# **GunSu Steel Construction**



#### **ABOUTUS**

Being established in the turning field at first in 1985, our company added steel construction into its scope in 1997.

3000+ projects in Turkey and 4000+ projects abroad have been accomplished.

Areas of activity; manufacturing of steel construction, aquapark's steel construction, load-bearing systems, steel roof and warehouse; shaping metals such as stainless.



### **ABOUTUS**

Having a production capacity as 8000 tonne steel construction per year.

Making production at 4000 m<sup>2</sup> closed area.

Making production at 4300 m<sup>2</sup> opened area.



Plasma CNC Machine (3mx12m); Besides cutting of metal sheets between 6-30 mm, can be used for inclined cutting of tubular steel. 12 m long pipes can be connected and worm mouths can be opened on box profiles and pipes.



Laser Machine (2mx6m); Cutting of metal and stainless sheets between 2-20 mm.



Tube Bending Machine; We have 2 pipe bending machines. They are used for bending pipes between Ø 48 mm and Ø 140 mm.



Metal Pickling and Chamfering Machine; Reducing scraps from cut steels by using plasma and laser machines.



Combined Scissors Machine; used for perforation and canalization.



Laser Welding Machine; It is used for welding aluminum, steel and stainless parts up to 4 mm thick.



Mag Welding Machine; We have 24 mag welding machines.

a. Air Mag Welding Machine is used for welding railings, thin box profiles, thin pipes and thin sheets.

b. Aqueous Mag Welding Machine is used for welding all thick materials.



### VALUES FOR OUR PROJECTS

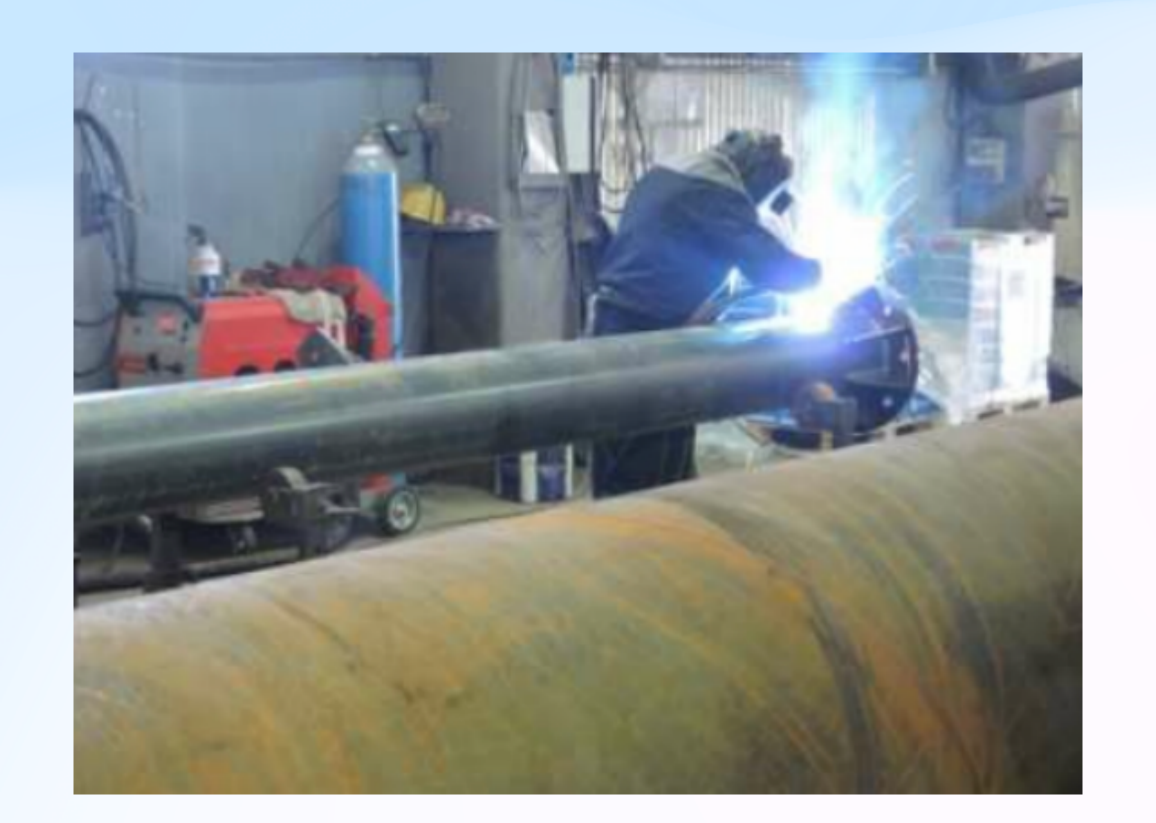
Obtention high quality and efficiency through the use of state-of-the-art technology in every step of the production process.





## VALUES FOR OUR PROJECTS

Ability to combine the talent of our team and suppliers with the power of technology, targeting a smooth and efficient production.





## VALUES FOR OUR PROJECTS

Maximisation quality and efficiency; minimization the margin of error by regularly controlling production processes.





























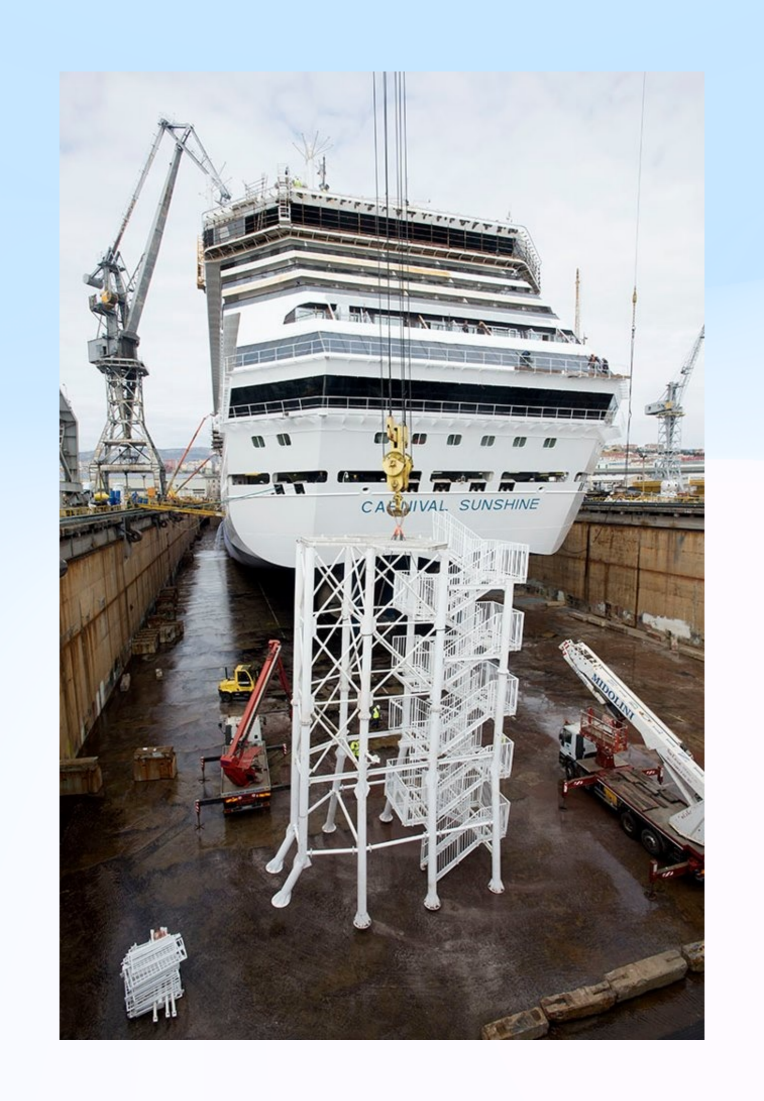












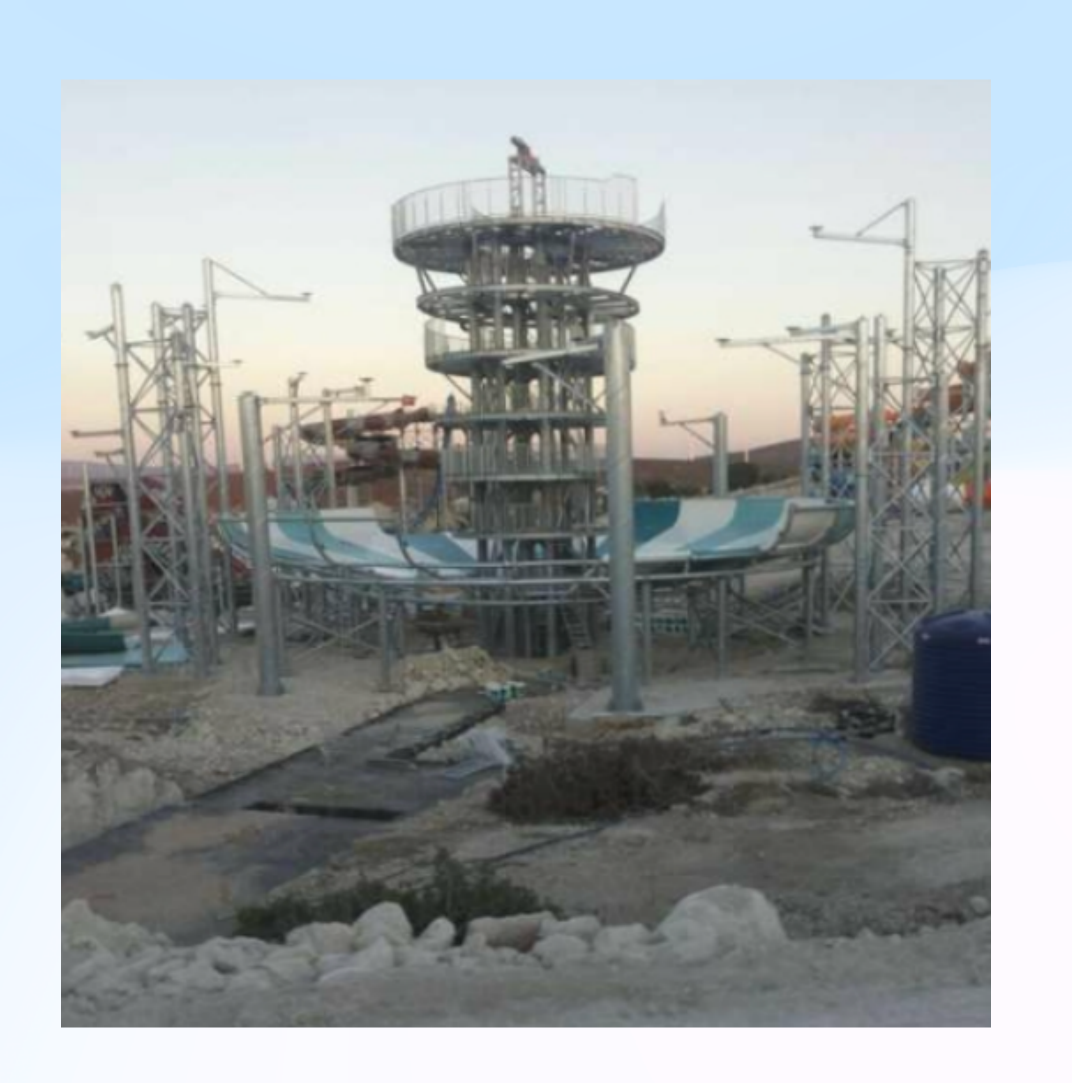








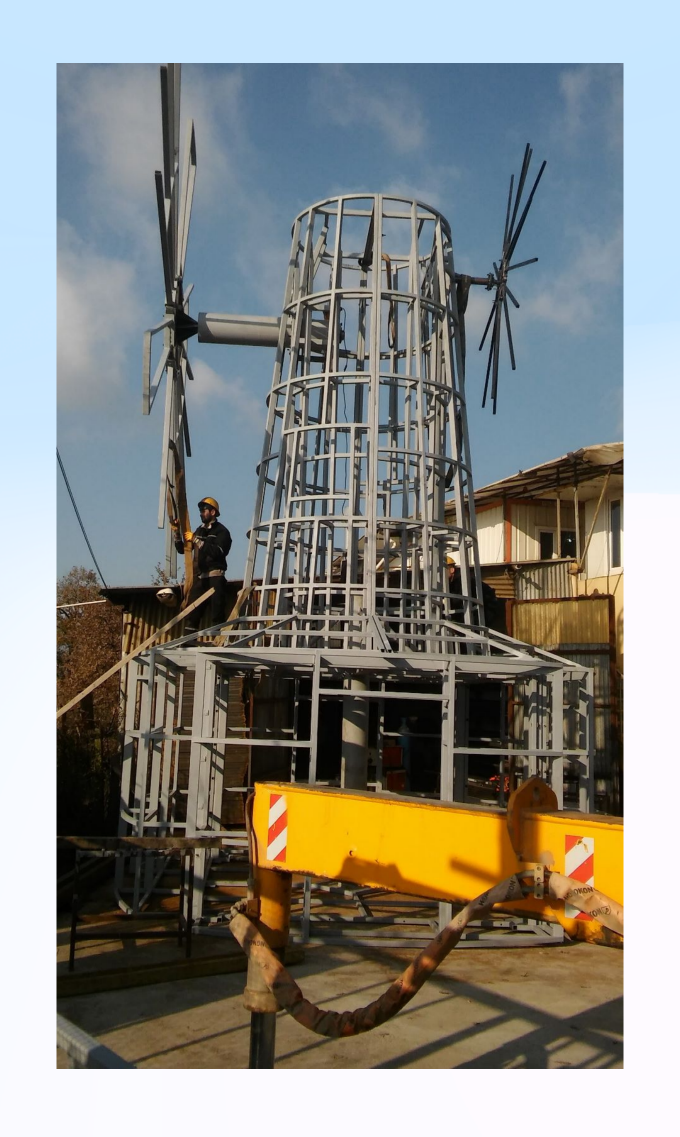






















### **OUR CERTIFICATES**





TL No : 2022-0228

TL ES No

Yayın Tarihi
Data of Issue : 12.04.2022

Date of Issue : 12.04.2022

: 3551-220412110109-001

#### FABRİKA ÜRETİM KONTROL UYGUNLUK BELGESİ CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

#### <1785-CPR-0057>

Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği'ne uygun olarak bu sertifika aşağıdaki yapı malzemeleri için

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Yapısal Çelik Komponentler, EN 1090-2:2018, EXC3'e kadar yapısal tasarım ve boya işleri hariç

yapısal işlerde kullanılmak üzere, EN 1090-1:2009+A1:2011 ZA.3.2, ZA.3.4'e göre CE markalı olarak

Structural Steel Components up to EXC3 acc. to EN1090-2:2018
no structurally design and painting works included
For structural steel, CE-marking method ZA3.2. and ZA.3.4. acc. to EN 1090-1:2009+A1:2011

placed on the market under the name or trade mark of
GÜN-SÜ TORNA TESFİYE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Anadolu MH. Kibar Sk. No:4 Tuzla/İSTANBUL

Anadolu MH. Kibar Sk. No:4 Tuzla/İSTANBUL
tarafından
and produced in the manufacturing plant (s)

GÜN-SÜ TORNA TESFİYE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ Anadolu MH. Kibar Sk. No:4 Tuzla/İSTANBUL

tesisinde üretilmektedir.
Bu belge standardın Ek ZA'sında açıklanan performans süreklilik değerlendirme ve doğrulama ile ilgili tüm hükümlerin

karşılandığını gösterir.

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in

Annex ZA of the standard(s) EN 1090-1:2009+A1:2011

Sistem 2+ uygulanmıştır ve under system 2+ is applied and that

fabrika üretim kontrolünün yürürlükteki şartlara uygun olduğu değerlendirilir. the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

Bu belge, 12.04.2022 tarihinde ilk olarak yayınlanmış olup; uyumlaştırılmış standart, yapı ürünü, PDDD yöntemleri veya tesisteki üretim koşulları değişmediği, Onaylanmış Fabrika Üretim Kontrolü Belgelendirme Kuruluşu tarafından askıya alınmadığı veya iptal edilmediği sürece 11.04.2025 tarihine kadar geçerli olacaktır.

This certificate was first issued on the 12.04.2022 and will remain valid until 11.04.2025 as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods, nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

urat DEVREZ ür Belgelendirme Komitesi Başka

Ürün Belgelendirme Komitesi Başkanı
Head of Product Certification Committee

Nürdan ERGA Teknik Yönetic

Teknik Yönetici Technical Manager

Yönetmeliğe uygun olarak ürünün sorumluluğu imalatçı veya yetkili temsilcisine aittir. Yönetmelikte belirtilen üretim/ürün değerlendirme sistemine tamamen uyulduğu zaman uygunluk işareti üzerine konulabilir ve uygunluk beyanı düzenlenebilir.

tamamen uyulduğu zaman uygunluk işareti üzerine konulabilir ve uygunluk beyanı düzenlenebilir.

Türk Loydu'nun herhangi bir ihmali dolayısıyla sebep olduğu kayıp ve hasarların ispatlanması durumunda, kayıplara "Mesleki Sorumluluk Sigortası" limitleri dahilinde tazminat ödenir.

The product liability rests with the manufacturer or his representative in accordance with the directive. The conformity marking may only be affixed to the product and a Declaration of Conformity may only be issued when the production product assessment system referred in the directive is fully complied with. If any person suffers loss or damage which is proved to have been caused by any negligent act or omission of Turk Loydu, that loss compensated within the limits of

TÜRK LOYDU – Evliya Çelebi Mh. Tersaneler Cd. No:26/1 – 34944 Tuzla/İSTANBUL – Tel: 0216 581 37 00 – E-posta: endustri@turkloydu.org

### **OUR CERTIFICATES**



#### GEÇERLİLİK ALANI SCOPE of ACTIVITY

- Ürün Tipleri
   Type of Products
   Su parklarında kullanılan çelik yapılar / Steel structures for aqua parks
- 2. Ürün Standartları

  Product Standards

  EN 1090-2, Müşteri Şartnameleri / Customer Specifications
- Malzeme Grubu (CEN ISO/TR 15608) Material Group (CEN ISO/TR 15608) 1.1, 1.2 Grubu / 1.1, 1.2 Group
- 4. Kaynak ve İlgili İşlem(ler)
  Welding and Allied Process(es)
  Acc. to ISO 4063'e gore 135
- ISO 3834-5'e uygunluk için üretici tarafından kullanılan dokümanlar (yukarıda belirtilmemiş)
   Documents used by the manufacturer (not mentioned above) in relation to confirmity to EN ISO 3834-5
  - 5.1 EN/ISO Standartları

    EN/ISO standards

    EN ISO 9606-1, EN ISO 14731, ISO 9712, EN ISO 15609-1, EN ISO 15614-1, EN ISO 17638, EN ISO 17635

    5.2 EN/ISO Dışı Standartlar/
  - 5.3 Özel Şartlar Specific Requirements

Non EN/ISO standards

6. Yetkili Kaynak Koordinatör(leri)
Responsible welding co-ordinator(s)
Ad-Soyad Name Esat SÜEL

Yeterlilik Qualification Seviye / Level A EN ISO 14731 Eğitimi / Training EN ISO 14731

Belge No Certificate No ITK-PER-CRT-011-R01
Görev ve Seviyesi Job Function and Level Kaynak Koordinasyon Personeli /
Welding Coordination Personnel



#### **CONTACT US**

Sema Gunebakan (Business Development Executive); E-mail: <a href="mailto:sema.gunebakan@gunsusteel.com">sema.gunebakan@gunsusteel.com</a> & Phone: (+90) 536 640 72 08

Semih Gunebakan (Purchasing Executive); E-mail: semih.gunebakan@gunsusteel.com & Phone: (+90) 539 611 25 28

Website: <a href="https://www.gunsusteel.com">https://www.gunsusteel.com</a>

Address: Anadolu Neighborhood Kibar Street No:10 Tuzla, Istanbul/Turkey



#### REFERANCES

Aqualine Waterparks & Technology

Doralp Teknolojik Montaj Müh. İnş. San. Ve Tic. Ltd. Şti.

Futuraform Kompozit ve Reklam Ürünleri San. Ve Tic. A.Ş.

Mai Waterparks Water Slide & Pool Systems

Polgün Waterparks & Attractions

Polimasan Polyester İmalat San. Ve Tic. A.Ş.

Polin Waterparks

WhiteWater West



# THANK YOU!

