



# Sertifika/Certificate

## SWORDSEC SİBER GÜVENLİK TEKNOLOJİLERİ ANONİM ŞİRKETİ

İVEDİK OSB MAH. 2224. CAD. NO:1/15 YENİMAHALLE/ANKARA

IQM Belgelendirme yukarıda bilgileri verilen kuruluşun **Kalite Yönetim Sistemini** değerlendirdiğini ve ilgili standardın gereklerine uygun olduğunu onaylar.

IQM Certification confirms that the above-mentioned organization has evaluated the **Quality Management System** and that it complies with the requirements of the relevant standard.

## ISO 9001:2015

Kapsam,  
Scope,

BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA FAALİYETLERİ, SİBER GÜVENLİK YAZILIMLARI GELİŞTİRME,  
SİBER GÜVENLİK DANIŞMANLIK VE TEST HİZMETLERİ  
(PENETRASYON TESTİ VE DDOS SİMÜLASYON TESTLERİ DAHİL)

COMPUTER PROGRAMMING ACTIVITIES, DEVELOPMENT OF CYBERSECURITY SOFTWARE,  
CYBERSECURITY CONSULTANCY AND TESTING SERVICES  
(INCLUDING PENETRATION TESTING AND DDOS SIMULATION TESTING)

Sertifika No/Certificate No	: IQM-Q-1760
Sertifika İlk Yayın Tarihi/ Certificate Initial Issue Date	: 13.10.2025
Sertifika Yeniden Belgelendirme Tarihi/ Certificate Recertification Date	: -
Sertifika Yayın Tarihi/ Certificate Issue Date	: 13.10.2025
Sertifika Geçerlilik Tarihi/ Certificate Validity Date	: 12.10.2026

Bu sertifika IQM Belgelendirme kurallarına uyulması ve her yıl yapılacak gözetim denetimlerinin başarılı bir şekilde tamamlanması durumunda, ilk yayın/yeniden belgelendirme tarihinden itibaren üç yıl süreyle geçerlidir. Sertifikanın geçerliği her yıl yapılacak olan gözetim denetimine bağlıdır. Sertifikanın geçerlilik durumu <https://tbds.turkak.org.tr> adresinden kontrol edilebilir.

This certificate is based on compliance with IQM Certification rules and annual surveillance audits. Upon successful completion, the certificate is valid for three years from the date of first issue/recertification. The validity of the certificate is subject to an annual surveillance audit. The validity status of the certificate can be checked at <https://tbds.turkak.org.tr>.



**GENEL MÜDÜR**  
**GENERAL MANAGER**



TÜRKAK BDS NO  
YS-96A5-5AC2