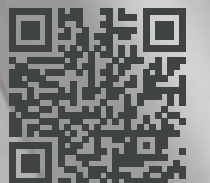




İÇİNİZ
RAHAT
OLSUN

GLOBAL COMPACT RAPORU

www.royalcert.com



İÇİNİZ RAHAT OLSUN

Sn. Yetkili,

Müşteri odaklılık, geleceğe yönlendirme, tarafsızlık ve bağımsızlık, yenilikçilik ve sürekli iyileştirme, gizliliğe ve ahlaki kurallara uyma, eşitlik, dürüstlük ve yasalara bağlılık değerlerini benimseyen RoyalCert, mevcut ve sürekli gelişen uzman çalışanları ve denetim kadrosu ile müşterilerine katma değer sağlama ve uygulanabilir çözümler sunma amacıyla TÜRKAK akreditasyonu altında 2005 yılından bu yana ISO 9001, ISO 14001 ve ISO 27001 yönetim sistemlerinde belgelendirme faaliyetlerini sürdürmektedir.

Sektörel gelişmeler ve ihtiyaçları göz önünde bulundurarak büyümeye devam eden RoyalCert, 2013 yılı itibariyle TÜRKAK' tan ISO 17020:2005 kapsamında Asansörlerin Periyodik Muayeneleri konusunda akreditasyon alarak, bu alanda da çalışmalarına başlamıştır. Şu anda 150'nin üzerinde Mühendis toplam 240 personelle birçok belediye ve aralarında Emlak Konut, İstanbul Havalimanı, Ziraat Bankası Genel Müdürlük Binası, Marmaray, Başkent Ray, İ.B.B Metro istasyonları gibi büyük projelerde asansör ve yürüyen merdivenlerin muayene ve teknik kontrolleri ile ilgili uzmanlığını sunmaktadır.

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 04 Mayıs 2018 tarih ve 30411 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği hükümlerine göre; Belediyeler, sınırları içerisindeki her asansörün yılda en az bir kez TÜRKAK'tan akredite ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiş bir A tipi Muayene Kuruluşu tarafından kontrol edilmesini sağlamaktan ve yıllık kontrolün yapıp yapılmadığını denetlemekten sorumlu hale getirilmişlerdir.

Vatandaşlarımızın can ve mal emniyetini en üst düzeyde sağlamak üzere büyük bir titizlikle gerçekleştirdiğimiz bu faaliyetlerimizde, sizlerle bilgi ve uzmanlığımızı paylaşarak, gelecekte birlikte var olmak misyonuyla, her türlü tamamlayıcı bilgi ve destek için hizmetinizde olduğumuzu bildirir, çalışmalarınızda başarılar dileriz.

Saygılarımla,

Ömür **AYDIN**
Genel Müdür

HAKKIMIZDA

Müşteri odaklılık, geleceğe yönlendirme, tarafsızlık ve bağımsızlık, yenilikçilik ve sürekli iyileştirme, gizliliğe ve ahlaki kurallara uyma, eşitlik, dürüstlük ve yasalara bağlılık değerlerini benimseyen RoyalCert, mevcut ve sürekli gelişen uzman çalışanları ve denetim kadrosu ile müşterilerine katma değer sağlama ve uygulanabilir çözümler sunma amacıyla belgelendirme faaliyetlerini uzun yıllardır sürdürmektedir.

Frankfurt, Almanya merkezli, Royalcert International Registrars GmbH; 30 dan fazla ülkedeki temsilcilikleri ile belgelendirme faaliyetlerini Türkiye, Kore, Romanya, Tayland, Tayvan, Hindistan, Malezya, Meksika, Yunanistan, Sri Lanka, Pakistan, Sudan, İran, Kuveyt, Mısır, Suudi Arabistan, Arnavutluk, Makedonya, Gana, Bulgaristan, Kosova, Lübnan, Fas, ABD, Endonezya, Litvanya, Libya, Bangladeş, Tunus, Birleşik Arap Emirlikleri ve İtalya'nın da dâhil olduğu geniş bir coğrafyada sunmaktadır. Royalcert International Registrars GmbH DARTGA (DAkKS) akreditasyonu ile ISO 9001, ISO 14001, ISO 22000, ISO 50001, ISO 27001 ve ISO 45001 için belgelendirme hizmeti vermektedir.

RoyalCert Belgelendirme ve Gözetim Hizmetleri A.Ş. ise TÜRKAK akreditasyonu ile 2005 yılından bu yana ISO 9001, ISO 14001 ve ISO 27001 sistemlerinde belgelendirme hizmetleri sunan akredite bir belgelendirme kuruluşudur.

2005 yılında hem DARTGA (DAkKS) hem de TÜRKAK akreditasyonlarını bir arada alan ilk belgelendirme kuruluşu olmanın verdiği güç ile geçen zaman zarfında Türkiye'de büyük öneme sahip birçok kamu ve özel kuruluş ile belgelendirme konusunda çalışmalar yapmış olan RoyalCert belgelendirme sektöründe öne çıkan kurumlardan birisi haline gelmiştir.

Test, deney ve kalibrasyon alanlarındaki geçmiş tecrübelerinden de faydalanarak ürün belgelendirme (CE sertifikasyonu) konusunda AB Direktifleri çerçevesinde iş birliği içinde bulunduğu kurumlar ile faaliyetlerini devam ettirmektedir.

Sürekli gelişen hizmet çeşitliliğine, dünya çapında uygulanan diğer standartları da göz önünde bulundurarak Özel Projeler üreten RoyalCert; Yeşil Bina, Yeşil Belediye, Güvenilir Okullar, Güvenilir Spor Merkezleri, Otel Hijyen ve Marka Denetimleri, Helal Gıda Belgelendirmesi, Dış Ticarete Gözetim gibi hizmetleri sunmaktadır.

2. Taraf denetimleri konusunda geçen yıllar içinde ülkemizde sektörlerinde lider konuma sahip kuruluşlar ile başarılı anlaşmalar yaparak, bu kurumların tedarikçi denetimlerini gerçekleştirmiş ve bazı kurumlar için özel uygulamalar geliştirmiştir.

Sektörel gelişmeler ve ihtiyaçları göz önünde bulundurarak büyümeye devam eden RoyalCert, 2013 yılı itibariyle TÜRKAK' tan ISO 17020:2005 kapsamında Asansörlerin Periyodik Muayeneleri konusunda akreditasyon alarak, bu alanda da çalışmalarına başlamıştır. Birçok belediye ve özel kurum ile anlaşmalar yaparak asansör muayene hizmetlerine başlayan RoyalCert her geçen gün bu konuda faaliyetlerini geliştirmektedir.

RAPOR KAPSAMINDA

RoyalCert Belgelendirme ve Gözetim Hizmetleri A.Ş. , 17/07/2020 tarihinde UN Global Compact'ın gönüllü imzacısı olarak Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarının 10 İlkesi doğrultusunda stratejilerinin ve kurumsal yönetiminin her aşamasında bu maddelere uygun hareket ettiğini, gelecek nesillere yaşanabilir bir dünya bırakmak üzere sürdürülebilirliğin esas alındığı, ülkemiz ve dünya çapında sürdürülebilir kalkınmaya katkıda bulunan, çevre dostu, insan sağlığına ve refahına uygun bir yönetim şeklini benimsediğini beyan ve taahhüt eder.

İlerleme Raporu'nda, Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarının maddelerine bağlı kalarak şirket içinde yapılan uygulamalardan, şirket faaliyet alanlarından, çevreci yönetim politikalarından, sosyal sorumluluk projelerinden ve gelecek hedeflerinden bahsedilmektedir.

RoyalCert alanında uzman kadrosunun bilgi ve tecrübelerini aktardığı, her gün daha fazla eğitim ve farkındalık çalışmalarıyla bireysel gelişimini destekleyen, bilinçli çalışanları ile enerji verimliliği artırma ve iyileştirme çalışmalarını ön planda tutan projeleriyle gelecek nesillere yaşanabilir bir dünya bırakmayı hedeflemektedir. Bu doğrultuda yaptığı çalışmaları ve gelecek yıllar için hedeflerini raporda veriler ile paylaşmaktadır.

BİRLEŞMİŞ MİLLETLER SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI DOĞRULTUSUNDA ELE ALINAN 10 İLKE;

İNSAN HAKLARI

İlke 1: İş dünyası, ilan edilmiş insan haklarını desteklemeli ve haklara saygı duymalı.

İlke 2: İş dünyası, insan hakları ihlallerinin suç ortağı olmamalı.

ÇALIŞMA STANDARTLARI

İlke 3: İş dünyası, çalışanların sendikalaşma ve toplu müzakere özgürlüğünü desteklemeli.

İlke 4: Zorla ve zorunlu işçi çalıştırma uygulamasına son verilmeli.

İlke 5: Her türlü çocuk işçi çalıştırılmasına son verilmeli.

İlke 6: İşe alım ve işe yerleştirmede ayrımcılığa son verilmeli

ÇEVRE

İlke 7: İş dünyası, çevre sorunlarına karşı ihtiyati yaklaşımları desteklemeli.

İlke 8: Çevresel sorumluluğu artıracak her türlü faaliyete ve oluşuma destek vermeli.

İlke 9: Çevre dostu teknolojilerin gelişmesini ve yaygınlaşmasını desteklemeli.

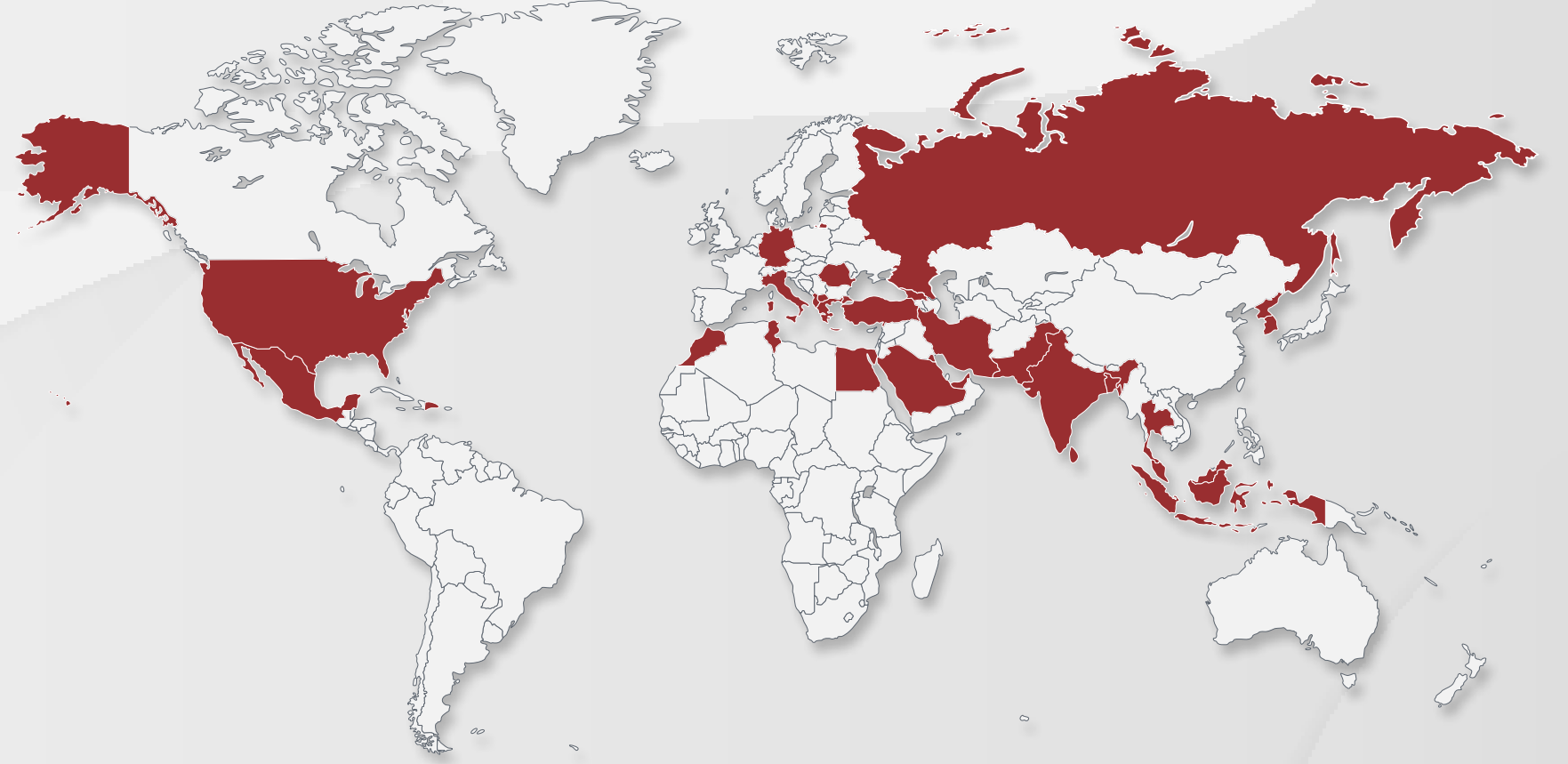
YOLSUZLUKLA MÜCADELE

İlke 10: İş dünyası, rüşvet ve haraç dahil her türlü yolsuzlukla savaşmalı.

ROYALCERT

RoyalCert International Registrars GmbH; 30'dan fazla ülkedeki ofisleri ile belgelendirme ve denetim faaliyetlerini Almanya merkez olmak üzere Türkiye, Kore, Hindistan, İtalya, Yunanistan, Kuveyt, Suudi Arabistan, Birleşik Arap Emirlikleri ve ABD'nin de dâhil olduğu geniş bir coğrafyada sunan uluslararası bir uygunluk değerlendirme kuruluşudur.

Sektörel gelişmeler ve ihtiyaçları göz önünde bulundurarak "Bizi görürseniz, içiniz rahat olsun" mottosu ile büyümeye devam etmektedir.



30+

DÜNYA GENELİNDE 30'UN
ÜZERİNDE OFİS

1200+

DÜNYA'DA TOPLAM PERSONEL

ALMANYA
MERKEZ

ABD
OFİSİ

TÜRKİYE
OFİSİ

SUUDİ ARABİSTAN
OFİSİ

BAE
OFİSİ

ENDONEZYA
OFİSİ

İTALYA
OFİSİ

GÜNEY KORE
OFİSİ

LİTVANYA
OFİSİ

HİNDİSTAN
OFİSİ

PAKİSTAN
OFİSİ

BULGARİSTAN
OFİSİ

ROMANYA
OFİSİ

SRI LANKA
OFİSİ

BANGLADEŞ
OFİSİ

KUVEYT
OFİSİ

YUNANİSTAN
OFİSİ

ROMANYA
OFİSİ

MEKSİKA
OFİSİ

MISIR
OFİSİ

SUDAN
OFİSİ

TAYVAN
OFİSİ

TAYLAND
OFİSİ

LİBYA
OFİSİ

ARNAVUTLUK
OFİSİ

LÜBNAN
OFİSİ

FAS
OFİSİ

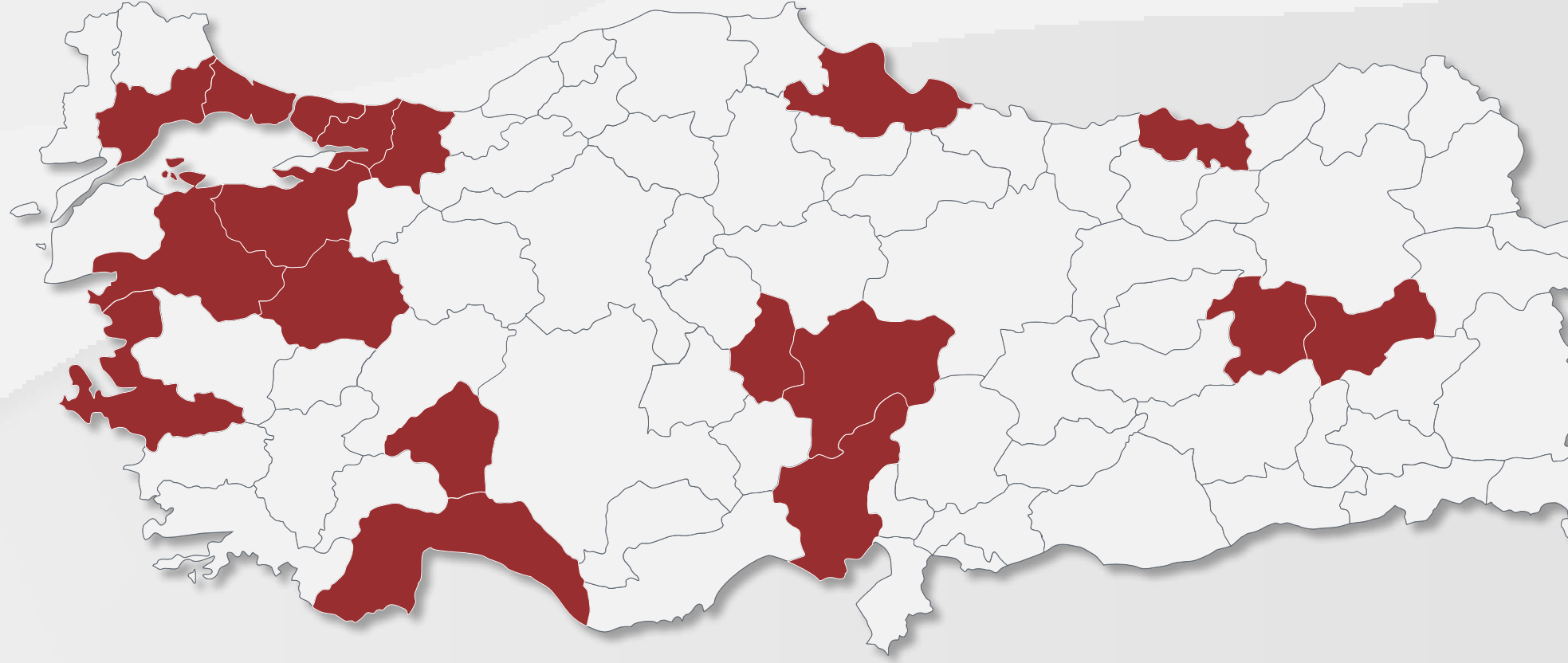
TUNUS
OFİSİ

GANA
OFİSİ

KOSOVA
OFİSİ

TÜRKİYE'DE ROYALCERT

Sektörel gelişmeler ve ihtiyaçları göz önünde bulundurarak büyümeye devam eden RoyalCert, Türkiye'de 7 farklı bölgede, 17 ofis ve 252'si denetim personeli olmak üzere toplam 328 kişilik bir kadroyla hizmet vermektedir.



252

DENETÇİ

17

OFİS

7

COĞRAFİ BÖLGE

İSTANBUL
MERKEZ

KOCAELİ
OFİSİ

BURSA
OFİSİ

ANTALYA
OFİSİ

BALIKESİR
OFİSİ

SAKARYA
OFİSİ

İZMİR
OFİSİ

TRABZON
OFİSİ

SAMSUN
OFİSİ

NEVŞEHİR
OFİSİ

KÜTAHYA
OFİSİ

ISPARTA
OFİSİ

TEKİRDAĞ
OFİSİ

KAYSERİ
OFİSİ

ADANA
OFİSİ

BİNGÖL
OFİSİ

MUŞ
OFİSİ

AKREDİTASYON

Akreditasyon uygunluk değerlendirme kuruluşları tarafından gerçekleştirilen çalışmaların sonucunda düzenledikleri uygunluk teyit belgelerinin (deney ve muayene raporları, kalibrasyon sertifikaları, yönetim sistemi belgeleri, ürün belgeleri, personel belgeleri vb) güvenilirliğini ve geçerliliğini desteklemek amacıyla oluşturulmuş bir kalite altyapısıdır.

Royalcert belgelendirme ve gözetim hizmetleri A.Ş ise TÜRKAK akreditasyonu ile 2005 yılından bu yana ISO 9001, ISO14001, ISO 27001, ISO22000,ISO 50001, ISO45001 sistemlerinde hizmet sunan akredite bir belgelendirme kuruluşudur.

2005 yılında

Hem TÜRKAK hem de Alman DAKKS akreditasyonlarını bir arada alan ilk belgelendirme kuruluşudur.

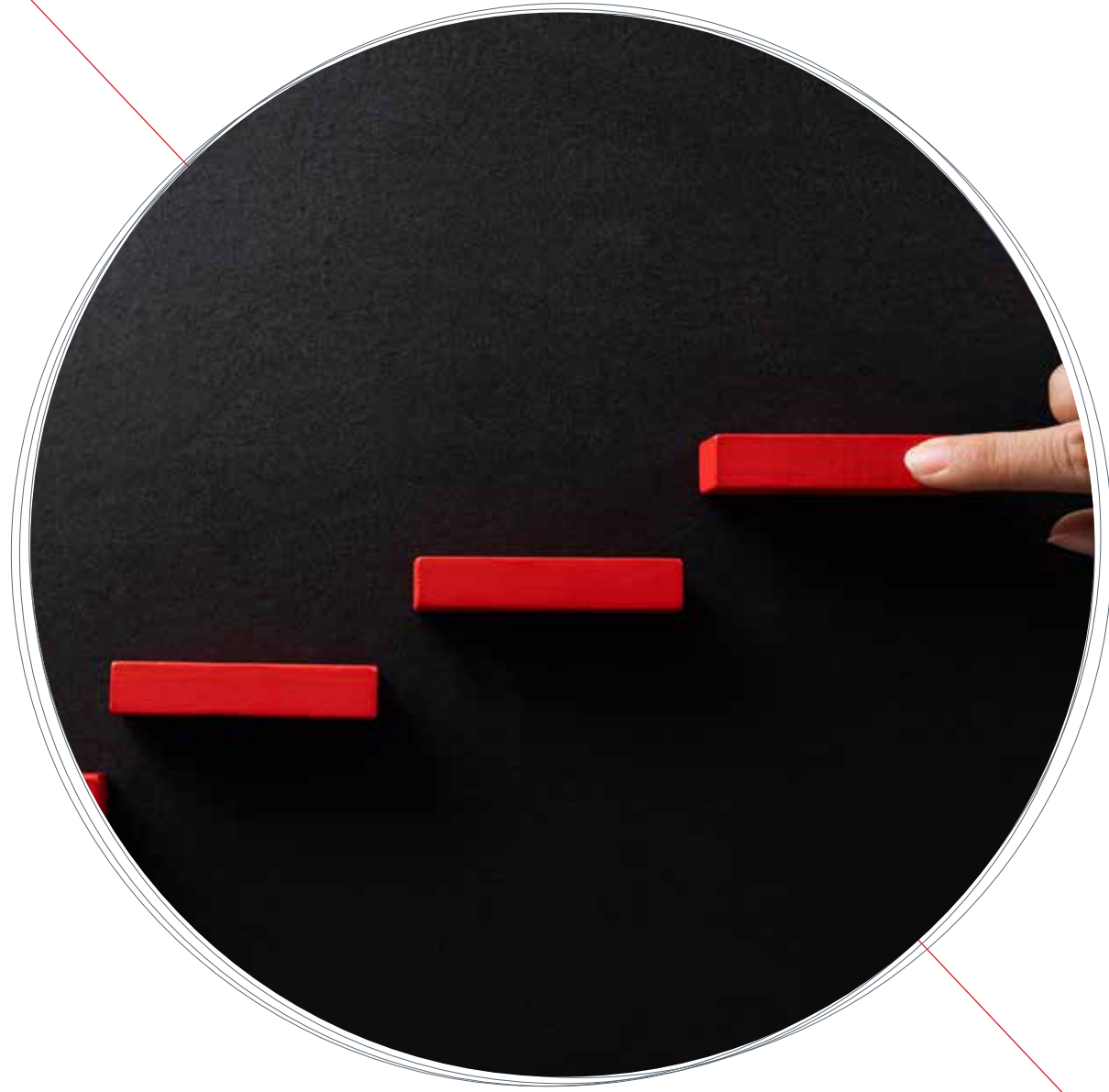
2013 yılı itibariyle

TÜRKAK'tan ISO17020:2012 kapsamında asansörlerin periyodik muayeneleri konusunda akreditasyon alarak faaliyet göstermeye başlamıştır.

Uygunluk değerlendirmesi hizmetleri veren laboratuvar, muayene ve belgelendirme kuruluşlarının nitelikleri ve çalışmalarının yeterliliği konusunda; ürünlerin, standartlara uygun ve güvenli olduğunu göstermek amacıyla tanzim edilmiş tek bir belge ile uluslararası pazarlarda kabul edilmesine, Dünya Ticaret Örgütü (WTO) ve bölgesel ekonomik bloklar tarafından özel bir önem verilmektedir.

VİZYON

Bilgi ve uzmanlığını müşterileri ile paylaşarak, gelecekte birlikte var olmak.



MİSYON

Hizmet verilen müşterilerin kurumsal yapılarını, güvenilirliğini ve performansını gizlilik ilkesi çerçevesinde uygunluğunu değerlendirmek, belgelemek.

HİZMETLERİMİZ



ASANSÖR
PERİYODİK
KONTROLÜ



YÜRÜYEN MERDİVEN
PERİYODİK
KONTROLÜ



YÖNETİM SİSTEMİ
BELGELENDİRME
HİZMETLERİ



GÜVENLİ
TURİZM
SERTİFİKA
PROGRAMI



BAKIM VE
VERİMLİLİK
KONTROLLERİ



SÜREÇ
DENETİMİ



FOTOVOLTAİK
SİSTEMLER
PERİYODİK
KONTROLÜ



ENERJİ
KİMLİK
BELGESİ



ENERJİ
VERİMLİLİĞİ
DANIŞMANLIK
HİZMETLERİ

ENERJİ VERİMLİLİĞİ VE MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ

RoyalCert Enerji Verimliliği ve Mühendislik Hizmetleri Limited Şirketi Türkiye ve yurt dışında Bütünleşik Planlama ve Fizibilite Çalışmaları, Mühendislik ve Mimari Hizmetleri, İnşaat Yönetimi ve Denetim Hizmetleri ve Enerji Verimliliği Danışmanlık Hizmetleri sunan bir Mühendislik & Müşavirlik şirkettir.

RoyalCert müşteri ihtiyaçlarına uygun sürdürülebilir ve kişiye özel çözümler sunar ve bunu hazır yönetim araçları ile tecrübeli ve motive kadrosu aracılığı ile sağlar.

RoyalCert, geçmiş tecrübelerini ve dinamik altyapısını kullanarak uluslararası ve yerel standartları referans alarak temel oluşturulan tasarımı müşteri ihtiyaçları doğrultusunda yenilikçi çözümler ile yorum ve değer katmaktadır, edindiğimiz bu sinerji ile tüm sektörler için hizmet verebilecek yetkinlikte olup yapılacak yatırım ile kullanıcının bütünlüğünü sağlamak hedeflemekte ve uygulamaktayız.

Mühendislik ve Müşavirlik Şirketi

- Planlama ve Fizibilite Çalışmaları
- Mühendislik ve Mimari Hizmetler
- İnşaat Yönetimi ve Denetimi Hizmetleri
- Enerji Verimliliği Danışmanlık Hizmetleri

Hizmetlerimiz;

Proje Yönetimi ve Denetim Hizmetleri
Etütler
Çevresel Etki Değerlendirme
Mimari ve Mühendislik Tasarımı
Teknik Şartnameler ve İhale Dokümanlarının Hazırlanması
Durum Tespiti, Tetkiki, Analizi ve Değerlendirmesi
Enerji Verimliliği Danışmanlık Hizmetleri
Finansal ve Ekonomik Hizmetler
Tasarım ve Arayüz Yönetimi
Proje Yönetimi
İnşaat ve Saha Kontrollüğü ve Yönetimi
Testler, İşletmeye Alma, İşletme ve Bakım, Eğitim Yönetimi ve Desteği

Faaliyet Alanları

Binalar
Sanayi
Çevre & Su
Petrol & Gaz
Enerji

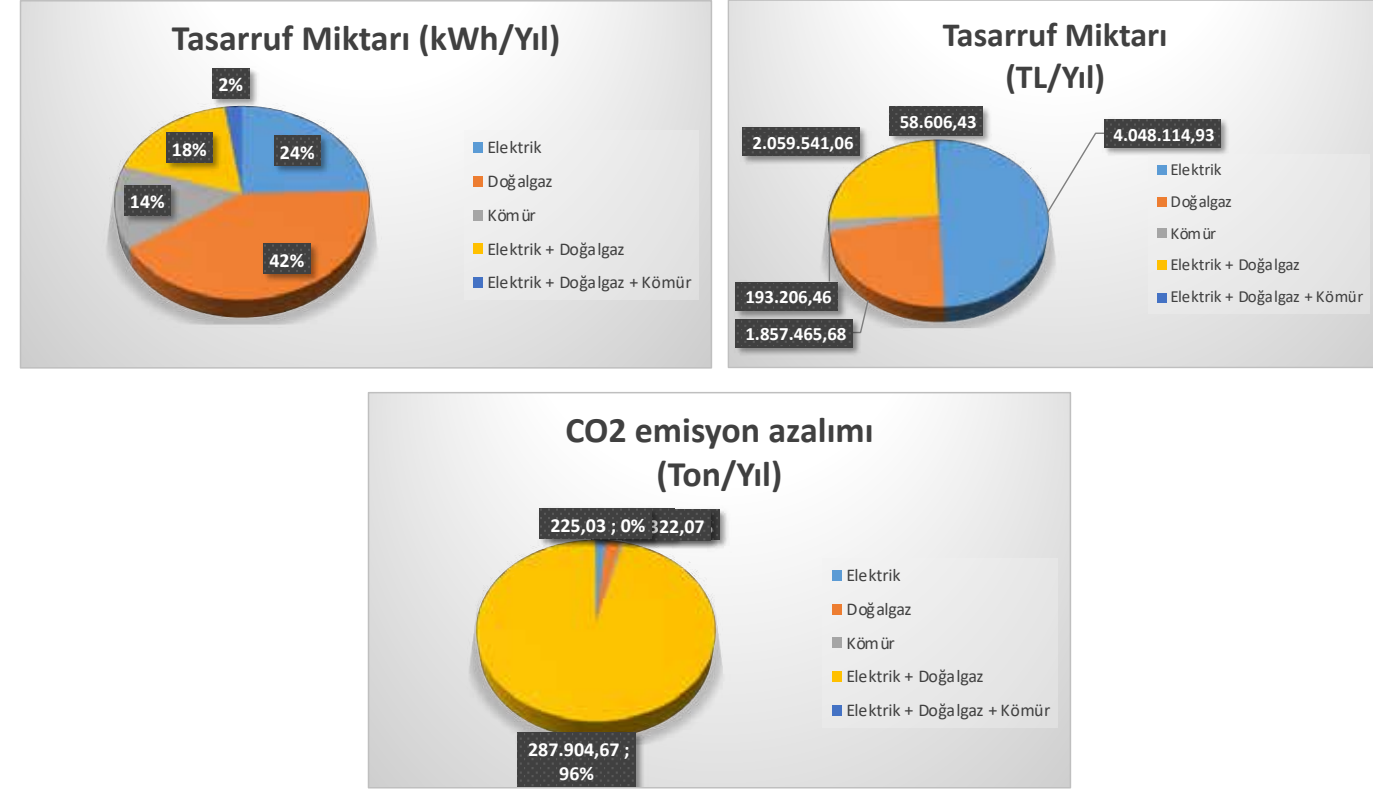
RoyalCert Enerji verimliliği ve mühendisliği 2020 Ocak ayı itibarıyla Bina Sektörü ve Sanayi Sektörlerinin her birinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından yetkilendirilmiş Enerji Verimliliği Danışmanlık firması olarak faaliyet göstermekte olup vizyonumuz gereği mevcut müşteri portföyüne alternatif çözümler sunmak ve her alanda gelişimlerine katkıda bulunmaktadır.

Mevcut müşteri portföyünün yanı sıra artı değer sağlayan ve katma değer sağlayacağımız yeni ticari ilişkiler oluşturmaya da devam etmekteyiz. Sunduğumuz hizmetler kapsamında endüstriyel tesislerin ve ticari binaların tüketimlerini optimize etmek ve enerji yoğunluklarını düşürmek için faaliyet sürdürmekteyiz. Enerji üretim birimleri, enerji dağıtım hatları, proses kontrolü, aydınlatma gibi farklı enerji tüketim noktaları, bu kapsamda ayrıntılı olarak incelenmektedir. Alanında uzman mühendis ekibi ile gerçekleştirilen çalışmalar, ölçüm ekipmanları ile alınan veriler analiz edilerek, mevcut enerji potansiyelleri ve düzeltme/iyileştirme önerileri ortaya konmaktadır. Böylelikle tesislerin enerji tüketimleri en ince ayrıntısına kadar eksiksiz olarak değerlendirilmektedir. Uluslararası standartlara uygun olarak hazırladığı raporlar ile, işletmelere enerji potansiyelleri konusunda detaylı bilgi verilmekte ve bu potansiyellere uygun projeler için iyileştirme çalışmaları sunulmaktadır.

İlerleme Raporu:

RoyalCert Enerji verimliliği ve mühendisliği olarak son bir yılda gerçekleştirdiğimiz ile BOTAŞ, BURSA SGK, BURULAŞ İDARİ BİNA, BURSA OTOGAR, İSTANBUL BOYAHANESİ, YTÜ BEŞİKTAŞ, YTÜ DAVUTPAŞA binalarında yapılan enerji verimliliği önlemleri (EVÖ) ile yılda 607.148,86 ton CO2 emisyon azalımı sağlanmıştır.

1 YILLIK TASARRUF MİKTARLARI



	TASARRUF MİKTARI (KWH/YIL)	TASARRUF MİKTARI (TL/YIL)	CO2 EMİSYON AZALIMI (TON/YIL)	YATIRIM TUTARI (TL)
ELEKTRİK	7.273.309,27	4.048.114,93	4.342,99	15526624,29
DOĞALGAZ	12357156,67	1.857.465,68	6.614,11	2.400.441,00
KÖMÜR	4.131.047,65	193.206,46	1.322,07	130.570,00
ELEKTRİK + DOĞALGAZ	5.337.786,51	2.059.541,06	287.904,67	1.382.260,95
ELEKTRİK + DOĞALGAZ + KÖMÜR	718.190,68	58.606,43	225,03	-
TOPLAM	80971387,87	20781040,94	607148,86	48085596,74



EKB ENERJİ KİMLİK BELGESİ

Güneş Enerjisi en uygun yenilenebilir enerji kaynaklarından biridir. Fakat Güneş Enerjisi Santrallerinin, planlama, kurulum ve işletme sürecindeki bazı dikkatsizlikler veya hatalar, bazı komponentlerin çalışmaz duruma gelmesi veya yıllık üretim hedeflerine ulaşamaması ve dolayısıyla amortisman süresinin uzaması gibi istenmeyen durumlara yol açabilir.

5627 Sayılı Enerji Verimliliği Kanunu ve buna bağlı olarak çıkartılan “Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği”ne göre binalarda enerjinin ve enerji kaynaklarının etkin ve verimli kullanılmasını, enerji israfının önlenmesini ve çevrenin korunmasını sağlamak için asgari olarak binanın enerji ihtiyacı ve enerji tüketim sınıflandırması, sera gazı salımı seviyesi, yalıtım özellikleri ve ısıtma ve/veya soğutma sistemlerinin verimi ile ilgili bilgileri içeren belgedir.



Enerji Kimlik Belgenizin, binanızda tadilat olmaması durumunda 10 yıl geçerlilik süresi bulunmaktadır. Binanızda tadilat olması durumunda Enerji Kimlik Belgenizi 1 yıl içerisinde yenilemek zorundasınız.



EVD ENERJİ VERİMLİLİĞİ DENETİMİ

ENERJİ YÖNETİCİLİĞİ

Enerji kullanımına ve enerji yönetimi konusunda yapılan çalışmalara ilişkin yıllık bilgilerin her yıl Enerji Verimliliği ve Çevre Daire Başkanlığı'na gönderilmesi

- Enerji tüketen ekipmanların verimliliklerinin izlenmesi, bakım ve kalibrasyonlarının zamanında yapılmasının sağlanması,

- Yönetime sunulmak üzere, enerji ihtiyaçlarının ve verimlilik artırıcı uygulamaların planlarının, bütçe ihtiyaçlarının, fayda ve maliyet analizlerinin hazırlanması,
- Enerji tüketiminin ve maliyetlerinin izlenmesi, değerlendirilmesi ve periyodik raporlar üretilmesi,

- Özgül enerji tüketiminin, mal veya hizmet üretimi ile enerji tüketimi ilişkisinin, enerji maliyetlerinin, işletmenin enerji yoğunluğunun izlenmesi ve bunları iyileştirici önerilerin hazırlanması gibi aksiyonlar ile enerji yöneticiliği hizmeti sunulmaktadır.



ENERJİ ETÜT-PROJE

RoyalCert Enerji, endüstriyel tesislerin ve ticari binaların enerji tüketimlerini optimize etmek ve enerji yoğunluklarını düşürmek amacı ile etüt çalışmaları gerçekleştirmektedir. Enerji üretim birimleri, enerji dağıtım hatları, proses kontrolü, aydınlatma gibi farklı enerji tüketim noktaları, bu kapsamda ayrıntılı olarak incelenmektedir.

Alanında uzman mühendis ekibi ile gerçekleştirilen çalışmalar, ölçüm cihazları ile alınan veriler analiz edilerek, mevcut enerji potansiyelleri ve düzeltme/iyileştirme önerileri ortaya konmaktadır. Böylelikle tesislerin enerji tüketimleri en ince ayrıntısına kadar eksiksiz olarak değerlendirilmektedir. Uluslararası standartlara uygun olarak hazırladığı raporlar ile işletmelere enerji potansiyelleri konusunda detaylı bilgi verilmekte ve bu potansiyellere uygun projeler için iyileştirme çalışmaları sunulmaktadır.

SİSTEM BELGELENDİRME HİZMETLERİ

Yönetim Sistemlerinin belgelendirilmesi, müşterilere, rakiplere, tedarikçilere, personele ve yatırımcılara, bir kuruluşun uluslararası standartlarca hazırlanmış süreçlere ve bu süreçlere uygun, izlenebilir, ölçülebilir uygulamalara sahip olduğunu kanıtlar.

Standartlara uygunluğun belirlenmesi amacıyla yapılan denetim ve gözetim faaliyetleri belgelendirmenin ana unsurlarını oluşturmaktadır.

Genel tanım olarak belgelendirme; Laboratuvar hizmetinin, muayenenin, ürün, sistem veya personelin belirli bir standart veya teknik düzenlemeye uygun olduğunun yazılı olarak üçüncü taraf (bağımsız) bir kurum veya kuruluş tarafından belirlenmesi faaliyetidir.

BELGELENDİRMENİN AMACI

Bir yönetim sisteminin belgelendirilmesi, belgeli kuruluşun yönetim sisteminin;

- Daha önceden belirlenen şartlara uyduğunun,
- Belirlenen politika ve hedefleri sürekli bir şekilde gerçekleştirebilme kapasitesinin bulunduğu,
- Etkin olarak uygulandığının,
- Bağımsız bir göstergesidir. Böylece yönetim sisteminin belgelendirilmiş olması kuruluşlara, onların müşterilerine ve diğer ilgili taraflara değer yaratmaktadır.

YÖNETİM SİSTEMLERİ

ISO 9001 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 50001 ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 14001 ÇEVRESEL YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 10002 MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ
ISO 27001 BİLGİ GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 45001 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 22000 GIDA GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 28001 TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİM SİSTEMİ
ISO 31000 RİSK YÖNETİMİ
ISO 13485 TIBBİ CİHAZLARI KALİTE YÖNTEM SİSTEMİ
ISO 22716 GMP
BRC
HELAL

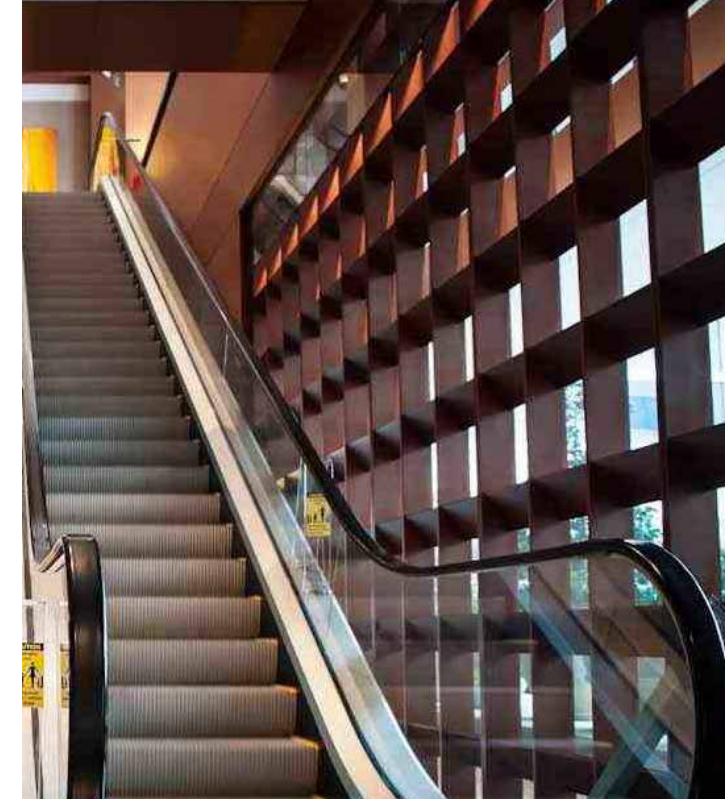
İlerleme Raporu

RoyalCert DAKKS(Almanya) akredite belgelendirme kuruluşu olarak, uluslararası platformda kabul görmüş bir belgelendirme hizmeti sunar ve kuruluşların standart gereksinimine uyum göstermesine yardımcı olur. Lokal gereksinimlerinizde, ülkedeki varlığımızla, kolayca ulaşılabilen, yerel ücret uygulanabilen ve her zaman hızlı dönüş alınabilen bir altyapıya sahiptir. Uluslararası formda gerçekleştirdiğimiz belgelendirme ve uygunluk sertifikası başta çevresel yönetim sistemleri olmak üzere enerji yönetim sistemleri, risk yönetimi ve iş sağlığı güvenliği yönetim sistemlerinin üreticiler tarafından kriterlere uygunluk sağlamasına ve iyileştirme çalışmaları yapmasına olanak sağlamaktadır. Hem ülkemizde hem de dünya genelinde süre gelen iklim krizi ve etkileri göz önünde bulundurarak yönetim şirketlerinin ISO standartlarına sahip olması için strateji çalışmaları her gün daha iyiye giderek devam etmektedir.



PERİYODİK KONTROL HİZMETLERİMİZ

- ASANSÖR
- YÜRÜYEN MERDİVEN
- FOTOVALTAK



ASANSÖR PERİYODİK KONTROLÜ

Türkiye'nin en genç, en tecrübeli ve en profesyonel mühendis kadrosuyla güvenliğinize bize emanet RoyalCert, 2013 yılı itibariyle TÜRKAK' tan TS EN ISO/IEC 17020 standardında Asansörlerin Periyodik Muayeneleri konusunda akreditasyon alarak, bu alanda çalışmalarına başlamıştır. Asansör periyodik muayenesi, asansörlerin güvenli kullanımı ve işletme yönünden uygun çalışıp çalışmadığına dair yaptırılacak olan muayene işlemi olarak adlandırılmaktadır.



İlerleme Raporu

Gün geçtikçe artan profesyonel ekibi ile asansör ve yürüyen merdiven alanında insan sağlığı konusunda göstermiş olduğu hassasiyeti ile toplumun güvenliği ve refahı için çalışmaktadır. Tüm denetim ve periyodik kontroller esnasında gerçekleşen risk ve bozukluklar yeni teknoloji ve ekipmanlarla analiz edilerek önce insan felsefesiyle ilerlemektedir. 140.000'i aşkın kontrol ve muayene ile Türkiye'nin her yerinde faaliyetlerini büyük bir özen ile gerçekleştirmektedir.

YÜRÜYEN MERDİVEN PERİYODİK KONTROLÜ

Alışveriş merkezlerinde sıkça görebildiğimiz paralel düzene sahip yürüyen merdivenler yan yana veya belirli bir mesafe ile ayrılmış, yukarı ve aşağı insan taşıma maksadı ile yapılandırılırlar. Bina trafiği ve taşınacak insan sayısı, insanları hedeflerine en kısa süre içinde ulaştıracak aynı zamanda bina giriş ve çıkışlarında sorun yaşamadan hareket edebilen bir yolculuk deneyimi, insanları bina içinde doğru olarak yönlendirecek çok yönlü ve analitik bir düşünce yapısını barındıran bir yürüyen merdiven dizaynı ortaya koyabilmek her zaman ana hedeftir. Yapılandırılacak olan yürüyen merdiven için bir dakikada taşıyacağı insan sayısı hesap edilebilir. İnsanlar yürüyen merdiven üzerinde saniyede (0,30 m/sn) 1 metre yol kat edebilirler. Saniyede 1 metre yol kat edebilen bir yürüyen merdiven ile dakikada 120 kişi yolculuk edebilir.



25 Nisan 2013 tarih ve 28628 sayılı Resmî Gazete' de yayınlanarak yürürlüğe giren İş Ekipmanları kullanımında sağlık ve güvenlik şartları yönetmeliği EKIII Kaldırma ve ileme ekipmanları "Yürüyen Merdiven ve Yürüyen Bant TS EN13015 Standardı" hükümlerine göre her yılda en az 1 kez yıllık kontrol/muayenesini yaptırılması zorunlu hale gelmiştir. Bu test, bakım ve teknik kontroller, ilgili ulusal ve uluslararası standartlarda belirlenen aralıklarda ve kriterlerde, imalatçı verileri ile fen ve tekniğin gereklilikleri dikkate alınarak yapılır.

İşletmelerinizde kullandığınız iş ekipmanlarının, faaliyetlerinizi gerçekleştirmede önemli bir rolü olması sebebiyle, bu ekipmanların düzgün çalışmaması durumunda üretim veya hizmet sürecinizin olumsuz etkilenmemesi için ilgili yönetmeliklere göre bu iş ekipmanlarının periyodik olarak test ve kontrol edilmesi gerekmektedir. Bu test, bakım ve teknik kontrolleri, ilgili ulusal ve uluslararası standartlarda belirlenen aralıklar ve standartları, imalatçı verileri ile beraber fen ve tekniğin gereklilikleri dikkate alınarak yapılır.



FAYDALARI

- Binanın yapısından kaynaklı riskler tespit edilmiş olacaktır.
- Temel güvenlik gereksinimlerinin karşılayıp karşılamadığı raporlanacaktır.
- Koruyucu, önleyici bakım faaliyetlerinin doğru yapılması için yol gösterici olacaktır.

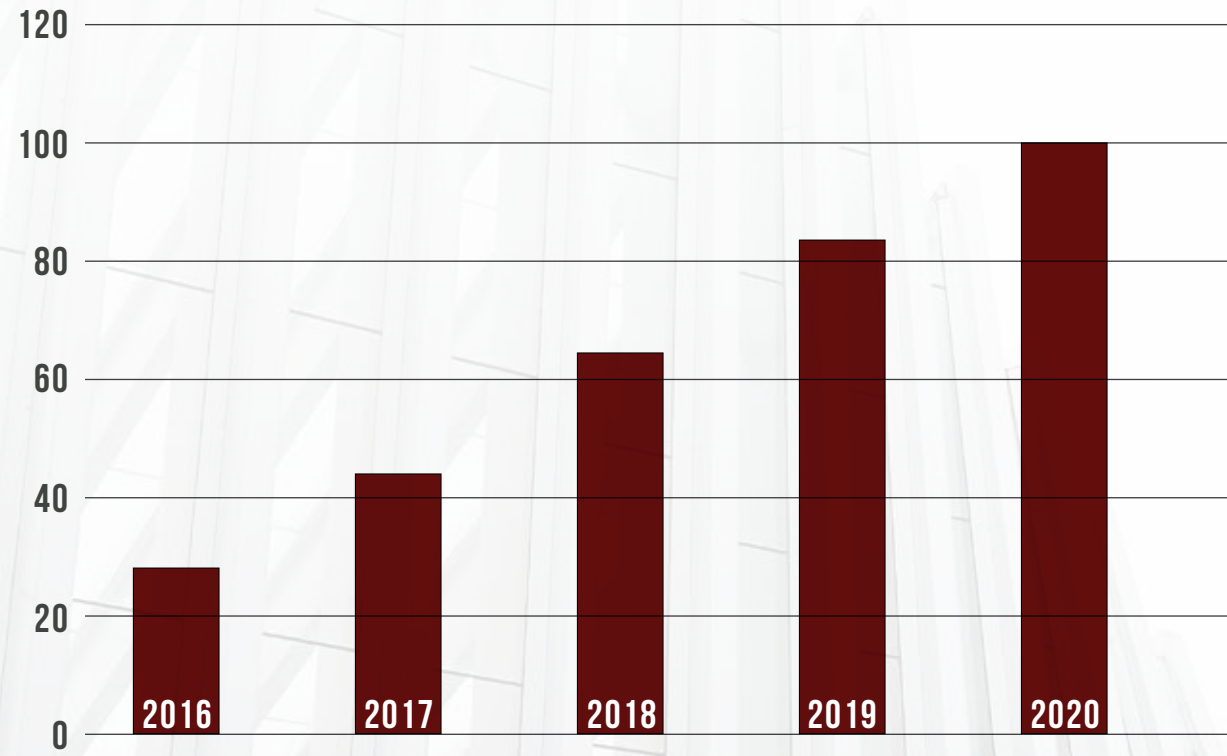


- Genel Kontroller
- Gözle Kontroller
- Fonksiyon Ve Yük Testleri
- Dinamik Testler
- Statik Testler
- Test Sonrası Kontrol

Royalcert, akredite bir kuruluş olarak ve ilgili yasal mevzuat ve standartlar doğrultusunda, asansör ve yürüyen bant/merdivenlerin makine ve ekipmanların periyodik muayene hizmetlerini sağlamaktadır.

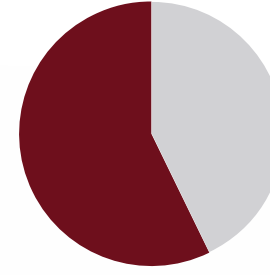
SAYILARLA ROYALCERT

PROTOKOL SAYISI

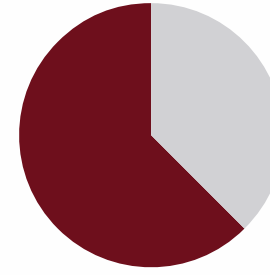


24 Haziran 2015 tarihinde yayınlanan asansör işletme, bakım ve periyodik kontrol yönetmeliği kapsamında asansör muayenesinin zorunlu hale getirilmesinin ardından firmamızın imzalamış olduğu protokollerin yıl bazlı grafiği yukarıdaki gibidir.

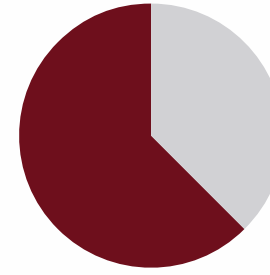
7 Coğrafi bölgede hizmetveren tek özel muayene kuruluşu olan RoyalCert, bugün 30 ilde asansör muayenesi gerçekleştirmektedir. Hedefimiz ise 81 il 937 ilçede faaliyet göstermek ve 81 milyon vatandaşımızın can ve mal güvenliğini sağlamaktır.



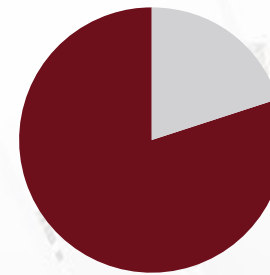
2016 YILINDA YAPILAN MUAYENE
59.000



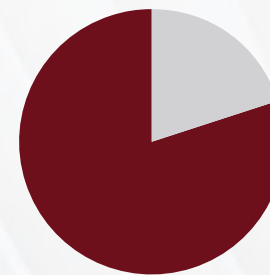
2017 YILINDA YAPILAN MUAYENE
76.500



2018 YILINDA YAPILAN MUAYENE
109.000



2019 YILINDA YAPILAN MUAYENE
132.000



2020 YILINDA YAPILAN MUAYENE
146.000

PROTOKOLLER

ADİYAMAN

Gerger Belediyesi

AFYONKARAHİSAR

Başmakçı Belediyesi
Çobanlar Belediyesi
Dinar Belediyesi
Gebeceler Belediyesi
Sülümenli Belediyesi

ANTALYA

Aksu Belediyesi
Kemer Belediyesi
Kepez Belediyesi

BALIKESİR

Balya Belediyesi
Bandırma Belediyesi
Burhaniye Belediyesi
İvrindi Belediyesi
Kepsut Belediyesi
Marmara Adalar Belediyesi

BAYBURT

Arpalı Belediyesi
Aydıntepe Belediyesi
Bayburt İl Özel İdaresi

BİLECİK

Bayırköy Belediyesi

BİNGÖL

Adaklı Belediyesi
Bingöl Belediyesi
Bingöl İl Özel İdaresi
Genç Belediyesi
Karlıova Belediyesi
Kiğı Belediyesi
Solhan Belediyesi
Yayladere Belediyesi
Yedisu Belediyesi

BİTLİS

Güroymak Belediyesi

BURSA

Harmancık Belediyesi
Kestel Belediyesi
Osmangazi Belediyesi

ÇANKIRI

Atkaracalar Belediyesi
Çerkeş Belediyesi
Kuşunlu Belediyesi
Yapraklı Belediyesi

ÇORUM

Laçın Belediyesi

DÜZCE

Akçakoca Belediyesi
Beyköy Belediyesi
Boğaziçi Belediyesi
Düzce Belediyesi
Düzce İl Özel İdaresi
Gümüşova Belediyesi

EDİRNE

Uzunköprü Belediyesi

GÜMÜŞHANE

Gümüşhane Belediyesi
Gümüşhane İl Özel İdaresi

İSPARTA

Aksu Belediyesi
Isparta Belediyesi
Savköy Belediyesi
Yenişarbademli Belediyesi

İSTANBUL

Beykoz Belediyesi
Çekmeköy Belediyesi
Eyüpsultan Belediyesi
Sancaktepe Belediyesi
Ümraniye Belediyesi

KAYSERİ

Akkışla Belediyesi
Bünyan Belediyesi
Develi Belediyesi
Felahiye Belediyesi
İncesu Belediyesi
Kayseri Büyükşehir Bel
Kocasinan Belediyesi
Özvatan Belediyesi
Yeşilhisar Belediyesi

KOCAELİ

Dilovası Belediyesi
Gebze Belediyesi
Kocaeli Büyükşehir Belediyesi

KÜTAHYA

Gediz Belediyesi
Hisarcık Belediyesi
Kütahya İl Özel İdaresi
Pazarlar Belediyesi
Simav Belediyesi
Şaphane Belediyesi
Tavşanlı Belediyesi

MARDİN

Artuklu Belediyesi
Ömerli Belediyesi
Savur Belediyesi

MUŞ

Bulanık Belediyesi
Hasköy Belediyesi
Korkut Belediyesi
Malazgirt Belediyesi
Muş İl Özel İdaresi
Varto Belediyesi

NEVŞEHİR

Çat Belediyesi
Göre Belediyesi
Nevşehir Belediyesi

OSMANİYE

Sumbas Belediyesi

SAKARYA

Adapazarı Belediyesi
Erenler Belediyesi
Geyve Belediyesi
Karasu Belediyesi
Kaynarca Belediyesi
Pamukova Belediyesi
Sakarya Büyükşehir Bel
Serdivan Belediyesi
Söğütli Belediyesi
Taraklı Belediyesi

SAMSUN

Alaçam Belediyesi
Canik Belediyesi
İlkadım Belediyesi
Kavak Belediyesi
Yakakent Belediyesi

ŞANLIURFA

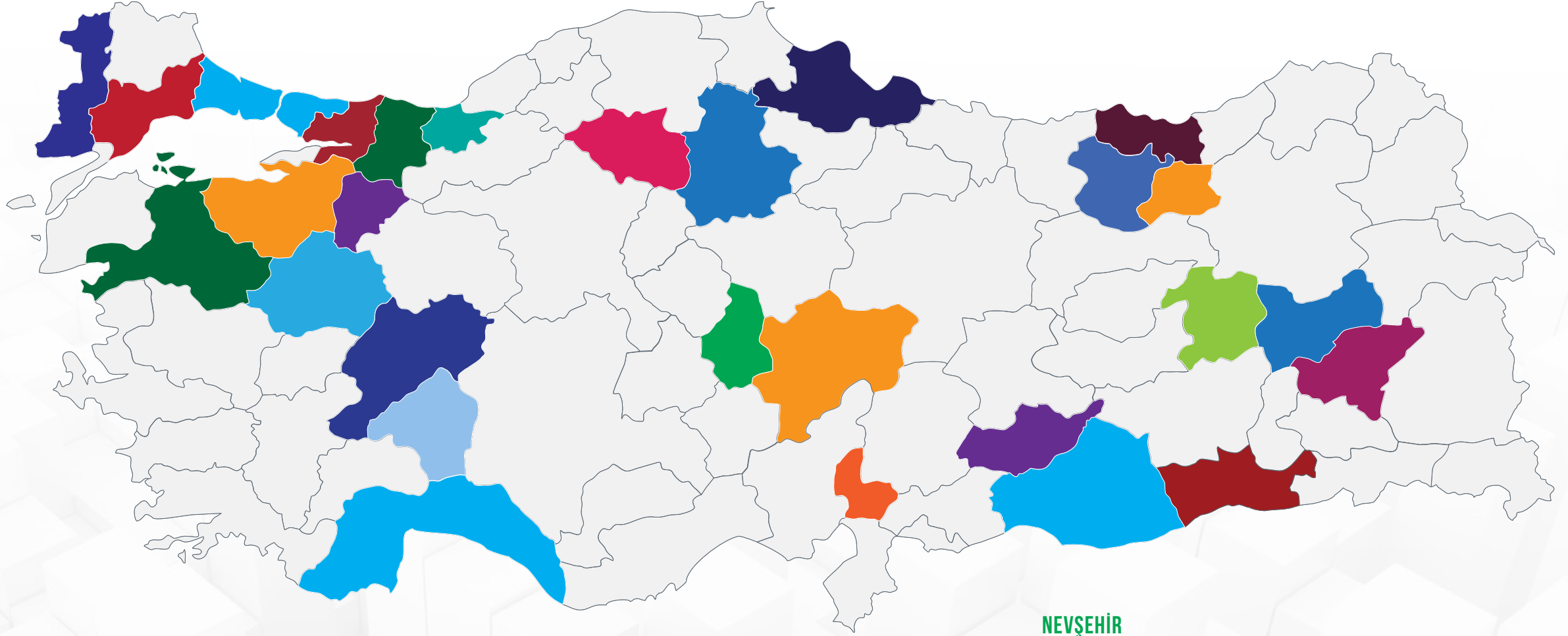
Ceylanpınar Belediyesi
Siverek Belediyesi

TEKİRDAĞ

Kapaklı Belediyesi

TRABZON

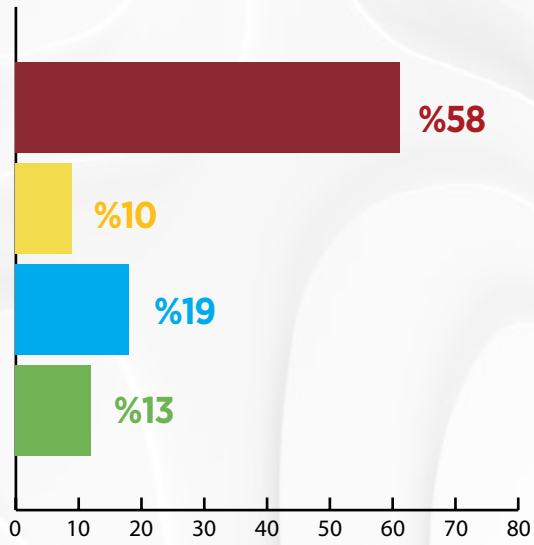
Ortahisar Belediyesi
Akçaabat Belediyesi



GENEL İSTATİSTİK - 2020

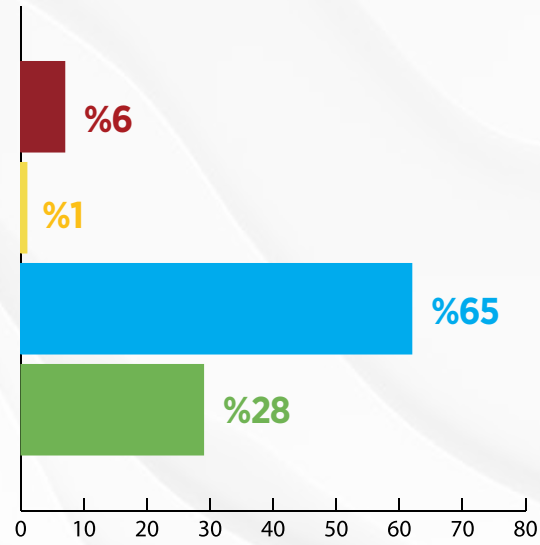
RoyalCert Belgelendirme ve Gözetim Hizmetleri A.Ş. Türkiye enelinde 2020 yılında toplamda **146.000 adet** asansör muayenesi gerçekleştirmiştir.

TÜRKİYE GENEL	PERİYODİK	SON DURUM
KIRMIZI ETİKET	%58	%6
SARI ETİKET	%10	%1
MAVİ ETİKET	%19	%65
YEŞİL ETİKET	%13	%28



PERİYODİK MUAYENE GRAFİĞİ

Periyodik denetimler neticesinde güvensiz olarak tanımlanan kırmızı asansör oranı **%58**, sarı (kusurlu) asansör oranı **%10**, Mavi(hafif kusurlu) asansör oranı **%19** ve Yeşil(kusursuz) asansör oranı **%13** olarak tespit edilmiştir.



SON DURUM GRAFİĞİ

2020 yılı içerisinde gerçekleştirilen asansör periyodik muayenesinde ortaya çıkan kullanılamaz asansör oranı **%68** (**%58 kırmızı +%10 sarı**) iken bu oran toplam muayenede **%7** (**%6 kırmızı + %1 sarı**)'ye gerilemiştir.

Kullanılabilir asansör oranı ise **%93** (**%65 mavi+%28 yeşil**) olarak tespit edilmiştir.

Türkiye genelinde yapılan saha taramaları, bilgilendirme çalışmaları, eğitim ve konferanslar, afiş, bilbord, broşür vb. çalışmalarla apartman veya site yönetimlerinin asansör muayene konusunda farkındalığını arttırdığı görülmektedir.

Belediyelerin zabıta birimlerinin de bu konuda hassas yaklaşımı bölge halkının asansör güvenliğini daha ileri taşımıştır. İlk Periyodik kontroller sonucunda **%58** oranında kırmızı(güvensiz) etiket alan asansörlerin, sondurumda **%6**'ya düşmesi bu çalışmaların verimli sonucunu göstermektedir.

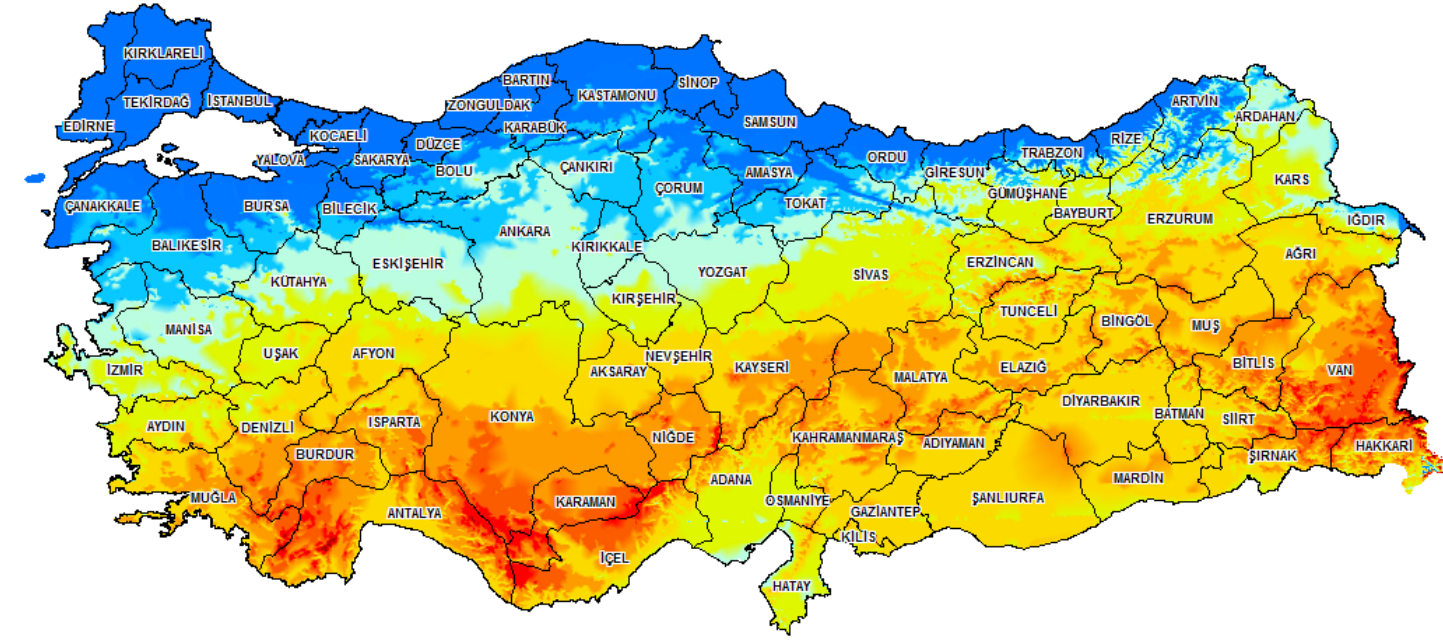
FOTOVOLTAİK SİSTEMLER PERİYODİK KONTROLÜ

Güneş Enerjisi en uygun yenilenebilir enerji kaynaklarından biridir. Fakat Güneş Enerjisi Santrallerinin, planlama, kurulum ve işletme sürecindeki bazı dikkatsizlikler veya hatalar, bazı komponentlerin çalışamaz duruma gelmesi veya yıllık üretim hedeflerine ulaşamaması ve dolayısıyla amortisman süresinin uzaması gibi istenmeyen durumlara yol açabilir.



Diğer bir tanıma göre ise standart, tanınmış bir kuruluş tarafından yaygın olarak ve tekrar kullanılmak üzere kabul edilen, ürün veya ilgili işlem ve üretim yöntemleri için kurallar, rehberler ya da özellikler temin eden ve uyulması zorunlu olmayan belgedir.

Söz konusu belge, bir ürüne, işlem veya üretim yöntemine uygulanan terminoloji, semboller, ambalajlama, işaretleme veya etiketleme gereklerini de içerebilir veya yalnızca bunlarla ilgili olabilir.



RoyalCert GES teknik uzmanları santralinizi kurmak istemiş olduğunuz lokasyona göre en yüksek verimi almanız için projelendirme, kurulum ve daha sonra santralinizin işletme süresince daima yanınızda olacaktır.

Bu yüzden bir Güneş Enerjisi Santralinin planlanmaya başlamasından itibaren:

- Lokasyon seçiminde,
- Kurulumunda,
- İşletmeye alınması
- Periyodik olarak RoyalCert GES teknik ekibince muayene ve gözetiminden geçmesi santraldeki muhtemel hatalarının tespiti ve en kısa zamanda ve en düşük maliyetle bu hataların düzeltilmesi konusunda büyük faydalar sağlar.





GÜVENLİ TURİZM PROGRAMI

Dünyadaki ilk örneklerinden biri olan “Güvenli Turizm Sertifikasyon” programı Covid-19’a karşı Kültür ve Turizm Bakanlığı’nın öncülüğünde; Sağlık, Ulaştırma, İçişleri ve Dışişleri Bakanlıklarının katkıları ve tüm sektör paydaşlarının iş birliğiyle hazırlandı.

Bu program, Covid-19 pandemisinin olumsuz etkilerinin sona ereceği döneme hazırlık olarak; konaklama ve yeme-içme tesisleri başta olmak üzere turizm işletmelerinin faaliyetlerine yeniden başlayacağı dönemde, tüketicide oluşan Korona Virüs bulaşma endişesi, yüksek hijyen ve güvenlik beklentilerini karşılamak üzere başlatılmıştır.



Yetkili sertifikasyon kuruluşu olarak RoyalCert, Covid-19’a karşı Konaklama ve Yeme-içme Tesisleri için Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafınca belirlenen 150 ye yakın kriteri göz önünde bulundurarak, uygunluk değerlendirmesi yapıp, değerlendirme neticesinde sertifika düzenleyecek ve tesislere aylık periyotlarda düzenli olarak denetçi gönderip uygunluğu sürekli olarak kontrol edecektir. Ayrıca 2 aylık periyotlarda gizli müşteri değerlendirmesi yaparak raporlama sağlayacaktır.

Bu çerçevede aksiyon alan işletmeler için kazanım ve projenin amacı; misafirlerine gönül rahatlığıyla hizmet verebilecek olmaktır.

Ayrıca sertifikayı alan tesisler, Kültür ve Turizm Bakanlığı web sitesinden de duyurulacak olup Güvenli Turizm logosu, sertifikayı alan tesislerinin görünen noktalarına asılacak ve müşteriler sertifika üzerindeki kare kod sayesinde tesis ile ilgili tüm denetleme bilgilerine ulaşabilecektir.



EKOTURK



Bloomberg HT



CNN TÜRK



HABER GLOBAL



DHA DOĞAN HABER AJANSI



TRT HABER



GREEN OFFICE



EĞİTİM VE BİLİNÇLENDİRME

- Çevre Eğitiminin düzenlenmesi
- Bilinçlendirme ve farkındalık çalışmalarının yapılması
- Ayrıştırıcı kutuların yerleştirilmesi
- Masa altı çöp kutularının kaldırılması
- Ayrıştırıcı kutular üzerine bilgilendirme metinleri yazılması
- Tek kullanımlık plastik yada karton bardak kullanılmaması
- Yazıcılarda kağıt ve kartuş kullanımının takibi
- EKB'de kullanılan pilli cihazlar için şarj edilebilir pil ve şarj kullanımı
- Enerji tasarrufu açısından ışıkların ve cihazların takibi
- Faturaların elektronik olarak talep edilmesi



Mail imzalarının altına küçük notlar eklenerek karşımızdakileri de bize destek olamaya davet edilmesi

Varsayılan tarayıcı Ecosia olarak ayarlanarak, internet aramalarımızla ağaç dikmelerine yardımcı olma

Ofis eşyalarının sürdürülebilir ürünlerden oluşması

Çalışanlar için isme özel matara ve termos ile karton bardak kullanımının önüne geçilmesi

Hoş geldin kitinin bez torba içinde verilmesi

Sigarayı bırakan çalışana ödül

Plaket yerine fidan bağışı!



İlerleme Raporu

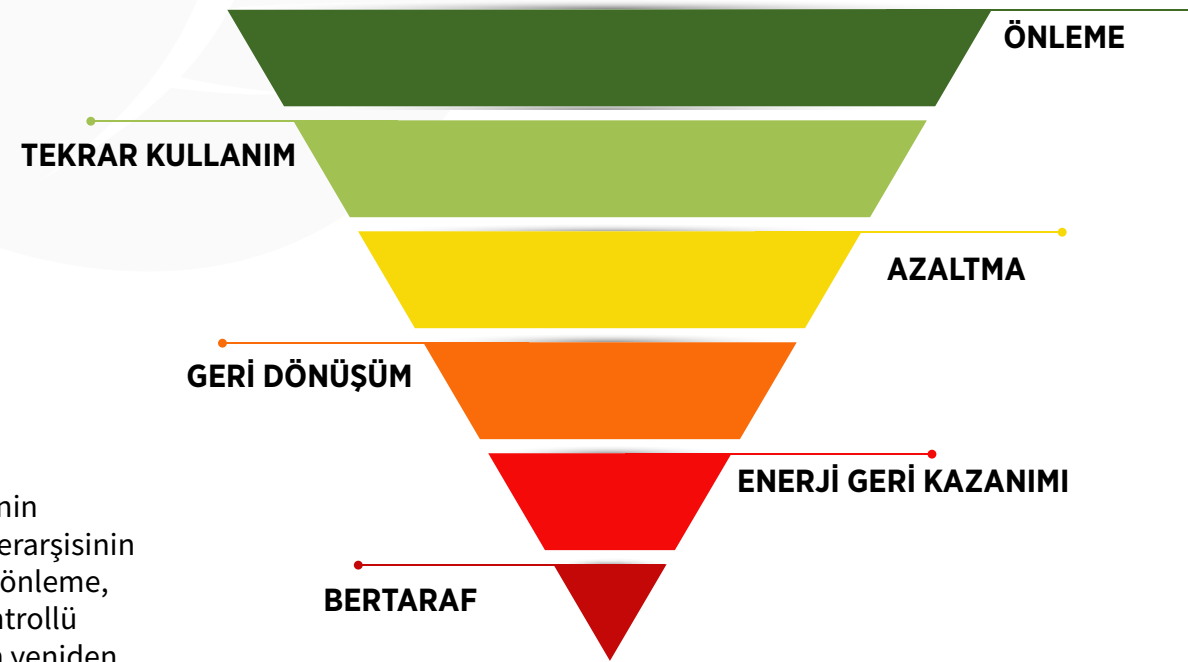
Green office uygulaması ile şirketlerdeki enerji verimliliği, atık kontrolü, kaynağında azaltım çalışmaları yapılarak, ofis içi karbon ayak izi azalımı sağlanmaktadır. RoyalCert çalışanlarının bilinçlenmesi ve farkındalığının artırılabilmesi adına eğitim çalışmaları düzenlenerek gezegenimizin karşı karşıya kaldığı iklim krizi gibi sorunlara iş hayatında çözümler geliştirilmektedir.





Sıfır Atık; kaynakların daha verimli kullanımı ve kontrolünün sağlanması, atık oluşumunun önlenmesi ve azaltılması, atıkların ayrıştırılarak geri kazanımının sağlanması ve atık yönetiminin çevre politikalarıyla sağlanması, sürdürülebilir yaşam felsefelerinin sosyal, ekonomik ve kültürel gelişimini yaşam döngüsü felsefesine göre ele alan bir yaklaşım biçimidir.

SIFIR ATIK PİRAMİDİ



BERTARAF

Sıfır Atık yönetiminin temelinde atık hiyerarşisinin adımları olan atık önleme, çıkan atıkların kontrollü azaltımı, ürünlerin yeniden kullanılması, ürünlerin kullanım ömürlerinin uzatılması, üretimde zararlı maddelerin kullanılmaması veya azaltılması, geri dönüşüm ile geri kazanım sağlayarak ekonomiye destek olması esastır.

Dünya üzerindeki hızlı nüfus artışı, sanayileşme ve kentleşme doğal kaynaklarımızdaki tahribata neden olurken, atıkların kontrolsüz tüketimi kontrolsüz üretime ve beraberinde hava kirliliği ve iklimsel riskleri beraberinde getirerek olumsuz etkilere neden olmaktadır. Bu nedenle son yıllarda dünyada sıfır atık çalışmaları hem bireysel hem kurumsal hem de kamusal alanda yaygınlaşmaktadır.

Sıfır Atık yönetim modeli site, apartman, okul, alışveriş merkezleri (AVM), havaalanı, otobüs ve tren terminalleri, mahalle-cadde kent meydanı, plaza, ofis, eğitim, sağlık ve turizm gibi tüm yaşam alanlarında gerçekleştirilmektedir.



Sıfır Atık Belgelendirmesine Sahip Olması Zorunlu Sektörler



YEREL YÖNETİMLER



HAVALİMANLARI



OTELLER



TREN VE OTOBÜS TERMINALLERİ



YAT LİMANLARI



OKULLAR, YURTLAR, UNIVERSİTELER



İŞ MERKEZLERİ



SAĞLIK KURULUŞLARI



ZİNCİR MARKETLER, AVM'LER



SANAYİ TESİSLERİ

SIFIR ATIK SİSTEMİ



Odak Noktalarının Belirlenmesi

Kurum ve yapılarda sıfır atık sistemiyle yönetilmesi, doğal kaynakların ve atıkların etkin bir biçimde uygulanması, eğitim ve farkındalık çalışmaları ile sorunlara inovasyon bir yaklaşım sağlanması, raporlama aşamasının planlanması ve sürecin takibi belirlenir. Sıfır Atık ekibi oluşturularak yönetim planlanır.

Mevcut Durum Tespiti

Oluşan atık türü ve miktarının belirlenmesi ve sıklığına göre planlama yapılması amaçlanmaktadır. Sıfır Atık Yönetim Sistemi atıkların mevcut durumunu analiz ederek atıkların türleri konusunda bilgi verecektir.

Planlama

Etkin bir Sıfır Atık Yönetim Sisteminin belirlenmesi için iyi bir planlamaya ihtiyaç vardır. Kurum ve kuruluşlarda Sıfır Atık ekibi oluşturularak yönetimde yer alacak kişiler ve görev tanımlamaları yapılır. Mevcut atık miktarı ve türünün belirlenmesinin ardından ne kadar sıklık ile hangi hacimde toplanacağı planlanarak prensip ve ihtiyaç analizi çalışmaları yapılır.

İhtiyaçların Belirlenmesi

Kurum ve kuruluşlarda her birimin ihtiyaç duyacakları ekipmanlar belirlenerek listelenir ve temin edilir. Ekipmanların hacimleri, boyutları, adedi ve konumlandırılacağı noktalar çalışan kişi sayısı ve kapasitesine göre kolay ulaşılabilirliği sağlanan noktalarda belirlenir.



Eğitim ve Bilinçlendirme

Sıfır Atık Yönetim Sisteminin gözle görünür alanlarında atık ayrıştırma kutuları ve ekip görevlendirmesi yer alsa da yönetim sisteminin doğru ve verimli çalışabilmesi adına hedef kitleye yöre eğitim ve bilinçlendirme faaliyetleri gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Öncelikle ekibin bu konudaki bilgi birikimi daha sonra personel ziyaretçiler ile desteklenmelidir.



Raporlama

Uygulamanın aşamaları izlenerek raporlanıp, eksik veya geliştirilmesi gereken taraflar tespit edilerek önlem alınır. Verilerin toplanması Sıfır Atık Yönetim Sisteminin doğru ve verimli çalışmasına sebep olurken kurum ve kuruluşların istatistiksel olarak sağladıkları kazanımlar ortaya konulmaktadır. Tüm belgeler Entegre Çevre Bilgi Sistemi (EÇBS)'de sıfır atık uygulamasına yüklenir.



Uygulama

Tüm süreçler tamamlandıktan sonra Sıfır Atık Yönetim Sisteminin uygulanma aşaması gerçekleşir. Bu aşamada planlandığı gibi görevli ekiplerin desteği ile atık kontrolü ve atıkların kullanımının önlenmesi sağlanır. Toplanan atıkların geri kazanımı sağlanır ve çevreci bir yaklaşım kazanılır.

İlerleme Raporu

Sıfır Atık süreç yönetimi danışmanlığı RoyalCert tarafından Şubat 2021 yılında verilmeye başlanmış olup, merkez ofis içerisinde Sıfır Atık planlaması yapılarak Sıfır Atık Belge başvurusunda bulunulmuştur. Atasun Optik bünyesinde 300 şubeli proje planlaması yapılmıştır. Bölge müdürlerine eğitim verilerek tüm çalışanların bilinçlendirilmesi için doküman ve materyal paylaşımları yapılarak Sıfır Atık Belgesi alınabilmesi adına gerekli işlemler başlatılmıştır.

YEŞİL BİNA

Yeşil Bina, yapının arazi seçim sürecinden başlayarak yaşam döngüsü çerçevesinde değerlendirilip tasarlandığı, bulunduğu iklime özgü şartlara uygun, enerji ihtiyacında tasarrufu ve yenilenebilir kaynaklara yönelmiş, çevresel etkileri düşük malzemelerin seçildiği, su verimliliği sağlayan çevreci, ekonomik, sağlıklı ve bunu sürdürülebilir kılan binalardır.

RoyalCert Enerji, inşaat projelerinin

- LEED (Leadership in Energy & Environment Design),
- BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Methodology),
- IWBI (Internation WELL Building Institute),
- EDGE (Exellence in Design For Greater Efficiencies),
- ENVISION
- Yeşil Yıldız gibi uluslararası ve yerel yeşil bina sertifikalarına uygun nitelikte tasarlanması ve inşa edilmesi için arazi seçiminden başlayarak, bina kabuğunun tasarlanması, verimli ısıtma / soğutma sistemlerinin tasarımı ile enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji kullanımı, etkin su yönetimi, aydınlatma, elektrik, peyzaj, inşaat yönetimi, malzeme seçimi, iç hava kalitesi gibi bina sürdürülebilirlik parametreleri konularında sonuç odaklı ve yenilikçi çözümler sunar.

YEŞİL BİNA OLUMLU ETKİLERİ

Çevresel Etkileri

- İnşaat sırasındaki kirliliğin azaltılması
- Ulaşımdan kaynaklanan CO2'nin azaltılması
- Isı adası etkisinin azaltılması
- Işık kirliliği oluşturmaması
- Atık çıkışının yönetilmesi
- Yeşil alanların artırılması



Ekonomik Etkileri

- Enerji tüketiminin düşmesi
- Su tüketiminin düşmesi (Bina içinde ve peyzaj alanlarında)
- Yağmur suyu, gri su ve yoğuşma sularının fizibilite çalışmasına göre geri dönüştürülmesi
- Sağlık Etkileri
- Gün ışığı ve manzaradan maksimum oranda yararlanılması
- İç hava kalitesi ve miktarının iyileştirilmesi
- Bina kullanıcılarının veriminin artması
- Düşük emisyonlu malzeme kullanımı

YEŞİL BİNA UYGULAMALARI

Doğal çevre ile uyumlu bir yapılanma

Hafriyatın minumuma indirilmesi ve atık malzemenin kullanılmasına yönelik tasarımı

Yeşil çatı uygulaması

Etkili yalıtım sistemleri ile enerji tasarrufunun sağlanması ve ses yalıtımının oluşturulması

Doğal ışık ile aydınlatmayı binanın içinde olabildiğince kullanabilecek mimari tasarım

HVAC (ısıtma, soğutma ve havalandırma) sisteminde inovatif ve etkili çözümler VOC (volatile organic compound) değeri düşük yapı malzemelerinin ve dekorasyon ürünlerinin kullanılması

Fotovoltaik panel sistemleri ile güneş enerjisinin kullanılması

Az su tüketen bitki ve ağaçlar ile peyzaj tasarımının yapılması

Atık malzemelerden dönüştürülerek üretilen yapı malzemelerinin kullanılması

YEŞİL BİNA PARAMETRELERİ**YEŞİL BİNA ANALİZİ**

- Arazi ve Bina Analizi
- Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi
- Sertifikasyonlara Hazırlık
- Yapılabilirlik ve Maliyet Analizi

YEŞİL BİNA TASARIM VE YAPI HİZMETLERİ

- Yenilikçi ve İlham Veren Sürdürülebilir Tasarım
- Mimarlık, Mühendislik ve İzinler
- İnşaat Yönetimi ve Dokümantasyon
- Permakültür Sistemleri Entegrasyonu

ENERJİ PERFORMANSININ OPTİMİZASYONU

- Bina Kabuğu İyileştirmeleri
- Elektrik ve Aydınlatma Sistemi Tadilatları
- Enerji Modellemesi, Devreye Alma/Görüntüleme
- Yenilenebilir Enerji Sistemleri

SUYUN KORUNMASI VE MUHAFAZA EDİLMESİ

- Yağmur Suyu Toplama
- Gri Su Sistemleri
- Sıhhi Tesisat Güçlendirmeleri
- Peyzaj İçin Suyun Akılcı Kullanımı

İÇ ORTAM KALİTESİNİ ARTTIRMAK

- Geleneksel HVAC Güçlendirmeleri
- Doğal Havalandırma Sistemleri
- Kirliliği Önleme Programları
- Akustik ve Konfor Kontrolü

**ÇEVRE DOSTU MALZEME VE KAYNAK KULLANIMI**

- Sürdürülebilir Malzeme Seçimi
- Toksik Olmayan İç Yüzeyler
- Yeşil Yapım ve İmha Yönetimi
- Sıfır Atık Yönetimi Planlaması

SÜRDÜRÜLEBİLİR PEYZAJ MİMARİSİ VE YAPIMI

- Yenilebilir Organik Bahçe
- Sürdürülebilir Peyzaj
- Ekosistem ve Habitat Restorasyonu
- Yerde Kompostlama Sistemleri

SAĞLIK VE SİHHAT

- Bisiklet Alanları
- Alternatif Araç İstasyonları
- Doğaya ve Forma Erişim
- Sanat Sergileri ve Toplum Buluşma Alanı



MESLEKİ EĞİTİM İŞ BİRLİĞİ İMZA TÖRENİ



Her daim genç kadrosuyla sektöre yenilikler getirmeye devam eden RoyalCert, sektöre katkı sağlamak amacıyla Alibeyköy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile, asansör teknikerleri yetiştirilmesi için uluslararası standartlarda atölyeler kurulması ve öğrencilerin staj imkanları ile sektöre hazırlanması konusunda protokol imzalamıştır.



Alibeyköy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi,
ve Atölyeden Görşeller



Mesleki Eğitim İş Birliği Protokolü, Eyüpsultan Kaymakamlığı, Alibeyköy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürlüğü, Reas Mühendislik Asansör, MCA Ceylan Asansör Müh. San. ve Tic. Ltd. Şti. ile Royalcert arasında yapıldı.



ROYALCERT VE YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ARASINDA İŞ BİRLİĞİ ANLAŞMASI İMZALANDI



Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) ile RoyalCert Sertifikasyon ve Muayene Hizmetleri AŞ arasında, üniversite öğrencilerinin kariyer hedeflerine ulaşmalarını destekleyecek, onlara staj ve istihdam imkanı sunacak protokol imzalandı.

Üniversitenin Davutpaşa yerleşkesinde düzenlenen imza törenine YTÜ Rektörü Prof. Dr. Tamer Yılmaz ve RoyalCert Türkiye Yönetim Kurulu Başkanı Alphan Namlı'nın yanı sıra her iki kurumdan yetkililer katıldı.

YTÜ ile RoyalCert arasında imzalanan protokol kapsamında, üniversite öğrencilerine RoyalCert'te ve referans iş yerlerinde staj imkanı sağlanacak. Öğrenciler, okudukları programa uygun iş yerlerinde 30 iş günü staj yapabilecek. Staj imkanından elektrik-elektronik, kimya-metalürji, makine, iktisadi ve idari

bilimler fakülteleri öncelikli olmak üzere tüm fakültelerde öğrenim gören öğrenciler yararlanabilecek.

Zorunlu staja ek olarak, gönüllü staj imkanı da sunulacak. Gönüllü staj, mezun olduktan sonra başlayacak olan iş hayatına adaptasyon sürecini hızlandırmak isteyen öğrencilere hitap edecek.

Proje kapsamında, YTÜ mezunlarına Türkiye genelinde belgelendirme, teknik kontrol ve asansör muayene, proje yönetim süreçleri, personel belgelendirme, enerji ve mühendislik hizmetleri gibi farklı alan ve sektörlerde RoyalCert ailesine katılma fırsatı verilecek.



ROYALCERT SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÇERÇEVESİ UYUM KURALLARI SOSYAL KONULAR

- Çalışanlarınıza sağlıklı ve güvenli bir iş ortamı sağlamak, koruyucu ekipmanlara erişimlerini sağlamak, güvenlik konusunda eğitmek ve faaliyet göstermek.
- Çalışanların temel insan haklarını korumak, adil davranmak, çocuk statüsünde, yasal çalışma izni olmayan işçileri kendi rızaları ya da zorla veya zorunlu tutarak istihdam etmemek ve bu riskleri engellemek.
- Çalışanlarınızın ayrımcılık, mobbing vb. herhangi bir kötü muameleye maruz kalmayacakları uygun çalışma koşullarını sağlamak ve koruyacak önlemleri almak.
- İş sağlığı ve güvenliği, iş kanunu kapsamında yasalara ve düzenlemelere uyumlu çalışmak.

ÇEVRESEL KONULAR

- Çevresel etkilerini tanımlayarak olumsuz etkileri azaltacak şekilde faaliyetleri yürütmek.
- Su ve enerji kaynaklarını verimli kullanmak.
- Kağıt/Plastik/Cam gibi materyalleri ayrıştırmak, insan sağlığına zarar vermeyecek ve çevreye kirliliği yaratmayacak şekilde bertaraf edilmesini sağlamak. Sıfır Atık projesine destek sağlamak.
- Çevre mevzuatına uygun ve uyumlu faaliyetler yürütmek.

ÇALIŞAN MOTİVASYON ÖDÜLLERİ ÖRNEKLERİ

Hediye Örneklerimiz;

- İsme Özel Ajanda + Kalem
- İsme Özel Anahtarlık
- İsme Özel Powerbank
- Habersiz denetime katılan tüm mühendisler hediye atkı
- Pandemi dönemi evlere meyve sepeti gönderimi
- Kulaklık (Planlama ve Tahsilat Birimleri için)

Sosyal Sorumluluk Çalışmaları;

- 18.01.2019 Bursa Karacabey İlkokulu Yardım Projesi
- 03.11.19 WWF İyilik Peşinde Koş – İstanbul Maratonu
- Royalcert Sinema Günleri Etkinliği
- Yeşil Ofis Çalışması – WWF
- Güvensiz Asansör Gerçekleri Etkinliği (Bursa- İstanbul – Samsun)



KARNE HEDİYELERİ ROYALCERT'DEN

Öğrenciler karne hediyelerini coşkuyla karşıladı.

Bursa Karacabey Öztusan İlkokulunda karnelerini almaya hazırlanan çocuklar için RoyalCert büyük bir sürpriz hazırladı. İstanbul ve bölge ofislerince hazırlanan kırtasiye, oyuncak ve giysiler karne gününde öğrencilere hediye edildi.



ETKİNLİKLER

VODAFONE 41. İSTANBUL MARATONU 2019

İstanbul Büyükşehir Belediyesi İştiraki Spor İstanbul tarafından Vodafone'un isim sponsorluğunda bu yıl İstanbul Senin Durma Koş' sloganı ve 'Çocuklar için Koş' teması ile düzenlenen Vodafone 41. İstanbul Maratonu'na RoyalCert koşu takımı da katıldı. 15k parkurunda koşan ekip maratona başarıyla tamamladı.



TOHUM OTİZM VAKFI SOSYAL SORUMLULUK ÇALIŞMASI

Tohum Otizm Vakfı adına gerçekleştirdiğimiz farkındalık etkinliğimiz ile otizmli çocuklar adına çamur koşusuna katılarak çocuklarla çeşitli etkinlikler düzenlendi.



ASANSÖR VE ÇOCUK PROJESİ

Geleceğimiz olan çocuklarımıza Türkiye'nin bir çok ilinde düzenlediğimiz etkinliklerle güvenli asansörlerin önemini anlatarak farkındalık sağladık.

ÇEKMEKÖY BELEDİYESİ BİLİM ŞENLİĞİ

Çekmeköy Kaymakamlığı ve Çekmeköy Belediyesinin dördüncüsünü düzenlediği Kültür Sanat Haftası kapsamında öğrencilerin birbirinden farklı buluşları görücüye çıktı. Bir öğrencinin engelliler için tasarladığı lavabo ise büyük ilgi çekti.

Çekmeköy Belediyesi ve Çekmeköy Kaymakamlığı tarafından düzenlenen Kültür Sanat Haftası kapsamında Bilim Şenliği Fuarı gerçekleştirildi. Öğrenciler birbirinden farklı buluşlarla görücüye çıktı. RoyalCert olarak Bilimin Uçan Sirki gösterisi ile Kaan Karahan öğrencilere renkli bir görsel şölen sundu. Sahnede yapmış olduğu deneylerle öğrencilerin dikkatini çekti.



BUSINESS VOLLEY CUP 2019

Kurumsal şirket çalışanlarından oluşan voleybol takımlarının katılımıyla organize edilen BUSINESS VOLLEY CUP 2019 güz sezonuna katılan RoyalCert Voleybol takımımız katıldığı ikinci turnuvada büyük bir başarıya imza atarak finale kaldı.



RoyalCert- Kadınlar günü 2019



KADINLAR GÜNÜ KART TASARIMI

Kadın çalışanlarına her zaman değer veren şirket politikamız ile 8 Mart Dünya Kadınlar Günü kadınlarımıza özel hediye, çiçek ve tebrik kartlarıyla kutlandı. Şirketimizin kadınları 'Kadına Şiddete Hayır' sloganın yer aldığı bir etiket ile siyahlar içinde dikkat çekmeyi tercih etmiştir. Sosyal Hesaplarımızla paylaştığımız bu paylaşım ile bir çok kitleye ulaşmaktadır.



RoyalCert Sinema Günleri Etkinliği

Çalışanların motivasyonlarını sağlayabilmek ve ekip içi dinamiği sağlamak amacıyla gerçekleştirdiğimiz sosyal aktivitelerden biri olan sinema etkinliğini 3 farklı ilde gerçekleştirmiştir.



İZMİR - İKLİM EYLEMİ

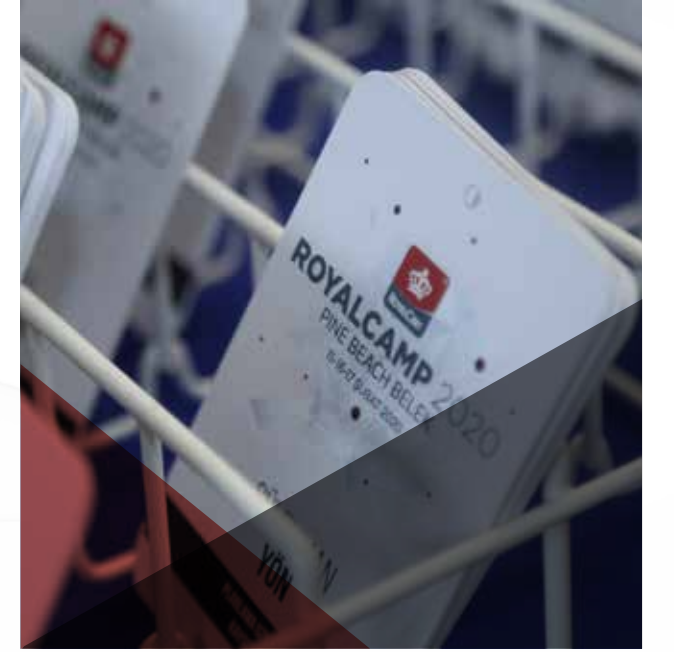
Gezegeneğimizin karşı karşıya olduğu iklim krizi ile mücadele ve uyum noktasında İzmir ilinde gerçekleşen İklim Eylemi'ne katılım sağlayarak çevre çalışmalarına katkıda bulunuldu. Etkinliğin amacı insanların yere çöp atmaması adına farkındalık sağlamak olduğu için çeşitli bilgilendirmeler ile insanlar bilinçlendirildi. İzmir halkının yanı sıra belediye ve tüzel kişiliklerin bulunduğu etkinlikte RoyalCert olarak katılım sağlandı.





ROYALCAMP 2020

“Biz Bir Aileyiz Kenetlendikçe Büyüyen” sloganıyla yola çıkan RoyalCert ailesi, 2014 yılında Düzce’de başlayan tüm şirket personelinin katılımıyla gerçekleşen “RoyalCert Eğitim ve Motivasyon Kampı” geleneğine, 2020 yılında Antalya’da devam etti.



Şirket içi eğitimlerin ve sosyal faaliyetlerin gerçekleştirildiği Royal Camp organizasyonu sayesinde farklı illerde aynı işi yapan iş arkadaşlarımızın tecrübelerini paylaşmaları ile 7 coğrafi bölgede aynı kalitede hizmet sunabilmekteyiz. Çeşitli sektör paydaşlarında misafir olarak katıldığımız RoyalCamp organizasyonları, ulusal ve uluslararası sektör paydaşları tarafından her yıl iple çekilmektedir.



Yönetim kurulu üyelerimizin de katılım gösterdiği kamp organizasyonumuz içerisinde personele çeşitli alanlarda ödüller verilmektedir.

Almanya merkezli bir belgelendirme kuruluşu olan RoyalCert, iş ortaklarına uluslararası bir vizyon kazandırmayı hedeflemektedir. Bu bağlamda RoyalCert Almanya ofisi yetkililerinde katılımıyla iş arkadaşlarımıza çeşitli kişisel gelişim ve teknik eğitimler sunmaktadır.



Eğitimde, 30 dan fazla ülkede ofis ve çalışanları ile uluslararası bir marka niteliği taşıyan RoyalCert'in Genel Müdür'ü Ömür Aydın, farklı ülkelerde gerçekleşen faaliyetler hakkında çalışanları bilgilendirdi.



Kamp organizasyonu boyunca ilgili birim yöneticilerinin gerçekleştirdiği eğitimler sonucunda sınavlar yapılmış ve tüm iş arkadaşlarımızın kamptan maksimum verim ile faydalanması sağlanmıştır. Survivor yarışmasının organizatörleri ile kamp içerisinde bir survivor adası oluşturularak, personelin takım çalışması ve rekabet konularında gelişmesini sağlayacak özel yarışmalar düzenlenmiştir. Bunların yanı sıra insan hayatı kurtarmayı amaçlayan bir iş yapan RoyalCert, kamp organizasyonu içerisinde tüm personelin sağlık taramalarını gerçekleştirmiş ve en üst düzeyde iş sağlığı ve güvenliği eğitimlerini ve gerekliliklerini uygulamıştır.



GÜVENSİZ ASANSÖR TEHLİKESİ VE VR PROJESİ

A Tipi Muayene Kuruluşu olarak RoyalCert Belgelendirme ve Gözetim Hizmetleri A.Ş. asansör kazalarından kaynaklı muhtemel can ve mal kayıplarının önüne geçebilmek için Türkiye’de bir ilki yaşıyor.

“Güvensiz Asansör Gerçekleri” adı altında belediyelerle gerçekleştirdiğimiz ortak etkinliklerde Türkiye’nin farklı il ve ilçelerinde kurulan standlarda, vatandaşların sanal gerçeklik gözlüğü kullanarak, kırmızı etiketli güvensiz asansörleri kullanmaları durumunda karşılaşılabilecekleri kötü senaryoları deneyimlemelerini sağlıyoruz.

KIRMIZI ETİKETLİ (GÜVENSİZ) ASANSÖR YOLCULUĞU NASIL OLUYOR?

Vatandaşlarımızın kırmızı etiketli (güvensiz) asansörü kullanmaları

1. SENARYO

Yukarı yönde giden bir asansörün aniden yere düşmesi anlatılıyor.

2. SENARYO

Kat kapısı kilitleri devre dışı bırakılmış ve butona basıldığında kabin gelmeden kapıları açılan bir asansörde boşluğa düşme tehlikesi anlatılıyor.

3. SENARYO

Ara kat hizasında arıza yaparak kalan bir asansörden kurtulmaya çalışan yolcunun, asansörün aniden hareket etmesi sonucu yaşayabileceği kaza tehlikesi anlatılıyor.



PROJENİN AMACI

İlginin yoğun olduğu etkinliklerde, vatandaşlar kırmızı etiketli (güvensiz) asansöre simülasyon ortamında binerek kötü senaryolarla karşılaşıyorlar. Bu sayede gerçek hayatlarında hem asansörlerdeki etiket renklerine dikkat ediyorlar, hem de kırmızı etiketli (güvensiz) asansöre binilmemesi gerektiğini öğreniyorlar. Bu deneyimi yaşayarak asansör periyodik muayenesi konusunda bilinçlendikleri gibi yaşadıkları binalardaki asansörlerde sorun olan kişiler, yetkililerle direkt görüşerek sorunlarını çözme şansı buluyorlar.



PANDEMİ SÜRECİNDE MUAYENELER

Türkiye'nin lider asansör muayene ve denetleme kuruluşu RoyalCert Korona Virüsü salgını dolayısıyla tehlike arz eden asansörlere yönelik dezenfektasyon çalışması başlattı.

PANİK YOK ÖNLEM VAR!



RoyalCert; başta İstanbul olmak üzere Bursa, Antalya, Kayseri ve Trabzon gibi birçok ilde denetlediği asansörleri hem mühendislerinin hem de vatandaşların can güvenliği için dezenfekte etti. "Panik Yok Önlem Var" sloganıyla hayat verilen projede Koronasavar dezenfektasyon ekipleriyle birlikte denetlenen asansörler önce Korona Virüs'e karşı dezenfekte edildi.

Tüm dünyayı etkisi altına alan Korona Virüsü dolayısıyla evden çalışma oranları artsa da asansör kullanımları devam ediyor. Temel ihtiyaçlarını karşılamak için her gün dışarı çıkan pek çok insanın bir şekilde temas ettiği asansörler virüsün yayılması noktasında kritik alanlardan biri olarak öne çıkıyor ve dezenfekte edilmesi büyük bir önem arz ediyor.

Bizler bu kapsamda önemli bir projeye imza atmış olduk. İnsanların can ve mal güvenliğini sağlamak için bu kritik dönemde de asansör muayenesi yapmaya devam ederken bu projeye vatandaşlardan da olumlu tepkiler aldık.



#HayatEveSığar

Tüm Dünya'da hızlı bir şekilde yayılım gösteren **#koronavirus #Covid-19'a** karşı sağlığımız için yapılan tüm çağrılara kulak verdik ve tüm ofis çalışanlarımızla evden çalışmaya devam ettik.



ROYALCERT VE GENÇKIZILAY ATAŞEHİR COVID-19'A KARŞI SEFERBER OLDU!

Dünya koronavirüs ile mücadele ederken Türkiye'de de virüsün yayılmaması için alınan önlemler neticesinde Ataşehir bölgesinde risk grubunda olan ve evden çıkamayan yaşlı ve hasta vatandaşların yardımına Genç Kızılay Ataşehir ve RoyalCert gönüllü mühendisleri yetişti.

Korona Virüs Covid-19'a karşı Türkiye genelinde gerçekleştirdiği sosyal sorumluluk projeleriyle çalışmalarına aralıksız devam eden bizler, bu konuda bir yandan dezenfekte işlemleri

yaparken bir yandan da farklı bir çalışmaya daha imza atarak ihtiyaç sahibi, yaşlı veya kronik hastalığı olan vatandaşların imdadına yetiştik.

Bu çalışma kapsamında Kızılay şubelerinin muhtarlarla koordineli bir biçimde öğrendikleri, evden çıkması riskli olan vatandaşları isim listeleri dikkate alınarak kapı kapı beraber dolaşan Genç Kızılay Ataşehir ve RoyalCert ekipleri, ihtiyaç sahiplerine yardım kolilerini ulaştırdı.



Crown Your Quality



www.royalcert.com