A.Ş. installs turnkey industrial facilities and provide contracting services, thanks to its young, dynamic and competent staff.

OUR QUALITY POLICY

- Focus on our customers and our business,
- Improve our processes and analysis continuously,
- Increase our profitability by taking into account savings, efficiency and cost in all our works.
- In line with the Quality Policy of our business established with the philosophy of continuous improvement and customer satisfaction, our company aims to establish the best dialogue with the customer in order to meet the customer requirements and requests in the shortest lead times.



OUR AREAS OF ACTIVITIES

- Designing steel structures,
- Steel construction manufacturing and assembly of industrial facilities, hotels and hypermarkets, steel construction manufacturing and mechanical parts assembly of dam constructions,
- Dam curve surface concrete paver design and manufacture,
- Cement factories steel manufacturing,
- Manufacturing of steel structures and gas ducts for power plants,
- Steel bridge and pedestrian overpass manufacturing,
- Fuel and water tanks,
- Gantry crane manufacturing



KAYNAK SERTİFİKASI welding certificate

TS EN 1090-2:2008+A1:2011
Çelik ve Alüminyum Yapı Uygulamaları
Bölüm 2: Çelik yapılar için teknik gerekler

ARISAN YAPISAL ÇELİK A.Ş.
YENİYALI MAH. HAMİT KAPLAN CAD. NO:45/A KÖRFEZ / KOCAELİ

Yukarıda adı geçen kuruluş; TS EN 1090-2:2008+A1:2011 standardına göre aşağıda belirtilen kapsamda uygunluğu tarafımızdan onaylanmıştır.

Uygulama sınıfı	TS EN 1090-2:2008+A1:2011'e göre EXC 2	
Kaynak prosesi (TS EN ISO 4063'e göre)	136	
Arayüz malzeme grubu (TSE GEN/ISO/TR 15008'e göre)	Grup 1.1	TS EN 1090-2 Çizelge 14 ve 15
Kaynak Koordinatörü (TS EN ISO 14731'e göre)	Küçük AYDAN	
Kaynak Prosedür Onayı (WPS)	TS EN ISO 15614-1	

Bu belge, firmanın TS EN 1090-2:2008+A1:2011 standardının gerekliliklerini yerine getirdiği ve Standard Muayene Eğitim Sertifikasyon ve Laboratuvar Hizmetleri A.Ş.'a karşı sorumluluğunu taşıdığı sürece geçerlidir.

Belge No	2674-CPR-008	Denetim Rapor No	CPR-2020-07-PQC-062-RP01
Sertifika Düzenleme Tarihi	02.09.2020	Bakım Ek	1
Belge Geçerlilik Tarihi	02.09.2021		
Sertifikasyon Bitiş Tarihi	02.09.2023		
Belgelendirme Periyodu	3 Yıl		

Teknik Düzeltme Sorumlusu



FQC STANDARD MUAYENE EĞİTİM SERTİFİKASYON VE LABORATUVAR HİZMETLERİ A.Ş.
Güzelyurt Mahallesi 5773 Sokak No:34/A Yusufermel MANİSA
TEL: +90 236 302 01 44. FAX: +90 236 302 01 43
E-mail: standard@standardturk.com

FR.46 Y1: 12.03.2020/R0

Web: www.standardturk.com

Sayfa 1 / 1



FABRİKA ÜRETİM KONTROL UYGUNLUK SERTİFİKASI

2674 – CPR – 0008

9 Mart 2021 tarihli Anayasa Komisyonu ve Parlamento'sunun yayınladığı (EU) 2015/2011 Yapı Malzemeleri Yönetmeliği ile uyumlu olarak, bu sertifika aşağıda belirtilen,

Çelik Yapı Bileşenleri

Uygulama Sınıfı	Deklarasyon Metodu
EN 1090-2 EXC 2 uygulama sınıfına kadar Çelik Yapı Bileşenleri	<input type="checkbox"/> Metod 1, EN 1090-1 Tablo A.1 <input checked="" type="checkbox"/> Metod 2, EN 1090-1 Tablo A.1 <input type="checkbox"/> Tasarım <input type="checkbox"/> Metod 3a, EN 1090-1 Tablo A.1 <input type="checkbox"/> Metod 3b, EN 1090-1 Tablo A.1 <input type="checkbox"/> Tasarım

ile piyasaya arz edilen
ARISAN YAPISAL ÇELİK A.Ş.

Firması tarafından
YENİYALI MAH. HAMİT KAPLAN CAD. NO:45/A KÖRFEZ / KOCAELİ
Üretim adresinde üretilen

Yapı malzemesi, imalatçı tarafından başlangıç tip testlerine tabii tutulmuş, önceden belirlenmiş test planına uygun olarak test edilerek Fabrika Üretim Kontrolü gerçekleştirilmiş ve 2674 no.lu Onaylanmış Kuruluş - FQC Standard Muayene Eğitim Sertifikasyon ve Laboratuvar Hizmetleri A.Ş. tarafından fabrikasını ve fabrika üretim kontrolünün ilk denetimi gerçekleştirilmiş olup ve fabrika üretim kontrolü/güvenim denetimleri ile değerlendirilmektedir.

Bu sertifika, harmonize standard EN 1090-1:2009+A1:2011'ın Ek ZA'sında Sistem 2+ olarak belirtilen performansın değişimlerinin doğrulanması ve değerlendirilmesi ile alakalı tüm hükümlerin uygulandığını ve fabrika üretim kontrolünün uygulanabilir gerekliliklerle uyumlu olarak değerlendirildiğini kanıtlar.

Bu sertifika ilk olarak 02/09/2020 tarihinde yayımlanmıştır ve referansta belirtilen koşullar ya da fabrikadaki imalat koşulları harmonize teknik spesifikasyonlara uygun olduğu sürece ve FQC'ün kendisinde belirlenen bir değişiklik yok ise ya da Fabrika İmalat Kontrol belgelendirme kuruluğu tarafından aksiyon alınmadığı /gerçekleştirmediği müddetçe geçerli olacaktır.

İstanbul	1 Yıl	02.09.2021	-	-
Yer	Sertifikasyon Periyodu	Belge Geçerlilik Tarihi	Revizyon Tarihi/ No	Genel Durum

FQC STANDARD MUAYENE EĞİTİM SERTİFİKASYON VE LABORATUVAR HİZMETLERİ A.Ş.
Güzelyurt Mahallesi 5773 Sokak No:34/A Yusufermel MANİSA
TEL: +90 236 302 01 44. FAX: +90 236 302 01 43
E-mail: standard@standardturk.com

FR.46 Y1: 12.03.2020/R0

Web: www.standardturk.com

OUR QUALITY CERTIFICATES



STANDARD TEST & INSPECTION



SERTİFİKA CERTIFICATE

TS EN ISO 3834-2: 2007

METALİK MALZEMELERİN ERGİTME KAYNAĞI İÇİN KALİTE ŞARTLARI
Bölüm 2: Kapsamlı kalite şartları

ARISAN YAPISAL ÇELİK A.Ş.
YENİYALI MAH. HAMİT KAPLAN CAD. NO:45/A KÖRFEZ / KOCAELİ

Yukarıda adı geçen kuruluş, aşağıda belirtilen kapsamda Kalite Yönetim Sistemi yürürlüğe koymuş ve uygulamakta olup ilgili kalite standardına uygunluğu tarafımızdan onaylanmıştır.

YAPILARIN KARBON ÇELİKTE KAYNAKLI İMALAT VE MONTAJI

Bu belge, firmanın ISO 3834-2 standardının gerekliliklerini yerine getirdiği ve Standard Muayene Eğitim Sertifikasyon ve Laboratuvar Hizmetleri A.Ş. 'a karşı sorumluluğunu taşıdığı sürece geçerlidir.

Belge No	: 2020-09-3834-01
Bakınız .Ek	: 1
Sertifika Düzenleme Tarihi	: 03.09.2020
Belge Geçerlilik Tarihi	: 02.09.2021
Sertifikasyon Bilgi Tarihi	: 02.09.2023
Belgelendirme Periyodu	: 3 Yıl

Genel Müdür



FOC STANDARD MUAYENE EĞİTİM SERTİFİKASYON VE LABORATUVAR HİZMETLERİ A.Ş.
Özcehrui Mahallesi 5775 Sokak No:34/A Yurusanın MANİSA
TEL: +90 236 302 01 44. FAX: +90 236 302 01 43

E-mail: standard@standarturk.com
Web: www.standarturk.com

FR-ST-YT: 25.02.2019R1

Sayfa 1 / 1

STANDARD TEST & INSPECTION



EK-1 ANNEX-1

TS EN ISO 3834-2: 2007

METALİK MALZEMELERİN ERGİTME KAYNAĞI İÇİN KALİTE ŞARTLARI
Bölüm 2: Kapsamlı kalite şartları

ARISAN YAPISAL ÇELİK A.Ş.
YENİYALI MAH. HAMİT KAPLAN CAD. NO:45/A KÖRFEZ / KOCAELİ

Firma aşağıdaki ön şartları yerine getirmiş ve uygulamaktadır:

- İmalat ve kaynak prosesi ekipmanları,
- Kaynak koordinatörü,
- Nispetli kaynak personeli,
- Nispetli imalat denetim ve gözlem personeli
- Uygun Kalite Yönetim Sistemi.

Kapsam:	Yapılan karbon çelikten kaynaklı imalat ve montaj	
Ana malzeme grubu	: Grup 1.1	TSE CEN ISO/TR 15606
Kaynak Prosedür Onayı (WPCR)	: 3-20 mm	TS EN ISO 15614-1
Kaynak Prosedür Şartnamesi (WPS)	: -	TS EN ISO 15609-1
Kaynak prosesi	: L35	TS EN ISO 4063
Kaynak Koordinatörü	: Kürşat AYDIN	TS EN ISO 14731
Sertifika Belge No	: 2020-09-3834-01	
Denetim Rapor No	: DPH-2020-07-FOC-002	
Belge Geçerlilik Tarihi	: 02.09.2021	
Sertifika Düzenleme Tarihi	: 03.09.2020	
Sertifikasyon Bilgi Tarihi	: 02.09.2023	
Belgelendirme Periyodu	: 3 Yıl	



FOC STANDARD MUAYENE EĞİTİM SERTİFİKASYON VE LABORATUVAR HİZMETLERİ A.Ş.
Özcehrui Mahallesi 5775 Sokak No:34/A Yurusanın MANİSA
TEL: +90 236 302 01 44. FAX: +90 236 302 01 43

E-mail: standard@standarturk.com
Web: www.standarturk.com

FR-ST-YT: 25.02.2019R1

Sayfa 1 / 1

OUR REFERENCES

Bmc Auxiliary Facilities	İZMİR
Bmc Technology Facilities	SAKARYA
Production Building	ARISAN DELIVERY / IRAQ
Tüpraş	KIRIKKALE
Chocolate Factory	ARISAN DELIVERY / ALGERIA
Garanti Bank	KARTAL / İSTANBUL
Siemens Steel Platform	GOSB / KOCAELİ
Kartonsan	ARISAN DELIVERY
Machine Platforms	ERZURUM
Frimpeks Machine Platforms	TEKİRDAĞ
Küçükçekmece Market Area Steel Works	İSTANBUL
Arifiye Tank Pallet Steel Works	SAKARYA
Yılmaz Kimya Management Building	İSTANBUL
Kagithane Karadeniz Holding	İSTANBUL
Bursa Coca-Cola Steel Works	BURSA
Hyosung T5 Expansion Area	TEKİRDAĞ
Tasdelen Sports Hall	İSTANBUL
Renksan Chemical Plant	TEKİRDAĞ
Production Building	İSTANBUL
Varaka Paper Factory	BALIKESİR
Evas Tube Factory	İSTANBUL
Pontoon Steels	ARISAN DELIVERY / JORDAN

Our Total Production quantity in 2021 is **8.265** Tons.









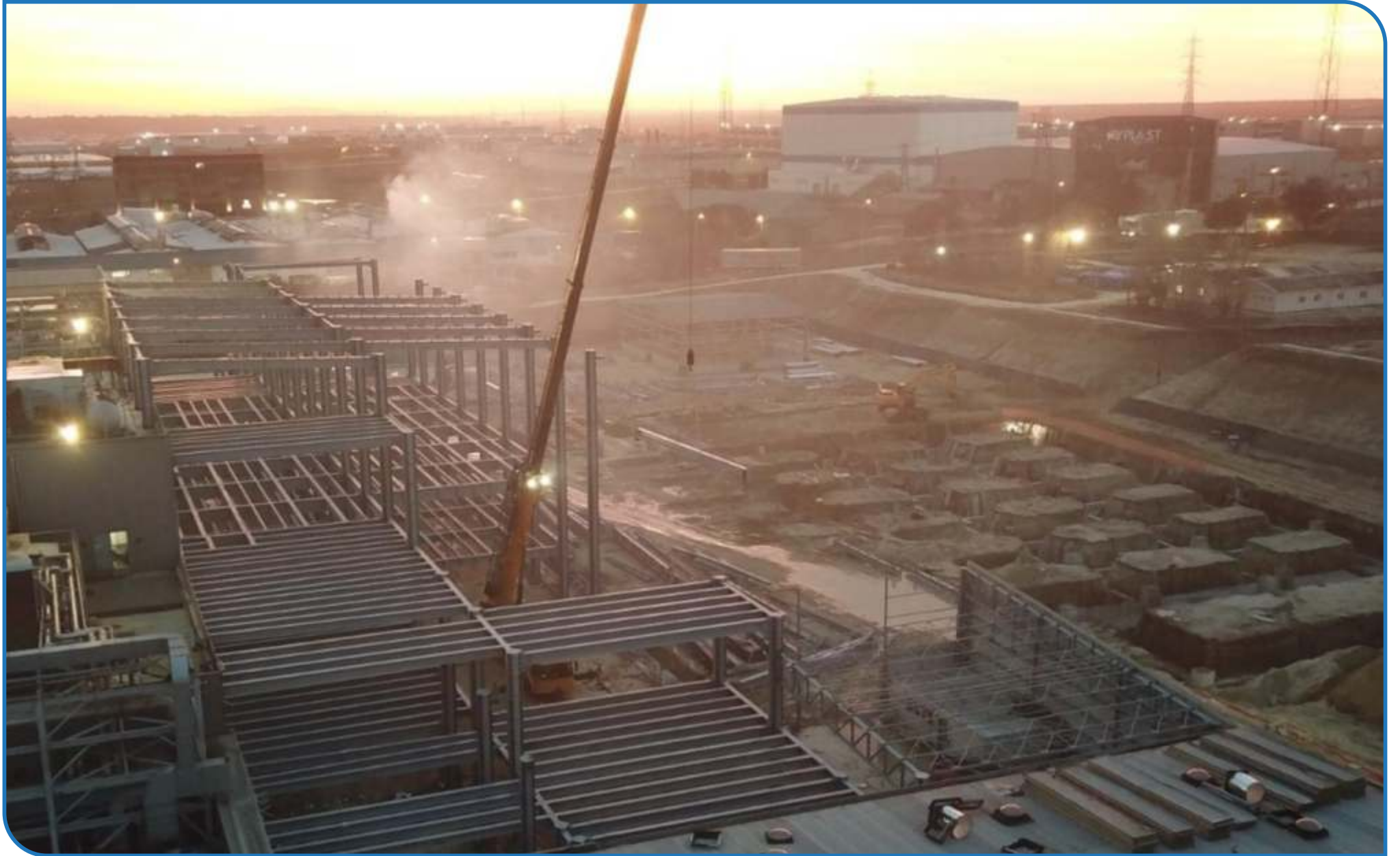












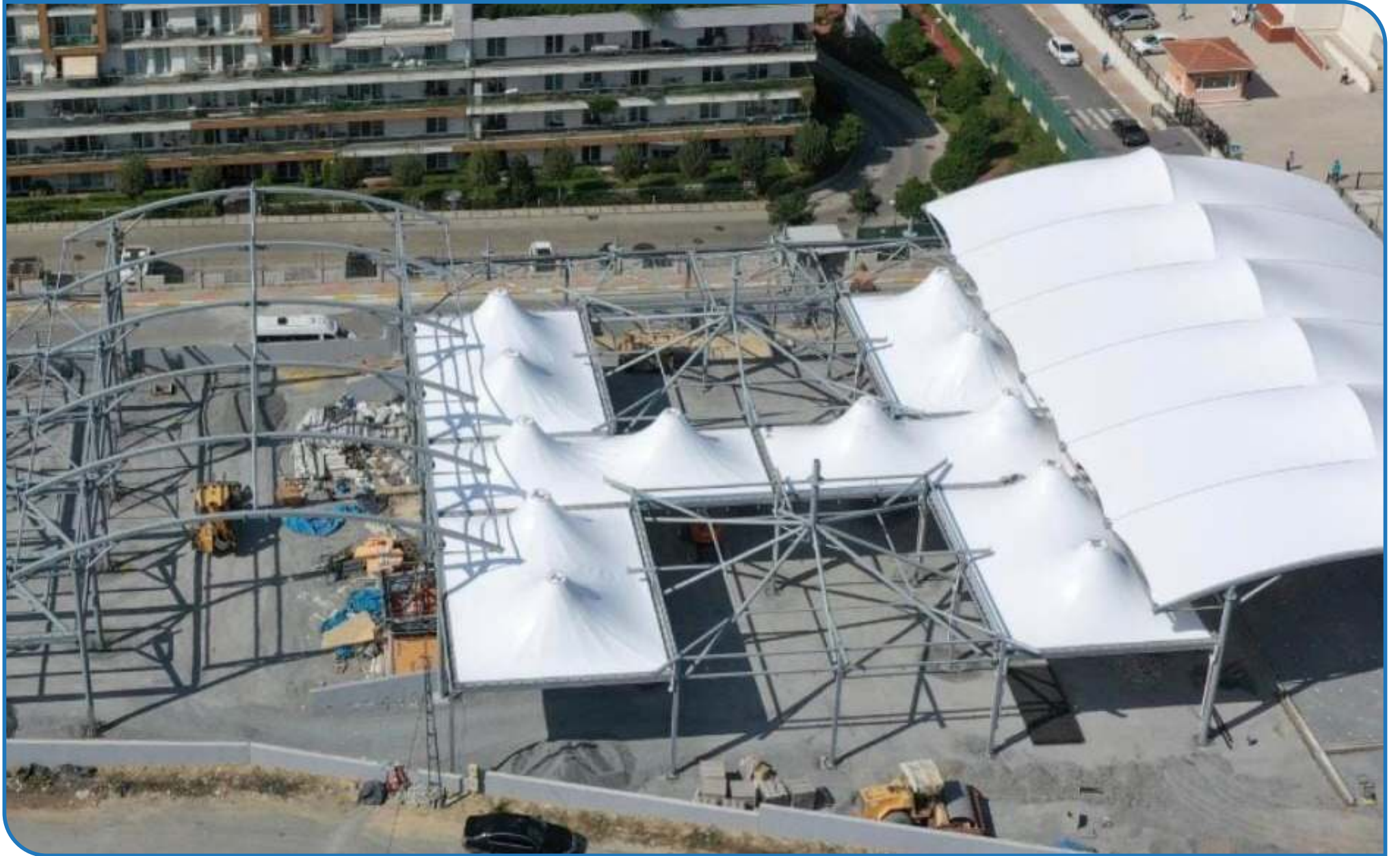
























OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY POLICY

ARISAN YAPISAL ÇELİK considers Occupational Health and Safety as an integral part of its company policy and is committed to comply with the relevant laws, regulations and regulations.


ARISAN YAPISAL ÇELİK is determined to create a safe and healthy working environment and to carry out its operations safely for its employees and all other stakeholders. Occupational Health and Safety is an essential item that should be considered in every aspect of our operations. Our Occupational Health and Safety targets are considered as a part of our management system at every level of our company. It is the management's responsibility to do its part to prevent accidents and occupational diseases.


It is our policy to provide a healthy and safe work environment for all personnel. Our management takes any and all measures and precautions to prevent accidents and injuries and to neutralize fire and similar disasters as soon as possible.

For Occupational Health and Safety, our management is committed to set and publish the targets in accordance with this policy, to ensure the active participation of our employees in the system by receiving their suggestions, and to employ the necessary resources.



 YeniYalı Mah. Hamit Kaplan Cad. No. 45/A Körfez / KOCAELİ

 0 262 527 54 54

 info@arisanyapiscalcik.com

www.arisanyapiscalcik.com